# Enseignement secondaire général Grille horaire 2021 - 2022

# Table des matières

Classes supérieures  Lycée Ermesinde  École nationale pour adultes  École internationale Differdange & Esch/Alzette  Lycée Technique pour professions éducatives et sociales	          
Classes inférieures	
Voie d'orientation	1
Voie de préparation	6
Classes supérieures	
Division administrative et commerciale  Section gestion  Deutsch-Luxemburgisches Schengen Lyzeum Perl  Section communication et organisation  Section finance  Section marketing, médias et communication	14 17 20 21 23 24
Division hôtelière et touristique Section gestion de l'hospitalité	25
Division des professions de santé et des professions sociales  Section des professions de santé et des professions sociales  Section de la formation de l'éducateur  Section de la formation de l'infirmier  Section sciences de la santé  Section sciences sociales	27 30 34 38 39
Division technique générale  Section architecture, design et développement durable  Section ingénierie  Section informatique  Section sciences environnementales  Section sciences naturelles	42 43 46 47 48
Division artistique Section arts et communication visuelle	51

Lycée Ermesinde					
Voie d'orientation	53				
Voie de préparation	54				
École nationale pour adultes					
Classes inférieures	55				
Classes supérieures					
Section des professions de santé et des professions sociales  Section de la formation de l'éducateur en alternance	57 58				
École internationale Differdange & Esch/Alzette					

# Lycée Technique pour professions éducatives et sociales

Terminale formation de l'éducateur

# Note explicative :

Chaque année d'étude est subdivisée en 3 colonnes.

- Colonne df. : Les disciplines fondamentales sont signalées par une coche.
- Colonne leç. : Le nombre de leçons hebdomadaires.Colonne coeff. : Le coefficient applicable à la discipline.

La deuxième ligne de l'en-tête du tableau indique le nombre de disciplines à prendre en compte pour la promotion.

# Classes inférieures

### Voie d'orientation

Disciplines	Code	Rem.	7G	6G
			10	10
			leç.	leç.
Langues et mathématiques	LANMA			
Allemand	ALLEM		4	
Français	FRANC		6	
Mathématiques	MATHE		5	
Allemand option niveau	DEUON			
Allemand (cours avancé)	DEUCA			4
Allemand (cours de base)	DEUCB			4
Français option niveau	FRAON			
Français (cours avancé)	FRACA			4
Français (cours de base)	FRACB			4
Anglais	ANGLA			4
Mathématiques option niveau	MATON			
Mathématiques (cours avancé)	MATCA			4
Mathématiques (cours de base)	МАТСВ			4
Sciences naturelles et sociales	SNASO			
Sciences naturelles	SCNAT		3	3
Sciences sociales	scsoc			
Géographie	GEOGR		2	1
Histoire	HISTO		2	2
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA			
Éducation artistique	EDUAR		2	2
Éducation musicale	EDMUS		1	
Vie et société	VIESO		1	1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA			
Ateliers	ATxxx		1	3
Options	OPxxx		1	3
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	2
Total	•		30	30

# Classes inférieures

# Voie d'orientation

Disciplines	Code	Rem.	5G
·			7
			leç.
Langues et mathématiques	LANMA		
Allemand option niveau	DEUON		
Allemand (cours avancé)	DEUCA		3
Allemand (cours de base)	DEUCB		3
Français option niveau	FRAON		
Français (cours avancé)	FRACA		5
Français (cours de base)	FRACB		5
Anglais option niveau	ANGON		
Anglais (cours avancé)	ANGCA		4
Anglais (cours de base)	ANGCB		4
Mathématiques option niveau	MATON		
Mathématiques (cours avancé)	MATCA		4
Mathématiques (cours de base)	МАТСВ		4
Sciences naturelles et sociales	SNASO		
Sciences	SCIEN		
Sciences naturelles	SCNAT		3
Informatique	INFOR		2
Sciences sociales	scsoc		
Géographie	GEOGR		1
Histoire	HISTO		2
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA		
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA		
Éducation artistique	EDUAR		1
Vie et société	VIESO		1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA		
Ateliers	ATxxx		2
Options	OPxxx		2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2
Total			30

# Classes inférieures

### Voie d'orientation

# Classe de 5e d'adaptation

Disciplines	Code	Rem.	5.	AD
2.665,p65	0000	110111.		7
			leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA		,	
Langues	LANGU			4
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX		4	4
Français	FRANC		3	4
Mathématiques	MATHE		4	4
Sciences naturelles et sociales	SNASO			
Sciences naturelles	SCNAT		3	3
Sciences sociales	scsoc		2	3
Éducation technologique	EDTEC			2
Informatique	INFOR		1	
Dessin / Techniques	DESTE		1	
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA			
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA			
Ateliers	ATxxx		8	4
Options	OPxxx		8	4
Discipline combinée	BRCO1			2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2
Vie et société	VIESO		1	2
Cours facultatifs	COUFA			
Tutorat	TUPRE		1	
Total			30	22

#### Classes inférieures

#### Voie d'orientation

# Régime francophone

Disciplines	Code	Rem.	7G-FR	6G-FR
			10	10
			leç.	leç.
Langues et mathématiques	LANMA			
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX		4	
Français	FRANC		6	
Mathématiques	MATHE		5	
Groupe à option allemand / luxembourgeois	GROAL	1		
Allemand (cours avancé)	DEUCA			4
Allemand (cours de base)	DEUCB			4
Luxembourgeois	LUXEM	2		4
Français option niveau	FRAON			
Français (cours avancé)	FRACA			4
Français (cours de base)	FRACB			4
Anglais	ANGLA			4
Mathématiques option niveau	MATON			
Mathématiques (cours avancé)	MATCA			4
Mathématiques (cours de base)	MATCB			4
Sciences naturelles et sociales	SNASO			
Sciences naturelles	SCNAT		3	3
Sciences sociales	scsoc			
Géographie	GEOGR		2	1
Histoire	HISTO		2	2
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA			
Éducation artistique	EDUAR		2	2
Éducation musicale	EDMUS		1	
Vie et société	VIESO		1	1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA			
Ateliers	ATxxx		1	3
Options	OPxxx		1	3
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	2
Total			30	30

#### Remarques:

 GROAL Les élèves en provenance d'une classe 7GIA sont inscrits dans le cours de luxembourgeois. Les élèves en provenance d'une classe 7G ou 7G-FR sont inscrits dans un cours d'allemand.

2. LUXEM Le programme pour l'apprentissage du luxembourgeois sera le même que celui des classes 7GIF et 6GIF (mise à niveau sur une année).

# Classes inférieures

#### Voie d'orientation

# Régime francophone

Disciplines	Code	Rem.	5G-FR
			7
			leç.
Langues et mathématiques	LANMA		
Groupe à option allemand / luxembourgeois	GROAL		
Allemand (cours avancé)	DEUCA		3
Allemand (cours de base)	DEUCB		3
Luxembourgeois (cours avancé)	LUXCA	1	3
Luxembourgeois (cours de base)	LUXCB	1	3
Français option niveau	FRAON		
Français (cours avancé)	FRACA		5
Français (cours de base)	FRACB		5
Anglais option niveau	ANGON		
Anglais (cours avancé)	ANGCA		4
Anglais (cours de base)	ANGCB		4
Mathématiques option niveau	MATON		
Mathématiques (cours avancé)	MATCA		4
Mathématiques (cours de base)	MATCB		4
Sciences naturelles et sociales	SNASO		
Sciences	SCIEN		
Sciences naturelles	SCNAT		3
Informatique	INFOR		2
Sciences sociales	scsoc		
Géographie	GEOGR		1
Histoire	HISTO		2
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA		
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA		
Éducation artistique	EDUAR		1
Vie et société	VIESO		1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA		
Ateliers	ATxxx		2
Options	OPxxx		2
Éducation physique et sportive	EDUPH		2
Total			30

### Remarque:

1. LUXCA, LUXCB

Le cours de luxembourgeois peut avoir lieu dans des auditoires regroupant les élèves de 5G-FR et 5GIF.

# Classes inférieures

# Voie de préparation

Disciplines	Code	Rem.	7P	6P	5P
			6	6	6
			leç.	leç.	leç.
Allemand / Luxembourgeois	ALLUX		4	4	4
Français	FRANC		4	4	4
Mathématiques	MATHE		6	6	6
Culture générale	CULGE		6	6	6
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA				
Options	OPxxx		6	6	6
Ateliers	ATxxx		6	6	6
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	3	3
Tutorat	TUPRE		1	1	1
Total			30	30	30

# Classes inférieures

# Classe d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

Disciplines	Code	Rem.	AC	CCU	ACCE-EIDE	ACCF-EIDE
				5	9	9
			leç.	coeff.	leç.	leç.
Français	FRANC	1	14	4		
Luxembourgeois	LUXEM		4	3	2	2
Mathématiques	MATHE	2	5	4		
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC			4		
Éducation physique et sportive	EDUPH		2			
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA					
Options	OPxxx	3	3			
Ateliers	ATxxx		3			
Groupe à options Langue 1	GOLA1	4				
Français	FRAN1				3	3
Anglais	ENGL1				3	3
Allemand	ALLE1				3	3
Portugais	PORL1				3	3
Groupe à options Langue 2	GOLA2	4				
Français	FRAN2				14	14
Allemand	ALLE2				14	14
Anglais	ENGL2				14	14
Mathématiques et sciences	MATSC				5	5
Éducation artistique	EDUAR				2	2
Éducation musicale	EDMUS				2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH				2	2
Éducation civique et sociale	EDUCS				1	1
Vie et société	VIESO		1	2	2	2
Tutorat	TUPRE		1			
Total			30	17	33	33

### Remarques:

1.	FRANC	ACCU	Les sciences humaines (histoire/géo.) et les sciences naturelles sont enseignées dans le cadre des leçons de français. Il convient de prévoir une heure par semaine en salle informatique.
2.	MATHE	ACCU	Il convient de prévoir une heure par semaine en salle informatique.
3.	OPXXX	ACCU	La direction de chaque école décide des matières qu'il convient d'inscrire au programme, en fonction des besoins des élèves et des ressources de l'établissement: ateliers, études dirigées, travaux pratiques.
4.	GOLA1, GOLA2	ACCE-EIDE	Au choix de l'élève; la langue de la section choisie doit faire partie du choix de la langue 1 ou de la langue 2; la langue 1 doit être différente de la langue 2.

# Classes inférieures

### Voie d'orientation

# Classe d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

# Apprentissage intensif de la langue allemande

Disciplines	Code	Rem.	7GIA	6GIA	5GIA
			9	10	7
			leç.	leç.	leç.
Langues et mathématiques	LANMA				
Allemand	ALLEM		9		
Français	FRANC		5		
Mathématiques	MATHE		5		
Allemand option niveau	DEUON				
Allemand (cours avancé)	DEUCA			7	6
Allemand (cours de base)	DEUCB			7	6
Anglais	ANGLA			4	
Anglais option niveau	ANGON				
Anglais (cours avancé)	ANGCA				4
Anglais (cours de base)	ANGCB				4
Français option niveau	FRAON				
Français (cours avancé)	FRACA			4	4
Français (cours de base)	FRACB			4	4
Mathématiques option niveau	MATON				
Mathématiques (cours avancé)	MATCA			4	4
Mathématiques (cours de base)	матсв			4	4
Sciences naturelles et sociales	SNASO				
Sciences naturelles	SCNAT		2	3	
Sciences	SCIEN				
Sciences naturelles	SCNAT				3
Informatique	INFOR				2
Sciences sociales	scsoc		2	2	2
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA				
Éducation artistique	EDUAR		2	1	
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA				
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Vie et société	VIESO		1	1	1
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA				
Options	OPxxx		2	2	2
Ateliers	ATxxx		2	2	2
Total			30	30	30

#### Classes inférieures

#### Voie d'orientation

## Classe d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

# Apprentissage intensif de la langue française

Disciplines	Code	Rem.	7GIF	6GIF	5GIF
			9	9	7
			leç.	leç.	leç.
Langues et mathématiques	LANMA				
Français	FRANC		11		
Luxembourgeois	LUXEM		4		
Mathématiques	MATHE		5		
Français option niveau	FRAON				
Français (cours avancé)	FRACA			9	8
Français (cours de base)	FRACB			9	8
Anglais option niveau	ANGON				
Anglais (cours avancé)	ANGCA				4
Anglais (cours de base)	ANGCB				4
Luxembourgeois option niveau	LUXON	1			
Luxembourgeois (cours avancé)	LUXCA			4	4
Luxembourgeois (cours de base)	LUXCB			4	4
Anglais	ANGLA			4	
Mathématiques option niveau	MATON				
Mathématiques (cours avancé)	MATCA			4	4
Mathématiques (cours de base)	МАТСВ			4	4
Sciences naturelles et sociales	SNASO				
Sciences naturelles	SCNAT		2	3	
Sciences	SCIEN				
Sciences naturelles	SCNAT				3
Informatique	INFOR				2
Sciences sociales	scsoc		2	1	2
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA				
Éducation artistique	EDUAR	2	1	1	
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2	2
Vie et société	VIESO	2	1		
Expression, orientation et promotion des talents	EOPTA				
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA				
Options	OPxxx		2	2	1
Ateliers	ATxxx		2	2	1
Total			30	30	30

#### Remarques:

1. LUXON 5GIF Le cours de luxembourgeois peut avoir lieu dans des auditoires regroupant les élèves de 5G-FR et 5GIF.

2. EDUAR, VIESO Les cours EDUAR et VIESO sont organisés par semestres: 2 leçons EDUAR au premier semestre, 2 leçons VIESO au deuxième semestre.

# Classes inférieures

# Voie d'orientation

# Classe d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

Disciplines	Code	Rem.	5/	ADF
				7
			leç.	coeff.
Langues	LANLU			4
Luxembourgeois	LUXEM		4	
Français	FRANC		5	
Mathématiques	MATHE		4	4
Sciences naturelles	SCNAT		3	3
Sciences sociales	scsoc		2	3
Éducation technologique	EDTEC			2
Informatique	INFOR		1	
Dessin / Techniques	DESTE		1	
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA			
Options	OPxxx		8	4
Ateliers	ATxxx		8	4
Éducation physique et sportive	EDUPH		2	2
Cours facultatifs	COUFA			
Total			30	22

# Classes inférieures

# Voie de préparation

# Classe d'insertion pour élèves venant d'arriver au pays

Disciplines	Code	Rem.	7PF	6PF	5PF
			6	6	6
			leç.	leç.	leç.
Luxembourgeois	LUXEM		4	4	4
Français	FRANC		6	6	6
Mathématiques	MATHE		6	6	6
Culture générale	CULGE		4	4	4
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA				
Options	OPxxx		6	6	6
Ateliers	ATxxx		6	6	6
Éducation physique et sportive	EDUPH		3	3	3
Tutorat	TUPRE		1	1	1
Total			30	30	30

#### Classes inférieures

### Voie de préparation

# Classe d'initiation professionnelle

Disciplines	Code	Rem.	CIP
			5
			leç.
Enseignement général	ENGEN	1	10
Communication	COMIP	2	
Calcul	CALIP		
Éducation civique et sociale	ECSIP		
Formation pratique et professionnelle	FOPPR		
Travaux pratiques en ateliers et options	TPIAO		10
Stage pratique en entreprises	STAIP	3	
Éducation technologique et branche d'expression	ESTIP	4	9
Éducation physique et sportive	EDUIP		
Éducation artistique et culturelle	EACIP		
Technologie de l'information et de la communication	TICIP	5	
Projets pédagogiques	PRPIP		_
Citoyenneté	CYTIP	6	
Tutorat	TUPRE		1
Total			30

#### Remarques:

Conformément à la loi du 25 juin 2004 portant organisation des lycées et lycées techniques et suivant l'art. 9. Les classes spéciales, des classes pour jeunes adultes, offertes sur base contractuelle à des élèves majeurs avec un enseignement adapté à leur maturité peuvent être organisées. Dans le cadre des cours d'orientation et d'initiation professionnelles l'année d'étude pour jeunes adultes se nomme IPJA.

1.	ENGEN	Vu le caractère transversal, l'enseignement général, l'éducation technologique et les branches d'expression qui se composent de la communication (COMIP), du calcul (CALIP), de l'éducation civique et sociale (ECSIP), des technologies de l'information, de la communication (TICIP) et de l'éducation physique et sportive (EDUIP) ne sont pas dispensés par branches isolées, mais par thèmes interdisciplinaires.
2.	COMIP	Choix de langue: En début de l'année scolaire l'élève opte pour une langue dans laquelle il sera évalué. Les élèves ne maîtrisant pas la langue luxembourgeoise suivront un cours de base de luxembourgeois.
3.	STAIP	L'année scolaire est complétée par des stages en entreprise d'une à plusieurs semaines. La durée minimale de ces stages est de 30 jours, la durée maximale de 40 jours. Les stages sont organisés dans les métiers et professions donnant accès à une formation professionnelle. Pour des raisons motivées, une dérogation ministérielle peut être demandée par la direction du lycée ou du centre.
4.	ESTIP	La direction de chaque lycée et de chaque centre décide, des matières qu'il convient d'inscrire au programme de l'éducation technologique et branches d'expression, en fonction des besoins des élèves et des ressources de l'établissement: options, ateliers, travaux pratiques, stages d'une journée hebdomadaire en entreprise, culture générale, éducation physique et sportive, initiation à la vie culturelle et artistique
5.	TICIP	Il est vivement recommandé que les technologies de l'information et de la communication soient intégrées dans le volet général et social, afin que les élèves puissent s'y familiariser, acquérir des notions de base dans un contexte naturel et réel et adopter une attitude responsable dans l'utilisation de l'Internet et des logiciels.
6.	CYTIP	La branche « citoyenneté » n'est pas dispensée en tant que branche isolée, mais elle regroupe un ensemble de compétences transversales et sociales qui sont évaluées dans les autres branches de la grille horaire. Les socles de compétences transversales et sociales visent l'éducation à la citoyenneté, le développement de la personnalité ainsi qu'une sensibilisation à l'engagement personnel et collectif.

# Classes inférieures

# Classe d'accueil pour jeunes adultes

Disciplines	Code	Rem.	CL	JJA	CLI	JAA
				5		5
			df	leç.	df	leç.
Français	FRANC	1, 2, 3	✓	15		
Groupe à option Langues	GOLAN	4				
Français	FRANC	3			✓	15
Allemand	ALLEM	3			✓	15
Luxembourgeois	LUXEM	5		2	✓	2
Anglais	ANGLA	6		2	✓	2
Mathématiques	MATHE	7	✓	4	<b>✓</b>	4
Nouvelles technologies de l'information	INITE				<b>~</b>	2
Éducation technologique et branches d'expression	ESTEC					
Éducation artistique	EDUAR	8	✓	2		
Éducation physique et sportive	EDUPH		✓	2		
Nouvelles technologies de l'information	INITE		✓	2	✓	2
Groupe d'options et d'ateliers	GROPA					
Options	OPxxx	9			✓	4
Ateliers	ATxxx				<b>√</b>	4
Tutorat	TUTOR	1, 2		1		1
Total				30		32

#### Remarques:

1.	FRANC, TUTOR	CLIJA	Les sciences humaines (histoire/géo), les sciences naturelles et l'éducation civique sont enseignées dans le cadre des leçons de français. Les cours d'éducation civique comprennent également des visites d'institutions politiques et culturelles luxembourgeoises afin de familiariser le jeune avec son nouveau lieu de vie.
2.	FRANC, TUTOR	CLIJA	Le tutorat sera assuré par le régent, c'est-à-dire l'enseignant de français et portera sur l'orientation scolaire et/ou professionnelle du jeune (préparation à la vie professionnelle, informations sur le contexte socio-politique luxembourgeois). Les interventions des collaborateurs de l'Action locale pour jeune et de l'Orientation professionnelle du ministère du Travail et de l'Emploi auront lieu dans le cadre du tutorat.
3.	FRANC, ALLEM	CLIJAA	Les sciences humaines (histoire/géo), les sciences naturelles et l'éducation civique sont enseignées dans le cadre des leçons de français ou allemand (GOLAN). Les cours d'éducation civique comprennent également des visites d'institutions politiques et culturelles luxembourgeoises afin de familiariser le jeune avec son nouveau lieu de vie.
4.	GOLAN	CLIJAA	La langue véhiculaire est déterminée en fonction du choix de la langue en GOLAN. La direction choisit parmi les 2 langues proposées.
5.	LUXEM	CLIJAA	L'enseignement du luxembourgeois privilégie l'expression et la compréhension orales.
6.	ANGLA	CLIJAA	En fonction du profil et des besoins de l'élève le conseil de classe peut décider de remplacer le cours d'anglais par une discipline plus profitable à la future orientation de l'élève. Le nombre de leçons reste cependant égal à la branche remplacée.
7.	MATHE		Les connaissances en mathématiques étant généralement très différentes, l'enseignant devra différencier son cours.
8.	EDUAR		L'éducation artistique, à entendre comme un éveil à l'art, sera alternée avec des stages ou visites en entreprise, respectivement des stages dans des ateliers de travail pratique, si l'élève montre des compétences professionnelles.
9.	OPxxx	CLIJAA	La direction de chaque école décide des matières qu'il convient d'inscrire au programme, en fonction des besoins des élèves et des ressources de l'établissement: ateliers, études dirigées, travaux pratiques.

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

Disciplines	Code	Rem.		4GC	М		3GC	М
				11			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3
Français	FRANC		<b>√</b>	4	4	✓	3	4
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Économie générale	ECOGN		✓	3	4	✓	3	4
Comptabilité	COMPT		<b>√</b>	3	4	✓	3	4
Communication professionnelle	COMPR			4	3		2	3
Informatique	INFOR						2	3
Éléments de droit	DROCO						3	3
Formation générale	FORGE							
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2			
Luxembourgeois	LUXEM			1				
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1				
Vie et société	VIESO			1	2		1	2
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO			2	2			
Cours facultatifs	COUFA							
Allemand appliqué	OLALL	1					2	
Français appliqué	OLFRA	2					2	
Cours spécifique	OSPEC	3					2	
Total		•		31	31		31	35

### Remarques:

1. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

2. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

### Régime linguistique spécifique

# Continuation de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		4GCN	ЛΑ		3GCN	ИΑ
				11			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3
Français	FRANC		✓	4	4	✓	3	4
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Économie générale	ECOGN		<b>√</b>	3	4	✓	3	4
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4
Communication professionnelle	COMPR			4	3		2	3
Informatique	INFOR						2	3
Éléments de droit	DROCO						3	3
Formation générale	FORGE							
Vie et société	VIESO			1	2		1	2
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO			3	2			
Cours facultatifs	COUFA							
Allemand appliqué	OLALL	1					3	
Français appliqué	OLFRA	2					3	
Cours spécifique	OSPEC	3					3	
Total				32	31		31	35

#### Remarques:

1. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

2. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

### Régime linguistique spécifique

### Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		4GCN	ЛF		3GCN	ЛF
				11			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			4	3		4	3
Anglais	ANGLA			4	3		4	3
Français	FRANC		✓	4	4	✓	3	4
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Économie générale	ECOGN		✓	3	4	✓	3	4
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4
Communication professionnelle	COMPR			4	3		2	3
Informatique	INFOR						2	3
Éléments de droit	DROCO						3	3
Formation générale	FORGE							
Vie et société	VIESO			1	2		1	2
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO			2	2			
Cours facultatifs	COUFA							
Allemand appliqué	OLALL	1					2	
Français appliqué	OLFRA	2					2	
Cours spécifique	OSPEC	3					2	
Total				32	31		32	35

#### Remarques:

1. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

2. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

#### **Section gestion**

Disciplines	Code	Rem.		2GC	G		1GC	G
			11		10			
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC		✓	3	4	✓	3	4
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Économie de gestion	ECOGE		✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ECOPO		✓	3	4	✓	4	4
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4
Informatique	INFOR			4	3		3	3
Gestion de projet	GESPJ	1			2			
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Français appliqué	OLFRA	2		2			2	
Allemand appliqué	OLALL	3		2			2	
Anglais appliqué	OLANG	4		2			2	
Cours spécifique	OSPEC	5		2			2	
Total				30	34		30	32

### Remarques:

1.	GESPJ	La durée globale du projet est de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les autres cours n'auront pas lieu.
2.	OLFRA	Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant

que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

3. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant

que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

4. OLANG

Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue anglaise appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. (Le cours peut également être fréquenté par les élèves de la 2GCG)

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

#### **Section gestion**

#### Régime linguistique spécifique

#### Continuation de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		2GC0	3A		1GC0	3A
				11		10		
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC		✓	3	4	✓	3	4
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Économie de gestion	ECOGE		✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ECOPO		✓	3	4	✓	4	4
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4
Informatique	INFOR			4	3		3	3
Gestion de projet	GESPJ	1			2			
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Français appliqué	OLFRA	2		2			2	
Allemand appliqué	OLALL	3		2			2	
Anglais appliqué	OLANG	4		2			2	
Cours spécifique	OSPEC	5		2			2	
Total				30	34		30	32

#### Remarques:

1.	GESPJ	La durée globale du projet est de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les
		autres cours n'auront pas lieu.

- 2. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
- 3. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
- 4. OLANG Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue anglaise appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
- 5. OSPEC Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours spécifiques pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

#### **Section gestion**

#### Régime linguistique spécifique

#### Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines Code Rem.			2GC0	3F		1GC	3F	
				11			10	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			4	3		4	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC		✓	3	4	✓	3	4
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Économie de gestion	ECOGE		✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ECOPO		✓	3	4	✓	4	4
Comptabilité	COMPT		✓	3	4	✓	3	4
Informatique	INFOR			4	3		3	3
Gestion de projet	GESPJ	1			2			
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Français appliqué	OLFRA	2		2			2	
Allemand appliqué	OLALL	3		2			2	
Anglais appliqué	OLANG	4		2			2	
Cours spécifique	OSPEC	5		2			2	
Total				31	34		31	32

#### Remarques:

1.	GESPJ	La durée globale du projet est de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les
		autres cours n'auront pas lieu.

2. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

3. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

. OLANG Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue anglaise appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

### Classes supérieures

### Division administrative et commerciale

# Deutsch-Luxemburgisches Schengen Lyzeum Perl

Disciplines	Code	Rem.		10E	3		11E	3	12B			
				12			12			10		
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	
Langues et mathématiques	LANMA											
Allemand	ALLEM		✓	4	4	✓	3	4	✓	3	4	
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		4	3	
Français	FRANC			3	3		3	3		4	3	
Mathématiques	MATHE			4	3		4	3		4	3	
Spécialisation	SPECI											
Économie de gestion	ECOGE			3	3		3	4	✓	5	4	
Économie politique	ECOPO		<b>√</b>	2	2	✓	4	4	✓	4	4	
Comptabilité	COMPT		<b>√</b>	3	4	✓	3	4	✓	4	4	
Informatique	INFOR			2	2		4	3		3	3	
Communication professionnelle	COMPR			4	3		2	2				
Droit	DROIT			3	2							
Gestion de projet	GESPJ	1						2				
Formation générale	FORGE											
Physique / Chimie	PHYCH	2		2	2		2	2				
Histoire / Géographie	HIGEO						2	3		2	3	
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1	
Groupe à options Morch / Vieso	OPMOR											
Instruction religieuse et morale	MORCH			1	1		1	1		1	1	
Vie et société	VIESO			1	1		1	1		1	1	
Total				36	33		36	39		36	33	

#### Remarques:

GESPJ
 La durée globale du projet est de deux semaines. Durant les périodes définies pour les travaux de projets, les autres cours n'auront pas lieu.

2. PHYCH 12B Cours facultatif: 2 leçons

#### Classes supérieures

# Division administrative et commerciale

#### Section communication et organisation

Disciplines	Code	Rem.		2GC	С		1GC	С
				12			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC		✓	3	4	✓	3	4
Spécialisation	SPECI							
Économie de gestion	ECOGE		✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ЕСОРО		✓	3	4	✓	4	4
Comptabilité	COMPT			2	3		2	3
Communication professionnelle et relations humaines	COPRH		<b>√</b>	3	4	<b>√</b>	4	4
Organisation et gestion d'activités	ORGES			3	3		3	3
Technologies de l'information et de la communication	TINCO			2	3		2	3
Gestion de projet	GESPJ				2			
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Français appliqué	OLFRA	1		2			2	
Anglais appliqué	OLANG	2		2			2	
Allemand appliqué	OLALL	3		2			2	
Cours spécifique	OSPEC	4		2			2	
Total				30	37		32	35

#### Remarques:

- 1. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
- 2. OLANG Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue anglaise appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. (Le cours peut également être fréquenté par les élèves de la 2GCG)
- 3. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.
- 4. OSPEC Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours spécifiques pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

#### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

### Section communication et organisation

### Régime linguistique spécifique

#### Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.	2GCCF				1GC	CF
				11			10	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			4	3		4	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC		✓	3	4	✓	3	4
Spécialisation	SPECI							
Économie de gestion	ECOGE		✓	4	4	✓	4	4
Économie politique	ЕСОРО		✓	3	4	✓	4	4
Comptabilité	COMPT			2	3		2	3
Communication professionnelle et relations humaines	COPRH		<b>√</b>	3	4	<b>√</b>	4	4
Organisation et gestion d'activités	ORGES			3	3		3	3
Technologies de l'information et de la communication	TINCO			2	3		2	3
Gestion de projet	GESPJ				2			
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Français appliqué	OLFRA	1		2			2	
Anglais appliqué	OLANG	2		2			2	
Allemand appliqué	OLALL	3		2			2	
Cours spécifique	OSPEC	4		2			2	
Total				31	37		33	35

#### Remarques:

1. OLFRA Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue française appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

2. OLANG Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue anglaise appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins. (Le cours peut également être fréquenté par les élèves de la 2GCG)

3. OLALL Cours facultatif : Chaque établissement peut organiser des cours de langue allemande appliquée pour autant que chaque auditoire se compose de 12 élèves au moins.

### Classes supérieures

#### Division administrative et commerciale

#### **Section finance**

Disciplines	Code	Rem.		2GC	F	1GCF			
				11			10		
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	
Langues et mathématiques	LANMA								
Allemand	ALLEM			3	3		3	3	
Anglais	ANGLA	1		3	3		3	3	
Français	FRANC	1	✓	3	4	✓	3	4	
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3	
Spécialisation	SPECI								
Économie numérique	ECONU		✓	3	4				
Économie politique	ECOPO					✓	4	4	
Économie financière	ECOFN		✓	3	4	✓	4	4	
Comptabilité sectorielle	COMSE		✓	2	2				
Analyse financière	ANAFI						2	3	
Informatique	INFOR			3	3		4	3	
Gestion de portefeuille titres	GEPOT			3	3				
Formation générale	FORGE								
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3	
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1	
Total	Total				33		30	31	

#### Remarque:

1. ANGLA, FRANC 2GCF

L'élève choisit comme discipline fondamentale soit la langue française soit la langue anglaise. Il maintiendra ce choix en classe de 1re. La discipline fondamentale (langue) est affectée du coefficient 4, les deux autres langues ont le coefficient 3.

### Classes supérieures

### Division administrative et commerciale

# Section marketing, médias et communication

Disciplines	Code	Rem.	2GMM			1GMM		
				11			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Anglais	ANGLA	1		3	3		3	3
Français	FRANC	1	✓	3	4	✓	3	4
Mathématiques appliquées	MATHA			2	2		2	1
Spécialisation	SPECI							
Communication entreprises et produits	COMEP		<b>~</b>	4	4	<b>√</b>	2	3
Marketing	MARKB		✓	3	4	✓	3	4
Économie politique	ECOPO			3	3		4	3
Médias	MEDIB		✓	3	4	<b>√</b>	2	3
Éléments de droit et finance	ELEDF			2	2			
Projet Marketing	PROJM						4	4
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	3		2	3
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Total				30	33		30	32

#### Remarque:

1. ANGLA, FRANC

2GMM

L'élève choisit comme discipline fondamentale soit la langue française soit la langue anglaise. Il maintiendra ce choix en classe de 1re. La discipline fondamentale (langue) est affectée du coefficient 4, les deux autres langues ont le coefficient 3.

# Classes supérieures

# Division hôtelière et touristique

# Section gestion de l'hospitalité

Disciplines	Code	Rem.		4GG	——— Н		3GG	iH		2GG	iH		1GG	Н
				10			10			11			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Anglais	ANGLA		<b>√</b>	5	3	<b>✓</b>	5	3	✓	5	3	✓	5	3
Français	FRANC			3	2		3	2						
Allemand	ALLEM			2	2		2	2						
Groupe à option Langues	GOLAN	1												
Allemand	ALLEM									3	2		3	2
Français	FRANC									3	2		3	2
Mathématiques et informatique	MAINF	2		2	2		2	2		2	2		2	2
Spécialisation	SPECI													
Gestion en hôtellerie	GESHO		<b>√</b>	2	3	<b>✓</b>	2	3	✓	4	3	✓	4	3
Gestion de la restauration	GESRE			4	3		4	3		2	3		2	3
Géographie et tourisme	GEOTO			3	3		3	3		3	3		3	3
Gestion, organisation, promotion	GESOP			3	3		3	3		3	3		3	3
Travail personnel	TRAPE	3								2	2			
Choix Gastronomie	CHOGA	6												
Initiation à la cuisine et à la restauration	INICR									4	2		4	2
Approfondissement de techniques en restauration	APPTR									2	2		2	2
Formation générale	FORGE													
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2									
Luxembourgeois	LUXEM			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2						
Arts et culture	ARTCU												2	2
Connaissance du monde contemporain	CONMO									2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		2	2						
Total				31	28		31	28		30	26		30	26
Stage		4, 5												

1.	GOLAN	2GGH, 1GGH	L'élève choisit comme deuxième langue l'allemand ou le français.
2.	MAINF		Comprend l'apprentissage de notions de bureautique.
3.	TRAPE	2GGH	Pendant l'année, les élèves sont préparés au stage et à la rédaction du rapport de stage.
4.	STAGE	4GGH, 3GGH	Les élèves de 4GGH et 3GGH suivent un stage d'orientation d'une durée de 3 semaines au cours de l'année scolaire, organisé en fonction des contraintes pédagogiques. Le stage est attesté par l'école.
5.	STAGE	2GGH	Les élèves de 2GGH suivent un stage de 6 semaines au cours de l'année scolaire, organisé en fonction des contraintes pédagogiques. Le stage est attesté par l'école.
6.	CHOGA		Les élèves qui rejoignent la section GH sans avoir suivi les classes 4GGH et 3GGH, suivent le cours d'initiation INICR à raison de 4 leçons hebdomadaires; les élèves qui ont suivi les classes 4GGH et 3GGH suivent un cours d'approfondissement APPTR à raison de 2 leçons hebdomadaires.

#### Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales Section des professions de santé et des professions sociales

Disciplines	Code	Rem.	. 4GPS			3GPS			
				12			12		
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	
Langues et mathématiques	LANMA								
Allemand	ALLEM			3	3		3	3	
Anglais	ANGLA			3	3		3	3	
Français option niveau	FRAON								
Français (cours avancé)	FRACA			3	3		3	3	
Français (cours de base)	FRACB			3	3		3	3	
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3	
Spécialisation	SPECI								
Biologie humaine	віони	1	<b>√</b>	4	4	<b>✓</b>	4	4	
Chimie	СНІМІ	2		3	3		3	4	
Physique	PHYSI	3		3	3		3	3	
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2	
Sciences humaines et sociales	SCHUS		✓	2	2	✓	2	2	
Formation générale	FORGE								
Vie et société	VIESO			1	2		1	2	
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2	
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1	
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2				
Luxembourgeois	LUXEM			1					
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1					
Stage d'initiation à la vie professionnelle	STINP	4							
Domaine optionnel	DOOPT								
Cours à option	COUAO			1	2		1	2	
Total				31	33		31	34	

#### Remarques:

4. STINP

3GPS

1. BIOHU Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO) CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI) PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY)

Un stage d'initiation obligatoire en milieu hospitalier, éducatif, social ou culturel d'une durée de 5 jours

consécutifs est organisé de préférence la semaine précédant les vacances scolaires de Pâques.

L'évaluation est formative.

#### Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales Section des professions de santé et des professions sociales

## Régime linguistique spécifique

### Continuation de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.	4GPSA		3GPSA		SA	
				12			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand option niveau	DEUON							
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3
Spécialisation	SPECI							
Biologie humaine	BIOHU	1	✓	4	4	✓	4	4
Chimie	СНІМІ	2		3	3		3	4
Physique	PHYSI	3		3	3		3	3
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2
Sciences humaines et sociales	SCHUS		✓	2	2	✓	2	2
Formation générale	FORGE							
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2
Vie et société	VIESO			1	2		1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Stage d'initiation à la vie professionnelle	STINP	4						
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO			1	2		1	2
Total				31	33		31	34

#### Remarques:

3GPSA

1. BIOHU Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO) 2. CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI) 3. PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY) 4. STINP

Un stage d'initiation obligatoire en milieu hospitalier, éducatif, social ou culturel d'une durée de 5

jours consécutifs est organisé de préférence la semaine précédant les vacances scolaires de

Pâques. L'évaluation est formative.

#### Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales Section des professions de santé et des professions sociales

### Régime linguistique spécifique

### Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.	4GPSF			3GPSF		
			12			12		
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Allemand option niveau	DEUON							
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3
Spécialisation	SPECI							
Biologie humaine	вюни	1	✓	4	4	✓	4	4
Chimie	СНІМІ	2		3	3		3	4
Physique	PHYSI	3		3	3		3	3
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2
Sciences humaines et sociales	SCHUS		✓	2	2	✓	2	2
Formation générale	FORGE							
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2
Vie et société	VIESO			1	2		1	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Stage d'initiation à la vie professionnelle	STINP	4						
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO			1	2		1	2
Total				31	33		31	34

#### Remarques:

BIOHU Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO)
 CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI)
 PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY)
 STINP 3GPSF Un stage d'initiation obligatoire en milieu hospitalier,

Un stage d'initiation obligatoire en milieu hospitalier, éducatif, social ou culturel d'une durée de 5

jours consécutifs est organisé de préférence la semaine précédant les vacances scolaires de

Pâques. L'évaluation est formative.

#### Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

#### Section de la formation de l'éducateur

#### Classe de 2e

Disciplines	Code	Rem.	2GED		
			13		
			df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA				
Groupe à options 2 langues parmi 3	GRO23	1			
Français	FRANC			3	3
Allemand	ALLEM			3	3
Anglais	ANGLA			3	3
Mathématiques appliquées	MATHA			2	2
Spécialisation	SPECI				
Psychologie	PSYCH		✓	2	3
Sociologie	SOCIO		✓	2	3
Pédagogie	PEDAG		✓	2	3
Développement tout au long de la vie	DEVEL			2	2
Communication	СОММИ			2	2
Méthodologie du travail scientifique et travail personnel encadré	METRS	2		3	3
Méthodologie de la pratique professionnelle / Action éducative et sociale	METPR			3	3
Expression et animation	EXPAN	3			3
Pédagogie des activités physiques et sportives	PEAPS			2	
Éducation musicale	EDMUS			1	
Éducation artistique	EDART			1	
Psychomotricité	PSYMO			1	
Coaching	COACH	4		1	
Pratique professionnelle	PRAPR	5	✓		4
Formation générale	FORGE				
Biologie	BIOLO			1	2
Total				31	36

#### Remarques:

1. GRO23 Choix de 2 langues parmi 3.

2. METRS Une organisation flexible de METRS peut être décidée dans le cadre de l'organisation du Lycée, à condition

de respecter le volume horaire prévu.

3. EXPAN Pondération:

PEAPS: 2; EDMUS:1; EDART:1; PSYMO:1.

4. COACH Évaluation de la participation dans un complément au bulletin.

5. PRAPR La discipline fait l'objet d'une note annuelle et comprend le stage d'orientation personnelle et d'initiation professionelle qui est organisé pendant 9 semaines avec 34 heures par semaine, ce qui correspond à 8,5

leçons hebdomadaires pendant 36 semaines.

#### Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

#### Section de la formation de l'éducateur

#### Classe de 1re

Disciplines	Code Rem.		1GED		
			11		
			df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA				
Groupe à options 2 langues parmi 3	GRO23	1			
Français	FRANC			3	3
Allemand	ALLEM			3	3
Anglais	ANGLA			3	3
Spécialisation	SPECI				
Psychologie	PSYCH			2	2
Sociologie et action éducative et sociale	SOAES	2			3
Sociologie	SOCIO			2	
Action éducative et sociale	ACTES			2	
Pédagogie	PEDAG		✓	4	4
Développement tout au long de la vie	DEVEL		<b>√</b>	3	3
Pratique et méthodologie professionnelle	PRMPR	3	✓		4
Pratique professionnelle	PRAPR				
Méthodologie de la pratique professionnelle	MEPRP			1	
Expression et animation	EXPAN	4			3
Pédagogie des activités physiques et sportives	PEAPS			2	
Matière à option 1	OBLO1			2	
Matière à option 2	OBLO2			1	
Formation générale	FORGE				
Biologie	BIOLO			2	2
Ethique, déontologie et développement durable	ETDDD			2	2
Éducation aux médias	EDMED			2	2
Total				31	31

#### Remarques:

1. GRO23 Choix de 2 langues parmi 3.

2. SOAES Les 2 matières comptent à parts égales.

3. PRMPR La discipline fait l'objet d'une note annuelle et comprend le stage d'approfondissement et

d'élargissement ainsi que la matière Méthodologie de la pratique professionelle.

Le stage est organisé pendant 6 semaines avec 34 heures par semaine, ce qui correspond à 6,8 leçons hebdomadaires pendant 30 semaines.

Pondération: PRAPR: 3; MEPRP: 1.

4. EXPAN Pondération:

PEAPS: 2; OBLO1: 2; OBLO2: 1.

Matières au choix de l'élève : éd. musicale, éd. artistique, psychomotricité, théâtre, danse, cirque.

# Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

# Section de la formation de l'éducateur

### Terminale formation de l'éducateur

Disciplines	Code	Rem.	150	GED
				8
			leç.	coeff.
Enseignement général	ENGEN			
Déontologie, personnalité et attitude professionnelle de l'éducateur	DPAPE		2	2
Enjeux et défis de l'action professionnelle de l'éducateur	ACTPR		2	2
Méthodologie du travail éducatif et social	METES		2	2
Éducation à la santé et au bien-être	EDSAB		2	2
Groupe à options 2 disciplines parmi 3	GOP23			
Pédagogie de l'animation, sociale, éducative, sportive et culturelle	PASES	1	2	2
Approches éducatives des processus de développement	APEPD	1	2	2
Planification, organisation et coordination en équipes éducatives et sociales	POCEE	1	2	2
Approfondissement différencié	APPDI	2		
D1: Pédagogie de l'animation, sociale, éducative, sportive et culturelle	D1APP		12	9
Pédagogie des activités d'expression et de création	PEAEC		3	3
Pédagogie des activités ludiques, sportives et psychomotrices	PEALS		3	3
Langages, expression et communication dans l'animation	LAECA		3	3
Pédagogie des médias	PEDME		2	2
Séminaire d'analyse des pratiques professionnelles	SEMIN		1	
D2: Approches éducatives des processus de développement	D2APP		12	9
Ressources et difficultés relatives au développement	REDRD		3	3
Approches professionnelles dans l'accompagnement psychopédagogique	APPAP		3	3
Prise en charge de personnes en situations de crises et de conflits	PRICC		3	3
Développement du travail en équipe	DEVTE		2	2
Séminaire d'analyse des pratiques professionnelles	SEMIN		1	

Disciplines	Code	Rem.	180	GED
				8
			leç.	coeff.
D3: Planification, organisation et coordination en équipes éducatives et sociales	D3APP		12	9
Organisations et institutions éducatives et sociales	INEDS		2	2
Fonctionnement, travail en réseau et relations publiques	FOTRR		3	3
Communication, coordination et développement	COMCD		3	3
Bien-être, bientraitance et gestion de conflits	BIBGC		3	3
Séminaire d'analyse des pratiques professionnelles	SEMIN		1	
Pratique professionnelle	PRAPR	3		
Activité pédagogique en stage	ACTPS			3
Mémoire de stage	MEMST			4
Total			24	28

#### Remarques:

 PASES, APEPD, POCEE
 L'étudiant(e) suit les deux UF qui ne correspondent pas au domaine de différenciation D choisi.

2. APPDI L'étudiant(e) choisit un parmi les trois domaines de différenciation D1APP, D2APP et D3APP.

3. PRAPR La pratique professionnelle est organisée pendant en tout 11 semaines (deux stages prolongés et un stage d'application) avec 32 heures par semaine, ce qui correspond à 10,4 leçons

hebdomadaires pendant 34 semaines.

# Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

# Section de la formation de l'infirmier

Disciplines	Code	Rem.		2GSI			1GSI		
			11		10				
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	
Langues et mathématiques	LANMA								
Français	FRANC			4	3		3	3	
Groupe à option Langues	GOLAN								
Allemand	ALLEM			3	3		4	3	
Anglais	ANGLA			3	3		4	3	
Spécialisation	SPECI								
Connaissances scientifiques	CONSC	1			3				
Biophysique / Biochimie	BIOPC			2					
Mathématiques appliquées	MATHA			2					
Biologie humaine	ВІОНИ	2	✓	2	4	✓	3	4	
Connaissances professionnelles de base 1	COPR1	1	✓		4	<b>√</b>		4	
Pharmacologie	PHARM			1			1		
Hygiène professionnelle / Microbiologie	HYGMI	3		1			1		
Connaissances professionnelles de base 2	COPR2	1	<b>√</b>		4	<b>✓</b>		4	
Nutrition et diététique	NUTDI			1					
Étapes de la vie	ETAPE	4		1			1		
Éducation pour la santé - santé publique	EDSAP						1		
Sciences médicales	SCMED	5	✓	2	4	✓	3	4	
Concepts de soins et problèmes infirmiers	COSPI	6	✓	4	4	✓	6	4	
Connaissances relationnelles et déontologiques	CONRD	1	✓		4	✓		4	
Communication professionnelle	COMPR	7		2			2		
Connaissance du monde professionnel	CONPR	8		1			1		
Connaissances professionnelles appliquées / pratiques	COPAP		✓			<b>~</b>			
Laboratoire d'enseignement clinique	LABPS			2			2		
Enseignement clinique	ENSCL	9, 10							
Formation générale	FORGE								
Sciences humaines et sociales	SCHUS	11	✓	2	4	✓	2	4	
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1	
Total		•		32	38		32	35	

#### Remarques:

11. SCHUS

CONSC, COPR1, Toutes les matières comptent à parts égales. COPR2, CONRD BIOHU La discipline porte sur: anatomie, physiologie. 2. HYGMI La matière porte entre autres sur: bactériologie, virologie et parasitologie. 3. ETAPE La matière porte sur: enfant sain, adolescent, personne âgée. 4. SCMED La discipline porte sur: pathologie, pharmacologie. 5. La discipline porte sur: jugement professionnel, investigations et imagerie médicale, 6. COSPI principes des soins infirmiers en matière de médecine, chirurgie, obstétrique, pédiatrie, psychiatrie et santé mentale, gériatrie. COMPR La matière porte sur: communication fonctionnelle et aidante, théorie + laboratoire (1+1). CONPR La matière porte sur: éthique de la profession, législation, principes d'administration, méthodologie à la recherche, aspects juridiques de la profession. ENSCL 2GSI L'enseignement clinique en classe de 2GSI est organisé pendant 6 semaines avec 40 heures par semaine donc avec un total de 240 heures. L'évaluation est formative en classe de 2GSI. Pour pouvoir être admis en classe de 1GSI, l'élève doit avoir suivi tous les stages et présenter à la fin de l'année scolaire un portfolio complet et bien soigné, qui sera validé par le conseil de classe. 10. ENSCL 1GSI L'enseignement clinique en classe de 1GSI est organisé pendant 7 semaines avec 40 heures par semaine, donc avec un total de 280 heures. L'évaluation est sommative en classe de 1GSI. L'année scolaire comprend également 3 semaines de stage supplémentaires après l'examen en vue d'une admission au BTS-SI.

La discipline porte sur: sociologie, psychologie.

## Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

# Section de la formation de l'infirmier

## Régime linguistique spécifique

## Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		2GSI	F		1GS	IF
				11			10	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Français	FRANC			4	3		3	3
Groupe à option Langues	GOLAN							
Allemand	ALLEM			3	3		4	3
Anglais	ANGLA			3	3		4	3
Spécialisation	SPECI							
Connaissances scientifiques	CONSC	1			3			
Biophysique / Biochimie	BIOPC			2				
Mathématiques appliquées	MATHA			2				
Biologie humaine	BIOHU	2	✓	2	4	✓	3	4
Connaissances professionnelles de base 1	COPR1	1	<b>~</b>		4	✓		4
Pharmacologie	PHARM			1			1	
Hygiène professionnelle / Microbiologie	HYGMI	3		1			1	
Connaissances professionnelles de base 2	COPR2	1	<b>√</b>		4	✓		4
Nutrition et diététique	NUTDI			1				
Étapes de la vie	ETAPE	4		1			1	
Éducation pour la santé - santé publique	EDSAP						1	
Sciences médicales	SCMED	5	✓	2	4	✓	3	4
Concepts de soins et problèmes infirmiers	COSPI	6	<b>~</b>	4	4	✓	6	4
Connaissances relationnelles et déontologiques	CONRD	1	<b>~</b>		4			4
Communication professionnelle	COMPR	7		2			2	
Connaissance du monde professionnel	CONPR	8		1			1	
Connaissances professionnelles appliquées / pratiques	COPAP		✓			<b>√</b>		
Laboratoire d'enseignement clinique	LABPS			2			2	
Enseignement clinique	ENSCL	9, 10						
Formation générale	FORGE							
Sciences humaines et sociales	SCHUS	11	✓	2	4	✓	2	4
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Total				32	38		32	35

#### Remarques:

I. CONSC, COPR1, Toutes les matières comptent à parts égales.

COPR2, CONRD

2. BIOHU La discipline porte sur: anatomie, physiologie.

3. HYGMI La matière porte entre autres sur: bactériologie, virologie et parasitologie.

4. ETAPE La matière porte sur: enfant sain, adolescent, personne âgée.

5. SCMED La discipline porte sur: pathologie, pharmacologie.

6. COSPI La discipline porte sur: jugement professionnel, investigations et imagerie médicale,

principes des soins infirmiers en matière de médecine, chirurgie, obstétrique, pédiatrie,

psychiatrie et santé mentale, gériatrie.

7. COMPR La matière porte sur: communication fonctionnelle et aidante, théorie + laboratoire (1+1).

CONPR La matière porte sur: éthique de la profession, législation, principes d'administration,

méthodologie à la recherche, aspects juridiques de la profession.

9. ENSCL 2GSIF L'enseignement clinique en classe de 2GSI est organisé pendant 6 semaines avec 40

heures par semaine donc avec un total de 240 heures.

L'évaluation est formative en classe de 2GSI.

Pour pouvoir être admis en classe de 1GSI, l'élève doit avoir suivi tous les stages et présenter à la fin de l'année scolaire un portfolio complet et bien soigné, qui sera validé par

le conseil de classe.

10. ENSCL 1GSIF "L'enseignement clinique en classe de 1GSI est organisé pendant 7 semaines avec 40

heures par semaine, donc avec un total de 280 heures.

L'évaluation est sommative en classe de 1GSI.

L'année scolaire comprend également 3 semaines de stage supplémentaires après

l'examen en vue d'une admission au BTS-SI.

11. SCHUS La discipline porte sur: sociologie, psychologie.

## Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

## Section sciences de la santé

Disciplines	Code	Rem.		2GS	Н		1GS	Н
				12			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Groupe à option Langues	GOLAN							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			3	3		3	3
Spécialisation	SPECI							
Biologie humaine, cellulaire et microbiologie	ВІОНМ		<b>√</b>	3	4	✓	5	4
Sciences humaines et de la santé	SHUSA		✓	3	4	✓	3	4
Chimie médicale	CHIME		✓	3	4	✓	3	4
Physique médicale	PHYME		✓	3	4	✓	3	4
Sciences médicales	SCMED		✓	3	4	✓	3	4
Stage d'initiation à la vie professionnelle	STINP	1						
Formation générale	FORGE							
Informatique et statistiques	INFST			2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Travail personnel	TRAPE			2	3			
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO			2	2		2	2
Total				32	37		32	34

#### Remarque:

1. STINP 1GSH Durée de 2 semaines à 38 heures, c.-à-d. un total de 76 leçons.

## Classes supérieures

# Division des professions de santé et des professions sociales

## **Section sciences sociales**

Disciplines	Code	Rem.		4GS	0		3GS	0		2GS	0		1GS	0
				12			11			12			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand	ALLEM			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français option niveau	FRAON													
Français (cours avancé)	FRACA			3	3		3	3						
Français (cours de base)	FRACB			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3		3	3		3	3
Spécialisation	SPECI													
Connaissance du monde	COMON		<b>√</b>	4	4	✓	4	4						
Économie générale	ECOGN			3	3		3	3						
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2						
Sciences humaines et sociales	SCHUS		<b>√</b>	2	2	✓	4	2						
Biologie	BIOLO			2	2									
Connaissance du monde contemporain	CONMO								✓	4	3	<b>✓</b>	4	3
Sociologie	SOCIO									2	3		2	3
Psychologie et communication	PSYCO								✓	4	3	✓	4	3
Économie politique	ECOPO									2	3		2	3
Formation générale	FORGE													
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2									
Luxembourgeois	LUXEM			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1										
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2						
Questions philosophiques	QUEPH									2	2		2	2
Pédagogie	PEDAG									2	2		2	2
Arts et culture	ARTCU												2	1
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Travail personnel	TRAPE									2	2			
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	1		2	1
Total				31	32		31	30		31	29		31	28

## Classes supérieures

## Division des professions de santé et des professions sociales

## Section sciences sociales

## Régime linguistique spécifique

# Continuation de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		4GSC	DA AC		3GS0	DA		2GSC	)A		1GS0	)A
				12			11			12			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand option niveau	DEUON													
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3						
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3		3	3		3	3
Spécialisation	SPECI													
Connaissance du monde	COMON		✓	4	4	✓	4	4						
Économie générale	ECOGN			3	3		3	3						
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2						
Sciences humaines et sociales	SCHUS		✓	2	2	✓	4	2						
Biologie	BIOLO			2	2									
Connaissance du monde contemporain	CONMO								✓	4	3	<b>~</b>	4	3
Sociologie	SOCIO									2	3		2	3
Psychologie et communication	PSYCO								<b>✓</b>	4	3	<b>√</b>	4	3
Économie politique	ECOPO									2	3		2	3
Formation générale	FORGE													
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2						
Questions philosophiques	QUEPH									2	2		2	2
Pédagogie	PEDAG									2	2		2	2
Arts et culture	ARTCU												2	1
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Travail personnel	TRAPE									2	2			
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	1		2	1
Total				31	32		31	30		31	29		31	28

## Classes supérieures

## Division des professions de santé et des professions sociales

## Section sciences sociales

## Régime linguistique spécifique

# Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		4GSC	)F		3GS(	OF .		2GSC	)F		1GS0	)F
				12			11			12			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand option niveau	DEUON													
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3						
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3		3	3		3	3
Spécialisation	SPECI													
Connaissance du monde	COMON		✓	4	4	✓	4	4						
Économie générale	ECOGN			3	3		3	3						
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2						
Sciences humaines et sociales	SCHUS		✓	2	2	✓	4	2						
Biologie	BIOLO			2	2									
Connaissance du monde contemporain	CONMO								✓	4	3	✓	4	3
Sociologie	SOCIO									2	3		2	3
Psychologie et communication	PSYCO								<b>✓</b>	4	3	<b>√</b>	4	3
Économie politique	ECOPO									2	3		2	3
Formation générale	FORGE													
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2						
Questions philosophiques	QUEPH									2	2		2	2
Pédagogie	PEDAG									2	2		2	2
Arts et culture	ARTCU												2	1
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Travail personnel	TRAPE									2	2			
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		2	2		2	1		2	1
Total				31	32		31	30		31	29		31	28

## Classes supérieures

## Division technique générale

## Section architecture, design et développement durable

Disciplines	Code	Rem.		4GA3	BD		3GA	3D		2GA3	BD		1GA3	BD
				12			12			10			10	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand	ALLEM			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français option niveau	FRAON													
Français (cours avancé)	FRACA			3	3		3	3						
Français (cours de base)	FRACB			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE		✓	4	3		4	3		4	3		5	3
Spécialisation	SPECI													
Chimie	СНІМІ			3	3		3	3		3	3		2	3
Physique	PHYSI			3	3		3	3		3	3		2	3
Architecture	ARCHI		<b>√</b>	2	4	✓	2	4						
Construction	CONST		<b>√</b>	2	4	✓	2	4						
Design	DESGN		<b>√</b>	2	4	✓	2	4						
Groupe à options 2 disciplines parmi 3	GOP23	1												
Architecture	ARCHI								✓	3,5	4	<b>√</b>	4	4
Construction	CONST								✓	3,5	4	<b>√</b>	4	4
Design	DESGN								✓	3,5	4	<b>√</b>	4	4
Développement durable	DEVDU									2	2		2	2
Formation générale	FORGE													
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2									
Luxembourgeois	LUXEM			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2						
Questions philosophiques	QUEPH									2	2		2	2
Connaissance du monde contemporain	CONMO									2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			1	2		1	2		1	2		1	2
Total	1	1		31	37		31	37		32	32		32	32

#### Remarque:

1. GOP23 L'élève choisit deux disciplines parmi les 3 proposées en classe de 2e et maintient ce choix en classe de 1re.

## Classes supérieures

## Division technique générale

## Section ingénierie

Disciplines	Code	Rem.		4GI	G		3GI	G		2GI	G		1GI	G
				11			11			11			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand	ALLEM			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français option niveau	FRAON													
Français (cours avancé)	FRACA			3	3		3	3						
Français (cours de base)	FRACB			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE	1	<b>√</b>	5	4	✓	5	4	✓		4	✓		4
Mathématiques I	MATH1									3			4	
Mathématiques II	MATH2									2			2	
Spécialisation	SPECI													
Chimie	CHIMI	2		3	4		3	4		3	4		3	4
Physique	PHYSI	3	<b>√</b>	3	4	✓	3	4	<b>√</b>	3	4		3	4
Électrotechnique	ELETE	4								3	3		3	3
Informatique	INFOR			2	3		2	3		2	3		2	3
Mécanique	MECAN									2	3		3	3
Technologie	TECNO			2	3		3	3		4	3		2	3
Formation générale	FORGE													
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2									
Luxembourgeois	LUXEM			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1										
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2						
Connaissance du monde contemporain	CONMO									2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		1	2						
Total	1			31	34		31	34		32	33		32	33

#### Remarques:

1. MATHE Pondération: MATH1: 2/3;

MATH2: 1/3.

CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI).
 PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY).
 ELETE Dont une leçon de travaux pratiques (code TPELE).

## Classes supérieures

# Division technique générale

## Section ingénierie

## Régime linguistique spécifique

## Continuation de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		4GIG	SA .		3GIC	SA .		2GIG	SA .		1GIG	A
				11			11			11			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand option niveau	DEUON													
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3						
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE	1	✓	5	4	✓	5	4	✓		4	<b>√</b>		4
Mathématiques I	MATH1									3			4	
Mathématiques II	MATH2									2			2	
Spécialisation	SPECI													
Chimie	СНІМІ	2		3	4		3	4		3	4		3	4
Physique	PHYSI	3	✓	3	4	✓	3	4	✓	3	4		3	4
Électrotechnique	ELETE	4								3	3		3	3
Informatique	INFOR			2	3		2	3		2	3		2	3
Mécanique	MECAN									2	3		3	3
Technologie	TECNO			2	3		3	3		4	3		2	3
Formation générale	FORGE													
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2						
Connaissance du monde contemporain	CONMO									2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		1	2						
Total				31	34		31	34		32	33		32	33

#### Remarques:

1. MATHE Pondération:

MATH1: 2/3; MATH2: 1/3.

CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI).
 PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY).
 ELETE Dont une leçon de travaux pratiques (code TPELE).

## Classes supérieures

## Division technique générale

## Section ingénierie

## Régime linguistique spécifique

## Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Code	Rem.		4GIG	F		3GIC	3F		2GIG	F		1GIG	F
				11			11			11			11	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Allemand option niveau	DEUON													
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3						
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3						
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE	1	✓	5	4	✓	5	4	<b>√</b>		4	✓		4
Mathématiques I	MATH1									3			4	
Mathématiques II	MATH2									2			2	
Spécialisation	SPECI													
Chimie	СНІМІ	2		3	4		3	4		3	4		3	4
Physique	PHYSI	3	✓	3	4	✓	3	4	<b>√</b>	3	4		3	4
Électrotechnique	ELETE	4								3	3		3	3
Informatique	INFOR			2	3		2	3		2	3		2	3
Mécanique	MECAN									2	3		3	3
Technologie	TECNO			2	3		3	3		4	3		2	3
Formation générale	FORGE													
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2						
Connaissance du monde contemporain	CONMO									2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			2	2		1	2						
Total				31	34		31	34		32	33		32	33

#### Remarques:

1. MATHE Pondération:

MATH1: 2/3; MATH2: 1/3.

CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI).
 PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY).
 ELETE Dont une leçon de travaux pratiques (code TPELE).

## Classes supérieures

# Division technique générale

## Section informatique

Disciplines	Code	Rem.		2GI	٧		1GII	N
				9			9	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Anglais	ANGLA			3	4		3	4
Groupe à option Langues	GOLAN							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE	1	✓		4	✓		4
Mathématiques I	MATH1			3			4	
Mathématiques II	MATH2			3			2	
Spécialisation	SPECI							
Programmation	PROGR		✓	4	4	✓	4	4
Téléinformatique et réseaux	TEINF			4	4		2	3
Architecture des ordinateurs	ARCOR			2	3			
Bases de données	BASDO						4	3
Sciences naturelles et technologie	SNTEC	2		4	3		4	3
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO	3		2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Total				30	28		30	27

#### Remarques:

1. MATHE Pondération:

MATH1: 2/3; MATH2: 1/3.

2. SNTEC Dont 1 leçon de travaux pratiques (code TPSNT)

3. CONMO 2GIN Cette branche comprend une partie d'enseignement économique (Economie de l'entreprise et

Economie politique) à raison de 1 des 2 leçons, elle est à confier à un titulaire unique.

#### Classes supérieures

#### Division technique générale

#### Section sciences environnementales

Disciplines	Code	Rem.		2GS	E		1GS	E
				12			12	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA							
Groupe à option Langues	GOLAN							
Allemand	ALLEM			3	3		3	3
Français	FRANC			3	3		3	3
Anglais	ANGLA			3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			5	4		5	4
Spécialisation	SPECI							
Écologie	ECOLO	1	✓	3	4	✓	3	4
Aspects économiques et juridiques du développement durable	AEJDD			2	3		2	3
Environnement et technologies	ENTEC	2	✓	4	4	✓	4	4
Physique	PHYSI			2	3		2	3
Étude de cas	ETCAS			1	2		1	2
Projet personnel encadré	PPREN	3		3	3		3	3
Stage pratique en entreprises	STAIP	4						
Formation générale	FORGE							
Connaissance du monde contemporain	CONMO			2	2		2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT							
Cours à option	COUAO	5		2	2		2	2
Total				32	34		32	34

#### Remarques:

ECOLO Dont 2 leçons de cours théorique et 1 leçon de travaux pratiques.
 ENTEC Dont 3 leçons de cours théorique et 1 leçon de travaux pratiques.

PPREN Le cours est organisé sous forme de travaux pratiques, avec 12 élèves maximum par groupe.
 STAIP 2GSE Le stage de 3 semaines commence 2 semaine avant les vacances de Pâques. La rubrique

Remarques du bulletin du 3e trimestre porte mention du stage obligatoire de 3 semaines. Une fiche

d'évaluation est jointe au même bulletin et en fait partie intégrante.

5. COUAO Les cours à option sont organisés par groupes de 12 élèves maximum.

## Classes supérieures

## Division technique générale

## Section sciences naturelles

Disciplines	Code	Rem.		4GS	N		3GS	N	20	3SN	10	SN
				11			11			11	1	10
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	leç.	coeff.	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA											
Allemand	ALLEM			3	3		3	3				
Anglais	ANGLA			3	3		3	3	3	3	3	3
Français option niveau	FRAON											
Français (cours avancé)	FRACA			3	3		3	3				
Français (cours de base)	FRACB			3	3		3	3				
Groupe à option Langues	GOLAN											
Allemand	ALLEM								3	3	3	3
Français	FRANC								3	3	3	3
Mathématiques	MATHE		✓	4	4	✓	4	4	4	4	5	4
Spécialisation	SPECI											
Biologie	BIOLO	1		3	4		3	4	3	4	3,5	4
Chimie	СНІМІ	2		3	4		3	4	3	4	3,5	4
Physique	PHYSI	3		3	4		3	4	3	4	3	4
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2				
Géographie	GEOGR								3	3	3	3
Travail personnel	TRAPE								2	2		
Formation générale	FORGE											
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2							
Luxembourgeois	LUXEM			1								
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1								
Vie et société	VIESO			1	2		1	2				
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2				
Questions philosophiques	QUEPH								2	2	2	2
Connaissance du monde contemporain	CONMO								2	2	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1	2	1	2	1
Domaine optionnel	DOOPT											
Cours à option	COUAO			2	2		2	2	1		1	
Total				31	34		31	34	31	32	31	30

#### Remarques:

BIOLO Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO).
 CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI).
 PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY).

## Classes supérieures

## Division technique générale

## Section sciences naturelles

## Régime linguistique spécifique

## Continuation de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Disciplines Code Rer		m. 4GSNA			3GSNA			2GSNA		1GSNA	
			11			11			11		10	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	leç.	coeff.	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA											
Allemand option niveau	DEUON											
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3				
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3				
Anglais	ANGLA			3	3		3	3	3	3	3	3
Français	FRANC			3	3		3	3				
Groupe à option Langues	GOLAN											
Allemand	ALLEM								3	3	3	3
Français	FRANC								3	3	3	3
Mathématiques	MATHE		✓	4	4	✓	4	4	4	4	5	4
Spécialisation	SPECI											
Biologie	BIOLO	1		3	4		3	4	3	4	3,5	4
Chimie	CHIMI	2		3	4		3	4	3	4	3,5	4
Physique	PHYSI	3		3	4		3	4	3	4	3	4
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2				
Géographie	GEOGR								3	3	3	3
Travail personnel	TRAPE								2	2		
Formation générale	FORGE											
Vie et société	VIESO			1	2		1	2				
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2				
Questions philosophiques	QUEPH								2	2	2	2
Connaissance du monde contemporain	CONMO								2	2	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1	2	1	2	1
Domaine optionnel	DOOPT											
Cours à option	COUAO			2	2		2	2	1		1	
Total				31	34		31	34	31	32	31	30

#### Remarques:

1. BIOLO Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO).

2. CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI).

3. PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY).

## Classes supérieures

## Division technique générale

## Section sciences naturelles

## Régime linguistique spécifique

## Début de l'apprentissage de l'allemand

Disciplines	Disciplines Code Rem.		4GSNF			3GSNF			2GSNF		1GSNF	
			11			11			11		10	
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	leç.	coeff.	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA											
Allemand option niveau	DEUON											
Allemand (cours avancé)	DEUCA			3	3		3	3				
Allemand (cours de base)	DEUCB			3	3		3	3				
Anglais	ANGLA			3	3		3	3	3	3	3	3
Français	FRANC			3	3		3	3				
Groupe à option Langues	GOLAN											
Allemand	ALLEM								3	3	3	3
Français	FRANC								3	3	3	3
Mathématiques	MATHE		<b>√</b>	4	4	✓	4	4	4	4	5	4
Spécialisation	SPECI											
Biologie	BIOLO	1		3	4		3	4	3	4	3,5	4
Chimie	CHIMI	2		3	4		3	4	3	4	3,5	4
Physique	PHYSI	3		3	4		3	4	3	4	3	4
Informatique appliquée	INFAP			2	2		2	2				
Géographie	GEOGR								3	3	3	3
Travail personnel	TRAPE								2	2		
Formation générale	FORGE											
Vie et société	VIESO			1	2		1	2				
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			2	2		2	2				
Questions philosophiques	QUEPH								2	2	2	2
Connaissance du monde contemporain	CONMO								2	2	2	2
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1	2	1	2	1
Domaine optionnel	DOOPT											
Cours à option	COUAO			2	2		2	2	1		1	
Total				31	34		31	34	31	32	31	30

#### Remarques:

1. BIOLO Dont une leçon de travaux pratiques (code TPBIO).

2. CHIMI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPCHI).

3. PHYSI Dont une leçon de travaux pratiques (code TPPHY).

# Classes supérieures

# **Division artistique**

## Section arts et communication visuelle

Disciplines	Code	Rem.	4GACV			3GACV			2GACV			1GACV		
			12		12			12			11			
			df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.	df	leç.	coeff.
Langues et mathématiques	LANMA													
Anglais	ANGLA			3	3		3	3		3	3		3	3
Allemand	ALLEM	1	✓	3	3	✓	3	3						
Français option niveau	FRAON													
Français (cours avancé)	FRACA	1	✓	3	3	✓	3	3						
Français (cours de base)	FRACB			3	3		3	3						
Groupe à option Langues	GOLAN													
Allemand	ALLEM									3	3		3	3
Français	FRANC									3	3		3	3
Mathématiques	MATHE			2	3		2	3		3	3		3	3
Spécialisation	SPECI													
Histoire de l'art	HISAR		<b>√</b>	3	3	✓	2	3	✓	3	4	✓	3	4
Langage plastique bidimensionnel	LAPLA	2, 3	<b>√</b>		4	✓		4						
Dessin à main levée	DESMA	4		3			3							
Théorie de la couleur / Peinture	THCOP	5		2										
Impression graphique	IMPGR						2							
Dessin à main levée / Dessin appliqué	DEMAP								<b>~</b>	4	4	<b>✓</b>	5	4
Communication graphique	COMGR	6		2	3		2	3		3	3		3	3
Perspective / Projection orthogonale	PERSP			2	2		2	2						
Volume et Conception 3D	VOLCO	7, 8		2	3		3	3		3	3		4	3
Langage des médias	LAMED									2	2		2	2
Travail personnel	TRAPE										2			
Formation générale	FORGE													
Citoyenneté, culture et langue luxembourgeoises	CITCL				2									
Luxembourgeois	LUXEM			1										
Éducation à la citoyenneté	EDCIT			1										
Vie et société	VIESO			1	2		1	2						
Éducation à la citoyenneté	EDCIT						2	2						
Connaissance du monde contemporain	CONMO									2	2		2	2
Sciences	SCIEN	9									2			2
Chimie	СНІМІ									1			1	
Physique	PHYSI									1			1	
Éducation physique et sportive	EDUPH			2	1		2	1		2	1		2	1
Domaine optionnel	DOOPT													
Cours à option	COUAO			1	2		1	2						
Total	1	1		31	34		31	34		30	32		32	30

#### Remarques:

Les travaux dirigés sont enseignés sous forme de groupes avec de préférence un maximum de 14 élèves ou bien avec toute la classe dans la même salle, à la même heure et avec 2 enseignants.

1.	ALLEM, FRACA	4GACV	En classe de 4e, l'élève choisit l'allemand ou le français (cours avancé) comme discipline fondamentale; ce choix reste le même en classe de 3e.
2.	LAPLA	4GACV	Pondération: DESMA: 2/3; THCOP: 1/3.
3.	LAPLA	3GACV	Pondération: DESMA: 2/3; IMPGR: 1/3.
4.	DESMA		Une leçon de théorie enseignée en salle de dessin et deux leçons de travaux dirigés enseignées en salle de dessin.
5.	THCOP		Deux leçons de travaux dirigés enseignées en salle de dessin.
6.	COMGR		Une leçon de théorie enseignée en salle informatique et une leçon de travaux dirigés enseignée en salle informatique.
7.	VOLCO	4GACV	Dont une leçon de travaux dirigés enseignée en atelier artistique.
8.	VOLCO	3GACV	Dont deux leçons de travaux dirigés enseignées en atelier artistique.
9.	SCIEN	2GACV, 1GACV	Pondération: CHIMI: 1/2; PHYSI: 1/2.