

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MACHINES THERMIQUES</div> <div>H410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES</div> <div>H410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE DES MÉCANISMES</div> <div>H410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MÉTALLURGIE</div> <div>H410</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ELECTROTECHNIQUE</div> <div>H410</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H410</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>MÉTALLURGIE</div> <div>H410</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MÉTALLURGIE H411 09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINES THERMIQUES H411 09:00 - 12:15</div>	<div>INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES H411 09:00 - 12:15</div>	<div>MÉTALLURGIE H411 09:00 - 12:15</div>	<div>ELECTROTECHNIQUE H411 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ANALYSE DES MÉCANISMES H411 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H411 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H411 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H411 13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 I05 09:00 - 12:15</div>	<div>MÉTALLURGIE I05 09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINES THERMIQUES I05 09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE DES MÉCANISMES I05 09:00 - 12:15</div>	<div>MÉTALLURGIE I05 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES I05 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 I05 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 I05 13:30 - 16:45</div>	<div>ELECTROTECHNIQUE I05 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ELECTROTECHNIQUE</div> <div>I36</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE DES MÉCANISMES</div> <div>I36</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MÉTALLURGIE</div> <div>I36</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>I36</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINES THERMIQUES</div> <div>I36</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>I36</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES</div> <div>I36</div> <div>13:30 - 16:45</div>			<div>MÉTALLURGIE</div> <div>I36</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>I06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PHYSIQUE DES BÂTIMENTS</div><div>I06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>I06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>TOPOGRAPHIE</div><div>I06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MÉCANIQUE DES FLUIDES</div><div>I06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div><div>I06</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MESURES ET INSTRUMENTATION</div><div>I06</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX</div><div>I06</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ALGORITHMIQUE 2</div> <div>A13</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>A13</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>A13</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div> <div>A13</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>A13</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>A13</div> <div>13:30 - 15:00</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div> <div>A13</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET 1A</div> <div>A13</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>A13</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div> <div>A13</div> <div>15:15 - 16:45</div>					
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01					
09h	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>A14</div><div>09:00 - 10:30</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A14</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET 1A</div><div>A14</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A14</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>A14</div><div>09:00 - 12:15</div></div>						
10h											
11h	<div><div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div><div>A14</div><div>10:45 - 12:15</div></div>										
12h											
13h											
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>A14</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div><div>A14</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>A14</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ALGORITHMIQUE 2</div><div>A14</div><div>13:45 - 17:00</div></div>						
15h											
16h											
17h											

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div><div>A15 09:00 - 10:30</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A15 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>A15 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>A15 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET 1A</div><div>A15 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>A15 10:45 - 12:15</div></div>					
12h						
13h						
14h	<div><div>ALGORITHMIQUE 2</div><div>A15 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>A15 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A15 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div><div>A15 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP F3</div> <div>J03</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>LANGUAGE THEORY</div> <div>J03</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>DATABASE MANAGEMENT SYSTEM</div> <div>J03</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SOFTWARE ENGINEERING AND CASE TOOLS</div> <div>J03</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>NUMERICAL ANALYSIS</div> <div>J03</div> <div>13:30 - 16:45</div>				
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>LANGUAGE THEORY</div><div>J11</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>NUMERICAL ANALYSIS</div><div>J11</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>SOFTWARE ENGINEERING AND CASE TOOLS</div><div>J11</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP F3</div><div>J11</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>DATABASE MANAGEMENT SYSTEM</div><div>J11</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J02</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J02</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J02</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>J02</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J02</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>J02</div><div>13:30 - 16:45</div></div>				
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>THÉORIE DES LANGAGES</div> <div>M306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M306</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M306</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M306</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M306</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>M306</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>M005</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M005</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M005</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M005</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h		<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M005</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M005</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M103 09:00 - 12:15</div></div>			<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M103 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h	<div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M103 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M103 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M103 13:30 - 16:45</div></div>		
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>M107</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M107</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M107</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M107</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M107</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>M107</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div> <div>A23</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ELECTRONIQUE</div> <div>A23</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2</div> <div>A23</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>A23</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div> <div>A23</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET 1A</div> <div>A23</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>A23</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div> <div>A23</div> <div>13:30 - 15:00</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>A23</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>PROJET 1A A24 09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A24 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A24 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A24 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS) A24 13:30 - 15:00</div>					
15h		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A24 13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A24 13:30 - 16:45</div>	<div>ELECTRONIQUE A24 13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>ELECTRONIQUE</div><div>A25</div><div>09:00 - 12:15</div></div>			<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>A25</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A25</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A25</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET 1A</div><div>A25</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>A25</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

**PROGRAMMATION
PROCEDURALE2 (COURS)**

A26
10:45 - 12:15

MATHÉMATIQUES DE BASE 2

A26
09:00 - 12:15

PROJET 1A

A26
09:00 - 12:15

ALGORITHMIQUE 2

A26
09:00 - 12:15

**COMMUNICATION, CULTURE ET
CITOYENNETÉ A1**

A26
13:30 - 16:45

**PROGRAMMATION
PROCÉDURALE 2**

A26
13:30 - 16:45

ELECTRONIQUE

A26
13:30 - 16:45

MATHÉMATIQUES DE BASE 2

A26
13:45 - 17:00

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A32 09:00 - 10:30</div></div>		<div><div>ALGORITHMIQUE 2 A32 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A32 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A32 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ELECTRONIQUE A32 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A32 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET 1A A32 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A32 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ELECTRONIQUE A33 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A33 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A33 09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A33 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A33 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS) A33 13:30 - 15:00</div>			<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A33 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET 1A A33 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C02 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 C02 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C02 09:00 - 12:15</div>		<div>ELECTRONIQUE C02 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) C02 13:30 - 15:00</div>	<div>PROJET 1A C02 13:30 - 16:45</div>		<div>ALGORITHMIQUE 2 C02 13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 C02 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A35 10:45 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A35 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A35 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET 1A A35 09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A35 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A35 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A35 13:30 - 16:45</div>			<div>ELECTRONIQUE A35 13:30 - 16:45</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div><div>A36 09:00 - 10:30</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A36 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>A36 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ELECTRONIQUE</div><div>A36 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>A36 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>A36 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET 1A</div><div>A36 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET 1A A37 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A37 09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A37 09:00 - 12:15</div>		<div>ELECTRONIQUE A37 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A37 13:30 - 15:00</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A37 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A37 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ALGORITHMIQUE 2 A42 09:00 - 12:15</div>		<div>ELECTRONIQUE A42 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A42 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A42 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A42 13:30 - 15:00</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A42 13:30 - 16:45</div>			<div>PROJET 1A A42 13:45 - 17:00</div>	
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A43 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET 1A A43 09:00 - 12:15</div>			<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A43 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ALGORITHMIQUE 2 A43 13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A43 13:30 - 15:00</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A43 13:30 - 16:45</div>	<div>ELECTRONIQUE A43 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

PROGRAMMATION
PROCEDURALE2 (COURS)

A44

10:45 - 12:15

ALGORITHMIQUE 2

A44

09:00 - 12:15

ELECTRONIQUE

A44

09:00 - 12:15

MATHÉMATIQUES DE BASE 2

A44

09:00 - 12:15

PROGRAMMATION
PROCÉDURALE 2

A44

09:00 - 12:15

MATHÉMATIQUES DE BASE 2

A44

13:30 - 16:45

PROJET 1A

A44

13:30 - 16:45

COMMUNICATION, CULTURE ET
CITOYENNETÉ A1

A44

13:30 - 16:45

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A45 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A45 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET 1A A45 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A45 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS) A45 13:30 - 15:00</div>					
15h		<div>ALGORITHMIQUE 2 A45 13:30 - 16:45</div>		<div>ELECTRONIQUE A45 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A45 13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>C21</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ELECTRONIQUE</div> <div>C21</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C21</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div> <div>C21</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C21</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div> <div>C21</div> <div>13:30 - 15:00</div>		<div>PROJET 1A</div> <div>C21</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ALGORITHMIQUE</div> <div>C45</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>C45</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C45</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ELECTRONIQUE ANALOGIQUE 1</div> <div>C45</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DESSIN TECHNIQUE ET CAO</div> <div>C45</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C45</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET2 INITIATION À L'ÉLECTROMÉCANIQUE PI2</div> <div>C45</div> <div>13:30 - 15:00</div>			<div>BASES DE DONNÉES</div> <div>C45</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
14h						
15h		<div>TECHNIQUES MULTIMÉDIA</div> <div>C45</div> <div>15:15 - 16:45</div>				
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ELECTRONIQUE ANALOGIQUE 1 C44 09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES MULTIMÉDIA C44 09:00 - 10:30</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C44 09:00 - 12:15</div>	<div>DESSIN TECHNIQUE ET CAO C44 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h		<div>PROJET2 INITIATION À L'ÉLECTROMÉCANIQUE PI2 C44 10:45 - 12:15</div>				
12h						
13h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C44 13:30 - 16:45</div>	<div>BASES DE DONNÉES C44 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 C44 13:30 - 16:45</div>	<div>ALGORITHMIQUE C44 13:30 - 16:45</div>	
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C43 09:00 - 12:15</div>	<div>ELECTRONIQUE ANALOGIQUE 1 C43 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 C43 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C43 09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE C43 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>DESSIN TECHNIQUE ET CAO C43 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET2 INITIATION À L'ÉLECTROMÉCANIQUE PI2 C43 13:30 - 15:00</div>			<div>BASES DE DONNÉES C43 13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h		<div>TECHNIQUES MULTIMÉDIA C43 15:15 - 16:45</div>				
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C42 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET2 INITIATION À L'ÉLECTROMÉCANIQUE PI2 C42 09:00 - 10:30</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C42 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 C42 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h		<div>TECHNIQUES MULTIMÉDIA C42 10:45 - 12:15</div>				
12h						
13h	<div>BASES DE DONNÉES C42 13:30 - 16:45</div>	<div>ALGORITHMIQUE C42 13:30 - 16:45</div>		<div>ELECTRONIQUE ANALOGIQUE 1 C42 13:30 - 16:45</div>	<div>DESSIN TECHNIQUE ET CAO C42 13:30 - 16:45</div>	
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01				
09h	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>C41</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ALGORITHMIQUE</div><div>C41</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C41</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ELECTRONIQUE ANALOGIQUE 1</div><div>C41</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>BASES DE DONNÉES</div><div>C41</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>DESSIN TECHNIQUE ET CAO</div><div>C41</div><div>09:00 - 12:15</div></div>				
10h										
11h										
12h										
13h	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C41</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>TECHNIQUES MULTIMÉDIA</div><div>C41</div><div>13:30 - 15:00</div></div>								
14h										
15h		<div><div></div><div>PROJET2 INITIATION À L'ÉLECTROMÉCANIQUE PI2</div><div>C41</div><div>15:15 - 16:45</div></div>								
16h										
17h										

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C05 09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE & PROGRAMMATION C05 09:00 - 12:15</div>	<div>STATIQUE C05 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 C05 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 C05 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>DOMOTIQUE C05 13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNOLOGIE DE CONSTRUCTION C05 13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET DOMOTIQUE C05 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H404 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING H404 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INTRODUCTION À L'IA H404 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H404 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H404 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H404 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H404 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET C++ H404 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H006 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H006 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING H006 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET C++ H006 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H006 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>INTRODUCTION À L'IA H006 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H006 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H006 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE-4</div> <div>C06</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>C06</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>C06</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE-4</div> <div>C06</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>BASES DE DONNÉES</div> <div>C06</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div> <div>C06</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNOLOGIES WEB</div> <div>C06</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div> <div>C06</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div><div>FUNDAMENTALS OF MATH 2</div><div>A12</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>GRAPHIC DESIGN OF GAMES</div><div>A12</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>PROJECT 1A</div><div>A12</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>PROCEDURAL PROGRAMMING 2</div><div>A12</div><div>09:00 - 10:30</div></div></div>	<div><div><div>PROCEDURAL PROGRAMMING 2 (APP)</div><div>A12</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	
10h						
11h				<div><div><div>COMPUTER SYSTEMS AND NETWORKS</div><div>A12</div><div>10:45 - 12:15</div></div></div>		
12h						
13h						
14h	<div><div><div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP A1</div><div>A12</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>	<div><div><div>ALGORITHMIC 2</div><div>A12</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>		<div><div><div>FUNDAMENTALS OF MATH 2</div><div>A12</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>	<div><div><div>COMPUTER SYSTEMS AND NETWORKS</div><div>A12</div><div>13:45 - 17:00</div></div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET 1A A05 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A27 09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX A27 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A27 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A27 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A27 13:30 - 15:00</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A27 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A27 13:30 - 16:45</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A27 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS) A27 15:15 - 16:45</div>					
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div> <div>C01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>C01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET 1A</div> <div>C01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div> <div>C01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div> <div>C01</div> <div>13:30 - 15:00</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2</div> <div>C01</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C01</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>C01</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>C01</div> <div>15:15 - 16:45</div>					
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div> <div>C34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET 1A</div> <div>C34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>C34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2</div> <div>C34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div> <div>C34</div> <div>13:30 - 15:00</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>C34</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div> <div>C34</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>C34</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>C34</div> <div>15:15 - 16:45</div>					
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>C35</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C35</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ALGORITHMIQUE 2</div><div>C35</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div><div>C35</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C35</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C35</div><div>13:30 - 15:00</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C35</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET 1A</div><div>C35</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>C35</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS)</div><div>C35</div><div>15:15 - 16:45</div></div>					
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div><div>C36 09:00 - 10:30</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>C36 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C36 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET 1A</div><div>C36 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ALGORITHMIQUE 2</div><div>C36 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C36 10:45 - 12:15</div></div>					
12h						
13h						
14h	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C36 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>C36 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div><div>C36 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C36 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C46</div><div>09:00 - 10:30</div></div>	<div><div>ALGORITHMIQUE 2</div><div>C46</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C46</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div><div>C46</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C46</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS)</div><div>C46</div><div>10:45 - 12:15</div></div>					
12h						
13h						
14h	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C46</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET 1A</div><div>C46</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>C46</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>C46</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H407</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INTRODUCTION À L'IA</div> <div>H407</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H407</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING</div> <div>H407</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div> <div>H407</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H407</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET C++</div> <div>H407</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H407</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H202</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H202</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET C++</div><div>H005</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div><div>H202</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING</div><div>H202</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>INTRODUCTION À L'IA</div><div>H202</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div><div>H202</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H202</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H208 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING H208 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INTRODUCTION À L'IA H208 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H208 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H208 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H208 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H208 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET C++ H208 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H409 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H409 09:00 - 12:15</div>	<div>INTRODUCTION À L'IA H409 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING H409 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET C++ H005 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H409 13:30 - 16:45</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H409 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H409 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>PROJET C++ H408 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H005 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H408 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H408 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H408 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H408 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>INTRODUCTION À L'IA H408 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING H408 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H201 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H002 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET C++ H005 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H201 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div>INTRODUCTION À L'IA H201 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H201 13:30 - 16:45</div>		<div>SYSTÈME ET SCRIPTING H201 13:30 - 16:45</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H201 13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H004 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H004 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H004 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INTRODUCTION À L'IA H004 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H004 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>PROJET C++ H004 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING H004 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H004 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H203 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H203 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INTRODUCTION À L'IA H203 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H203 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING H203 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H203 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET C++ H002 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H203 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H204</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING</div><div>H204</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div><div>H204</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H204</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET C++</div><div>H204</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div><div>H204</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H204</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>INTRODUCTION À L'IA</div><div>H204</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H205 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING H205 09:00 - 12:15</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H205 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H205 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H205 13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H205 13:30 - 16:45</div>			<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H205 13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div> <div>H002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H002</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div> <div>H002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H002</div> <div>13:30 - 16:45</div>			<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H002</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H209 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H209 09:00 - 12:15</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H209 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H209 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H209 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H209 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H210</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div> <div>H210</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H210</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H210</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div> <div>H210</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H210</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>THÉORIE DES LANGAGES I25 09:00 - 12:15</div>		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL I25 09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES I25 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div>ANALYSE NUMÉRIQUE I25 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 I25 13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA I25 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I26</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I26</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I26</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
12h						
13h						
14h						
15h	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I26</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I26</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I26</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I27</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I27</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I27</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I28</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I28</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I28</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I28</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I28</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I28</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I33 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I33 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I33 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I33 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I33 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I33 13:30 - 16:45</div></div>		
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I35 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I35 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I35 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I35 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I35 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I35 13:30 - 16:45</div></div>		
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I07</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I07</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I07</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I07</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I07</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I07</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I37</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I37</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I37</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I37</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I37</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I37</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J01 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>J01 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>J01 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J01 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J01 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J01 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>J31</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>J31</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>THÉORIE DES LANGAGES</div> <div>J31</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>J31</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>J31</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>J31</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I24</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I24</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I24</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J13</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>J13</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J13</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J13</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J13</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>J13</div><div>13:30 - 16:45</div></div>				
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J14 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J14 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>J14 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J14 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h		<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>J14 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J14 13:30 - 16:45</div></div>		
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>J21 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>J21 09:00 - 12:15</div>	<div>THÉORIE DES LANGAGES</div> <div>J21 09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>J21 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>J21 13:30 - 16:45</div>		<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>J21 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M002 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M002 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>M002 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M002 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>M002 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M002 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES M310 09:00 - 12:15</div>		<div>THÉORIE DES LANGAGES M310 09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL M310 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 M310 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA M310 13:30 - 16:45</div>		<div>ANALYSE NUMÉRIQUE M310 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>J24 09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>J24 09:00 - 12:15</div>		<div>THÉORIE DES LANGAGES</div> <div>J24 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>J24 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>J24 13:30 - 16:45</div>		<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>J24 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>I03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
12h						
13h						
14h						
15h	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>I03</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I03</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I03</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>J27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J27</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>J27</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J27</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>J28</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>J28</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>J28</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>J28</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>J28</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>J28</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>J28</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES J32 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA J32 09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR J32 09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES J32 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h		<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES J32 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 J32 13:30 - 16:45</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL J32 13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>J34</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J34</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div><div>J34</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J34</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>J34</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J34</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J34</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR J37 09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL J37 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 J37 09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES J37 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA J37 13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES J37 13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES J37 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>J38 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J38 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>J38 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>J38 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div><div>J38 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>J38 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>J38 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I15</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I15</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I15</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>I15</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I15</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>I15</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div><div>I15</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>I16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>I16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>I16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>I16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>I16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>I16</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>I16</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>K24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>K24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div><div>K24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>K24</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>K24</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>K24</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>K24</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>I17</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I17</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>I17</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I17</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I17</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I17</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div><div>I17</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>K34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>K34</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>K34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>K34</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>K34</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>K34</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>K34</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M307 09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M307 09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M307 09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M307 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M307 13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>M307 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M307 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M004</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M004</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M004</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>M004</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M004</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M004</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M004</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M207</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M207</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M207</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>M207</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M207</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M207</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M207</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION DES TERMINAUX MOBILES</div> <div>M102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M102</div> <div>13:30 - 16:45</div>			<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M102</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M111</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M111</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M111</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M111</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M111</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M111</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>M101</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M101</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M101</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M101</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M101</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M101</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M101</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M206</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M206</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M206</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h		<div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M206</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M206</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div><div>G415</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G415</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FULL STACK JS PROJECT</div><div>G109</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div><div>G415</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G415</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G415</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G415</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INTRODUCTION AU CLOUD</div><div>G415</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div><div>G415</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div> <div>G416</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G416</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FULL STACK JS PROJECT</div> <div>G416</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INTRODUCTION AU CLOUD</div> <div>G416</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G416</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div> <div>G416</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>GESTION DE PROJET</div> <div>G416</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G416</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INTRODUCTION AU CLOUD</div> <div>G417</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div> <div>G417</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FULL STACK JS PROJECT</div> <div>G417</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G417</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G417</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G417</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G417</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div> <div>G417</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>GESTION DE PROJET</div> <div>G417</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>M001</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ASSERVIS LINÉAIRES CONTINUS</div> <div>M001</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>RÉSISTANCE MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET STRUCTURES</div> <div>M001</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M001</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROBABILITÉ ET STATISTIQUE</div> <div>M001</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MÉCANIQUE DES FLUIDES</div> <div>M001</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>M001</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET DE CONCEPTION ET DE RÉALISATION 2</div> <div>M001</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>CNC</div> <div>M001</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MÉCANIQUE DES FLUIDES M308 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ASSERVIS LINÉAIRES CONTINUS M308 09:00 - 12:15</div>	<div>CNC M308 09:00 - 12:15</div>	<div>PROBABILITÉ ET STATISTIQUE M308 09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE NUMÉRIQUE M308 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 M308 13:30 - 16:45</div>	<div>RÉSISTANCE MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET STRUCTURES M308 13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE M308 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET DE CONCEPTION ET DE RÉALISATION 2 M308 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>RÉSISTANCE MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET STRUCTURES</div><div>J12</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>J12</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET DE CONCEPTION ET DE RÉALISATION 2</div><div>J12</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ASSERVIS LINÉAIRES CONTINUS</div><div>J12</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div><div>J12</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>PROBABILITÉ ET STATISTIQUE</div><div>J12</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MÉCANIQUE DES FLUIDES</div><div>J12</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>CNC</div><div>J12</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>J12</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROBABILITÉ ET STATISTIQUE</div> <div>J22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MÉCANIQUE DES FLUIDES</div> <div>J22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>J22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ASSERVIS LINÉAIRES CONTINUS</div> <div>J22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>RÉSISTANCE MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET STRUCTURES</div> <div>J22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>J22</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>J22</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET DE CONCEPTION ET DE RÉALISATION 2</div> <div>J22</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>CNC</div> <div>J22</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA M104 09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL M104 09:00 - 12:15</div>	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE M104 09:00 - 12:15</div>		
12h						
13h						
14h						
15h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 M104 13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR M104 13:30 - 16:45</div>				
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M105 09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M105 09:00 - 12:15</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M105 09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M105 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M105 13:30 - 16:45</div>	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>M105 13:30 - 16:45</div>				
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M106</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M106</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M106</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M106</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M106</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h					<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M106</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G006</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div> <div>G006</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION AUX ERP&CRM</div> <div>G006</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA MARKETING</div> <div>G006</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G006</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G006</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ADVANCED BIG DATA</div> <div>G006</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G413 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA MARKETING</div><div>G413 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G413 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G413 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G413 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G413 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G413 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G114 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G114 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G114 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G114 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G114 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G114 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>DATA MARKETING</div><div>G114 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G201</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA MARKETING</div><div>G201</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G201</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G201</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G201</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G001</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G201</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G212 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div><div>G212 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G212 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G212 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G212 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>DATA MARKETING</div><div>G212 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G212 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G212 13:45 - 17:00</div></div>	
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ADMINISTRATION DES BASES DE DONNÉES</div> <div>G002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div> <div>G002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA MARKETING</div> <div>G002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ADVANCED BIG DATA</div> <div>G002</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div> <div>G002</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G002</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G002</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INITIATION AUX ERP&CRM</div> <div>G002</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G011</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G011</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G011</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G011</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
12h						
13h						
14h						
15h		<div><div>DATA MARKETING</div><div>G011</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G011</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G012 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA MARKETING</div><div>G012 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G012 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>ADMINISTRATION DES BASES DE DONNÉES</div><div>G012 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G012 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G012 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G012 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G012 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET D'INTÉGRATION GAMIX</div> <div>G202</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>THÉORIE DES JEUX</div> <div>G202</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G202</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G202</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GESTION DE PROJET</div> <div>G202</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>ADMINISTRATION DES BASES DE DONNÉES</div> <div>G202</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>G202</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GESTION DES PROJETS DE CONSTRUCTION</div><div>G203</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>HYDRAULIQUE GÉNÉRALE</div><div>G203</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SOLS & OUVRAGES</div><div>G203</div><div>09:00 - 12:15</div><div>Ponts et Tunnel Ecoconstruction</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G203</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G203</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>DYNAMIQUE DES STRUCTURES</div><div>G203</div><div>13:30 - 16:45</div><div>Pathologie & Maintenance des ponts Reglementation Energetiques des Batiments</div></div>	<div><div>DYNAMIQUE DES STRUCTURES</div><div>G203</div><div>13:30 - 16:45</div><div>Natural Ressources Engineering : Kais BEN ABDALLAH</div></div>		<div><div>PROJET STRUCTURES & OUVRAGES DIVERS</div><div>G203</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>HYDRAULIQUE URBAINE</div><div>G203</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>THÉORIE DES LANGAGES M208 09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL M208 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA M208 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 M208 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h				<div>ANALYSE NUMÉRIQUE M208 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>C31</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>C31</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>C31</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>C31</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>C31</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>C31</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>C31</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>C31</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>C32</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>C32</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>C32</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>C32</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>C32</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>C32</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>C32</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>C32</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G411</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>G411</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>G411</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G411</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G411</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G411</div> <div>13:30 - 16:45</div>			<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>G411</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>D02</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>D02</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>D02</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>D02</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>D02</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>D02</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>D02</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div><div>D03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div><div>D03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div><div>D03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>D03</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div><div>D03</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>D03</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>D03</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>D04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>D04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>D04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>D04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>D04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>D04</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>D04</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>D04</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>D05</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>D05</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>D05</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>D05</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>D05</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>D05</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>D05</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>D05</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G011</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G405</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>G405</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G405</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>G405</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G405</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>G405</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G405</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>G410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G410</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>G410</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G410</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>G410</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G214</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G214</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>G214</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>G214</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G214</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G214</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>G214</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G214</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div><div>G216 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G216 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div><div>G216 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G216 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G216 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G216 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div><div>G216 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div><div>G216 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>D01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>D01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>D01</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>D01</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>D01</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>D01</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>D01</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INITIATION À L'AUTOMATISATION</div> <div>G013</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G013</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET D'INTÉGRATION CLOUD</div> <div>G013</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G013</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G013</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>G013</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G013</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>RÉSISTANCE MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX ET STRUCTURES</div><div>M309 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ASSERVIS LINÉAIRES CONTINUS</div><div>M309 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div><div>M309 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MÉCANIQUE DES FLUIDES</div><div>M309 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M309 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>PROJET DE CONCEPTION ET DE RÉALISATION 2</div><div>M309 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>CNC</div><div>M309 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROBABILITÉ ET STATISTIQUE</div><div>M309 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>M309 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA M209 09:00 - 12:15</div>	<div>ANALYSE NUMÉRIQUE M209 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3 M209 09:00 - 12:15</div>		
12h						
13h						
14h						
15h	<div>THÉORIE DES LANGAGES M209 13:30 - 16:45</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES M209 13:30 - 16:45</div>		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL M209 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>M210</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M210</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M210</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M210</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M210</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div><div>M210</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M211</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M211</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M211</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>RÉSEAUX ET PROTOCOLES TCP/IP</div> <div>M211</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>LANGAGE DE MODÉLISATION (UML)</div> <div>M211</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>CONCEPTION PAR OBJET ET PROGRAMMATION JAVA</div> <div>M211</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ADMINISTRATION & SÉCURITÉ DES SE (UNIX)</div> <div>M211</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M211</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>M301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div></div><div>CONCEPTION PAR OBJET ET PROGRAMMATION JAVA</div><div>M301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ADMINISTRATION & SÉCURITÉ DES SE (UNIX)</div><div>M301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M301</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M301</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>RÉSEAUX ET PROTOCOLES TCP/IP</div><div>M301</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>LANGAGE DE MODÉLISATION (UML)</div><div>M301</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M302 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M302 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>RÉSEAUX ET PROTOCOLES TCP/IP</div><div>M302 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>CONCEPTION PAR OBJET ET PROGRAMMATION JAVA</div><div>M302 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>LANGAGE DE MODÉLISATION (UML)</div><div>M302 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>M302 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M302 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>ADMINISTRATION & SÉCURITÉ DES SE (UNIX)</div><div>M302 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>LANGAGE DE MODÉLISATION (UML)</div><div>M303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div><div>M303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>CONCEPTION PAR OBJET ET PROGRAMMATION JAVA</div><div>M303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>RÉSEAUX ET PROTOCOLES TCP/IP</div><div>M303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ADMINISTRATION & SÉCURITÉ DES SE (UNIX)</div><div>M303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M303</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M303</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M303</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ADMINISTRATION & SÉCURITÉ DES SE (UNIX)</div> <div>M304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>RÉSEAUX ET PROTOCOLES TCP/IP</div> <div>M304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION PAR OBJET ET PROGRAMMATION JAVA</div> <div>M304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M304</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>LANGAGE DE MODÉLISATION (UML)</div> <div>M304</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M304</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>NETWORKS AND TCP/IP PROTOCOLS</div> <div>C22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>C22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>AI PROJECT</div> <div>C22</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>BUSINESS ENVIRONMENT AND STRATEGIES</div> <div>C22</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>AI PROJECT</div> <div>C22</div> <div>09:00 - 12:15</div>
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MULTIMODAL AI</div> <div>C22</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>OBJECT-ORIENTED DESIGN AND JAVA PROGRAMMING</div> <div>C22</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>OPTIMIZATION TECHNIQUES</div> <div>C22</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>NETWORKS AND TCP/IP PROTOCOLS</div> <div>C03</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>C03</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>AI PROJECT</div> <div>C03</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>OBJECT-ORIENTED DESIGN AND JAVA PROGRAMMING</div> <div>C03</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MULTIMODAL AI</div> <div>C03</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>OPTIMIZATION TECHNIQUES</div> <div>C03</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>BUSINESS ENVIRONMENT AND STRATEGIES</div> <div>C03</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>NETWORKS AND TCP/IP PROTOCOLS</div> <div>C24</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>OPTIMIZATION TECHNIQUES</div> <div>C24</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>AI PROJECT</div> <div>C24</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>C24</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>BUSINESS ENVIRONMENT AND STRATEGIES</div> <div>C24</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>OBJECT-ORIENTED DESIGN AND JAVA PROGRAMMING</div> <div>C24</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>MULTIMODAL AI</div> <div>C24</div> <div>13:30 - 16:45</div>				
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>NETWORKS AND TCP/IP PROTOCOLS</div> <div>C25</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>C25</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>AI PROJECT</div> <div>C25</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MULTIMODAL AI</div> <div>C25</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div>OPTIMIZATION TECHNIQUES</div> <div>C25</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>OBJECT-ORIENTED DESIGN AND JAVA PROGRAMMING</div> <div>C25</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>BUSINESS ENVIRONMENT AND STRATEGIES</div> <div>C25</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>OPTIMIZATION TECHNIQUES</div> <div>C04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>OBJECT-ORIENTED DESIGN AND JAVA PROGRAMMING</div> <div>C04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>AI PROJECT</div> <div>C04</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>C04</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>NETWORKS AND TCP/IP PROTOCOLS</div> <div>C04</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>BUSINESS ENVIRONMENT AND STRATEGIES</div> <div>C04</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>MULTIMODAL AI</div> <div>C04</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>M205</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M205</div> <div>09:00 - 12:15</div>				
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M205</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M205</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M205</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>RÉSEAUX ET PROTOCOLES TCP/IP</div> <div>M305</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>LANGAGE DE MODÉLISATION (UML)</div> <div>M305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ADMINISTRATION & SÉCURITÉ DES SE (UNIX)</div> <div>M305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M305</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYSE ET DÉCISIONS FINANCIÈRES</div> <div>M305</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M305</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>CONCEPTION PAR OBJET ET PROGRAMMATION JAVA</div> <div>M305</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M108</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M108</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M108</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M108</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M108</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>			<div><div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M108</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M109 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M109 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M109 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M109 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M109 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M109 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>M110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M110</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M110</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M110</div> <div>13:30 - 16:45</div>				
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>M006 09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M006 09:00 - 12:15</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M006 09:00 - 12:15</div>		
12h						
13h						
14h						
15h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M006 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M006 13:30 - 16:45</div>		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M006 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M201 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M201 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>M201 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M201 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M201 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M201 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M202</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M202</div> <div>09:00 - 12:15</div>				
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M202</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M202</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M202</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>M203</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>M203</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>		<div><div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>M203</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>M203</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>			<div><div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>M203</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M204</div> <div>09:00 - 12:15</div>			<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M204</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M204</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>M204</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M204</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>M204</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS)</div><div>C33 09:00 - 10:30</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C33 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C33 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div><div>C33 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div><div>C33 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h	<div><div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div><div>C33 10:45 - 12:15</div></div>					
12h						
13h						
14h	<div><div>PROJET 1A</div><div>C33 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div><div>C33 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div><div>C33 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ALGORITHMIQUE 2</div><div>C33 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ADVANCED BIG DATA</div> <div>G105</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G105</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INTRODUCTION AU CLOUD</div> <div>G105</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PI DATA</div> <div>G105</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G105</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G105</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div> <div>G105</div> <div>13:30 - 16:45</div> <div>Cellular Network 2</div>		<div>PI DATA</div> <div>G105</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>DEEP LEARNING FUNDAMENTALS</div> <div>G105</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>SERVICE-ORIENTED ARCHITECTURE "SOA"</div><div>G106 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA SCIENCE PROJECT</div><div>G106 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INFORMATION SYSTEMS (IS) ARCHITECTURE II</div><div>G106 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ADVANCED OPERATING SYSTEM 1</div><div>G106 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREPREUNERSHIP_IDEATION CAMP</div><div>G106 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ENGLISH FOR ENGINEERS</div><div>G106 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>DEEP LEARNING</div><div>G106 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>SERVICE AND NETWORK ADMINISTRATION</div><div>G106 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SÉRIES TEMPORELLES G107 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G107 09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT G107 09:00 - 12:15</div>	<div>DEEP LEARNING G107 09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA" G107 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE DES SI II G107 13:30 - 16:45</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP G107 13:30 - 16:45</div>		<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1 G107 13:30 - 16:45</div>	<div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE G107 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA" G108 09:00 - 12:15</div>	<div>PROBABILITÉ 2 G108 09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT G108 09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II G108 09:00 - 12:15</div>	<div>DEEP LEARNING G108 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G108 13:30 - 16:45</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP G108 13:30 - 16:45</div>		<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA" G108 13:30 - 16:45</div>	<div>SÉRIES TEMPORELLES G108 13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SERVICE AND NETWORK ADMINISTRATION</div> <div>G109</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT</div> <div>G109</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>INNOVATION & ENTREPREUNERSHIP_IDEATION CAMP</div> <div>G109</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DEEP LEARNING</div> <div>G109</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ENGLISH FOR ENGINEERS</div> <div>G109</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INTELLECTUAL PROPERTY LAW</div> <div>G109</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ADVANCED OPERATING SYSTEM 1</div> <div>G109</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INFORMATION SYSTEMS (IS) ARCHITECTURE II</div> <div>G109</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div> <div>G110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT</div> <div>G110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G110</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G110</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G110</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G110</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G111</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT</div> <div>G111</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G111</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G111</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G111</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div> <div>G111</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>DEEP LEARNING</div> <div>G111</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G111</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G112</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT</div> <div>G112</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div> <div>G112</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G112</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G112</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G112</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G112</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>DEEP LEARNING</div> <div>G112</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G113 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA SCIENCE PROJECT</div><div>G113 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G113 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DEEP LEARNING</div><div>G113 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div><div>G113 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>DEEP LEARNING</div><div>G113 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G113 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G113 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G003 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G003 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA SCIENCE PROJECT</div><div>G003 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div><div>G003 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G003 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G003 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div><div>G003 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>DEEP LEARNING</div><div>G003 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div><div>G11509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G11509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DATA SCIENCE PROJECT</div><div>G11509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G11509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>DEEP LEARNING</div><div>G11509:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div><div>G11513:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G11513:30 - 16:45</div></div>		<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G11513:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : CoursÉpreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G007</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DATA SCIENCE PROJECT</div> <div>G007</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G007</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DROIT DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE</div> <div>G007</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div>DEEP LEARNING</div> <div>G007</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE ORIENTÉE SERVICES "SOA"</div> <div>G007</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G007</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G007</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A47 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A47 09:00 - 10:30</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A47 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A47 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A47 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h		<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A47 10:45 - 12:15</div>				
12h						
13h						
14h	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX A47 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET 1A A47 13:30 - 16:45</div>		<div>ALGORITHMIQUE 2 A47 13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A47 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M003</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>M003</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>ANALYSE NUMÉRIQUE</div> <div>M003</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>THÉORIE DES LANGAGES</div> <div>M003</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>M003</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>M003</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>I12 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I12 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>I12 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I12 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I12 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I12 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div> <div>I08</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div> <div>I08</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>I08</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>I08</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div> <div>I08</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div> <div>I08</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div> <div>I08</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I22</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>I22</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I22</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>I22</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h				<div><div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I22</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRÉ : DÉVELOPPEMENT WEB JAVA</div><div>I06 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>GÉNIE LOGICIEL & ATELIER GL</div><div>I23 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ENVIRONNEMENT & STRATÉGIES DE L'ENTREPRISE</div><div>I23 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SYS. DE GESTION DE BASES DE DONNÉES</div><div>I23 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h		<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div><div>I23 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>TECHNIQUES D'ESTIMATION POUR L'INGÉNIEUR</div><div>I23 13:30 - 16:45</div></div>		
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G409</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>E06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FULL STACK JS PROJECT</div><div>G409</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G409</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div><div>G409</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div><div>G409</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G409</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INTRODUCTION AU CLOUD</div><div>G409</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div><div>G409</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G406</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G406</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FULL STACK JS PROJECT</div><div>G406</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>E06</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div><div>G406</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G406</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div><div>G406</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div><div>G406</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>INTRODUCTION AU CLOUD</div><div>G406</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G412</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INTRODUCTION AU CLOUD</div> <div>G412</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FULL STACK JS PROJECT</div> <div>G412</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div> <div>G412</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GESTION DE PROJET</div> <div>E06</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G412</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G412</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUTÉES</div> <div>G412</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div> <div>G412</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div> <div>G010</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G010</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FULL STACK JS PROJECT</div> <div>G010</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G010</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G010</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>GESTION DE PROJET</div> <div>G010</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G010</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div> <div>G010</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INTRODUCTION AU CLOUD</div> <div>G010</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div><div>G414</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div><div>G414</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FULL STACK JS PROJECT</div><div>G414</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INTRODUCTION AU CLOUD</div><div>G414</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G414</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G414</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G414</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G414</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>APPLICATION CÔTÉ CLIENT 2</div><div>G414</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>FONDATIONS & SOUTÈNEMENTS</div> <div>M311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FONDATIONS & SOUTÈNEMENTS</div> <div>M311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEP. & CALCUL DES STRUCT. MÉTALLIQUES ET MIXTES</div> <div>M311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION & CALCUL DES STRUCTURES EN BÉTON ARMÉ</div> <div>M311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET STRUCTURES DE BÂTIMENTS</div> <div>M311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>BASES DE DONNÉES</div> <div>M311</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F3</div> <div>M311</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ENVIRONNEMENT ET STRATÉGIE DE L'ENTREPRISE</div> <div>M311</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROBABILITÉ ET STATISTIQUE</div> <div>M311</div> <div>13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h		<div>PROJET 1A C23 09:00 - 12:15</div>			<div>ELECTRONIQUE C23 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ELECTRONIQUE A34 09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A34 10:45 - 12:15</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A34 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET 1A A34 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A34 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A34 13:30 - 16:45</div>			<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A34 13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A34 13:45 - 17:00</div>	
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>INTRODUCTION À L'IA</div> <div>H406</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H406</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H406</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING</div> <div>H406</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H406</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H406</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div> <div>H406</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET C++</div> <div>H406</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H003 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET C++ H003 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H003 09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H003 09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H003 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING H003 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H003 13:30 - 16:45</div>		<div>INTRODUCTION À L'IA H003 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H309 09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H309 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H309 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET C++ H309 09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H309 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INTRODUCTION À L'IA H309 13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING H309 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H309 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INITIATION AUX ERP&CRM</div><div>G404</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET D'APPRENTISSAGE BUSINESS INTELLIGENCE</div><div>G404</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INITIATION APPLICATION CÔTÉ CLIENT</div><div>G404</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G404</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G011</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ADVANCED BIG DATA</div><div>G404</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>DATA MARKETING</div><div>G404</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>FPGA</div><div>G211</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>AUTOMATIQUE DES SYSTÈMES ÉCHANTILLONNÉS</div><div>G211</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>FPGA</div><div>G211</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ACADÉMIE SIEMENS ADVANCED</div><div>G211</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>HYGIÈNE SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT</div><div>G211</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ROBOTIQUE</div><div>G211</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MACHINES ÉLECTRIQUES</div><div>G211</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET CDIO</div><div>G211</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G211</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MACHINES ÉLECTRIQUES G008 09:00 - 12:15</div>	<div>AUTOMATIQUE DES SYSTÈMES ÉCHANTILLONNÉS G008 09:00 - 12:15</div>	<div>ROBOTIQUE G008 09:00 - 12:15</div>	<div>HYGIÈNE SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT G008 09:00 - 12:15</div>	<div>FPGA G008 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ACADÉMIE SIEMENS ADVANCED G008 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET CDIO G008 13:30 - 16:45</div>		<div>FPGA G008 13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G008 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div><div>AUTOMATIQUE DES SYSTÈMES ÉCHANTILLONNÉS</div><div>G213 09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>ACADÉMIE SIEMENS ADVANCED</div><div>G213 09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>FPGA</div><div>G213 09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>FPGA</div><div>G213 09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>ROBOTIQUE</div><div>G213 09:00 - 12:15</div></div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div><div>HYGIÈNE SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT</div><div>G213 13:30 - 16:45</div></div></div>	<div><div><div>PROJET CDIO</div><div>G213 13:30 - 16:45</div></div></div>		<div><div><div>MACHINES ÉLECTRIQUES</div><div>G213 13:30 - 16:45</div></div></div>	<div><div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G213 13:45 - 17:00</div></div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G001 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PI SECURITY</div><div>G001 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G001 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G001 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ML FOR CYBER SECURITY</div><div>G001 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G001 13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G001 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>ML FOR CYBER SECURITY</div><div>G215</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PI SECURITY</div><div>G215</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G215</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G215</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G215</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G215</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI I</div><div>G215</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G215</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>ML FOR CYBER SECURITY</div><div>G401</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PI SECURITY</div><div>G401</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G401</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G401</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G401</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G401</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G401</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PI SECURITY</div><div>G301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G301</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G301</div><div>13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>ML FOR CYBER SECURITY</div><div>G301</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX G302 09:00 - 12:15</div>	<div>PI SECURITY G302 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G302 09:00 - 12:15</div>	<div>ML FOR CYBER SECURITY G302 09:00 - 12:15</div>	<div>GESTION DE PROJET G302 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP G302 13:30 - 16:45</div>			<div>ARCHITECTURE DES SI II G302 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G303</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G303</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>PI SECURITY</div><div>G303</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>ML FOR CYBER SECURITY</div><div>G303</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ADVANCED AI PROJECT</div> <div>G204</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>MARKOV DECISION PROCESS</div> <div>G204</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>NATURAL LANGUAGE PROCESSING</div> <div>G204</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SERVICE AND NETWORK ADMINISTRATION</div> <div>G204</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h		<div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP A4</div> <div>G204</div> <div>13:30 - 16:45</div>			<div>XR</div> <div>G204</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ADVANCED AI PROJECT</div> <div>G205</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SERVICE AND NETWORK ADMINISTRATION</div> <div>G205</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MARKOV DECISION PROCESS</div> <div>G205</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>NATURAL LANGUAGE PROCESSING</div> <div>G205</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>XR</div> <div>G205</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP A4</div> <div>G205</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ADVANCED AI PROJECT</div> <div>G206</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MARKOV DECISION PROCESS</div> <div>G206</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>XR</div> <div>G206</div> <div>09:00 - 12:15</div>			
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h		<div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP A4</div> <div>G206</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SERVICE AND NETWORK ADMINISTRATION</div> <div>G206</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>MODÈLES MATHÉMATIQUES POUR LA FINANCE</div><div>G207 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G207 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G207 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROCESSUS STOCHASTIQUE</div><div>G207 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G207 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>ANALYTICAL FINANCE</div><div>G207 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div><div>G207 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MONTE-CARLO</div><div>G207 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G207 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G208</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MONTE-CARLO</div><div>G208</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ANALYTICAL FINANCE</div><div>G208</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MODÈLES MATHÉMATIQUES POUR LA FINANCE</div><div>G208</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G208</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h	<div><div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div><div>G006</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G208</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROCESSUS STOCHASTIQUE</div><div>G208</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES SI II</div><div>G208</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
14h						
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MODÉLISATION PAR ÉLÉMENTS FINIS</div> <div>G304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MANAGEMENT DE LA QUALITÉ</div> <div>G304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PRÉVISION ET PLANIFICATION DE LA PRODUCTION</div> <div>G304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINES ÉLECTRIQUES</div> <div>G304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET CDIO</div> <div>G304</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>VIBRATION MÉCANIQUE</div> <div>G304</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G304</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>ATELIER LEAN</div> <div>G304</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ACADÉMIE SIEMENS ADVANCED</div> <div>G304</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MANAGEMENT DE LA QUALITÉ</div> <div>G305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ATELIER LEAN</div> <div>G305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MODÉLISATION PAR ÉLÉMENTS FINIS</div> <div>G305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PRÉVISION ET PLANIFICATION DE LA PRODUCTION</div> <div>G305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ACADÉMIE SIEMENS ADVANCED</div> <div>G305</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G305</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>MACHINES ÉLECTRIQUES</div> <div>G305</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET CDIO</div> <div>G305</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>VIBRATION MÉCANIQUE</div> <div>G305</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div> <div>G306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G306</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G306</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G306</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G30709:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G30709:00 - 12:15</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G30709:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G30709:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G30713:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div><div>G30713:30 - 16:45</div></div>		<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUTUÉES</div><div>G30713:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G30713:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G308</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G308</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div> <div>G308</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G308</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G308</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G308</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G308</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G309</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div> <div>G309</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G309</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G309</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G309</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G309</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G309</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G309</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G310 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G310 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div><div>G310 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G310 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G310 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div></div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G310 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div></div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G310 13:30 - 16:45</div></div>			<div><div></div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G310 13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div> <div>G311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div> <div>G311</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G311</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G311</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G311</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE G312 09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP G312 09:00 - 12:15</div>	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX G312 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT G312 09:00 - 12:15</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ G312 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G312 13:30 - 16:45</div>	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES G312 13:30 - 16:45</div>		<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1 G312 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G31309:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G31309:00 - 12:15</div></div>		<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G31309:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G31309:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G31313:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ADMINISTRATION DES BASES DE DONNÉES</div><div>G31313:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G31313:30 - 16:45</div></div>	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G31313:30 - 16:45</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende : CoursÉpreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G314 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G314 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G314 09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G314 09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G314 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G314 13:30 - 16:45</div></div>			<div><div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div><div>G314 13:30 - 16:45</div></div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G31509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G31509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div><div>G31509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G31509:00 - 12:15</div></div>	<div><div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES</div><div>G31509:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G31513:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G31513:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G31513:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE G005 09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP G005 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G005 09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATIONS WEB DISTRIBUÉES G005 09:00 - 12:15</div>	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX G005 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1 G005 13:30 - 16:45</div>	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ G005 13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT G005 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G402</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G402</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G402</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>DEVOPS</div> <div>G402</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div> <div>G402</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>BIG DATA</div> <div>G402</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET DE DÉVELOPPEMENT SPRING</div> <div>G201</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>THÉORIE DES LANGAGES</div> <div>G402</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>DEVOPS G403 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET DE DÉVELOPPEMENT SPRING G403 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1 G403 09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE G403 09:00 - 12:15</div>	<div>BIG DATA G403 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>THÉORIE DES LANGAGES G403 13:30 - 16:45</div>	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX G403 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4 G403 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div><div>BIG DATA</div><div>G004</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>SYSTÈME D'EXPLOITATION AVANCÉ 1</div><div>G004</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	<div><div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G004</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>		<div><div><div>THÉORIE DES LANGAGES</div><div>G004</div><div>09:00 - 12:15</div></div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G004</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>	<div><div><div>PROJET DE DÉVELOPPEMENT SPRING</div><div>G004</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>		<div><div><div>DEVOPS</div><div>G004</div><div>13:30 - 16:45</div></div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI I</div> <div>G101</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G101</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G101</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>G101</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET INTÉGRÉ MOBILE</div> <div>G101</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G101</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G101</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>G102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI I</div> <div>G102</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G102</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>PROJET INTÉGRÉ MOBILE</div> <div>G102</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G102</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G102</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI I</div> <div>G103</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G103</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G103</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G103</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h	<div>PROJET INTÉGRÉ MOBILE</div> <div>G103</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>G103</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G103</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
14h						
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES SI I</div> <div>G104</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G104</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION LINÉAIRE</div> <div>G104</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMPLEXITÉ APPLIQUÉE À LA RO</div> <div>G104</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET INTÉGRÉ MOBILE</div> <div>G104</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G104</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G104</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G009</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>APPLICATION PI</div> <div>G009</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div> <div>G009</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div> <div>G009</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div> <div>G009</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div> <div>G009</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div> <div>G009</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G009</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G407</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G407</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G407</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div><div>G407</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G407</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>APPLICATION PI</div><div>G407</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div><div>G407</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G407</div><div>13:45 - 17:00</div></div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G408</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div><div>G408</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>GRAPHES ET APPLICATIONS</div><div>G408</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SERVICES ET ADMINISTRATION DES RÉSEAUX</div><div>G408</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G408</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>SÉCURITÉ INFORMATIQUE</div><div>G408</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>APPLICATION PI</div><div>G408</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div><div>G408</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROCESSUS STOCHASTIQUE</div> <div>G209</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div> <div>G209</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MODÈLES MATHÉMATIQUES POUR LA FINANCE</div> <div>G209</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MONTE-CARLO</div> <div>G209</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES SI II</div> <div>G209</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MACHINE LEARNING APPLIQUÉ</div> <div>G209</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>ANALYTICAL FINANCE</div> <div>G209</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>PROJET INTÉGRATION DÉVELOPPEMENT</div> <div>G209</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>INNOVATION & ENTREUPRENARIAT_IDEATION CAMP</div><div>G210 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>TECHNIQUES DE CONTENEURISATION</div><div>G210 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>BIG DATA</div><div>G210 09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A4</div><div>G210 09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>GESTION DE PROJET</div><div>G210 13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>PROJET D'INTÉGRATION IOT</div><div>G210 13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>MACHINE LEARNING</div><div>G210 13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ALGORITHMIQUE 2</div> <div>A16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>A16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX</div> <div>A16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2</div> <div>A16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2</div> <div>A16</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h	<div>PROJET 1A</div> <div>A16</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>A16</div> <div>13:30 - 15:00</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1</div> <div>A16</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX</div> <div>A16</div> <div>13:45 - 17:00</div>	
14h						
15h		<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE2 (COURS)</div> <div>A16</div> <div>15:15 - 16:45</div>				
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A17 09:00 - 12:15</div>	<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX A17 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A17 09:00 - 10:30</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A17 09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A17 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h			<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A17 10:45 - 12:15</div>			
12h						
13h						
14h	<div>ALGORITHMIQUE 2 A17 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET 1A A17 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A17 13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A17 13:30 - 16:45</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROJET 1A A22 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A22 09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION PROCEDURALE2 (COURS) A22 09:00 - 10:30</div>	<div>PROGRAMMATION PROCÉDURALE 2 A22 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A22 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h			<div>SYSTÈME ET RÉSEAUX A22 10:45 - 12:15</div>			
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ A1 A22 13:30 - 16:45</div>	<div>ALGORITHMIQUE 2 A22 13:30 - 16:45</div>		<div>CONCEPTION GRAPHIQUE DE JEUX A22 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 2 A22 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H211 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H211 09:00 - 12:15</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H211 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H211 13:30 - 16:45</div>	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H211 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H211 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H301 09:00 - 12:15</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H301 09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H301 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H301 13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H301 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H301 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div></div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H302</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H302</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div><div>H302</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div></div><div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div><div>H302</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div><div></div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H302</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div></div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H302</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H303</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div> <div>H303</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H303</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div> <div>H303</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H303</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H303</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H304 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H304 09:00 - 12:15</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H304 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H304 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H304 13:30 - 16:45</div>			<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H304 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h						
16h						
17h						

09h

10h

11h

12h

13h

14h

15h

16h

17h

PROJET TECHNOLOGIES WEB

H305

09:00 - 12:15

COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2

H305

09:00 - 12:15

MATHÉMATIQUES DE BASE 4

H305

09:00 - 12:15

MATHÉMATIQUES DE BASE 4

H305

13:30 - 16:45

FONDEMENTS DES RÉSEAUX

H305

13:30 - 16:45

ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS

H305

13:30 - 16:45

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div> <div>H306</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H306</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H306</div> <div>09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h						
15h	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H306</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div> <div>H306</div> <div>13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H306</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H308 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H308 09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H308 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H308 09:00 - 12:15</div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H308 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H308 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H007 09:00 - 12:15</div>		<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H007 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H007 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H007 13:30 - 16:45</div>		<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H007 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H007 13:45 - 17:00</div>	
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div><div>H31009:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H31009:00 - 12:15</div></div>		<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H31009:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H31013:30 - 16:45</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div><div>H31013:30 - 16:45</div></div>		<div><div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div><div>H31013:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende : Cours Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H311</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS</div><div>H311</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H311</div><div>09:00 - 12:15</div></div>		
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>PROJET TECHNOLOGIES WEB</div><div>H311</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H311</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div><div>H311</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H401 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H401 09:00 - 12:15</div>	<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H401 09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H401 09:00 - 12:15</div>	
12h						
13h						
14h						
15h		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H401 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H401 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h						
10h						
11h		<div>ARCHITECTURE DES MICROCONTRÔLEURS H402 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET TECHNOLOGIES WEB H402 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H402 09:00 - 12:15</div>		
12h						
13h						
14h						
15h	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H402 13:30 - 16:45</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H402 13:30 - 16:45</div>		<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H402 13:30 - 16:45</div>		
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div><div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div><div>H403</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div><div>H403</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div><div>H403</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H403</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	<div><div>SYSTÈME ET SCRIPTING</div><div>H403</div><div>09:00 - 12:15</div></div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div><div>PROJET C++</div><div>H403</div><div>13:30 - 16:45</div></div>	<div><div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div><div>H403</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		<div><div>INTRODUCTION À L'IA</div><div>H403</div><div>13:30 - 16:45</div></div>		
15h						
16h						
17h						

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>OBJECT-ORIENTED PROGRAMMING USING C++ H405 09:00 - 12:15</div>	<div>C++ PROJECT H405 09:00 - 12:15</div>	<div>FUNDAMENTALS OF MATH 4 H405 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTEMS AND SCRIPTING H405 09:00 - 12:15</div>	<div>COMMUNICATION, CULTURE AND CITIZENSHIP F2 H405 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>NETWORK FUNDAMENTALS H405 13:30 - 16:45</div>			<div>INTRODUCTION TO AI H405 13:30 - 16:45</div>	<div>FUNDAMENTALS OF MATH 4 H405 13:45 - 17:00</div>	
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2</div> <div>H206</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++)</div> <div>H206</div> <div>09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H206</div> <div>09:00 - 12:15</div>		<div>PROJET C++</div> <div>H206</div> <div>09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4</div> <div>H206</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING</div> <div>H206</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>INTRODUCTION À L'IA</div> <div>H206</div> <div>13:30 - 16:45</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX</div> <div>H206</div> <div>13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve

	Lundi 19/01	Mardi 20/01	Mercredi 21/01	Jeudi 22/01	Vendredi 23/01	Samedi 24/01
09h	<div>PROGRAMMATION ORIENTÉE OBJET (C++) H307 09:00 - 12:15</div>	<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H307 09:00 - 12:15</div>	<div>PROJET C++ H307 09:00 - 12:15</div>	<div>SYSTÈME ET SCRIPTING H307 09:00 - 12:15</div>	<div>FONDEMENTS DES RÉSEAUX H307 09:00 - 12:15</div>	
10h						
11h						
12h						
13h						
14h	<div>COMMUNICATION, CULTURE ET CITOYENNETÉ F2 H307 13:30 - 16:45</div>	<div>INTRODUCTION À L'IA H307 13:30 - 16:45</div>		<div>MATHÉMATIQUES DE BASE 4 H307 13:30 - 16:45</div>		
15h						
16h						
17h						

Légende :

Cours

Épreuve