



**Province  
de Liège**

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## **Horaire Examens 2ème Session**

### **Menu Principal**

<a href="#"><b>GROUPES</b></a>
<a href="#"><b>PROFESSEURS</b></a>
<a href="#"><b>LOCAUX</b></a>

Version : **3.3**

Publication : **28/6/2015 10:55**

Validité : **du 17/8/2015 au 11/9/2015**

Auteur : **Jean-Marc WAGNER**

Fichier PDF : **Jean-Marc WAGNER**



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupes

Gestion:1	2222	2252	2381
2101	2223	2253	2382
2102	ReseauxTelecom:2	Mecanique:3	2383
2103	2225	2351	2384
2104	2226	2352	
2105	2227	Infographie:1	
InfoEtSystemes:1	Gestion:3	2181	
2121	2301	2182	
2122	2302	2183	
2123	Industriel:3	2184	
2125	2321	2185	
2126	2322	2189	
2127	ReseauxTelecom:3	2190	
2128	2325	2191	
2129	2326	2192	
2130	2327	Infographie:2	
2131	Mecanique:1	2281	
Gestion:2	2151	2282	
2201	2152	2283	
2202	2153	2284	
Industriel:2	Mecanique:2	2285	
2221	2251	Infographie:3	

>>> [Retour Menu Principal](#) <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2101

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Théorie
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	COSTA Corinne	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	COSTA Corinne	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application
Ma 18/8	9h00	1h00	écrit	PV2	SAGOT Pierre	Technique des microprocesseurs et Matériel	Technique des Microprocesseurs
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Technique des microprocesseurs et Matériel	Matériel
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Economie et Langue	Communication en langue française 1
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Théorie
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	QUETTIER Patrick	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire
Ma 25/8	8h30	8h00	oral	L22	WORONTZOFF Pierre	Langage et logique de programmation	Laboratoire
Me 26/8	8h30	3h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Analyse et Gestion des Données	Analyse et conduite de projets 1 - Théorie
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Théorie
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L02	MADANI Mounawar	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 1	Anglais 1 - remise à niveau

Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SMETS Dominique</a>	Langue moderne 2	Anglais 2
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Théorie 3 (Algorithmique)
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Théorie
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie et Langue	Economie générale et/ou appliquée 2 - Théorie
Je 3/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire
Je 3/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire
Ve 4/9	9h00	8h30	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2102

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Théorie
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	LEONARD Anne	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	LEONARD Anne	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application
Ma 18/8	9h00	1h00	écrit	PV2	SAGOT Pierre	Technique des microprocesseurs et Matériel	Technique des Microprocesseurs
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Technique des microprocesseurs et Matériel	Matériel
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Economie et Langue	Communication en langue française 1
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Théorie
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire
Ma 25/8	8h30	8h00	oral	L22	WORONTZOFF Pierre	Langage et logique de programmation	Laboratoire
Me 26/8	8h30	3h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Analyse et Gestion des Données	Analyse et conduite de projets 1 - Théorie
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Théorie
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L02	SAGOT Pierre	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 1	Anglais 1 - remise à niveau

Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SMETS Dominique</a>	Langue moderne 2	Anglais 2
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Théorie 3 (Algorithmique)
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Théorie
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie et Langue	Economie générale et/ou appliquée 2 - Théorie
Je 3/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire
Je 3/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire
Ve 4/9	9h00	8h30	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2103

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Théorie
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application
Ma 18/8	9h00	1h00	écrit	PV2	SAGOT Pierre	Technique des microprocesseurs et Matériel	Technique des Microprocesseurs
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Technique des microprocesseurs et Matériel	Matériel
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Economie et Langue	Communication en langue française 1
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Théorie
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire
Ma 25/8	8h30	6h00	oral	L01	COSTA Corinne	Langage et logique de programmation	Laboratoire
Me 26/8	8h30	3h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Analyse et Gestion des Données	Analyse et conduite de projets 1 - Théorie
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Théorie
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L03	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 1	Anglais 1 - remise à niveau

Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SMETS Dominique</a>	Langue moderne 2	Anglais 2
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Théorie 3 (Algorithmique)
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Théorie
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie et Langue	Economie générale et/ou appliquée 2 - Théorie
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire
Ve 4/9	10h00	7h30	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2104

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Théorie
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application
Ma 18/8	9h00	1h00	écrit	PV2	SAGOT Pierre	Technique des microprocesseurs et Matériel	Technique des Microprocesseurs
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Technique des microprocesseurs et Matériel	Matériel
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Economie et Langue	Communication en langue française 1
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Théorie
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire
Me 26/8	8h30	3h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Analyse et Gestion des Données	Analyse et conduite de projets 1 - Théorie
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Théorie
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L03	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 1	Anglais 1 - remise à niveau
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 2	Anglais 2

Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Théorie 3 (Algorithmique)
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Théorie
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie et Langue	Economie générale et/ou appliquée 2 - Théorie
Me 2/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L01</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire
Ve 4/9	11h00	6h30	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2105

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Théorie
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	KUTY Ludovic	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	KUTY Ludovic	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application
Ma 18/8	9h00	1h00	écrit	PV2	SAGOT Pierre	Technique des microprocesseurs et Matériel	Technique des Microprocesseurs
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Technique des microprocesseurs et Matériel	Matériel
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Economie et Langue	Communication en langue française 1
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Théorie
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire
Me 26/8	8h30	3h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Analyse et Gestion des Données	Analyse et conduite de projets 1 - Théorie
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	THIERNESSE Cédric	Ergonomie et programmation Web	Théorie
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L02	SAGOT Pierre	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 1	Anglais 1 - remise à niveau
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Langue moderne 2	Anglais 2

Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Théorie 3 (Algorithmique)
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Théorie
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie et Langue	Economie générale et/ou appliquée 2 - Théorie
Me 2/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L01</a>	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">L21</a>	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire
Ve 4/9	11h30	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2121

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC1	NEU Marjolaine	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	KUTY Ludovic	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	10h30	7h00	écrit/oral	PV4	MOITROUX Cécile	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">QUETTIER Patrick</a>	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 2	Anglais
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Je 3/9	12h00	1h00	oral	<a href="#">AX</a>	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	10h30	7h00	oral	<a href="#">XL1</a>	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Ve 4/9	10h30	7h00	oral	<a href="#">XL1</a>	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2122

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	MADANI Mounawar	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	10h30	7h00	écrit/oral	PV4	MADANI Mounawar	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	DE FOOZ Pierre	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	KUTY Ludovic	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	QUETTIER Patrick	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h00	3h00	oral	XL2	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Me 2/9	13h00	3h00	oral	XL2	MATAGNE Xavier	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	HERBIET Laurence	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Je 3/9	12h00	1h00	oral	AX	HERBIET Laurence	Analyse et gestion des données	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2123

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	TACCOGNA Angelo	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	DE FOOZ Pierre	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	CHARLET Christophe	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	QUETTIER Patrick	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h00	3h00	oral	XL2	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Me 2/9	13h00	3h00	oral	XL2	MATAGNE Xavier	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Je 3/9	12h00	1h00	oral	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	9h00	7h00	écrit/oral	PV6	QUETTIER Patrick	Technique et logique de programmation	Laboratoire C

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2125

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	MADANI Mounawar	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	DE FOOZ Pierre	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	JACQUET Véronique	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	QUETTIER Patrick	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h30	8h00	oral	XL1	NEU Marjolaine	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Me 2/9	9h30	8h00	oral	XL1	NEU Marjolaine	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Je 3/9	12h00	1h00	oral	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	9h00	7h00	écrit/oral	PV6	QUETTIER Patrick	Technique et logique de programmation	Laboratoire C

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2126

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC1	NEU Marjolaine	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	8h30	8h00	écrit/oral	PV5	THIERNESSE Cédric	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	COLLETTE Eric	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	DE FOOZ Pierre	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	QUETTIER Patrick	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	GERADON Carine	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h00	3h00	oral	XL2	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Me 2/9	13h00	3h00	oral	XL2	MATAGNE Xavier	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	12h00	1h00	oral	AX	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	LEO	THIRY Christiane	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2127

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	COLLETTE Eric	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	8h30	8h00	écrit/oral	PV5	THIERNESSE Cédric	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">KUTY Ludovic</a>	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h00	3h00	oral	<a href="#">XL2</a>	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	12h00	1h00	oral	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Ve 4/9	13h00	3h00	oral	<a href="#">XL2</a>	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2128

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	TACCOGNA Angelo	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	L21	ANCIAUX Daniel	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h00	3h00	oral	<a href="#">XL2</a>	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	12h00	1h00	oral	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Ve 4/9	13h00	3h00	oral	<a href="#">XL2</a>	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2129

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	8h30	6h00	oral	L01	COSTA Corinne	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	JACQUET Véronique	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">VANSTAPEL Herman</a>	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h00	3h00	oral	<a href="#">XL2</a>	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	12h00	1h00	oral	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Ve 4/9	13h00	3h00	oral	<a href="#">XL2</a>	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2130

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	CAPRASSE François	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	8h30	8h00	écrit/oral	PV7	JACQUET Véronique	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	NEU Marjolaine	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">VANSTAPEL Herman</a>	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 2	Anglais
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	12h00	1h00	oral	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés
Ve 4/9	10h30	7h00	oral	<a href="#">XL1</a>	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Ve 4/9	10h30	7h00	oral	<a href="#">XL1</a>	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2131

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	BX	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	CAPRASSE François	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	MADANI Mounawar	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie
Ma 25/8	8h30	8h00	écrit/oral	PV7	JACQUET Véronique	Technique et logique de programmation	Laboratoire C
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	AX	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	COLLETTE Eric	Electronique	Electronique analogique et numérique
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie

Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	Théorie 1
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 1	Anglais
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne : Module 2	Anglais
Me 2/9	9h30	8h00	oral	<a href="#">XL1</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire
Me 2/9	9h30	8h00	oral	<a href="#">XL1</a>	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Théorie
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Je 3/9	12h00	1h00	oral	<a href="#">AX</a>	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2201

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO4	WAGNER Jean-Marc	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	7h00	oral	L01	QUETTIER Patrick	Application programmation orientée objet	Laboratoire C#
Me 19/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	THIRY Christiane	Organisation et exploitation des données	Laboratoire
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	PV3	QUETTIER Patrick	Réseaux	Théorie
Je 20/8	10h30	5h00	oral	L01	QUETTIER Patrick	Réseaux	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse SGBD
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	COSTA Corinne	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse orientée Obj
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	MERCENIER Denys	Techniques avancées de programmation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	LEO	HERBIET Laurence	Organisation et exploitation des données	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objet	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Programmation orienté objet	Théorie C++
Ve 28/8	9h00	1h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Langage de gestion	Théorie

Ve 28/8	10h00	2h00	oral	<a href="#">LPO4</a>	<a href="#">THIERNESSE Cédric</a>	Langage de gestion	Laboratoire
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Organisation et gestion de l'entreprise	---
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV12</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orienté objet	Laboratoire C++
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV12</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV12</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Techniques avancées de programmation	Laboratoire UNIX
Je 3/9	10h00	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Systèmes d'exploitation	Théorie Unix - Principes fondamentaux
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	---
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	---

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2202

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	12h30	5h00	oral	LPO2	MADANI Mounawar	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	7h00	oral	L01	QUETTIER Patrick	Application programmation orientée objet	Laboratoire C#
Me 19/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	THIRY Christiane	Organisation et exploitation des données	Laboratoire
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	PV3	QUETTIER Patrick	Réseaux	Théorie
Je 20/8	10h30	5h00	oral	L01	QUETTIER Patrick	Réseaux	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse SGBD
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse orientée Obj
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	MERCENIER Denys	Techniques avancées de programmation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	LEO	HERBIET Laurence	Organisation et exploitation des données	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objet	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Programmation orienté objet	Théorie C++
Ve 28/8	9h00	1h00	écrit	AN	GERARD Frédéric	Langage de gestion	Théorie

Ve 28/8	10h00	2h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	<a href="#">GERARD Frédéric</a>	Langage de gestion	Laboratoire
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Organisation et gestion de l'entreprise	---
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Programmation orienté objet	Laboratoire C++
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Techniques avancées de programmation	Laboratoire UNIX
Je 3/9	10h00	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Systèmes d'exploitation	Théorie Unix - Principes fondamentaux
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	---
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	---

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2221

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Théorie
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LPO2	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#
Me 19/8	13h30	2h00	oral	LPO3	CHARLET Christophe	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Je 20/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	COSTA Corinne	Analyse	Laboratoire
Ve 21/8	13h00	4h00	oral	LPO4	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Programmation orientée objet	Théorie C++
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV12	WAGNER Jean-Marc	Programmation orientée objet	Laboratoire C++
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	CX	BROSE Christophe	Automates	Théorie

Ve 28/8	13h30	4h00	oral	<a href="#">LIC1</a>	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Automates	Laboratoire
Lu 31/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Automatisation et robotique	--
Je 3/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV12</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Langue moderne	---
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Langue moderne	---
Lu 7/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Temps réel	Théorie + Labo
Lu 7/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	Travaux partagés
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	--
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Analyse	Analyse et design applic
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Traitement d'images	---

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2222

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO3	MERCENIER Denys	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Théorie
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LPO2	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LPO2	MOITROUX Cécile	Traitement d'images	---
Je 20/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	LEONARD Anne	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	COSTA Corinne	Analyse	Laboratoire
Ve 21/8	13h00	4h00	oral	LPO4	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Programmation orientée objet	Théorie C++
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV11	MERCENIER Denys	Programmation orientée objet	Laboratoire C++

Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Automates	Théorie
Ve 28/8	13h30	4h00	oral	<a href="#">LIC1</a>	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Automates	Laboratoire
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Automatisation et robotique	--
Je 3/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX
Je 3/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV5</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	---
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">PV5</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	---
Lu 7/9	10h30	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Temps réel	Théorie + Labo
Lu 7/9	10h30	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	Travaux partagés
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	--
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Analyse	Analyse et design applic

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2223

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	12h30	5h00	oral	LPO2	MADANI Mounawar	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Théorie
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LPO2	MOITROUX Cécile	Traitement d'images	---
Je 20/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	COSTA Corinne	Analyse	Laboratoire
Ve 21/8	13h00	4h00	oral	LPO4	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO4	CAPRASSE François	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Programmation orientée objet	Théorie C++
Je 27/8	10h30	7h00	oral	L22	JACQUET Véronique	Programmation orientée objet	Laboratoire C++

Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Automates	Théorie
Ve 28/8	13h30	4h00	oral	<a href="#">LIC1</a>	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Automates	Laboratoire
Lu 31/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV11</a>	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Automatisation et robotique	--
Je 3/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV12</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Langue moderne	---
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">PV4</a>	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Langue moderne	---
Lu 7/9	10h30	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Temps réel	Théorie + Labo
Lu 7/9	10h30	2h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	Travaux partagés
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	--
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Analyse	Analyse et design applic

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2225

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO3	MERCENIER Denys	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	PV12	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Théorie
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	PV2	CHARLET Christophe	Traitement des signaux	Théorie
Me 19/8	10h30	7h00	oral	LIC3	NEU Marjolaine	Traitement des signaux	Laboratoire
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	Théorie
Je 20/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Laboratoire
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	VILVENS Claude	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV11	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV12	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Théorie
Ma 25/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire

Me 26/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">MOITROUX Cécile</a>	Application programmation orientée objets	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orientée objet	Théorie C++
Je 27/8	10h30	4h00	oral	<a href="#">PV12</a>	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orientée objet	Laboratoire C++
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Temps réel	Théorie
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Temps réel	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">LII</a>	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Analyse	Analyse et Design Applic
Lu 31/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Techniques des réseaux et télécommunications	Théorie
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">VANSTAPEL Herman</a>	Administration et sécurité des réseaux	Théorie
Je 3/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	<a href="#">VANSTAPEL Herman</a>	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV5</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	---
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">PV5</a>	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	---
Lu 7/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">LPO4</a>	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#
Ma 8/9	10h30	5h00	oral	<a href="#">LPO2</a>	<a href="#">CHARLET Christophe</a>	Techniques des réseaux et télécommunications	Laboratoire

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2226

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO1	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	PV12	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Théorie
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	PV2	CHARLET Christophe	Traitement des signaux	Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	oral	LPO4	WAGNER Jean-Marc	Traitement des signaux	Laboratoire
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	Théorie
Je 20/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Laboratoire
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	VILVENS Claude	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV12	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV11	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Théorie
Ma 25/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire

Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Programmation orientée objet	Théorie C++
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV11	MERCENIER Denys	Programmation orientée objet	Laboratoire C++
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	STARZAK Richard	Temps réel	Théorie
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	STARZAK Richard	Temps réel	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse	Analyse et Design Applic
Lu 31/8	8h30	4h00	écrit	PV2	DE FOOZ Pierre	Techniques des réseaux et télécommunications	Théorie
Lu 31/8	12h30	4h00	oral	LPO2	DE FOOZ Pierre	Techniques des réseaux et télécommunications	Laboratoire
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	AN	BARSICS Joseph	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Administration et sécurité des réseaux	Théorie
Je 3/9	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV5	GERADON Carine	Langue moderne	---
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	PV5	GERADON Carine	Langue moderne	---
Ma 8/9	9h00	4h00	oral	LPO3	CAPRASSE François	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2227

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA
Lu 17/8	12h30	5h00	oral	LPO2	MADANI Mounawar	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	PV12	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Théorie
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	PV2	CHARLET Christophe	Traitement des signaux	Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	oral	LPO3	CHARLET Christophe	Traitement des signaux	Laboratoire
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	Théorie
Je 20/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Théorie
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	SERRHINI Souad	Analyse	Laboratoire
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	VILVENS Claude	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV12	WAGNER Jean-Marc	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV11	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Théorie
Ma 25/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire

Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	Théorie C#
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	WAGNER Jean-Marc	Programmation orientée objet	Théorie C++
Je 27/8	10h30	7h00	oral	L22	JACQUET Véronique	Programmation orientée objet	Laboratoire C++
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	STARZAK Richard	Temps réel	Théorie
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	STARZAK Luc	Temps réel	Laboratoire
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse	Analyse et Design Applic
Lu 31/8	8h30	4h00	écrit	PV2	DE FOOZ Pierre	Techniques des réseaux et télécommunications	Théorie
Lu 31/8	12h30	4h00	oral	LPO2	JACQUET Véronique	Techniques des réseaux et télécommunications	Laboratoire
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	AN	BARSICS Joseph	Mathématiques et statistiques appliquées	---
Me 2/9	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	AE	VANSTAPEL Herman	Administration et sécurité des réseaux	Théorie
Je 3/9	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV3	NICOLAY Nathalie	Langue moderne	---
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	PV3	NICOLAY Nathalie	Langue moderne	---
Ma 8/9	13h00	4h00	oral	LPO3	CAPRASSE François	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2301

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Technologie de l'e-commerce	Théorie 1
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Technologie de l'e-commerce	Théorie 2
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	MADANI Mounawar	Systèmes distribués et services Web	Laboratoire
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Correspondance, rapport et communication en langue française	---
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	CHARLET Christophe	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 1
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	ROMIO Alfonso	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 2
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV3	NICOLAY Nathalie	Anglais	---
Lu 24/8	10h30	2h00	oral	PV3	NICOLAY Nathalie	Anglais	---
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués et services Web	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	oral	PV3	DESSART Damien	Droit	---
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	HERBIET Laurence	Administration et techniques avancées des bases de données	Théorie
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	Théorie

Je 27/8	8h30	8h00	écrit/or al	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 1 SGBD
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/or al	<a href="#">LEO</a>	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 2 XML
Lu 31/8	8h30	8h00	écrit/or al	<a href="#">LPO4</a>	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Organisation et exploitation des données	Théorie + Laboratoire
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.net	Théorie C#
Je 3/9	9h00	4h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Programmation.net	Laboratoire C#

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2302

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Technologie de l'e-commerce	Théorie 1
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Technologie de l'e-commerce	Théorie 2
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	CAPRASSE François	Systèmes distribués et services Web	Laboratoire
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Correspondance, rapport et communication en langue française	---
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV3	NICOLAY Nathalie	Anglais	---
Lu 24/8	10h30	2h00	oral	PV3	NICOLAY Nathalie	Anglais	---
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués et services Web	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	oral	PV3	DESSART Damien	Droit	---
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	HERBIET Laurence	Administration et techniques avancées des bases de données	Théorie
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	Théorie
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 1 SGBD
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 2 XML
Lu 31/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO4	HERBIET Laurence	Organisation et exploitation des données	Théorie + Laboratoire

Me 2/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.net	Théorie C#
Je 3/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">LPO4</a>	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.net	Laboratoire C#
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	<a href="#">CHARLET Christophe</a>	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	<a href="#">VILVENS Claude</a>	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 1
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 2

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2321

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologies Internet	Théorie
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	CAPRASSE François	Systèmes distribués	Laboratoire
Je 20/8	8h30	8h00	oral	LPO1	MOITROUX Cécile	Programmation.Net	Laboratoire C#
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	MERCENIER Denys	Réseaux et technologies Internet	Laboratoire
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VANSTAPEL Herman	Administration des réseaux	Théorie
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Administration des réseaux	Laboratoire
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Théorie
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	PV4	SMETS Dominique	Langue moderne	---
Me 26/8	10h30	2h00	oral	PV4	SMETS Dominique	Langue moderne	---
Lu 31/8	10h30	2h00	oral	LII	STARZAK Richard	Informatique en milieu industriel	--
Lu 31/8	10h30	2h00	oral	LII	STARZAK Richard	Systèmes embarqués	---
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	--
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Programmation.Net	Théorie C#
Je 3/9	13h00	1h00	oral	LII	STARZAK Luc	Traitement d'images	---
Je 3/9	13h00	1h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	---

>>> Retour Menu Groupes <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2322

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologies Internet	Théorie
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	CAPRASSE François	Systèmes distribués	Laboratoire
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VANSTAPEL Herman	Administration des réseaux	Théorie
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Administration des réseaux	Laboratoire
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Théorie
Lu 31/8	10h30	2h00	oral	LII	STARZAK Richard	Informatique en milieu industriel	--
Lu 31/8	10h30	2h00	oral	LII	STARZAK Richard	Systèmes embarqués	---
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	--
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Programmation.Net	Théorie C#
Je 3/9	13h00	1h00	oral	LII	STARZAK Luc	Traitement d'images	---
Je 3/9	13h00	1h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	---

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2325

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Complément programmation réseaux	Théorie
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	CAPRASSE François	Systèmes distribués	Laboratoire
Je 20/8	8h30	8h00	oral	LPO1	MOITROUX Cécile	Programmation.Net	Laboratoire C#
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	CHARLET Christophe	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	VILVENS Claude	Complément programmation réseaux	Laboratoire
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	Théorie
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	Laboratoire
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Théorie
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	DE FOOZ Pierre	Administration et sécurité des réseaux	Théorie
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	DE FOOZ Pierre	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	PV4	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	---
Je 27/8	10h30	2h00	oral	PV4	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	---
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	
Ma 1/9	9h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Programmation.Net	Théorie C#
Je 3/9	13h00	2h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	Laboratoire



>>> Retour Menu Groupes <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2326

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Complément programmation réseaux	Théorie
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Laboratoire
Je 20/8	8h30	8h00	oral	LPO1	MOITROUX Cécile	Programmation.Net	Laboratoire C#
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	Théorie
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	Laboratoire
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Théorie
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	DE FOOZ Pierre	Administration et sécurité des réseaux	Théorie
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	KUTY Ludovic	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	PV4	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	---
Je 27/8	10h30	2h00	oral	PV4	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	---
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	
Ma 1/9	9h30	8h00	oral	LPO4	HERBIET Laurence	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Programmation.Net	Théorie C#
Je 3/9	13h00	2h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	CHARLET Christophe	Complément programmation réseaux	Laboratoire

>>> Retour Menu Groupes <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2327

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	Théorie
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	VILVENS Claude	Complément programmation réseaux	Théorie
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Laboratoire
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	Théorie
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	Laboratoire
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	Théorie
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	DE FOOZ Pierre	Administration et sécurité des réseaux	Théorie
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	CHARLET Christophe	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	PV4	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	---
Je 27/8	10h30	2h00	oral	PV4	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	---
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	
Ma 1/9	9h30	8h00	oral	LPO4	KUTY Ludovic	Système de gestion de bases de données	Laboratoire
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	ROMIO Alfonso	Programmation.Net	Théorie C#
Je 3/9	9h00	4h00	oral	LPO3	CAPRASSE François	Programmation.Net	Laboratoire C#
Je 3/9	13h00	2h00	oral	LII	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	WAGNER Jean-Marc	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	CHARLET Christophe	Complément programmation réseaux	Laboratoire

>>> Retour Menu Groupes <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2151

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 1	Mathématiques appliquées - 1ère partie
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 2	Mathématiques appliquées - 2ème partie
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	XL1	GERARD Frédéric	Automatismes et systèmes	Laboratoire d'informatique
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	CX	ELSEN Rachel	Technologies mécaniques - Module 2	Technologie d'usinage non conventionnel
Me 19/8	10h30	1h30	écrit	CX	ELSEN Rachel	Sciences des matériaux - Module 1	Métrologie - essais mécaniques - 1ère partie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 1	Bureau des méthodes et CNC - 1ère partie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie
Ve 21/8	10h30	1h30	écrit	DAO	ELSEN Rachel	Dessin industriel - Module 1	DAO - CAO - CFAO
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	PV2	NICOLAY Nathalie	Anglais	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Théorie
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Laboratoire
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Sciences appliquées - Module 1	Chimie appliquée
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 1	Résistance des matériaux - 1ère partie

Je 27/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Sciences des matériaux - Module 2	Résistance des matériaux - 2ème partie
Ve 28/8	8h30	1h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 1	Théorie des circuits électriques - 1ère partie
Ve 28/8	9h30	1h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	Théorie des circuits électriques - 2ème partie
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Automatismes et systèmes	Logique de commande
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Mécanique des solides - 1ère partie
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	Mécanique des solides - 2ème partie
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">DAO</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie - Laboratoire
Ve 4/9	10h30	1h30	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Dessin industriel - Module 1	Dessin technique et bureau d'études - 1ère partie
Ve 4/9	13h00	4h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin industriel - Module 2	Dessin technique et bureau d'études - 2ème partie
Lu 7/9	13h00	1h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Technologies des constructions mécaniques
Ma 8/9	13h00	1h30	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Sciences des matériaux - Module 1	Connaissance des matériaux
Me 9/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Technologie d'usinage conventionnel - 1ère partie
Je 10/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">LIC2</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	Laboratoire d'électrométrie

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2152

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 1	Mathématiques appliquées - 1ère partie
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 2	Mathématiques appliquées - 2ème partie
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	XL1	GERARD Frédéric	Automatismes et systèmes	Laboratoire d'informatique
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	CX	ELSEN Rachel	Technologies mécaniques - Module 2	Technologie d'usinage non conventionnel
Me 19/8	10h30	1h30	écrit	CX	ELSEN Rachel	Sciences des matériaux - Module 1	Métrologie - essais mécaniques - 1ère partie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 1	Bureau des méthodes et CNC - 1ère partie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie
Ve 21/8	10h30	1h30	écrit	DAO	ELSEN Rachel	Dessin industriel - Module 1	DAO - CAO - CFAO
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	PV2	NICOLAY Nathalie	Anglais	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Théorie
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Laboratoire
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Sciences appliquées - Module 1	Chimie appliquée
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 1	Résistance des matériaux - 1ère partie



Je 27/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Sciences des matériaux - Module 2	Résistance des matériaux - 2ème partie
Ve 28/8	8h30	1h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 1	Théorie des circuits électriques - 1ère partie
Ve 28/8	9h30	1h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	Théorie des circuits électriques - 2ème partie
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Automatismes et systèmes	Logique de commande
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Mécanique des solides - 1ère partie
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	Mécanique des solides - 2ème partie
Me 2/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">DAO</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie - Laboratoire
Ve 4/9	10h30	1h30	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Dessin industriel - Module 1	Dessin technique et bureau d'études - 1ère partie
Ve 4/9	13h00	4h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin industriel - Module 2	Dessin technique et bureau d'études - 2ème partie
Lu 7/9	13h00	1h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Technologies des constructions mécaniques
Ma 8/9	13h00	1h30	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Sciences des matériaux - Module 1	Connaissance des matériaux
Me 9/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Technologie d'usinage conventionnel - 1ère partie
Je 10/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">LIC2</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	Laboratoire d'électrométrie

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2153

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 1	Mathématiques appliquées - 1ère partie
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 2	Mathématiques appliquées - 2ème partie
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	XL1	GERARD Frédéric	Automatismes et systèmes	Laboratoire d'informatique
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	CX	ELSEN Rachel	Technologies mécaniques - Module 2	Technologie d'usinage non conventionnel
Me 19/8	10h30	1h30	écrit	CX	ELSEN Rachel	Sciences des matériaux - Module 1	Métrologie - essais mécaniques - 1ère partie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 1	Bureau des méthodes et CNC - 1ère partie
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie
Ve 21/8	10h30	1h30	écrit	DAO	ELSEN Rachel	Dessin industriel - Module 1	DAO - CAO - CFAO
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	PV2	NICOLAY Nathalie	Anglais	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Théorie
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Laboratoire
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	BX	BAECKEN Marianne	Sciences appliquées - Module 1	Chimie appliquée
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 1	Résistance des matériaux - 1ère partie

Je 27/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">BX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Sciences des matériaux - Module 2	Résistance des matériaux - 2ème partie
Ve 28/8	8h30	1h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 1	Théorie des circuits électriques - 1ère partie
Ve 28/8	9h30	1h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	Théorie des circuits électriques - 2ème partie
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Automatismes et systèmes	Logique de commande
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Mécanique des solides - 1ère partie
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	Mécanique des solides - 2ème partie
Me 2/9	13h30	2h00	écrit	<a href="#">DAO</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie - Laboratoire
Ve 4/9	10h30	1h30	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Dessin industriel - Module 1	Dessin technique et bureau d'études - 1ère partie
Ve 4/9	13h00	4h00	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin industriel - Module 2	Dessin technique et bureau d'études - 2ème partie
Lu 7/9	13h00	1h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Technologies des constructions mécaniques
Ma 8/9	13h00	1h30	écrit	<a href="#">CX</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Sciences des matériaux - Module 1	Connaissance des matériaux
Me 9/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">PV3</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	Technologie d'usinage conventionnel - 1ère partie
Je 10/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">LIC2</a>	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	Laboratoire d'électrométrie

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2251

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Mathématiques appliquées	
Ma 18/8	8h30	1h30	écrit	CX	CRASSON Alexandre	Physique industrielle et thermodynamique	
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LAP	ISTAZ Andre	Automates	
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	DAO	NEVEN Jean-Michel	DAO CAO CFAO	
Ve 21/8	8h30	2h00	écrit	BX	ELSEN Rachel	Connaissance des matériaux	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV2	CRASSON Alexandre	Electrométrie - machines électriques	--
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Métrologie - essais mécaniques	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	CX	OLIVIER Daniel	Gestion de la qualité	
Je 27/8	10h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Résistance des matériaux	
Ve 28/8	13h30	2h00	écrit	PV2	SCHLOESSER Grégory	Organisation de l'entreprise	
Lu 31/8	10h30	1h00	écrit	BX	CRASSON Alexandre	Electronique industrielle	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	CX	OLIVIER Daniel	Mécanique des fluides	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Maintenance et fiabilité	
Je 3/9	10h30	1h30	écrit	PV3	NICOLAY Nathalie	Deuxième langue	
Je 3/9	13h30	3h00	oral	PV4	NICOLAY Nathalie	Deuxième langue	
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	AX	KECHAOU Adnen	Technologie soudage	
Lu 7/9	13h00	4h00	écrit	AX	LOUYS Pierre	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	

Ma 8/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">DAO</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin technique et bureau d'études	2ème partie
Me 9/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">LAP</a>	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Régulation	
Je 10/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">PIMA (Isil)</a>	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Mécanique appliquée	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2252

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Mathématiques appliquées	
Ma 18/8	8h30	1h30	écrit	CX	CRASSON Alexandre	Physique industrielle et thermodynamique	
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LAP	ISTAZ Andre	Automates	
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	DAO	NEVEN Jean-Michel	DAO CAO CFAO	
Ve 21/8	8h30	2h00	écrit	BX	ELSEN Rachel	Connaissance des matériaux	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV2	CRASSON Alexandre	Electrométrie - machines électriques	--
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Métrologie - essais mécaniques	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	CX	OLIVIER Daniel	Gestion de la qualité	
Je 27/8	10h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Résistance des matériaux	
Ve 28/8	13h30	2h00	écrit	PV2	SCHLOESSER Grégory	Organisation de l'entreprise	
Lu 31/8	10h30	1h00	écrit	BX	CRASSON Alexandre	Electronique industrielle	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	CX	OLIVIER Daniel	Mécanique des fluides	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Maintenance et fiabilité	
Je 3/9	10h30	1h30	écrit	PV3	NICOLAY Nathalie	Deuxième langue	
Je 3/9	13h30	3h00	oral	PV4	NICOLAY Nathalie	Deuxième langue	
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	AX	KECHAOU Adnen	Technologie soudage	
Lu 7/9	13h00	4h00	écrit	AX	LOUYS Pierre	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	

Ma 8/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">DAO</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin technique et bureau d'études	2ème partie
Me 9/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">LAP</a>	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Régulation	
Je 10/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">PIMA (Isil)</a>	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Mécanique appliquée	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2253

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	AX	GERARD Frédéric	Mathématiques appliquées	
Ma 18/8	8h30	1h30	écrit	CX	CRASSON Alexandre	Physique industrielle et thermodynamique	
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LAP	ISTAZ Andre	Automates	
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	DAO	NEVEN Jean-Michel	DAO CAO CFAO	
Ve 21/8	8h30	2h00	écrit	BX	ELSEN Rachel	Connaissance des matériaux	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV2	CRASSON Alexandre	Electrométrie - machines électriques	--
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Métrologie - essais mécaniques	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	CX	OLIVIER Daniel	Gestion de la qualité	
Je 27/8	10h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Résistance des matériaux	
Ve 28/8	13h30	2h00	écrit	PV2	SCHLOESSER Grégory	Organisation de l'entreprise	
Lu 31/8	10h30	1h00	écrit	BX	CRASSON Alexandre	Electronique industrielle	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	CX	OLIVIER Daniel	Mécanique des fluides	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Maintenance et fiabilité	
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	PV5	GERADON Carine	Deuxième langue	
Je 3/9	13h30	3h00	oral	PV5	GERADON Carine	Deuxième langue	
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	AX	KECHAOU Adnen	Technologie soudage	
Lu 7/9	13h00	4h00	écrit	AX	LOUYS Pierre	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	



Ma 8/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">DAO</a>	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin technique et bureau d'études	2ème partie
Me 9/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">LAP</a>	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Régulation	
Je 10/9	8h30	2h00	oral	<a href="#">PIMA (Isil)</a>	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Mécanique appliquée	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2351

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	1h00	écrit	CX	CRASSON Alexandre	Electronique industrielle	
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Technique d'expression	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AX	HUBERT Julien	Technologies aéronautiques et aéroportuaires	
Lu 24/8	8h30	4h00	oral	LAP	ISTAZ Andre	Automates	
Ma 25/8	10h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Maintenance et fiabilité	
Ve 28/8	11h00	1h00	écrit	AE	CRASSON Alexandre	Pneumatique et hydraulique	
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	DAO	NEVEN Jean-Michel	DAO - CAO - CFAO	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV4	GERADON Carine	Deuxième langue	
Ma 1/9	13h30	4h00	oral	PV4	GERADON Carine	Deuxième langue	
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	DAO	LOUYS Pierre	Dessin technique et bureau d'études	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2352

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	1h00	écrit	CX	CRASSON Alexandre	Electronique industrielle	
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	BX	NEVEN Jean-Michel	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	RUGGIERI Gianni	Technique d'expression	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AX	HUBERT Julien	Technologies aéronautiques et aéroportuaires	
Lu 24/8	8h30	4h00	oral	LAP	ISTAZ Andre	Automates	
Ma 25/8	10h30	2h00	écrit	BX	OLIVIER Daniel	Maintenance et fiabilité	
Ve 28/8	11h00	1h00	écrit	AE	CRASSON Alexandre	Pneumatique et hydraulique	
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	DAO	NEVEN Jean-Michel	DAO - CAO - CFAO	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV4	GERADON Carine	Deuxième langue	
Ma 1/9	13h30	4h00	oral	PV4	GERADON Carine	Deuxième langue	
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	DAO	LOUYS Pierre	Dessin technique et bureau d'études	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2181

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	AE	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Je 20/8	8h30	4h00	écrit	L23	DELNATTE Pierre-Antoine	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 20/8	13h30	4h00	écrit	L23	DELNATTE Pierre-Antoine	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	8h30	4h00	oral	L26	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie

Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">VILAIN Dominique</a>	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	<a href="#">L25</a>	<a href="#">CLAISSE Nicolas</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">L25</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2182

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	AE	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	8h30	4h00	oral	L26	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie

Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Je 3/9	8h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">L25</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L21</a>	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">L21</a>	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2183

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	AE	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés



Me 2/9	8h30	4h00	écrit/or al	<a href="#">L21</a>	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Me 2/9	13h30	4h00	écrit/or al	<a href="#">L21</a>	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Je 3/9	8h30	4h00	écrit/or al	<a href="#">L25</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L26</a>	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2184

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	AE	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés

Me 2/9	8h30	4h00	écrit/or al	<a href="#">L21</a>	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Me 2/9	13h30	4h00	écrit/or al	<a href="#">L21</a>	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Je 3/9	8h30	4h00	écrit/or al	<a href="#">L25</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L26</a>	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2185

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	AE	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	8h30	4h00	oral	L26	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie

Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Me 2/9	8h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">L21</a>	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Me 2/9	13h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">L21</a>	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">L25</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2189

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	PV2	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	8h30	4h00	écrit	L24	BOUDRON Thomas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie

Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Je 3/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	<a href="#">VIVEGNIS Maëlle</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L21</a>	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">L21</a>	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2190

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	PV2	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	8h30	4h00	oral	L25	SCHEER Iwan-Peter	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie



Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L20</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Me 2/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L20</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L26</a>	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2191

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	PV2	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	13h30	4h00	écrit	L24	BOUDRON Thomas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie

Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">PARMENTIER François</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Me 2/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">PARMENTIER François</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Ve 4/9	8h30	4h00	écrit/oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">ETIENNE Véronique</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2192

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	PV2	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	PV2	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie
Je 20/8	8h30	4h00	écrit	L26	LUSSARDI Anne	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	FRÈRE Martine	Photo	Technologie Photo - Théorie
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Edition	Introduction à l'édition - Théorie
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie
Me 26/8	13h30	4h00	oral	L25	SCHEER Iwan-Peter	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	RANDAXHE Véronique	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	VILAIN Dominique	Design Web	Design Web - Théorie
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés

Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés
Me 2/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">PARMENTIER François</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie
Me 2/9	13h30	4h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">PARMENTIER François</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie
Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2281

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AE	VIVEGNIS Maëlle	Systèmes de mise en page	
Ma 18/8	8h30	2h00	oral	L26	LUSSARDI Anne	(2D) Projet infographique intégré	
Ma 18/8	8h30	2h00	oral	L26	LUSSARDI Anne	(2D) Stylisation numérique appliquée	
Ma 18/8	8h30	2h00	oral	L26	LUSSARDI Anne	(2D) Techniques spécialisées 2D	
Ma 18/8	10h30	1h00	???	L26	LUSSARDI Anne	Graphisme	--
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AN	VIVEGNIS Maëlle	Typographie	
Ve 21/8	9h00	3h00	écrit	LPO3	GERARD Frédéric	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Esthétique	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	(2D) Technique prépresse	Laboratoire
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Logique image et argumentation	
Ma 25/8	13h30	2h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Multimedia	Théorie
Me 26/8	13h30	4h00	écrit	L26	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	GERADON Carine	Anglais	Partim Anglais écrit
Ve 28/8	13h30	3h00	oral	PV4	GERADON Carine	Anglais	Partim Anglais oral

Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Design Web	Théorie
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	Technique prépresse	Théorie
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques
Lu 7/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L25</a>	<a href="#">CLAISSE Nicolas</a>	Création infographiques 3D	
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	<a href="#">L24</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Design Web et intégration	Labo

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2282

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AE	VIVEGNIS Maëlle	Systèmes de mise en page	
Ma 18/8	10h30	1h00	???	L26	LUSSARDI Anne	Graphisme	--
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AN	VIVEGNIS Maëlle	Typographie	
Je 20/8	13h30	4h00	écrit	L26	LUSSARDI Anne	Créations infographiques 2D	
Ve 21/8	13h00	3h00	écrit	LPO3	GERARD Frédéric	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Esthétique	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	(2D) Technique prépresse	Laboratoire
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Logique image et argumentation	
Ma 25/8	10h30	1h00	oral	L26	DELAYEN Eric	(2D) Projet infographique intégré	
Ma 25/8	10h30	1h00	oral	L26	DELAYEN Eric	(2D) Stylisation numérique appliquée	
Ma 25/8	10h30	1h00	oral	L26	DELAYEN Eric	(2D) Techniques spécialisées 2D	
Ma 25/8	13h30	2h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Multimedia	Théorie
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	GERADON Carine	Anglais	Partim Anglais écrit
Ve 28/8	13h30	3h00	oral	PV4	GERADON Carine	Anglais	Partim Anglais oral
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	DUPONT Myriam	Design Web	Théorie



Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	Technique prépresse	Théorie
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques
Lu 7/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L25</a>	<a href="#">CLAISSE Nicolas</a>	Création infographiques 3D	
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	<a href="#">L25</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Design Web et intégration	Labo

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2283

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AE	VIVEGNIS Maëlle	Systèmes de mise en page	
Ma 18/8	10h30	1h00	???	L26	LUSSARDI Anne	Graphisme	--
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AN	VIVEGNIS Maëlle	Typographie	
Ve 21/8	9h00	3h00	oral	L21	WORONTZOFF Pierre	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Esthétique	
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Logique image et argumentation	
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	L25	CLAISSE Nicolas	(3D) Techniques 3D avancées	
Ma 25/8	13h30	2h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Multimedia	Théorie
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	SMETS Dominique	Anglais	Partim Anglais écrit
Ve 28/8	13h30	2h00	oral	PV4	SMETS Dominique	Anglais	Partim Anglais oral
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	DUPONT Myriam	Design Web	Théorie
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	AE	SPIRLET Xavier	Technique prépresse	Théorie
Ma 1/9	13h30	4h00	écrit	L24	BOUDRON Thomas	(3D) Création 3D et animation	
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	BORREMANS Olivier	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques
Me 2/9	8h30	4h00	oral	L23	BORREMANS Olivier	(3D) Vidéo : réalisation et post-production	
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	L26	XHENSEVAL Jérôme	Créations infographiques 2D	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	L20	XHENSEVAL Jérôme	(3D) Graphisme 3D	

Lu 7/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	Création infographiques 3D	
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	<a href="#">L26</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Design Web et intégration	Labo

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2284

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AE	VIVEGNIS Maëlle	Systèmes de mise en page	
Ma 18/8	10h30	1h00	???	L26	LUSSARDI Anne	Graphisme	--
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AN	VIVEGNIS Maëlle	Typographie	
Ve 21/8	9h00	3h00	oral	L21	WORONTZOFF Pierre	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Esthétique	
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	AE	ETIENNE Véronique	Logique image et argumentation	
Ma 25/8	8h30	4h00	oral	L20	DELNATTE Pierre-Antoine	(W) Multimedia interactif	
Ma 25/8	13h30	2h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Multimedia	Théorie
Me 26/8	13h30	4h00	écrit	L26	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	NICOLAY Nathalie	Anglais	Partim Anglais écrit
Ve 28/8	13h30	2h00	oral	PV4	NICOLAY Nathalie	Anglais	Partim Anglais oral
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	DUPONT Myriam	Design Web	Théorie
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	AE	SPIRLET Xavier	Technique prépresse	Théorie
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	BORREMANS Olivier	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques
Je 3/9	13h30	4h00	écrit	L20	VILAIN Dominique	(W) Programmation Web côté serveur	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	L20	XHENSEVAL Jérôme	(W) Graphisme Web	

Lu 7/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	Création infographiques 3D	
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	<a href="#">L24</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Design Web et intégration	Labo

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2285

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AE	VIVEGNIS Maëlle	Systèmes de mise en page	
Ma 18/8	10h30	1h00	???	L26	LUSSARDI Anne	Graphisme	--
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	Esthétique	
Ma 25/8	8h30	4h00	oral	L20	DELNATTE Pierre-Antoine	(W) Multimedia interactif	
Ma 25/8	13h30	2h00	écrit	AN	SPIRLET Xavier	Multimedia	Théorie
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	NICOLAY Nathalie	Anglais	Partim Anglais écrit
Ve 28/8	13h30	2h00	oral	PV4	NICOLAY Nathalie	Anglais	Partim Anglais oral
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	DUPONT Myriam	Design Web	Théorie
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	BORREMANS Olivier	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques
Je 3/9	13h30	4h00	écrit	L21	VILAIN Dominique	(W) Programmation Web côté serveur	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	L20	XHENSEVAL Jérôme	(W) Graphisme Web	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2381

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 18/8	11h30	1h00	???	L26	LUSSARDI Anne	(2D) Graphisme avancé	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	DELAYEN Eric	(2D) Graphisme / Prépresse	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	SPIRLET Xavier	(2D) Graphisme / Prépresse	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	PV3	ETIENNE Véronique	Introduction aux droits d'auteur	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV4	GERADON Carine	Anglais	
Ma 1/9	13h30	4h00	oral	PV4	GERADON Carine	Anglais	
Je 3/9	10h30	2h00	oral	PV4	ETIENNE Véronique	Communication	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	L20	XHENSEVAL Jérôme	(2D) Traitement d'images avancé	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2382

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	PV3	ETIENNE Véronique	Introduction aux droits d'auteur	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	PV4	SMETS Dominique	Anglais	
Me 26/8	10h30	2h00	oral	PV4	SMETS Dominique	Anglais	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	BOUDRON Thomas	(3D) Création 3D et animation	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	SCHEER Iwan-Peter	(3D) Pré-production	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	CLAISSE Nicolas	(3D) Techniques 3D avancées	
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	BORREMANS Olivier	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production	
Je 3/9	10h30	2h00	oral	PV4	ETIENNE Véronique	Communication	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	L20	XHENSEVAL Jérôme	(3D) Graphisme 3D	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2383

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	PV3	ETIENNE Véronique	Introduction aux droits d'auteur	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	PV4	SMETS Dominique	Anglais	
Me 26/8	10h30	2h00	oral	PV4	SMETS Dominique	Anglais	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	BOUDRON Thomas	(3D) Création 3D et animation	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	SCHEER Iwan-Peter	(3D) Pré-production	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	CLAISSE Nicolas	(3D) Techniques 3D avancées	
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	BORREMANS Olivier	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production	
Je 3/9	10h30	2h00	oral	PV4	ETIENNE Véronique	Communication	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	L20	XHENSEVAL Jérôme	(3D) Graphisme 3D	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Groupe : 2384

Date	Heure	Durée	Type	Local	Professeur	Cours	Partim
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	L24	DELNATTE Pierre-Antoine	(W) Applications Internet Riches	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	PV3	ETIENNE Véronique	Introduction aux droits d'auteur	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	PV3	NICOLAY Nathalie	Anglais	
Me 2/9	10h30	2h00	oral	PV3	NICOLAY Nathalie	Anglais	
Je 3/9	10h30	2h00	oral	PV4	ETIENNE Véronique	Communication	
Lu 7/9	8h30	4h00	oral	L20	VILAIN Dominique	(W) Projets Web	

[>>> Retour Menu Groupes <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeurs

ANCIAUX Daniel	ETIENNE Véronique	PACKU Philippe	VIVEGNIS Maëlle
AUDRIT Ingrid	FRÈRE Martine	PARMENTIER François	WAGNER Jean-Marc
BAECKEN Marianne	GERADON Carine	PERISSINOTTO Frédéric	WEBER Frédéric
BARSICS Joseph	GERARD Frédéric	QUETTIER Patrick	WORONTZOFF Pierre
BEJAJI Abdel-Ilah	HERBIET Laurence	RANDAXHE Véronique	XHENSEVAL Jérôme
BORREMANS Olivier	HUBERT Julien	ROMIO Alfonso	
BOUDRON Thomas	ISTAZ Andre	RUGGIERI Gianni	
BOUNAFAA Mariama	JACQUET Véronique	SAGOT Pierre	
BROSE Christophe	KECHAOU Adnen	SAUVAIRE Romain	
CAPRASSE François	KUTY Ludovic	SCHEER Iwan-Peter	
CEULEMANS Stéphanie	LEONARD Anne	SCHLOESSER Grégory	
CHARLET Christophe	LOUYS Pierre	SERRHINI Souad	
CLAISSE Nicolas	LOVINFOSSE Vinciane	SMETS Dominique	
COLLETTE Eric	LUSSARDI Anne	SPIRLET Xavier	
COSTA Corinne	MADANI Mounawar	STARZAK Luc	
CRASSON Alexandre	MATAGNE Xavier	STARZAK Richard	
DE FOOZ Pierre	MERCENIER Denys	TACCOGNA Angelo	
DELAYEN Eric	MOITROUX Cécile	THIERNESSE Cédric	
DELNATTE Pierre-Antoine	NEU Marjolaine	THIRY Christiane	
DESSART Damien	NEVEN Jean-Michel	VANSTAPEL Herman	
DUPONT Myriam	NICOLAY Nathalie	VILAIN Dominique	
ELSEN Rachel	OLIVIER Daniel	VILVENS Claude	



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : ANCIAUX Daniel**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire	2123,2126	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire	2127,2128,2130	
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	L21	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2128	
Je 3/9	8h30	2h00	écrit	L21	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire	2101,2102	
Je 3/9	8h30	2h00	écrit	L21	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire	2101,2102	
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	L21	Economie 1	Comptabilité 1 - Laboratoire	2103,2104,2105	
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	L21	Economie 1	Economie Générale et/ou appliquées 1 - Laboratoire	2103,2104,2105	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : AUDRIT Ingrid**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L23</a>	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		<a href="#">BORREMANS Olivier</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BAECKEN Marianne**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">CX</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	Théorie	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">CX</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices	<a href="#">2103,2104</a>	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application	<a href="#">2121,2122,2123,2125</a>	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126</a>	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	Statistiques descriptives	<a href="#">2127,2128,2129,2130,2131</a>	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	Mathématiques appliquées	Algèbre linéaire : théorie	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131</a>	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">BX</a>	Sciences appliquées - Module 1	Chimie appliquée	<a href="#">2151,2152,2153</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BARSICS Joseph**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	AN	Mathématiques et statistiques appliquées	---	2201,2202	
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	AN	Mathématiques et statistiques appliquées	---	2221,2222,2223	THIERNESSE Cédric
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	AN	Mathématiques et statistiques appliquées	---	2225,2226,2227	
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	AN	Mathématiques et statistiques appliquées	---	2201,2202	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BEJAJI Abdel-Ilah**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L23</a>	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		<a href="#">BORREMANS Olivier</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BORREMANS Olivier**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	2281,2282,2283,2284,2285	BOUDRON Thomas,BOUNAF AA Mariama,CLAISSE Nicolas,PARMEN TIER François,VILAIN Dominique,VIVEG NIS Maëlle,SPIRLET Xavier,DUPONT Myriam
Me 2/9	8h30	4h00	oral	L23	(3D) Vidéo : réalisation et post-production		2283	
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		2382,2383	AUDRIT Ingrid,BEJJAJI Abdel- Ilah,BOUDRON Thomas,BOUNAF AA Mariama,CLAISSE Nicolas,DUPONT Myriam,PARMEN TIER François,SPIRLET Xavier,VILAIN Dominique,VIVEG NIS Maëlle

Je 3/9	13h30	1h00	écrit	<a href="#">AE</a>	Vidéo	Technologies Vidéo - Théorie	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>	
--------	-------	------	-------	--------------------	-------	---------------------------------	--	--

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BOUDRON Thomas**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 26/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques	<a href="#">2189</a>	
Me 26/8	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques	<a href="#">2191</a>	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	<a href="#">L25</a>	(3D) Création 3D et animation		<a href="#">2382,2383</a>	
Ma 1/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	(3D) Création 3D et animation		<a href="#">2283</a>	
Lu 7/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	Création infographiques 3D		<a href="#">2283</a>	
Lu 7/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L24</a>	Création infographiques 3D		<a href="#">2284</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>
Me 2/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L23</a>	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		<a href="#">BORREMANS Olivier</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BOUNAFAA Mariama**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Je 3/9	8h30	4h00	écrit/oral	L25	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques	2182,2183,2184	
Ve 4/9	8h30	4h00	écrit/oral	L25	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques	2181,2185	
Lu 7/9	8h30	8h00	oral	L23	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Ma 8/9	8h30	5h00	oral	L23	Vidéo	Vidéo : réalisation - Travaux Pratiques	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	BORREMANS Olivier
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		BORREMANS Olivier

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : BROSE Christophe**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	8h30	1h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Electronique	Logiciel de contrôle : notions de base	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131</a>	
Me 19/8	9h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Théorie	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131</a>	
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">LIC3</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire	<a href="#">2122,2125,2129</a>	
Me 26/8	8h30	1h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Capteurs	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131</a>	
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Electronique	Electronique analogique et numérique	<a href="#">2121</a>	
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">CX</a>	Automates	Théorie	<a href="#">2221,2222,2223</a>	
Ve 28/8	13h30	4h00	oral	<a href="#">LIC1</a>	Automates	Laboratoire	<a href="#">2221,2222,2223</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : CAPRASSE François**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	<a href="#">BX</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Théorie	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131</a>	
Me 19/8	9h00	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Systèmes distribués et services Web	Laboratoire	<a href="#">2302</a>	
Me 19/8	9h00	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Systèmes distribués	Laboratoire	<a href="#">2322,2321</a>	
Me 19/8	9h00	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Systèmes distribués	Laboratoire	<a href="#">2325</a>	
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	<a href="#">LIC3</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire	<a href="#">2130,2131</a>	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	<a href="#">LPO4</a>	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#	<a href="#">2223</a>	
Je 3/9	9h00	4h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	Programmation.net	Laboratoire C#	<a href="#">2301</a>	
Je 3/9	9h00	4h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	Programmation.Net	Laboratoire C#	<a href="#">2327</a>	
Ve 4/9	10h30	7h00	oral	<a href="#">XL1</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire	<a href="#">2121,2130</a>	
Ve 4/9	10h30	7h00	oral	<a href="#">XL1</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire	<a href="#">2121,2130</a>	
Ma 8/9	9h00	4h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#	<a href="#">2226</a>	
Ma 8/9	13h00	4h00	oral	<a href="#">LPO3</a>	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#	<a href="#">2227</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	<a href="#">AX</a>	Systèmes distribués et services Web	Théorie	<a href="#">MADANI Mounawar</a>
------------	------	------	-------	--------------------	-------------------------------------	---------	---------------------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : CEULEMANS Stéphanie**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : CHARLET Christophe**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Traitement des signaux	Théorie	2225,2226,2227	
Me 19/8	10h30	2h00	oral	LPO3	Traitement des signaux	Laboratoire	2227	
Me 19/8	13h30	2h00	oral	LPO3	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2221	
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 1	2301	
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire	2325	
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire	2327	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2123	
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire	2302	
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	Complément programmation réseaux	Laboratoire	2326,2327	
Ma 8/9	10h30	5h00	oral	LPO2	Techniques des réseaux et télécommunications	Laboratoire	2225	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	Complément programmation réseaux	Théorie	VILVENS Claude

>>> Retour Menu Professeurs <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeur : CLAISSE Nicolas

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	L25	(3D) Techniques 3D avancées		2283	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	(3D) Techniques 3D avancées		2382,2383	
Lu 31/8	12h30	1h00	???	L25	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux Dirigés	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Lu 7/9	8h30	4h00	écrit	L25	Création infographiques 3D		2281	
Lu 7/9	13h30	4h00	écrit	L25	Création infographiques 3D		2282	

### Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	BORREMANS Olivier
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		BORREMANS Olivier

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : COLLETTE Eric**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire	2127	
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	Electronique	Electronique analogique et numérique	2126,2131	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : COSTA Corinne**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire	2101	
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application	2101	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse orientée Obj	2201	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse	Laboratoire	2221,2222,2223	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire	2104,2105,2102,2103	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application	2129	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire	2129	
Ma 25/8	8h30	6h00	oral	L01	Langage et logique de programmation	Laboratoire	2103	
Ma 25/8	8h30	6h00	oral	L01	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2129	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

>>> Retour Menu Professeurs <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



**Province  
de Liège**

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : CRASSON Alexandre**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 18/8	8h30	1h30	écrit	CX	Physique industrielle et thermodynamique		2251,2252,2253	
Ma 18/8	10h30	1h00	écrit	CX	Electronique industrielle		2351,2352	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Electrométrie - machines électriques	--	2251,2252,2253	
Ve 28/8	8h30	1h00	écrit	CX	Sciences appliquées - Module 1	Théorie des circuits électriques - 1ère partie	2151,2152,2153	
Ve 28/8	9h30	1h00	écrit	CX	Sciences appliquées - Module 2	Théorie des circuits électriques - 2ème partie	2151,2152,2153	
Ve 28/8	11h00	1h00	écrit	AE	Pneumatique et hydraulique		2351,2352	
Lu 31/8	10h30	1h00	écrit	BX	Electronique industrielle		2251,2252,2253	
Je 10/9	8h30	2h00	oral	LIC2	Sciences appliquées - Module 2	Laboratoire d'électrométrie	2151,2152,2153	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : DE FOOZ Pierre**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	Administration et sécurité des réseaux	Théorie	2325,2326,2327	
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire	2325	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2	2121,2122,2123,2125,2126	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	BX	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 2	2127,2128,2129,2130,2131	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	BX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2131	
Lu 31/8	8h30	4h00	écrit	PV2	Techniques des réseaux et télécommunications	Théorie	2225,2226,2227	
Lu 31/8	12h30	4h00	oral	LPO2	Techniques des réseaux et télécommunications	Laboratoire	2226	
Je 3/9	8h30	8h00	oral	PV11	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX	2222	
Je 3/9	8h30	8h00	oral	PV11	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads	2222	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : DELAYEN Eric**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	(2D) Graphisme / Prépresse		2381	
Ma 25/8	10h30	1h00	oral	L26	(2D) Projet infographique intégré		2282	
Ma 25/8	10h30	1h00	oral	L26	(2D) Stylisation numérique appliquée		2282	
Ma 25/8	10h30	1h00	oral	L26	(2D) Techniques spécialisées 2D		2282	
Me 26/8	8h30	4h00	oral	L26	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique	2181,2182,2185	
Me 26/8	13h30	4h00	écrit	L26	Créations infographiques 2D		2281,2284	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : DELNATTE Pierre-Antoine**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Je 20/8	8h30	4h00	écrit	L23	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie	2181	
Je 20/8	13h30	4h00	écrit	L23	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie	2181	
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	L24	(W) Applications Internet Riches		2384	
Ma 25/8	8h30	4h00	oral	L20	(W) Multimedia interactif		2284,2285	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : DESSART Damien**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 26/8	8h30	2h00	oral	PV3	Droit	---	2301,2302	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : DUPONT Myriam**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	AE	Design Web	Théorie	2281,2282,2283,2284,2285	
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AX	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	VILAIN Dominique
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	AX	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	VILAIN Dominique
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L20	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie	2190	
Me 2/9	13h30	4h00	écrit	L20	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie	2190	
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	L24	Design Web et intégration	Labo	2281,2284	VILAIN Dominique
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	L25	Design Web et intégration	Labo	2282	
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	L26	Design Web et intégration	Labo	2283	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	BORREMANS Olivier
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		BORREMANS Olivier
Je 3/9	13h30	4h00	écrit	L20	(W) Programmation Web côté serveur		VILAIN Dominique

>>> Retour Menu Professeurs <<<  
>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : ELSEN Rachel**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	CX	Technologies mécaniques - Module 2	Technologie d'usinage non conventionnel	2151,2152,2153	
Me 19/8	10h30	1h30	écrit	CX	Sciences des matériaux - Module 1	Métrologie - essais mécaniques - 1ère partie	2151,2152,2153	
Ve 21/8	8h30	2h00	écrit	BX	Connaissance des matériaux		2251,2252,2253	
Ve 21/8	10h30	1h30	écrit	DAO	Dessin industriel - Module 1	DAO - CAO - CFAO	2151,2152,2153	
Ve 4/9	10h30	1h30	écrit	CX	Dessin industriel - Module 1	Dessin technique et bureau d'études - 1ère partie	2151,2152,2153	
Je 10/9	8h30	2h00	oral	PIMA (Isil)	Mécanique appliquée		2252,2253	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeur : ETIENNE Véronique

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 24/8	8h30	1h00	???	AE	Rencontre professionnelle	Rencontre professionnelle - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AE	Edition	Introduction à l'édition - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	AE	Créations infographiques 2D	Introduction à l'image numérique - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	AE	Logique image et argumentation		2281,2282,2283,2284	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	PV3	Introduction aux droits d'auteur		2381,2382,2383,2384	
Je 3/9	10h30	2h00	oral	PV4	Communication		2381,2382,2383,2384	
Ve 4/9	8h30	4h00	écrit/oral	L23	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique	2191	

### Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : FRÈRE Martine**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	PV4	Photo	Technologie Photo - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : GERADON Carine**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	Anglais	Partim Anglais écrit	2281,2282	
Ve 28/8	13h30	3h00	oral	PV4	Anglais	Partim Anglais oral	2281,2282	
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	Langue moderne : Module 1	Anglais	2121,2122,2125,2126,2130,2131,2123,2129	
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	AE	Langue moderne : Module 2	Anglais	2121,2122,2125,2126,2130,2131,2129,2123	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV4	Anglais		2381	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV4	Deuxième langue		2351,2352	
Ma 1/9	13h30	4h00	oral	PV4	Anglais		2381	
Ma 1/9	13h30	4h00	oral	PV4	Deuxième langue		2351,2352	
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	PV5	Deuxième langue		2253	
Je 3/9	13h30	3h00	oral	PV5	Deuxième langue		2253	
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV5	Langue moderne	---	2222	
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV5	Langue moderne	---	2225,2226	
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	PV5	Langue moderne	---	2222	
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	PV5	Langue moderne	---	2225,2226	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

>>> Retour Menu Principal <<<



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : GERARD Frédéric**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	9h00	2h00	écrit	AX	Mathématiques appliquées		2251,2252,2253	
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	Sciences appliquées - Module 1	Mathématiques appliquées - 1ère partie	2151,2152,2153	
Lu 17/8	9h00	3h00	écrit	AX	Sciences appliquées - Module 2	Mathématiques appliquées - 2ème partie	2151,2152,2153	
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AX	Structure des ordinateurs	Introduction aux systèmes d'exploitation	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131	
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	XL1	Automatismes et systèmes	Laboratoire d'informatique	2151,2152,2153	
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	Technique des microprocesseurs et Matériel	Matériel	2101,2102,2103,2104,2105	
Me 19/8	9h00	3h00	écrit	AN	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Systèmes d'exploitation	2101,2102,2103,2104,2105	
Ve 21/8	9h00	3h00	écrit	LPO3	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire	2281	
Ve 21/8	13h00	3h00	écrit	LPO3	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire	2282	
Ve 28/8	9h00	1h00	écrit	AN	Langage de gestion	Théorie	2201,2202	
Ve 28/8	10h00	2h00	oral	LPO3	Langage de gestion	Laboratoire	2202	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

---

>>> Retour Menu Professeurs <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : HERBIET Laurence**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	LEO	Organisation et exploitation des données	Théorie	2201,2202	
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	Administration et techniques avancées des bases de données	Théorie	2301,2302	
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 1 SGBD	2301	
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 2 XML	2301	
Lu 31/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO4	Organisation et exploitation des données	Théorie + Laboratoire	2301,2302	
Ma 1/9	9h30	8h00	oral	LPO4	Système de gestion de bases de données	Laboratoire	2326	
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	Analyse et gestion des données	Laboratoire	2121,2122	
Je 3/9	12h00	1h00	oral	AX	Analyse et gestion des données	Laboratoire	2121,2122	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : HUBERT Julien**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AX	Technologies aéronautiques et aéroportuaires		2351,2352	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : ISTAZ Andre**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LAP	Automates		2251,2252,2253	
Lu 24/8	8h30	4h00	oral	LAP	Automates		2351,2352	
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	AX	Automatismes et systèmes	Logique de commande	2151,2152,2153	
Me 9/9	8h30	4h00	oral	LAP	Régulation		2251,2252,2253	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : JACQUET Véronique**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 25/8	8h30	8h00	écrit/oral	PV7	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2130,2131	
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	Electronique	Electronique analogique et numérique	2129	
Je 27/8	10h30	7h00	oral	L22	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2223	
Je 27/8	10h30	7h00	oral	L22	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2227	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2125	
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	Technique et logique de programmation	Théorie 1	2127,2128,2129,2130,2131	
Lu 31/8	12h30	4h00	oral	LPO2	Techniques des réseaux et télécommunications	Laboratoire	2227	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : KECHAOU Adnen**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	AX	Technologie soudage		2251,2252,2253	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : KUTY Ludovic**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire	2105	
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application	2105	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire	2121	
Me 26/8	8h30	8h00	écrit/oral	LPO2	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire	2326	
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	Administration et techniques avancées des bases de données	Théorie	2301,2302	
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 1 SGBD	2302	
Je 27/8	8h30	8h00	écrit/oral	LEO	Administration et techniques avancées des bases de données	Laboratoire - partie 2 XML	2302	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2122	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	BX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2127	
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	Système de gestion de bases de données	--	2321,2322	
Ma 1/9	8h30	8h00	oral	LPO4	Système de gestion de bases de données		2325,2326,2327	
Ma 1/9	9h30	8h00	oral	LPO4	Système de gestion de bases de données	Laboratoire	2325,2327	

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : LEONARD Anne**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire	2102	
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application	2102	
Je 20/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	Système de gestion de bases de données	Laboratoire	2222	
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	Langage et logique de programmation	Théorie 3 (Algorithmique)	2101,2102,2103,2104,2105	
Me 2/9	8h30	8h00	oral	L01	Langage et logique de programmation	Laboratoire	2104,2105	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	PV12	Système de gestion de bases de données	Théorie	THIRY Christiane

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : LOUYS Pierre**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	DAO	Dessin technique et bureau d'études		2351,2352	
Ve 4/9	13h00	4h00	écrit	CX	Dessin industriel - Module 2	Dessin technique et bureau d'études - 2ème partie	2151,2152,2153	
Lu 7/9	13h00	1h00	écrit	AX	Technologies mécaniques - Module 1	Technologies des constructions mécaniques	2151,2152,2153	
Lu 7/9	13h00	4h00	écrit	AX	Technologies constructions mécanique - technologie usinage		2251,2252,2253	
Ma 8/9	8h30	4h00	oral	DAO	Dessin technique et bureau d'études	2ème partie	2251,2252,2253	
Ma 8/9	13h00	1h30	écrit	CX	Sciences des matériaux - Module 1	Connaissance des matériaux	2151,2152,2153	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : LOVINFOSSE Vinciane**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 2/9	8h30	4h00	écrit/or al	L21	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie	2183,2184,2185	
Me 2/9	13h30	4h00	écrit/or al	L21	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie	2183,2184,2185	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : LUSSARDI Anne**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 18/8	8h30	2h00	oral	<a href="#">L26</a>	(2D) Projet infographique intégré		<a href="#">2281</a>	
Ma 18/8	8h30	2h00	oral	<a href="#">L26</a>	(2D) Stylisation numérique appliquée		<a href="#">2281</a>	
Ma 18/8	8h30	2h00	oral	<a href="#">L26</a>	(2D) Techniques spécialisées 2D		<a href="#">2281</a>	
Ma 18/8	10h30	1h00	???	<a href="#">L26</a>	Graphisme	--	<a href="#">2281,2282,2283,2284,2285</a>	
Ma 18/8	11h30	1h00	???	<a href="#">L26</a>	(2D) Graphisme avancé		<a href="#">2381</a>	
Je 20/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L26</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique	<a href="#">2192</a>	
Je 20/8	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L26</a>	Créations infographiques 2D		<a href="#">2282</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : MADANI Mounawar**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	12h30	5h00	oral	LPO2	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2202	
Lu 17/8	12h30	5h00	oral	LPO2	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2223	
Lu 17/8	12h30	5h00	oral	LPO2	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2227	
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	Systèmes distribués et services Web	Laboratoire	2301	
Me 19/8	9h00	8h00	oral	LPO1	Systèmes distribués	Laboratoire	2326,2327	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire	2122,2125	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	BX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Laboratoire	2131	
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	Systèmes distribués et services Web	Théorie	2301,2302	CAPRASSE François
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	Systèmes distribués	Théorie	2321,2322	
Ma 25/8	9h00	1h30	écrit	AX	Systèmes distribués	Théorie	2325,2326,2327	
Ma 25/8	10h30	7h00	écrit/oral	PV4	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2122	
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L02	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire	2101	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------



Je 27/8	8h30	1h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	Ergonomie et programmation Web	Théorie	<a href="#">THIERNESSE Cédric</a>
------------	------	------	-------	---------------------	--------------------------------	---------	-----------------------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : MATAGNE Xavier**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	AX	Technique des microprocesseurs : notions de base	Théorie	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131	
Me 2/9	9h00	3h00	oral	XL2	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire	2122,2123,2126,2127,2128,2129	
Me 2/9	13h00	3h00	oral	XL2	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire	2122,2123,2126	
Ve 4/9	13h00	3h00	oral	XL2	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire	2127,2128,2129	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : MERCENIER Denys**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO3	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2225	
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO3	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2222	
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Réseaux et technologies Internet	Laboratoire	2321	WAGNER Jean-Marc
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX	2225,2226,2227	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	Techniques avancées de programmation	Théorie UNIX	2201,2202	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV11	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads	2225	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV11	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX	2226,2227	
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV11	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2226	
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV11	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2222	
Lu 31/8	8h30	4h00	oral	PV11	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX	2221,2223	
Me 2/9	8h30	4h00	oral	PV11	Programmation orienté objet	Laboratoire C++	2202	
Me 2/9	8h30	4h00	oral	PV11	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads	2202	
Me 2/9	8h30	4h00	oral	PV11	Techniques avancées de programmation	Laboratoire UNIX	2202	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	Réseaux et technologie Internet	Théorie	<a href="#">VILVENS Claude</a>
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA	<a href="#">VILVENS Claude</a>
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	Programmation orienté objet	Théorie C++	<a href="#">VILVENS Claude</a>
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : MOITROUX Cécile**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LPO2	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#	2221,2222	
Me 19/8	8h30	4h00	oral	LPO2	Traitement d'images	---	2222,2223	
Je 20/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Programmation.Net	Laboratoire C#	2321	
Je 20/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Programmation.Net	Laboratoire C#	2325,2326	
Ma 25/8	10h30	7h00	écrit/oral	PV4	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2121	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	Application programmation orientée objet	Théorie C#	2201,2202	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	Application programmation orientée objets	Théorie C#	2222,2223,2221	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	AN	Application programmation orientée objets	Théorie C#	2225,2226,2227	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : NEU Marjolaine**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	10h30	7h00	oral	LIC3	Traitement des signaux	Laboratoire	2225	
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC1	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire	2121,2126	
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	Electronique	Electronique analogique et numérique	2123,2128,2130	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1	2121,2122,2123,2125,2126	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	AX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2121,2126	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	BX	Réseaux 1	Réseaux - Théorie 1	2127,2128,2129,2130,2131	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	BX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2128	
Me 2/9	9h30	8h00	oral	XL1	Technique des microprocesseurs : notions de base	Laboratoire	2125,2131	
Me 2/9	9h30	8h00	oral	XL1	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	Laboratoire	2125,2131	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : NEVEN Jean-Michel**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	8h30	2h00	écrit	BX	Technologies constructions mécanique - technologie usinage		2351,2352	
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	Technologies mécaniques - Module 1	Bureau des méthodes et CNC - 1ère partie	2151,2152,2153	
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	BX	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie	2151,2152,2153	
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	DAO	DAO CAO CFAO		2251,2252,2253	
Lu 31/8	8h30	2h00	écrit	DAO	DAO - CAO - CFAO		2351,2352	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	DAO	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie - Laboratoire	2151	
Me 2/9	10h30	2h00	écrit	DAO	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie - Laboratoire	2152	
Me 2/9	13h30	2h00	écrit	DAO	Technologies mécaniques - Module 2	Bureau des méthodes et CNC - 2ème partie - Laboratoire	2153	
Me 9/9	8h30	4h00	oral	PV3	Technologies mécaniques - Module 1	Technologie d'usinage conventionnel - 1ère partie	2151,2152,2153	
Je 10/9	8h30	2h00	oral	PIMA (Isil)	Mécanique appliquée		2251	

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : NICOLAY Nathalie**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	PV3	Anglais	---	2301,2302	
Lu 24/8	10h30	2h00	oral	PV3	Anglais	---	2301,2302	
Lu 24/8	13h30	2h00	écrit	PV2	Anglais		2151,2152,2153	
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	Anglais	Partim Anglais écrit	2284,2285	
Ve 28/8	13h30	2h00	oral	PV4	Anglais	Partim Anglais oral	2284,2285	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV3	Langue moderne : Module 1	Anglais	2128,2127	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	PV3	Langue moderne : Module 2	Anglais	2128,2127	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	PV3	Anglais		2384	
Me 2/9	10h30	2h00	oral	PV3	Anglais		2384	
Je 3/9	10h30	1h30	écrit	PV3	Deuxième langue		2251,2252	
Je 3/9	13h30	3h00	oral	PV4	Deuxième langue		2251,2252	
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV3	Langue moderne	---	2227	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	PV3	Langue moderne	---	2227	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : OLIVIER Daniel**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Théorie	2151,2152,2153	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	Sciences des matériaux - Module 2	Métrologie - essais mécaniques - 2ème partie - Laboratoire	2151,2152,2153	
Ma 25/8	8h30	2h00	écrit	BX	Métrologie - essais mécaniques		2251,2252,2253	
Ma 25/8	10h30	2h00	écrit	BX	Maintenance et fiabilité		2351,2352	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	CX	Gestion de la qualité		2251,2252,2253	
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	BX	Sciences des matériaux - Module 1	Résistance des matériaux - 1ère partie	2151,2152,2153	
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	BX	Sciences des matériaux - Module 2	Résistance des matériaux - 2ème partie	2151,2152,2153	
Je 27/8	10h30	2h00	écrit	BX	Résistance des matériaux		2251,2252,2253	
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	CX	Technologies mécaniques - Module 1	Mécanique des solides - 1ère partie	2151,2152,2153	
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	CX	Technologies mécaniques - Module 2	Mécanique des solides - 2ème partie	2151,2152,2153	
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	CX	Mécanique des fluides		2251,2252,2253	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	BX	Maintenance et fiabilité		2251,2252,2253	

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : PACKU Philippe**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : PARMENTIER François**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 2/9	8h30	4h00	oral	L23	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie	2191,2192	
Me 2/9	13h30	4h00	oral	L23	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie	2191,2192	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	BORREMANS Olivier
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		BORREMANS Olivier

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : PERISSINOTTO Frédéric**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : QUETTIER Patrick**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 18/8	8h30	7h00	oral	L01	Application programmation orientée objet	Laboratoire C#	2201,2202	
Je 20/8	8h30	2h00	écrit	PV3	Réseaux	Théorie	2201,2202	
Je 20/8	10h30	5h00	oral	L01	Réseaux	Laboratoire	2201,2202	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	Mathématiques et statistiques appliquées	Laboratoire	2101	
Lu 31/8	8h30	3h00	écrit	AN	Technique et logique de programmation	Théorie 1	2121,2122,2123,2125,2126	
Ve 4/9	9h00	7h00	écrit/oral	PV6	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2123,2125	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeur : RANDAXHE Véronique

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	PV4	Langue moderne	---	2325,2326,2327	
Je 27/8	10h30	2h00	oral	PV4	Langue moderne	---	2325,2326,2327	
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 1ère partie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Je 27/8	13h30	2h00	écrit	AN	Anglais	Anglais - Travaux Pratiques - 2ème partie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV4	Langue moderne	---	2221,2223	
Ve 4/9	10h30	2h00	écrit	PV4	Anglais	---	2201,2202	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	PV4	Langue moderne	---	2221,2223	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	PV4	Anglais	---	2201,2202	

### Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : ROMIO Alfonso**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	Technologie de l'e-commerce	Théorie 1	2301,2302	
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 2	2301	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	Programmation.net	Théorie C#	2301,2302	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	Programmation.Net	Théorie C#	2321,2322	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	AN	Programmation.Net	Théorie C#	2325,2326,2327	
Je 3/9	8h30	4h00	oral	LPO4	Programmation.net	Laboratoire C#	2302	
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 2	2302	
Lu 7/9	8h30	4h00	oral	LPO4	Application programmation orientée objets	Laboratoire C#	2225	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : RUGGIERI Gianni**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	Correspondance, rapport et communication en langue française	---	2301,2302	
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	Technique d'expression		2351,2352	
Je 20/8	8h30	2h00	oral	PV4	Economie et Langue	Communication en langue française 1	2101,2102,2103,2104,2105	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : SAGOT Pierre**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 18/8	9h00	1h00	écrit	PV2	Technique des microprocesseurs et Matériel	Technique des Microprocesseurs	2101,2102,2103,2104,2105	
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L02	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire	2102,2105	
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	Analyse et gestion des données	Théorie	2121,2122,2123,2125,2126	
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	BX	Analyse et gestion des données	Théorie	2127,2128,2129,2130,2131	
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	Analyse et gestion des données	Laboratoire	2123,2125,2126	
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	BX	Analyse et gestion des données	Laboratoire	2127,2128,2129,2130,2131	
Je 3/9	9h00	3h00	écrit	AX	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés	2123,2125,2121,2122	
Je 3/9	12h00	1h00	oral	AX	Analyse et gestion des données	Laboratoire	2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	Ergonomie et programmation Web	Théorie	THIERNESSE Cédric

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : SAUVAIRE Romain**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : SCHEER Iwan-Peter**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 26/8	8h30	4h00	oral	L25	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques	2190	
Me 26/8	13h30	4h00	oral	L25	Créations infographiques 3D	Créations infographiques 3D - Travaux pratiques	2192	
Lu 31/8	8h30	8h00	oral	L25	(3D) Pré-production		2382,2383	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : SCHLOESSER Grégory**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 28/8	13h30	2h00	écrit	PV2	Organisation de l'entreprise		2251,2252,2253	
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	PV4	Organisation et gestion de l'entreprise	---	2201,2202	
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	PV2	Economie 1	Comptabilité 1 - Théorie	2101,2102,2103,2104,2105	
Ma 1/9	8h30	4h00	écrit	PV2	Economie et Langue	Economie générale et/ou appliquée 2 - Théorie	2101,2102,2103,2104,2105	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : SERRHINI Souad**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Théorie	2101,2102,2103,2104,2105	
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Laboratoire	2103,2104	
Lu 17/8	10h30	2h00	oral	L01	Analyse et Gestion des Données	Organisation et exploitation des données 1 - Application	2103,2104	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse et conduite de projets	Théorie	2201,2202	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse SGBD	2201,2202	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse et conduite de projets	Labo Analyse orientée Obj	2202	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse	Théorie	2221,2222,2223	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse	Théorie	2225,2226,2227	
Ve 21/8	8h30	3h00	écrit	AN	Analyse	Laboratoire	2225,2226,2227	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	CX	Mathématiques et statistiques appliquées	Exercices	2102,2101,2105	
Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	AX	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application	2126	

Lu 24/8	8h30	4h00	écrit	<a href="#">BX</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	Calcul numérique - Application	<a href="#">2127,2128,2130,2131</a>	
------------	------	------	-------	--------------------	---	-----------------------------------	-------------------------------------	--

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : SMETS Dominique**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	PV4	Anglais		2382,2383	
Me 26/8	8h30	2h00	écrit	PV4	Langue moderne	---	2321	
Me 26/8	10h30	2h00	oral	PV4	Anglais		2382,2383	
Me 26/8	10h30	2h00	oral	PV4	Langue moderne	---	2321	
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Langue moderne 1	Anglais 1 - remise à niveau	2101,2102,2103,2104,2105	
Ve 28/8	8h30	2h00	écrit	PV2	Langue moderne 2	Anglais 2	2101,2102,2103,2104,2105	
Ve 28/8	10h30	2h00	écrit	PV2	Anglais	Partim Anglais écrit	2283	
Ve 28/8	13h30	2h00	oral	PV4	Anglais	Partim Anglais oral	2283	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeur : SPIRLET Xavier

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	(2D) Graphisme / Prépresse		2381	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	Culture artistique	Culture artistique - Théorie - 1ère partie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	Esthétique		2281,2282,2283,2284,2285	
Lu 24/8	12h30	1h00	oral	B21	(2D) Technique prépresse	Laboratoire	2281,2282	
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AN	Typographie et mise en page	Typographie - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192	
Ma 25/8	13h30	2h00	écrit	AN	Multimedia	Théorie	2281,2282,2283,2284,2285	
Ma 1/9	11h00	2h00	écrit	AE	Technique prépresse	Théorie	2281,2282,2283,2284	

### Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	L23	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	BORREMANS Olivier
Me 2/9	13h30	2h00	oral	L23	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		BORREMANS Olivier

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : STARZAK Luc**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	Temps réel	Laboratoire	2225,2227	
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	Analyse	Analyse et Design Applic	2225,2226,2227	
Je 3/9	10h00	2h00	oral	LII	Systèmes d'exploitation	Théorie Unix - Principes fondamentaux	2201,2202	
Je 3/9	13h00	1h00	oral	LII	Traitement d'images	---	2321,2322	
Je 3/9	13h00	1h00	oral	LII	Analyse et design d'application	---	2321,2322	
Je 3/9	13h00	2h00	oral	LII	Analyse et design d'application	Laboratoire	2325,2326,2327	
Ve 4/9	9h00	8h30	oral	LII	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur	2101,2102	
Ve 4/9	10h00	7h30	oral	LII	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur	2103	
Ve 4/9	11h00	6h30	oral	LII	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur	2104	
Ve 4/9	11h30	6h00	oral	LII	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	Structure de l'ordinateur	2105	
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	LII	Architecture des systèmes à microprocesseurs	--	2221,2222,2223	
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	LII	Analyse	Analyse et design applic	2221,2222,2223	
Ma 8/9	10h00	6h00	oral	LII	Traitement d'images	---	2221	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

>>> Retour Menu Professeurs <<<

>>> Retour Menu Principal <<<



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : STARZAK Richard**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	Temps réel	Théorie	<a href="#">2225,2226,2227</a>	
Ve 28/8	8h30	4h00	oral	LII	Temps réel	Laboratoire	<a href="#">2226</a>	
Lu 31/8	10h30	2h00	oral	LII	Informatique en milieu industriel	--	<a href="#">2321,2322</a>	
Lu 31/8	10h30	2h00	oral	LII	Systèmes embarqués	---	<a href="#">2321,2322</a>	
Me 2/9	8h30	2h00	écrit	PV2	Automatisation et robotique	--	<a href="#">2221,2222,2223</a>	
Lu 7/9	8h30	2h00	oral	LII	Temps réel	Théorie + Labo	<a href="#">2221</a>	
Lu 7/9	8h30	2h00	oral	LII	Architecture des systèmes à microprocesseurs	Travaux partagés	<a href="#">2221</a>	
Lu 7/9	10h30	2h00	oral	LII	Temps réel	Théorie + Labo	<a href="#">2222,2223</a>	
Lu 7/9	10h30	2h00	oral	LII	Architecture des systèmes à microprocesseurs	Travaux partagés	<a href="#">2222,2223</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeur : TACCOGNA Angelo

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 21/8	8h30	4h00	oral	LIC3	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	Logiciel de contrôle : notions avancées - Laboratoire	2123,2128	
Me 26/8	9h30	2h00	écrit	AX	Electronique	Electronique analogique et numérique	2122,2125,2127	
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AX	Structure des ordinateurs	Matériel - Théorie	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131	

### Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : THIERNESSE Cédric**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 25/8	8h30	8h00	écrit/oral	PV5	Technique et logique de programmation	Laboratoire C	2126,2127	
Me 26/8	8h30	3h00	écrit	PV2	Analyse et Gestion des Données	Analyse et conduite de projets 1 - Théorie	2101,2102,2103,2104,2105	
Je 27/8	8h30	1h00	écrit	PV2	Ergonomie et programmation Web	Théorie	2101,2102,2103,2104,2105	SAGOT Pierre,MADANI Mounawar
Je 27/8	10h00	7h00	oral	L03	Ergonomie et programmation Web	Laboratoire	2103,2104	
Ve 28/8	10h00	2h00	oral	LPO4	Langage de gestion	Laboratoire	2201	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Ma 1/9	8h30	2h30	écrit	AN	Mathématiques et statistiques appliquées	---	BARSICS Joseph

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : THIRY Christiane**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	LEO	Système de gestion de bases de données	Théorie	2221,2222,2223	
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	PV12	Système de gestion de bases de données	Théorie	2225,2226,2227	LEONARD Anne
Me 19/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	Organisation et exploitation des données	Laboratoire	2201,2202	
Je 20/8	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	Système de gestion de bases de données	Laboratoire	2221,2223	
Me 2/9	8h30	4h00	écrit/oral	LEO	Système de gestion de bases de données	Laboratoire	2225,2226,2227	
Ve 4/9	8h30	2h00	écrit	LEO	Analyse et gestion des données	Travaux dirigés	2126,2127,2130,2128,2129,2131	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : VANSTAPEL Herman**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	AE	Techniques avancées de gestion des réseaux	Théorie	2225,2226,2227	
Je 20/8	13h30	4h00	oral	LPO3	Techniques avancées de gestion des réseaux	Laboratoire	2225,2226,2227	
Ve 21/8	13h00	4h00	oral	LPO4	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire	2221,2222,2223	
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	Administration des réseaux	Théorie	2321,2322	
Lu 24/8	10h30	2h00	écrit	PV2	Architecture des réseaux	Théorie	2325,2326,2327	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	Architecture des réseaux	Laboratoire	2325,2326,2327	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	LPO3	Administration des réseaux	Laboratoire	2321,2322	
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	Réseaux et programmation réseaux	Théorie	2221,2222,2223	
Ma 25/8	8h30	4h00	écrit	AE	Réseaux et programmation réseaux	Théorie	2225,2226,2227	
Ma 25/8	13h30	4h00	oral	LPO3	Réseaux et programmation réseaux	Laboratoire	2225,2226,2227	
Ve 28/8	8h30	4h00	écrit	BX	Réseaux 1	Réseaux - Laboratoire	2130,2129	
Je 3/9	10h30	2h00	écrit	AE	Administration et sécurité des réseaux	Théorie	2225,2226,2227	
Je 3/9	13h30	4h00	oral	LPO3	Administration et sécurité des réseaux	Laboratoire	2225,2226,2227	

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Professeur : VILAIN Dominique

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 31/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	Design Web	Design Web - Théorie	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>	
Je 3/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L20</a>	(W) Programmation Web côté serveur		<a href="#">2284</a>	<a href="#">DUPONT Myriam</a>
Je 3/9	13h30	4h00	écrit	<a href="#">L21</a>	(W) Programmation Web côté serveur		<a href="#">2285</a>	
Lu 7/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L20</a>	(W) Projets Web		<a href="#">2384</a>	

### Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Ma 1/9	8h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Langage de structure de données	Création de pages Web - Théorie	<a href="#">DUPONT Myriam</a>
Ma 1/9	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AX</a>	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Dirigés	<a href="#">DUPONT Myriam</a>
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>
Me 2/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L23</a>	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		<a href="#">BORREMANS Olivier</a>
Ma 8/9	8h30	8h00	écrit	<a href="#">L24</a>	Design Web et intégration	Labo	<a href="#">DUPONT Myriam</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : VILVENS Claude**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	Réseaux et technologie Internet	Théorie	2301,2302	MERCENIER Denys
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	Réseaux et technologies Internet	Théorie	2321,2322	
Lu 17/8	8h30	2h00	écrit	AN	Réseaux et technologie Internet	Théorie	2325,2326,2327	
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA	2201,2202	MERCENIER Denys
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA	2221,2222,2223	WAGNER Jean-Marc
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	AN	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA	2225,2226,2227	
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO1	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2226	
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	Complément programmation réseaux	Théorie	2325,2326,2327	CHARLET Christophe
Ma 18/8	8h30	2h00	écrit	AN	Technologie de l'e-commerce	Théorie 2	2301,2302	
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire	2301	
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	LPO1	Complément programmation réseaux	Laboratoire	2325	
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads	2225,2226,2227	
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	Programmation orienté objet	Théorie C++	2201,2202	MERCENIER Denys
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	Programmation orientée objet	Théorie C++	2221,2222,2223	

Ve 4/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Technologie de l'e-commerce	Laboratoire - partie 1	<a href="#">2302</a>	
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire	<a href="#">2326</a>	

## Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : VIVEGNIS Maëlle**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	Systèmes de mise en page		<a href="#">2281,2282,2283,2284,2285</a>	
Ma 18/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">PV2</a>	Typographie et mise en page	Systèmes de mise en page - Théorie	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>	
Je 20/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	Typographie		<a href="#">2281,2282,2283,2284</a>	
Je 3/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique	<a href="#">2189</a>	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AE</a>	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>
Me 2/9	8h30	4h00	écrit	<a href="#">L23</a>	Vidéo Réalisation	Théorie + Travaux pratiques	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>
Me 2/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L23</a>	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production		<a href="#">BORREMANS Olivier</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : WAGNER Jean-Marc**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Lu 17/8	13h30	4h00	oral	LPO4	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire JAVA	2201	
Me 19/8	10h30	2h00	oral	LPO4	Traitement des signaux	Laboratoire	2226	
Lu 24/8	8h30	2h00	écrit	AN	Systèmes d'exploitation	Théorie UNIX	2221,2222,2223	
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads	2201,2202	
Lu 24/8	11h00	1h30	écrit	AN	Systèmes d'exploitation	Théorie Threads	2221,2222,2223	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV12	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads	2226,2227	
Lu 24/8	13h30	4h00	oral	PV12	Systèmes d'exploitation	Laboratoire UNIX	2225	
Je 27/8	8h30	2h00	écrit	AN	Programmation orientée objet	Théorie C++	2225,2226,2227	
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV12	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2225	
Je 27/8	10h30	4h00	oral	PV12	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2221	
Me 2/9	8h30	4h00	oral	PV12	Programmation orientée objet	Laboratoire C++	2201	
Me 2/9	8h30	4h00	oral	PV12	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads	2201	
Me 2/9	8h30	4h00	oral	PV12	Techniques avancées de programmation	Laboratoire UNIX	2201	
Je 3/9	8h30	4h00	oral	PV12	Systèmes d'exploitation	Laboratoire Threads	2223,2221	
Ve 4/9	8h30	8h00	oral	LPO1	Réseaux et technologie Internet	Laboratoire	2327	MERCENIER Denys

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
Lu 17/8	10h30	2h00	écrit	<a href="#">AN</a>	Réseaux et technologie Internet	Théorie JAVA	<a href="#">VILVENS Claude</a>
Ve 21/8	8h30	8h00	oral	<a href="#">LPO1</a>	Réseaux et technologies Internet	Laboratoire	<a href="#">MERCENIER Denys</a>

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : WEBER Frédéric**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
------	-------	-------	------	-------	-------	--------	-----------	----------------

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



**Province  
de Liège**

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : WORONTZOFF Pierre**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	AE	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie	2181,2182,2183,2184,2185	VIVEGNIS Maëlle
Me 19/8	10h30	2h00	écrit	PV2	Initiation à la programmation	Initiation à la programmation - Théorie	2189,2190,2191,2192	LUSSARDI Anne
Ve 21/8	9h00	3h00	oral	L21	Introduction aux réseaux et bases de données	Théorie + Laboratoire	2283,2284	
Ma 25/8	8h30	8h00	oral	L22	Langage et logique de programmation	Laboratoire	2101,2102	
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	L21	Langage de structure de données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 1ère partie	2182,2189	
Ve 4/9	13h30	4h00	oral	L21	Langage de présentation des données	Création de pages Web - Travaux Pratiques - 2ème partie	2182,2189	

**Surveillances :**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Professeur : XHENSEVAL Jérôme**

Date	Heure	Durée	Type	Local	Cours	Partim	Groupe(s)	Surveillant(s)
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L26</a>	Créations infographiques 2D	Créations infographiques 2D - Travaux Pratique	<a href="#">2184,2190,2183</a>	
Ve 4/9	8h30	4h00	oral	<a href="#">L26</a>	Créations infographiques 2D		<a href="#">2283</a>	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L20</a>	(W) Graphisme Web		<a href="#">2284,2285</a>	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L20</a>	(3D) Graphisme 3D		<a href="#">2283</a>	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L20</a>	(2D) Traitement d'images avancé		<a href="#">2381</a>	
Ve 4/9	13h30	2h00	oral	<a href="#">L20</a>	(3D) Graphisme 3D		<a href="#">2382,2383</a>	

Surveillances :

Date	Heure	Durée	Type	Local	Pour le cours	Partim	Pour le collègue
------	-------	-------	------	-------	---------------	--------	------------------

[>>> Retour Menu Professeurs <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Locaux

AE	LIC2	XL3	
AN	LIC3	XL4	
AX	LII	à préciser	
B21	LMET		
BX	LPO1		
CX	LPO2		
DAO	LPO3		
EP-202	LPO4		
Isil	LPO5		
L01	LSup		
L02	PIMA (Isil)		
L03	PV11		
L20	PV12		
L21	PV2		
L22	PV3		
L23	PV4		
L24	PV5		
L25	PV6		
L26	PV7		
LAP	PV8		
LEO	XL1		
LIC1	XL2		

>>> [Retour Menu Principal](#) <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : AE

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	10h30	2h00	VIVEGNIS Maëlle	Systèmes de mise en page	2281,2282,2283,2284,2285
Me 19/8	10h30	2h00	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	2181,2182,2183,2184,2185
Je 20/8	10h30	2h00	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	2225,2226,2227
Lu 24/8	8h30	1h00	ETIENNE Véronique	Rencontre professionnelle	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Lu 24/8	8h30	2h00	ETIENNE Véronique	Edition	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Lu 24/8	10h30	2h00	ETIENNE Véronique	Créations infographiques 2D	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Lu 24/8	13h30	2h00	ETIENNE Véronique	Logique image et argumentation	2281,2282,2283,2284
Ma 25/8	8h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	2221,2222,2223
Ma 25/8	8h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	2225,2226,2227
Ve 28/8	11h00	1h00	CRASSON Alexandre	Pneumatique et hydraulique	2351,2352
Lu 31/8	10h30	2h00	DUPONT Myriam	Design Web	2281,2282,2283,2284,2285
Lu 31/8	10h30	2h00	VILAIN Dominique	Design Web	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Ma 1/9	8h30	2h00	GERADON Carine	Langue moderne : Module 1	2121,2122,2125,2126,2130,2131,2123,2129
Ma 1/9	8h30	2h00	GERADON Carine	Langue moderne : Module 2	2121,2122,2125,2126,2130,2131,2129,2123
Ma 1/9	11h00	2h00	SPIRLET Xavier	Technique prépresse	2281,2282,2283,2284
Je 3/9	10h30	2h00	VANSTAPEL Herman	Administration et sécurité des réseaux	2225,2226,2227

Je 3/9	13h30	1h00	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>
--------	-------	------	-----------------------------------	-------	--

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : AN

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2301,2302
Lu 17/8	8h30	2h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologies Internet	2321,2322
Lu 17/8	8h30	2h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2325,2326,2327
Lu 17/8	10h30	2h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2201,2202
Lu 17/8	10h30	2h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2221,2222,2223
Lu 17/8	10h30	2h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2225,2226,2227
Ma 18/8	8h30	2h00	VILVENS Claude	Complément programmation réseaux	2325,2326,2327
Ma 18/8	8h30	2h00	ROMIO Alfonso	Technologie de l'e-commerce	2301,2302
Ma 18/8	8h30	2h00	VILVENS Claude	Technologie de l'e-commerce	2301,2302
Me 19/8	9h00	3h00	GERARD Frédéric	Technique des microprocesseurs et Matériel	2101,2102,2103,2104,2105
Me 19/8	9h00	3h00	GERARD Frédéric	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	2101,2102,2103,2104,2105
Je 20/8	10h30	2h00	VIVEGNIS Maëlle	Typographie	2281,2282,2283,2284
Ve 21/8	8h30	3h00	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	2201,2202
Ve 21/8	8h30	3h00	SERRHINI Souad	Analyse et conduite de projets	2201,2202

Ve 21/8	8h30	3h00	<a href="#">COSTA Corinne</a>	Analyse et conduite de projets	<a href="#">2201</a>
Ve 21/8	8h30	3h00	<a href="#">SERRHINI Souad</a>	Analyse et conduite de projets	<a href="#">2202</a>
Ve 21/8	8h30	3h00	<a href="#">SERRHINI Souad</a>	Analyse	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Ve 21/8	8h30	3h00	<a href="#">COSTA Corinne</a>	Analyse	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Ve 21/8	8h30	3h00	<a href="#">SERRHINI Souad</a>	Analyse	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Ve 21/8	8h30	3h00	<a href="#">SERRHINI Souad</a>	Analyse	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Lu 24/8	8h30	2h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Lu 24/8	8h30	2h00	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Lu 24/8	8h30	2h00	<a href="#">MERCENIER Denys</a>	Techniques avancées de programmation	<a href="#">2201,2202</a>
Lu 24/8	11h00	1h30	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2201,2202</a>
Lu 24/8	11h00	1h30	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Lu 24/8	11h00	1h30	<a href="#">VILVENS Claude</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Ma 25/8	8h30	4h00	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	Typographie et mise en page	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>
Ma 25/8	13h30	2h00	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	Multimedia	<a href="#">2281,2282,2283,2284,2285</a>
Me 26/8	8h30	2h00	<a href="#">MOITROUX Cécile</a>	Application programmation orientée objet	<a href="#">2201,2202</a>
Me 26/8	8h30	2h00	<a href="#">MOITROUX Cécile</a>	Application programmation orientée objets	<a href="#">2222,2223,2221</a>
Me 26/8	8h30	2h00	<a href="#">MOITROUX Cécile</a>	Application programmation orientée objets	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Je 27/8	8h30	2h00	<a href="#">VILVENS Claude</a>	Programmation orienté objet	<a href="#">2201,2202</a>
Je 27/8	8h30	2h00	<a href="#">VILVENS Claude</a>	Programmation orientée objet	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Je 27/8	8h30	2h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orientée objet	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Je 27/8	13h30	2h00	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>
Je 27/8	13h30	2h00	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>



Ve 28/8	9h00	1h00	<a href="#">GERARD Frédéric</a>	Langage de gestion	<a href="#">2201,2202</a>
Lu 31/8	8h30	3h00	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>
Lu 31/8	8h30	3h00	<a href="#">QUETTIER Patrick</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2121,2122,2123,2125,2126</a>
Lu 31/8	8h30	3h00	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2127,2128,2129,2130,2131</a>
Ma 1/9	8h30	2h30	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	<a href="#">2201,2202</a>
Ma 1/9	8h30	2h30	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Ma 1/9	8h30	2h30	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Ma 1/9	11h00	2h00	<a href="#">BARSICS Joseph</a>	Mathématiques et statistiques appliquées	<a href="#">2201,2202</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.net	<a href="#">2301,2302</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.Net	<a href="#">2321,2322</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.Net	<a href="#">2325,2326,2327</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : AX

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	9h00	2h00	GERARD Frédéric	Mathématiques appliquées	2251,2252,2253
Lu 17/8	9h00	3h00	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 1	2151,2152,2153
Lu 17/8	9h00	3h00	GERARD Frédéric	Sciences appliquées - Module 2	2151,2152,2153
Ma 18/8	8h30	2h00	GERARD Frédéric	Structure des ordinateurs	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Me 19/8	8h30	1h00	BROSE Christophe	Electronique	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Me 19/8	9h30	2h00	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Je 20/8	8h30	2h00	MATAGNE Xavier	Technique des microprocesseurs : notions de base	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Ve 21/8	8h30	3h00	HUBERT Julien	Technologies aéronautiques et aéroportuaires	2351,2352
Lu 24/8	8h30	4h00	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	2121,2122,2123,2125
Lu 24/8	8h30	4h00	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	2126
Lu 24/8	8h30	4h00	KUTY Ludovic	Mathématiques et statistiques appliquées	2121
Lu 24/8	8h30	4h00	MADANI Mounawar	Mathématiques et statistiques appliquées	2122,2125
Lu 24/8	8h30	4h00	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	2123,2126

Lu 24/8	8h30	4h00	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	2121,2122,2123,2125,2126
Ma 25/8	9h00	1h30	MADANI Mounawar	Systèmes distribués et services Web	2301,2302
Ma 25/8	9h00	1h30	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	2321,2322
Ma 25/8	9h00	1h30	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	2325,2326,2327
Me 26/8	8h30	1h00	BROSE Christophe	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Me 26/8	9h30	2h00	BROSE Christophe	Electronique	2121
Me 26/8	9h30	2h00	TACCOGNA Angelo	Electronique	2122,2125,2127
Me 26/8	9h30	2h00	NEU Marjolaine	Electronique	2123,2128,2130
Me 26/8	9h30	2h00	COLLETTE Eric	Electronique	2126,2131
Me 26/8	9h30	2h00	JACQUET Véronique	Electronique	2129
Je 27/8	8h30	2h00	TACCOGNA Angelo	Structure des ordinateurs	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Ve 28/8	8h30	4h00	NEU Marjolaine	Réseaux 1	2121,2122,2123,2125,2126
Ve 28/8	8h30	4h00	DE FOOZ Pierre	Réseaux 1	2121,2122,2123,2125,2126
Ve 28/8	8h30	4h00	NEU Marjolaine	Réseaux 1	2121,2126
Ve 28/8	8h30	4h00	KUTY Ludovic	Réseaux 1	2122
Ve 28/8	8h30	4h00	CHARLET Christophe	Réseaux 1	2123
Ve 28/8	8h30	4h00	JACQUET Véronique	Réseaux 1	2125
Lu 31/8	8h30	2h00	ISTAZ Andre	Automatismes et systèmes	2151,2152,2153
Ma 1/9	8h30	2h00	DUPONT Myriam	Langage de structure de données	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Ma 1/9	10h30	2h00	DUPONT Myriam	Langage de présentation des données	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Je 3/9	9h00	3h00	SAGOT Pierre	Analyse et gestion des données	2121,2122,2123,2125,2126

Je 3/9	9h00	3h00	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2121,2122</a>
Je 3/9	9h00	3h00	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2123,2125,2126</a>
Je 3/9	9h00	3h00	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2123,2125,2121,2122</a>
Je 3/9	12h00	1h00	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2121,2122</a>
Je 3/9	12h00	1h00	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131</a>
Ve 4/9	8h30	2h00	<a href="#">KECHAOU Adnen</a>	Technologie soudage	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Lu 7/9	13h00	1h00	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Technologies mécaniques - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Lu 7/9	13h00	4h00	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	<a href="#">2251,2252,2253</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : B21

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 24/8	12h30	1h00	<a href="#">DELAYEN Eric</a>	(2D) Graphisme / Prépresse	<a href="#">2381</a>
Lu 24/8	12h30	1h00	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	(2D) Graphisme / Prépresse	<a href="#">2381</a>
Lu 24/8	12h30	1h00	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	Culture artistique	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>
Lu 24/8	12h30	1h00	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	Esthétique	<a href="#">2281,2282,2283,2284,2285</a>
Lu 24/8	12h30	1h00	<a href="#">SPIRLET Xavier</a>	(2D) Technique prépresse	<a href="#">2281,2282</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : BX

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	9h00	2h00	CAPRASSE François	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Me 19/8	8h30	2h00	NEVEN Jean-Michel	Technologies constructions mécanique - technologie usinage	2351,2352
Je 20/8	8h30	2h00	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 1	2151,2152,2153
Je 20/8	8h30	2h00	NEVEN Jean-Michel	Technologies mécaniques - Module 2	2151,2152,2153
Ve 21/8	8h30	2h00	ELSEN Rachel	Connaissance des matériaux	2251,2252,2253
Lu 24/8	8h30	4h00	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	2127,2128,2130,2131
Lu 24/8	8h30	4h00	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	2129
Lu 24/8	8h30	4h00	ANCIAUX Daniel	Mathématiques et statistiques appliquées	2127,2128,2130
Lu 24/8	8h30	4h00	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	2129
Lu 24/8	8h30	4h00	MADANI Mounawar	Mathématiques et statistiques appliquées	2131
Lu 24/8	8h30	4h00	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	2127,2128,2129,2130,2131
Lu 24/8	8h30	4h00	BAECKEN Marianne	Mathématiques appliquées	2121,2122,2123,2125,2126,2127,2128,2129,2130,2131
Ma 25/8	8h30	2h00	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	2151,2152,2153
Ma 25/8	8h30	2h00	OLIVIER Daniel	Sciences des matériaux - Module 2	2151,2152,2153

Ma 25/8	8h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Métrologie - essais mécaniques	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Ma 25/8	10h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Maintenance et fiabilité	<a href="#">2351,2352</a>
Me 26/8	8h30	2h00	<a href="#">BAECKEN Marianne</a>	Sciences appliquées - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Je 27/8	8h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Sciences des matériaux - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Je 27/8	8h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Sciences des matériaux - Module 2	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Je 27/8	10h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Résistance des matériaux	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Ve 28/8	8h30	4h00	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	<a href="#">2127,2128,2129,2130,2131</a>
Ve 28/8	8h30	4h00	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	<a href="#">2127,2128,2129,2130,2131</a>
Ve 28/8	8h30	4h00	<a href="#">KUTY Ludovic</a>	Réseaux 1	<a href="#">2127</a>
Ve 28/8	8h30	4h00	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Réseaux 1	<a href="#">2128</a>
Ve 28/8	8h30	4h00	<a href="#">VANSTAPEL Herman</a>	Réseaux 1	<a href="#">2130,2129</a>
Ve 28/8	8h30	4h00	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Réseaux 1	<a href="#">2131</a>
Lu 31/8	10h30	1h00	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Electronique industrielle	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Maintenance et fiabilité	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Je 3/9	9h00	3h00	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2127,2128,2129,2130,2131</a>
Je 3/9	9h00	3h00	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Analyse et gestion des données	<a href="#">2127,2128,2129,2130,2131</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : CX

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 18/8	8h30	1h30	CRASSON Alexandre	Physique industrielle et thermodynamique	2251,2252,2253
Ma 18/8	10h30	1h00	CRASSON Alexandre	Electronique industrielle	2351,2352
Me 19/8	8h30	2h00	ELSEN Rachel	Technologies mécaniques - Module 2	2151,2152,2153
Me 19/8	10h30	1h30	ELSEN Rachel	Sciences des matériaux - Module 1	2151,2152,2153
Lu 24/8	8h30	4h00	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	2101,2102,2103,2104,2105
Lu 24/8	8h30	4h00	SERRHINI Souad	Mathématiques et statistiques appliquées	2102,2101,2105
Lu 24/8	8h30	4h00	BAECKEN Marianne	Mathématiques et statistiques appliquées	2103,2104
Lu 24/8	8h30	4h00	QUETTIER Patrick	Mathématiques et statistiques appliquées	2101
Lu 24/8	8h30	4h00	COSTA Corinne	Mathématiques et statistiques appliquées	2104,2105,2102,2103
Me 26/8	8h30	2h00	OLIVIER Daniel	Gestion de la qualité	2251,2252,2253
Ve 28/8	8h30	1h00	CRASSON Alexandre	Sciences appliquées - Module 1	2151,2152,2153
Ve 28/8	9h30	1h00	CRASSON Alexandre	Sciences appliquées - Module 2	2151,2152,2153
Ve 28/8	10h30	2h00	BROSE Christophe	Automates	2221,2222,2223
Ma 1/9	8h30	2h00	OLIVIER Daniel	Technologies mécaniques - Module 1	2151,2152,2153



Ma 1/9	8h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Ma 1/9	10h30	2h00	<a href="#">OLIVIER Daniel</a>	Mécanique des fluides	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Ve 4/9	10h30	1h30	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Dessin industriel - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Ve 4/9	13h00	4h00	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin industriel - Module 2	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Ma 8/9	13h00	1h30	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Sciences des matériaux - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : DAO

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 20/8	10h30	2h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	DAO CAO CFAO	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Ve 21/8	10h30	1h30	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Dessin industriel - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Lu 31/8	8h30	2h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	DAO - CAO - CFAO	<a href="#">2351,2352</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	<a href="#">2151</a>
Me 2/9	10h30	2h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	<a href="#">2152</a>
Me 2/9	13h30	2h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 2	<a href="#">2153</a>
Ve 4/9	8h30	4h00	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin technique et bureau d'études	<a href="#">2351,2352</a>
Ma 8/9	8h30	4h00	<a href="#">LOUYS Pierre</a>	Dessin technique et bureau d'études	<a href="#">2251,2252,2253</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : EP-202**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : Isil**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L01

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	10h30	2h00	<a href="#">COSTA Corinne</a>	Analyse et Gestion des Données	<a href="#">2101</a>
Lu 17/8	10h30	2h00	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Analyse et Gestion des Données	<a href="#">2102</a>
Lu 17/8	10h30	2h00	<a href="#">SERRHINI Souad</a>	Analyse et Gestion des Données	<a href="#">2103,2104</a>
Lu 17/8	10h30	2h00	<a href="#">KUTY Ludovic</a>	Analyse et Gestion des Données	<a href="#">2105</a>
Ma 18/8	8h30	7h00	<a href="#">QUETTIER Patrick</a>	Application programmation orientée objet	<a href="#">2201,2202</a>
Je 20/8	10h30	5h00	<a href="#">QUETTIER Patrick</a>	Réseaux	<a href="#">2201,2202</a>
Ma 25/8	8h30	6h00	<a href="#">COSTA Corinne</a>	Langage et logique de programmation	<a href="#">2103</a>
Ma 25/8	8h30	6h00	<a href="#">COSTA Corinne</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2129</a>
Me 2/9	8h30	8h00	<a href="#">LEONARD Anne</a>	Langage et logique de programmation	<a href="#">2104,2105</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L02

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 27/8	10h00	7h00	<a href="#">MADANI Mounawar</a>	Ergonomie et programmation Web	<a href="#">2101</a>
Je 27/8	10h00	7h00	<a href="#">SAGOT Pierre</a>	Ergonomie et programmation Web	<a href="#">2102,2105</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : L03**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 27/8	10h00	7h00	<a href="#">THIERNESSE Cédric</a>	Ergonomie et programmation Web	<a href="#">2103,2104</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L20

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 25/8	8h30	4h00	<a href="#">DELNATTE Pierre-Antoine</a>	(W) Multimedia interactif	<a href="#">2284,2285</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de structure de données	<a href="#">2190</a>
Me 2/9	13h30	4h00	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Langage de présentation des données	<a href="#">2190</a>
Je 3/9	13h30	4h00	<a href="#">VILAIN Dominique</a>	(W) Programmation Web côté serveur	<a href="#">2284</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	(W) Graphisme Web	<a href="#">2284,2285</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	(3D) Graphisme 3D	<a href="#">2283</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	(2D) Traitement d'images avancé	<a href="#">2381</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">XHENSEVAL Jérôme</a>	(3D) Graphisme 3D	<a href="#">2382,2383</a>
Lu 7/9	8h30	4h00	<a href="#">VILAIN Dominique</a>	(W) Projets Web	<a href="#">2384</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L21

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ve 21/8	9h00	3h00	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Introduction aux réseaux et bases de données	<a href="#">2283,2284</a>
Ma 25/8	8h30	4h00	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2128</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de structure de données	<a href="#">2183,2184,2185</a>
Me 2/9	13h30	4h00	<a href="#">LOVINFOSSE Vinciane</a>	Langage de présentation des données	<a href="#">2183,2184,2185</a>
Je 3/9	8h30	2h00	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	<a href="#">2101,2102</a>
Je 3/9	8h30	2h00	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	<a href="#">2101,2102</a>
Je 3/9	10h30	2h00	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	<a href="#">2103,2104,2105</a>
Je 3/9	10h30	2h00	<a href="#">ANCIAUX Daniel</a>	Economie 1	<a href="#">2103,2104,2105</a>
Je 3/9	13h30	4h00	<a href="#">VILAIN Dominique</a>	(W) Programmation Web côté serveur	<a href="#">2285</a>
Ve 4/9	8h30	4h00	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage de structure de données	<a href="#">2182,2189</a>
Ve 4/9	13h30	4h00	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage de présentation des données	<a href="#">2182,2189</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L22

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 25/8	8h30	8h00	<a href="#">WORONTZOFF Pierre</a>	Langage et logique de programmation	<a href="#">2101,2102</a>
Je 27/8	10h30	7h00	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Programmation orientée objet	<a href="#">2223</a>
Je 27/8	10h30	7h00	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Programmation orientée objet	<a href="#">2227</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L23

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 20/8	8h30	4h00	<a href="#">DELNATTE Pierre-Antoine</a>	Langage de structure de données	<a href="#">2181</a>
Je 20/8	13h30	4h00	<a href="#">DELNATTE Pierre-Antoine</a>	Langage de présentation des données	<a href="#">2181</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	Vidéo Réalisation	<a href="#">2281,2282,2283,2284,2285</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">PARMENTIER François</a>	Langage de structure de données	<a href="#">2191,2192</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	(3D) Vidéo : réalisation et post-production	<a href="#">2283</a>
Me 2/9	13h30	2h00	<a href="#">BORREMANS Olivier</a>	(3D) Vidéo : Réalisation et post-production	<a href="#">2382,2383</a>
Me 2/9	13h30	4h00	<a href="#">PARMENTIER François</a>	Langage de présentation des données	<a href="#">2191,2192</a>
Je 3/9	8h30	4h00	<a href="#">VIVEGNIS Maëlle</a>	Créations infographiques 2D	<a href="#">2189</a>
Ve 4/9	8h30	4h00	<a href="#">ETIENNE Véronique</a>	Créations infographiques 2D	<a href="#">2191</a>
Lu 7/9	8h30	8h00	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>
Ma 8/9	8h30	5h00	<a href="#">BOUNAFAA Mariama</a>	Vidéo	<a href="#">2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L24

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ve 21/8	8h30	4h00	<a href="#">DELNATTE Pierre-Antoine</a>	(W) Applications Internet Riches	<a href="#">2384</a>
Me 26/8	8h30	4h00	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	Créations infographiques 3D	<a href="#">2189</a>
Me 26/8	13h30	4h00	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	Créations infographiques 3D	<a href="#">2191</a>
Ma 1/9	13h30	4h00	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	(3D) Création 3D et animation	<a href="#">2283</a>
Lu 7/9	8h30	4h00	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	Création infographiques 3D	<a href="#">2283</a>
Lu 7/9	13h30	4h00	<a href="#">BOUDRON Thomas</a>	Création infographiques 3D	<a href="#">2284</a>
Ma 8/9	8h30	8h00	<a href="#">DUPONT Myriam</a>	Design Web et intégration	<a href="#">2281,2284</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L25

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 25/8	8h30	4h00	CLAISSE Nicolas	(3D) Techniques 3D avancées	2283
Me 26/8	8h30	4h00	SCHEER Iwan-Peter	Créations infographiques 3D	2190
Me 26/8	13h30	4h00	SCHEER Iwan-Peter	Créations infographiques 3D	2192
Lu 31/8	8h30	8h00	BOUDRON Thomas	(3D) Création 3D et animation	2382,2383
Lu 31/8	8h30	8h00	SCHEER Iwan-Peter	(3D) Pré-production	2382,2383
Lu 31/8	8h30	8h00	CLAISSE Nicolas	(3D) Techniques 3D avancées	2382,2383
Lu 31/8	12h30	1h00	CLAISSE Nicolas	Créations infographiques 3D	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Je 3/9	8h30	4h00	BOUNAFAA Mariama	Créations infographiques 3D	2182,2183,2184
Ve 4/9	8h30	4h00	BOUNAFAA Mariama	Créations infographiques 3D	2181,2185
Lu 7/9	8h30	4h00	CLAISSE Nicolas	Création infographiques 3D	2281
Lu 7/9	13h30	4h00	CLAISSE Nicolas	Création infographiques 3D	2282
Ma 8/9	8h30	8h00	DUPONT Myriam	Design Web et intégration	2282

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : L26

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 18/8	8h30	2h00	LUSSARDI Anne	(2D) Projet infographique intégré	2281
Ma 18/8	8h30	2h00	LUSSARDI Anne	(2D) Stylisation numérique appliquée	2281
Ma 18/8	8h30	2h00	LUSSARDI Anne	(2D) Techniques spécialisées 2D	2281
Ma 18/8	10h30	1h00	LUSSARDI Anne	Graphisme	2281,2282,2283,2284,2285
Ma 18/8	11h30	1h00	LUSSARDI Anne	(2D) Graphisme avancé	2381
Je 20/8	8h30	4h00	LUSSARDI Anne	Créations infographiques 2D	2192
Je 20/8	13h30	4h00	LUSSARDI Anne	Créations infographiques 2D	2282
Ma 25/8	10h30	1h00	DELAYEN Eric	(2D) Projet infographique intégré	2282
Ma 25/8	10h30	1h00	DELAYEN Eric	(2D) Stylisation numérique appliquée	2282
Ma 25/8	10h30	1h00	DELAYEN Eric	(2D) Techniques spécialisées 2D	2282
Me 26/8	8h30	4h00	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	2181,2182,2185
Me 26/8	13h30	4h00	DELAYEN Eric	Créations infographiques 2D	2281,2284
Ve 4/9	8h30	4h00	XHENSEVAL Jérôme	Créations infographiques 2D	2184,2190,2183
Ve 4/9	8h30	4h00	XHENSEVAL Jérôme	Créations infographiques 2D	2283
Ma 8/9	8h30	8h00	DUPONT Myriam	Design Web et intégration	2283

>>> Retour Menu Locaux <<<  
>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LAP

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Me 19/8	8h30	4h00	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Automates	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Lu 24/8	8h30	4h00	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Automates	<a href="#">2351,2352</a>
Me 9/9	8h30	4h00	<a href="#">ISTAZ Andre</a>	Régulation	<a href="#">2251,2252,2253</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LEO

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 18/8	8h30	2h00	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	2221,2222,2223
Me 19/8	8h30	4h00	THIRY Christiane	Organisation et exploitation des données	2201,2202
Je 20/8	8h30	4h00	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	2221,2223
Je 20/8	8h30	4h00	LEONARD Anne	Système de gestion de bases de données	2222
Ma 25/8	8h30	4h00	HERBIET Laurence	Organisation et exploitation des données	2201,2202
Je 27/8	8h30	8h00	HERBIET Laurence	Administration et techniques avancées des bases de données	2301,2302
Je 27/8	8h30	8h00	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	2301,2302
Je 27/8	8h30	8h00	HERBIET Laurence	Administration et techniques avancées des bases de données	2301
Je 27/8	8h30	8h00	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	2302
Je 27/8	8h30	8h00	HERBIET Laurence	Administration et techniques avancées des bases de données	2301
Je 27/8	8h30	8h00	KUTY Ludovic	Administration et techniques avancées des bases de données	2302
Me 2/9	8h30	4h00	THIRY Christiane	Système de gestion de bases de données	2225,2226,2227
Ve 4/9	8h30	2h00	THIRY Christiane	Analyse et gestion des données	2126,2127,2130,2128,2129,2131

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LIC1

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ve 21/8	8h30	4h00	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	<a href="#">2121,2126</a>
Ve 28/8	13h30	4h00	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Automates	<a href="#">2221,2222,2223</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LIC2

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 10/9	8h30	2h00	<a href="#">CRASSON Alexandre</a>	Sciences appliquées - Module 2	<a href="#">2151,2152,2153</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LIC3

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Me 19/8	10h30	7h00	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Traitement des signaux	<a href="#">2225</a>
Ve 21/8	8h30	4h00	<a href="#">BROSE Christophe</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	<a href="#">2122,2125,2129</a>
Ve 21/8	8h30	4h00	<a href="#">TACCOGNA Angelo</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	<a href="#">2123,2128</a>
Ve 21/8	8h30	4h00	<a href="#">COLLETTE Eric</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	<a href="#">2127</a>
Ve 21/8	8h30	4h00	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Capteurs et contrôle de dispositifs mobiles	<a href="#">2130,2131</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LII

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ve 28/8	8h30	4h00	STARZAK Richard	Temps réel	2225,2226,2227
Ve 28/8	8h30	4h00	STARZAK Richard	Temps réel	2226
Ve 28/8	8h30	4h00	STARZAK Luc	Temps réel	2225,2227
Ve 28/8	8h30	4h00	STARZAK Luc	Analyse	2225,2226,2227
Lu 31/8	10h30	2h00	STARZAK Richard	Informatique en milieu industriel	2321,2322
Lu 31/8	10h30	2h00	STARZAK Richard	Systèmes embarqués	2321,2322
Je 3/9	10h00	2h00	STARZAK Luc	Systèmes d'exploitation	2201,2202
Je 3/9	13h00	1h00	STARZAK Luc	Traitement d'images	2321,2322
Je 3/9	13h00	1h00	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	2321,2322
Je 3/9	13h00	2h00	STARZAK Luc	Analyse et design d'application	2325,2326,2327
Ve 4/9	9h00	8h30	STARZAK Luc	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	2101,2102
Ve 4/9	10h00	7h30	STARZAK Luc	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	2103
Ve 4/9	11h00	6h30	STARZAK Luc	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	2104
Ve 4/9	11h30	6h00	STARZAK Luc	Structure de l'ordinateur et Systèmes d'exploitation	2105
Lu 7/9	8h30	2h00	STARZAK Richard	Temps réel	2221
Lu 7/9	8h30	2h00	STARZAK Richard	Architecture des systèmes à microprocesseurs	2221
Lu 7/9	10h30	2h00	STARZAK Richard	Temps réel	2222,2223

Lu 7/9	10h30	2h00	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	<a href="#">2222,2223</a>
Ma 8/9	10h00	6h00	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Architecture des systèmes à microprocesseurs	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Ma 8/9	10h00	6h00	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Analyse	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Ma 8/9	10h00	6h00	<a href="#">STARZAK Luc</a>	Traitement d'images	<a href="#">2221</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : LMET**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LPO1

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	13h30	4h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2226
Me 19/8	9h00	8h00	MADANI Mounawar	Systèmes distribués et services Web	2301
Me 19/8	9h00	8h00	CAPRASSE François	Systèmes distribués et services Web	2302
Me 19/8	9h00	8h00	CAPRASSE François	Systèmes distribués	2322,2321
Me 19/8	9h00	8h00	CAPRASSE François	Systèmes distribués	2325
Me 19/8	9h00	8h00	MADANI Mounawar	Systèmes distribués	2326,2327
Je 20/8	8h30	8h00	MOITROUX Cécile	Programmation.Net	2321
Je 20/8	8h30	8h00	MOITROUX Cécile	Programmation.Net	2325,2326
Ve 21/8	8h30	8h00	VILVENS Claude	Réseaux et technologie Internet	2301
Ve 21/8	8h30	8h00	CHARLET Christophe	Technologie de l'e-commerce	2301
Ve 21/8	8h30	8h00	ROMIO Alfonso	Technologie de l'e-commerce	2301
Ve 21/8	8h30	8h00	MERCENIER Denys	Réseaux et technologies Internet	2321
Ve 21/8	8h30	8h00	CHARLET Christophe	Réseaux et technologie Internet	2325
Ve 21/8	8h30	8h00	VILVENS Claude	Complément programmation réseaux	2325
Ve 4/9	8h30	8h00	CHARLET Christophe	Réseaux et technologie Internet	2302



Ve 4/9	8h30	8h00	<a href="#">VILVENS Claude</a>	Technologie de l'e-commerce	<a href="#">2302</a>
Ve 4/9	8h30	8h00	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Technologie de l'e-commerce	<a href="#">2302</a>
Ve 4/9	8h30	8h00	<a href="#">VILVENS Claude</a>	Réseaux et technologie Internet	<a href="#">2326</a>
Ve 4/9	8h30	8h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Réseaux et technologie Internet	<a href="#">2327</a>
Ve 4/9	8h30	8h00	<a href="#">CHARLET Christophe</a>	Complément programmation réseaux	<a href="#">2326,2327</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LPO2

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	12h30	5h00	MADANI Mounawar	Réseaux et technologie Internet	2202
Lu 17/8	12h30	5h00	MADANI Mounawar	Réseaux et technologie Internet	2223
Lu 17/8	12h30	5h00	MADANI Mounawar	Réseaux et technologie Internet	2227
Me 19/8	8h30	4h00	MOITROUX Cécile	Application programmation orientée objets	2221,2222
Me 19/8	8h30	4h00	MOITROUX Cécile	Traitement d'images	2222,2223
Me 26/8	8h30	8h00	DE FOOZ Pierre	Administration et sécurité des réseaux	2325,2326,2327
Me 26/8	8h30	8h00	DE FOOZ Pierre	Administration et sécurité des réseaux	2325
Me 26/8	8h30	8h00	KUTY Ludovic	Administration et sécurité des réseaux	2326
Me 26/8	8h30	8h00	CHARLET Christophe	Administration et sécurité des réseaux	2327
Lu 31/8	12h30	4h00	DE FOOZ Pierre	Techniques des réseaux et télécommunications	2226
Lu 31/8	12h30	4h00	JACQUET Véronique	Techniques des réseaux et télécommunications	2227
Ma 8/9	10h30	5h00	CHARLET Christophe	Techniques des réseaux et télécommunications	2225

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LPO3

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	13h30	4h00	MERCENIER Denys	Réseaux et technologie Internet	2225
Lu 17/8	13h30	4h00	MERCENIER Denys	Réseaux et technologie Internet	2222
Me 19/8	10h30	2h00	CHARLET Christophe	Traitement des signaux	2227
Me 19/8	13h30	2h00	CHARLET Christophe	Réseaux et technologie Internet	2221
Je 20/8	13h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Techniques avancées de gestion des réseaux	2225,2226,2227
Ve 21/8	9h00	3h00	GERARD Frédéric	Introduction aux réseaux et bases de données	2281
Ve 21/8	13h00	3h00	GERARD Frédéric	Introduction aux réseaux et bases de données	2282
Lu 24/8	13h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	2325,2326,2327
Lu 24/8	13h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Administration des réseaux	2321,2322
Ma 25/8	13h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Réseaux et programmation réseaux	2225,2226,2227
Ve 28/8	10h00	2h00	GERARD Frédéric	Langage de gestion	2202
Je 3/9	9h00	4h00	CAPRASSE François	Programmation.net	2301
Je 3/9	9h00	4h00	CAPRASSE François	Programmation.Net	2327
Je 3/9	13h30	4h00	VANSTAPEL Herman	Administration et sécurité des réseaux	2225,2226,2227
Ma 8/9	9h00	4h00	CAPRASSE François	Application programmation orientée objets	2226
Ma 8/9	13h00	4h00	CAPRASSE François	Application programmation orientée objets	2227

>>> Retour Menu Locaux <<<  
>>> Retour Menu Principal <<<



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : LPO4

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	13h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Réseaux et technologie Internet	<a href="#">2201</a>
Me 19/8	10h30	2h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Traitement des signaux	<a href="#">2226</a>
Ve 21/8	13h00	4h00	<a href="#">VANSTAPEL Herman</a>	Réseaux et programmation réseaux	<a href="#">2221,2222,2223</a>
Lu 24/8	13h30	4h00	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Application programmation orientée objets	<a href="#">2223</a>
Ve 28/8	10h00	2h00	<a href="#">THIERNESSE Cédric</a>	Langage de gestion	<a href="#">2201</a>
Lu 31/8	8h30	8h00	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Organisation et exploitation des données	<a href="#">2301,2302</a>
Ma 1/9	8h30	8h00	<a href="#">KUTY Ludovic</a>	Système de gestion de bases de données	<a href="#">2321,2322</a>
Ma 1/9	8h30	8h00	<a href="#">KUTY Ludovic</a>	Système de gestion de bases de données	<a href="#">2325,2326,2327</a>
Ma 1/9	9h30	8h00	<a href="#">KUTY Ludovic</a>	Système de gestion de bases de données	<a href="#">2325,2327</a>
Ma 1/9	9h30	8h00	<a href="#">HERBIET Laurence</a>	Système de gestion de bases de données	<a href="#">2326</a>
Je 3/9	8h30	4h00	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Programmation.net	<a href="#">2302</a>
Lu 7/9	8h30	4h00	<a href="#">ROMIO Alfonso</a>	Application programmation orientée objets	<a href="#">2225</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : LPO5**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : LSup**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PIMA (Isil)

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 10/9	8h30	2h00	<a href="#">ELSEN Rachel</a>	Mécanique appliquée	<a href="#">2252,2253</a>
Je 10/9	8h30	2h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Mécanique appliquée	<a href="#">2251</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV11

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 24/8	13h30	4h00	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	2225
Lu 24/8	13h30	4h00	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	2226,2227
Je 27/8	10h30	4h00	MERCENIER Denys	Programmation orientée objet	2226
Je 27/8	10h30	4h00	MERCENIER Denys	Programmation orientée objet	2222
Lu 31/8	8h30	4h00	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	2221,2223
Me 2/9	8h30	4h00	MERCENIER Denys	Programmation orienté objet	2202
Me 2/9	8h30	4h00	MERCENIER Denys	Systèmes d'exploitation	2202
Me 2/9	8h30	4h00	MERCENIER Denys	Techniques avancées de programmation	2202
Je 3/9	8h30	8h00	DE FOOZ Pierre	Systèmes d'exploitation	2222
Je 3/9	8h30	8h00	DE FOOZ Pierre	Systèmes d'exploitation	2222

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV12

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 18/8	8h30	2h00	<a href="#">THIRY Christiane</a>	Système de gestion de bases de données	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Lu 24/8	13h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2226,2227</a>
Lu 24/8	13h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2225</a>
Je 27/8	10h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orientée objet	<a href="#">2225</a>
Je 27/8	10h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orientée objet	<a href="#">2221</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Programmation orienté objet	<a href="#">2201</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2201</a>
Me 2/9	8h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Techniques avancées de programmation	<a href="#">2201</a>
Je 3/9	8h30	4h00	<a href="#">WAGNER Jean-Marc</a>	Systèmes d'exploitation	<a href="#">2223,2221</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV2

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Lu 17/8	8h30	2h00	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	2101,2102,2103,2104,2105
Lu 17/8	8h30	2h00	COSTA Corinne	Analyse et Gestion des Données	2101
Lu 17/8	8h30	2h00	SERRHINI Souad	Analyse et Gestion des Données	2103,2104
Lu 17/8	8h30	2h00	LEONARD Anne	Analyse et Gestion des Données	2102
Lu 17/8	8h30	2h00	KUTY Ludovic	Analyse et Gestion des Données	2105
Ma 18/8	9h00	1h00	SAGOT Pierre	Technique des microprocesseurs et Matériel	2101,2102,2103,2104,2105
Ma 18/8	10h30	2h00	VIVEGNIS Maëlle	Typographie et mise en page	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Me 19/8	8h30	2h00	CHARLET Christophe	Traitement des signaux	2225,2226,2227
Me 19/8	10h30	2h00	WORONTZOFF Pierre	Initiation à la programmation	2189,2190,2191,2192
Lu 24/8	8h30	2h00	CRASSON Alexandre	Electrométrie - machines électriques	2251,2252,2253
Lu 24/8	10h30	2h00	VANSTAPEL Herman	Administration des réseaux	2321,2322
Lu 24/8	10h30	2h00	VANSTAPEL Herman	Architecture des réseaux	2325,2326,2327
Lu 24/8	13h30	2h00	NICOLAY Nathalie	Anglais	2151,2152,2153
Me 26/8	8h30	3h00	THIERNESSE Cédric	Analyse et Gestion des Données	2101,2102,2103,2104,2105

Je 27/8	8h30	1h00	<a href="#">THIERNESSE Cédric</a>	Ergonomie et programmation Web	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>
Ve 28/8	8h30	2h00	<a href="#">SMETS Dominique</a>	Langue moderne 1	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>
Ve 28/8	8h30	2h00	<a href="#">SMETS Dominique</a>	Langue moderne 2	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>
Ve 28/8	10h30	2h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Anglais	<a href="#">2281,2282</a>
Ve 28/8	10h30	2h00	<a href="#">SMETS Dominique</a>	Anglais	<a href="#">2283</a>
Ve 28/8	10h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Anglais	<a href="#">2284,2285</a>
Ve 28/8	13h30	2h00	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Organisation de l'entreprise	<a href="#">2251,2252,2253</a>
Lu 31/8	8h30	4h00	<a href="#">DE FOOZ Pierre</a>	Techniques des réseaux et télécommunications	<a href="#">2225,2226,2227</a>
Ma 1/9	8h30	4h00	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie 1	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>
Ma 1/9	8h30	4h00	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Economie et Langue	<a href="#">2101,2102,2103,2104,2105</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">STARZAK Richard</a>	Automatisation et robotique	<a href="#">2221,2222,2223</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV3

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 20/8	8h30	2h00	<a href="#">QUETTIER Patrick</a>	Réseaux	<a href="#">2201,2202</a>
Lu 24/8	8h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Anglais	<a href="#">2301,2302</a>
Lu 24/8	10h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Anglais	<a href="#">2301,2302</a>
Ma 25/8	8h30	2h00	<a href="#">ETIENNE Véronique</a>	Introduction aux droits d'auteur	<a href="#">2381,2382,2383,2384</a>
Me 26/8	8h30	2h00	<a href="#">DESSART Damien</a>	Droit	<a href="#">2301,2302</a>
Ma 1/9	10h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne : Module 1	<a href="#">2128,2127</a>
Ma 1/9	10h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne : Module 2	<a href="#">2128,2127</a>
Me 2/9	8h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Anglais	<a href="#">2384</a>
Me 2/9	10h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Anglais	<a href="#">2384</a>
Je 3/9	10h30	1h30	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Deuxième langue	<a href="#">2251,2252</a>
Ve 4/9	10h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne	<a href="#">2227</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Langue moderne	<a href="#">2227</a>
Me 9/9	8h30	4h00	<a href="#">NEVEN Jean-Michel</a>	Technologies mécaniques - Module 1	<a href="#">2151,2152,2153</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV4

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Je 20/8	8h30	2h00	RUGGIERI Gianni	Correspondance, rapport et communication en langue française	2301,2302
Je 20/8	8h30	2h00	RUGGIERI Gianni	Technique d'expression	2351,2352
Je 20/8	8h30	2h00	RUGGIERI Gianni	Economie et Langue	2101,2102,2103,2104,2105
Ve 21/8	8h30	8h00	FRÈRE Martine	Photo	2181,2182,2183,2184,2185,2189,2190,2191,2192
Ma 25/8	10h30	7h00	MOITROUX Cécile	Technique et logique de programmation	2121
Ma 25/8	10h30	7h00	MADANI Mounawar	Technique et logique de programmation	2122
Me 26/8	8h30	2h00	SMETS Dominique	Anglais	2382,2383
Me 26/8	8h30	2h00	SMETS Dominique	Langue moderne	2321
Me 26/8	10h30	2h00	SMETS Dominique	Anglais	2382,2383
Me 26/8	10h30	2h00	SMETS Dominique	Langue moderne	2321
Je 27/8	8h30	2h00	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	2325,2326,2327
Je 27/8	10h30	2h00	RANDAXHE Véronique	Langue moderne	2325,2326,2327
Ve 28/8	13h30	2h00	SMETS Dominique	Anglais	2283
Ve 28/8	13h30	2h00	NICOLAY Nathalie	Anglais	2284,2285
Ve 28/8	13h30	3h00	GERADON Carine	Anglais	2281,2282

Lu 31/8	10h30	2h00	<a href="#">SCHLOESSER Grégory</a>	Organisation et gestion de l'entreprise	<a href="#">2201,2202</a>
Ma 1/9	10h30	2h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Anglais	<a href="#">2381</a>
Ma 1/9	10h30	2h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Deuxième langue	<a href="#">2351,2352</a>
Ma 1/9	13h30	4h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Anglais	<a href="#">2381</a>
Ma 1/9	13h30	4h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Deuxième langue	<a href="#">2351,2352</a>
Je 3/9	10h30	2h00	<a href="#">ETIENNE Véronique</a>	Communication	<a href="#">2381,2382,2383,2384</a>
Je 3/9	13h30	3h00	<a href="#">NICOLAY Nathalie</a>	Deuxième langue	<a href="#">2251,2252</a>
Ve 4/9	10h30	2h00	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Langue moderne	<a href="#">2221,2223</a>
Ve 4/9	10h30	2h00	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	<a href="#">2201,2202</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Langue moderne	<a href="#">2221,2223</a>
Ve 4/9	13h30	2h00	<a href="#">RANDAXHE Véronique</a>	Anglais	<a href="#">2201,2202</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV5

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 25/8	8h30	8h00	<a href="#">THIERNESSE Cédric</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2126,2127</a>
Je 3/9	10h30	2h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Deuxième langue	<a href="#">2253</a>
Je 3/9	13h30	3h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Deuxième langue	<a href="#">2253</a>
Ve 4/9	10h30	2h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	<a href="#">2222</a>
Ve 4/9	10h30	2h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	<a href="#">2225,2226</a>
Ve 4/9	13h30	4h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	<a href="#">2222</a>
Ve 4/9	13h30	4h00	<a href="#">GERADON Carine</a>	Langue moderne	<a href="#">2225,2226</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)





Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV6

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ve 4/9	9h00	7h00	<a href="#">QUETTIER Patrick</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2123,2125</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : PV7

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 25/8	8h30	8h00	<a href="#">JACQUET Véronique</a>	Technique et logique de programmation	<a href="#">2130,2131</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : PV8**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : XL1

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Ma 18/8	10h30	2h00	<a href="#">GERARD Frédéric</a>	Automatismes et systèmes	<a href="#">2151,2152,2153</a>
Me 2/9	9h30	8h00	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	<a href="#">2125,2131</a>
Me 2/9	9h30	8h00	<a href="#">NEU Marjolaine</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	<a href="#">2125,2131</a>
Ve 4/9	10h30	7h00	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	<a href="#">2121,2130</a>
Ve 4/9	10h30	7h00	<a href="#">CAPRASSE François</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	<a href="#">2121,2130</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

# Haute Ecole de la province de Liège

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

### Local : XL2

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
Me 2/9	9h00	3h00	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Technique des microprocesseurs : notions de base	<a href="#">2122,2123,2126,2127,2128,2129</a>
Me 2/9	13h00	3h00	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	<a href="#">2122,2123,2126</a>
Ve 4/9	13h00	3h00	<a href="#">MATAGNE Xavier</a>	Techniques des microprocesseurs : notions avancées	<a href="#">2127,2128,2129</a>

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : XL3**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : XL4**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)  
[>>> Retour Menu Principal <<<](#)



Province  
de Liège

Enseignement

**Haute Ecole de la province de Liège**

Catégorie Technique - Seraing

Année académique 2014-2015

## Horaire Examens 2ème Session

**Local : à préciser**

Date	Heure	Durée	Professeur	Cours	Groupe(s)
------	-------	-------	------------	-------	-----------

[>>> Retour Menu Locaux <<<](#)

[>>> Retour Menu Principal <<<](#)