

Emploi du Temps

1A1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture and Citizenship F1/ A12/			13H:30 - 16H:45 Fundamentals of Math 1/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Procedural Programming 1/ A12/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Electronics/ A12/	
Mercredi 03/12/2025	Procedural Programming 1 (APP)/ A12/				
Jeudi 04/12/2025	Algorithmic 1/ A12/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Fundamentals of Math 1/ A12/	
Vendredi 05/12/2025	Photo and video editing/ A12/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A10

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A13 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Electronique/ A13 /	
Mercredi 03/12/2025	Algorithmique 1/ A13 /				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A13 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A13 /	
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ A13 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A11

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Electronique/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ A14/		13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ A14/	
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A14/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Algorithmique 1/ A14/		13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ A14/	
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A14/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A12

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A15/			13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ A15/
Mardi 02/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A15/
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A15/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Electronique/ A15/			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ A15/
Vendredi 05/12/2025		Algorithmique 1/ A15/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A13

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infographie et montage vidéo/ A16/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A16/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A16/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A16/				
Jeudi 04/12/2025	Electronique/ A16/				
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ A16/			13H:45 - 17H:00 Algorithmique 1/ A16/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A14

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Electronique/ A17/		13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ A17/	
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A17/		13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ A17/	
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A17/		13H:45 - 17H:00 Programmation procédurale 1/ A17/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A15

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Electronique/ A22/		13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ A22/	
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne	P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A22/	
Mercredi 03/12/2025		Algorithmique 1/ A22/			
Jeudi 04/12/2025		Programmation procédurale 1/ A22/		13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ A22/	
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A22/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A16

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système et réseaux/ A23 /				
Mardi 02/12/2025	Système et réseaux/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ A23 /		P A U S E		
Jeudi 04/12/2025	Algorithmique 1/ A23 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A05 /	
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ A23 /			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ A23 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A17

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A24/		13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A24/	
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A05/	
Mercredi 03/12/2025		Algorithmique 1/ A24/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ A24/		13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A24/	
Vendredi 05/12/2025		Programmation procédurale 1/ A24/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A18

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ A25 /			13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ A25 /	
Mardi 02/12/2025	Système et réseaux/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A25 /				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A25 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A25 /	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A25 /			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A05 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A19

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système et réseaux/ A26/			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ A26/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A05/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Programmation procédurale 1/ A26/			13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ A26/	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A26/			13H:45 - 17H:00 Système et réseaux/ A26/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infographie et montage vidéo/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A27/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A27/	
Mercredi 03/12/2025	Algorithmique 1/ A27/				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A27/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Electronique/ A27/	
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ A27/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A20

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ A32/			
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025		Algorithmique 1/ A32/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Programmation procédurale 1/ A32/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A16/	
Vendredi 05/12/2025		Système et réseaux/ A32/		13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ A32/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A21

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A33/			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ A33/
Mardi 02/12/2025		Algorithmique 1/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Programmation procédurale 1/ A33/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A33/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A33/
Vendredi 05/12/2025		Système et réseaux/ A33/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A22

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ C02/			13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ C02/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A17/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Programmation procédurale 1/ C02/				
Jeudi 04/12/2025	Système et réseaux/ C02/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ C02/	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C02/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A23

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A35/		13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A35/	
Mardi 02/12/2025				13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A35/	
Mercredi 03/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Système et réseaux/ A35/		13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ A23/	
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A35/		13H:45 - 17H:00 Algorithmique 1/ A35/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A24

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système et réseaux/ A36/			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ A36/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A15/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A36/	
Mercredi 03/12/2025	Algorithmique 1/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A36/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A36/	
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ A36/			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ A36/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A25

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ A37/			13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A37/
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A37/			
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Algorithmique 1/ A05/			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ A37/
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A02/			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ A37/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A26

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ A42/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A12/	
Mardi 02/12/2025	Algorithmique 1/ A15/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A42/	
Mercredi 03/12/2025	Système et réseaux/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Programmation procédurale 1/ A42/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A42/	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A42/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A27

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ A43/	
Mardi 02/12/2025		Algorithmique 1/ A43/		13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A43/	
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A43/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 1/ A43/		13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ A43/	
Vendredi 05/12/2025		Programmation procédurale 1/ A43/		13H:45 - 17H:00 Système et réseaux/ A43/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A28

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ A44/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A14/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A44/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A44/	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Algorithmique 1/ A44/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ A44/	
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ A44/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A29

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système et réseaux/ A45 /				
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A45 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A45 /	
Mercredi 03/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne		P A U S E		
Jeudi 04/12/2025	Programmation procédurale 1/ A45 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A45 /	
Vendredi 05/12/2025	Système et réseaux/ A45 /			13H:45 - 17H:00 Algorithmique 1/ A45 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infographie et montage vidéo/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Electronique/ C01/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ C01/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C01/				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C01/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ C01/	
Vendredi 05/12/2025	Algorithmique 1/ C01/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A30

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ C11/			13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ C11/	
Mardi 02/12/2025	Système et réseaux/ C11/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C11/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ C11/	
Vendredi 05/12/2025	Programmation procédurale 1/ C11/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C11/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A31

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Algorithmique 1/ C13/			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ C13/
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C13/			13H:30 - 16H:45 Système et réseaux/ C13/
Mercredi 03/12/2025		Programmation procédurale 1/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C13/			13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ C13/
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C13/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A32

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C16/		13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ C16/	
Mardi 02/12/2025		Système et réseaux/ C16/		13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ C16/	
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Programmation procédurale 1/ C16/			
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C16/		13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ C16/	
Samedi 06/12/2025		Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne			

Emploi du Temps

1A33

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ A34/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ A34/	
Mardi 02/12/2025	Programmation procédurale 1/ A34/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ A34/	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Système et réseaux/ A34/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A34/	
Vendredi 05/12/2025	Système et réseaux/ A34/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A34/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infographie et montage vidéo/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Programmation procédurale 1/ A47/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Electronique/ A47/	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A47/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A47/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ A47/	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 1/ A47/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Infographie et montage vidéo/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C23 /		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C23 /				
Jeudi 04/12/2025	Algorithmique 1/ C23 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1/ C23 /	
Vendredi 05/12/2025	Electronique/ C23 /			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ C23 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C24/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Infographie et montage vidéo/ C24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ C24/	
Mercredi 03/12/2025	Electronique/ C24/				
Jeudi 04/12/2025	Programmation procédurale 1/ C24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C24/	
Vendredi 05/12/2025	Algorithmique 1/ C24/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C25/	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C25/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Electronique/ C25/	
Mercredi 03/12/2025	Programmation procédurale 1/ C25/				
Jeudi 04/12/2025	Infographie et montage vidéo/ C25/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C25/	
Vendredi 05/12/2025	Algorithmique 1/ C25/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Electronique/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Programmation procédurale 1/ C26/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ C26/	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C26/				
Jeudi 04/12/2025			P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C26/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C26/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1A9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Programmation procédurale 1 (Cours)/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Programmation procédurale 1/ C31/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C31/
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C31/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Infographie et montage vidéo/ C31/			13H:30 - 16H:45 Algorithmique 1/ C31/
Vendredi 05/12/2025		Electronique/ C31/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1EM1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C32/
Mardi 02/12/2025		CAO-Electronique/ C32/			13H:30 - 16H:45 Mécanique des solides rigides/ C32/
Mercredi 03/12/2025		Chimie des matériaux/ C32/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C32/			13H:30 - 16H:45 Projet initiation aux pratiques de l'EM1/ C05/
Vendredi 05/12/2025		Ondes mécaniques/ C32/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1EM2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Chimie des matériaux/ C33/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C33/
Mardi 02/12/2025		Ondes mécaniques/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A16/
Mercredi 03/12/2025		CAO-Electronique/ C33/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C33/			
Vendredi 05/12/2025		Mécanique des solides rigides/ C33/			13H:45 - 17H:00 Projet initiation aux pratiques de l'EM1/ C33/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1EM3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C34/			13H:30 - 16H:45 Mécanique des solides rigides/ C34/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C34/			13H:30 - 16H:45 CAO-Electronique/ C34/
Mercredi 03/12/2025		Chimie des matériaux/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Ondes mécaniques/ C34/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C34/
Vendredi 05/12/2025		Projet initiation aux pratiques de l'EM1/ C34/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1EM4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mécanique des solides rigides/ C35/			13H:30 - 16H:45 Chimie des matériaux/ C35/
Mardi 02/12/2025		CAO-Electronique/ C35/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C35/
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Projet initiation aux pratiques de l'EM1/ C35/			13H:30 - 16H:45 Ondes mécaniques/ C35/
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F1/ A05/			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 1/ C35/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1EM5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		CAO-Electronique/ C36/			13H:30 - 16H:45 Ondes mécaniques/ C36/
Mardi 02/12/2025		Chimie des matériaux/ C36/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 1/ C36/
Mercredi 03/12/2025		Projet initiation aux pratiques de l'EM1/ C36/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 1/ C36/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C36/
Vendredi 05/12/2025	Mécanique des solides rigides/ C36/	Mécanique des solides rigides/ C36/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C36/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

1GC1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F1/ C05/			13H:30 - 16H:45 Circuits électriques/ C05/	
Mardi 02/12/2025	Techniques Multimédia/ C05/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	PROJET BIBLIOGRAPHIQUE/ C05/				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 1/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Aménagement Urbain & Développement Durable/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 1/ C05/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Fundamentals of Math 3/ H405/			
Mardi 02/12/2025		Communication, culture and citizenship A2/ H405/		13H:30 - 16H:45 Communication Networks / H405/	
Mercredi 03/12/2025		Database / H405/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Microcontroller Architecture / G011/		13H:30 - 16H:45 Fundamentals of Math 3/ H405/	
Vendredi 05/12/2025		Web Technology project / En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A10

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H407/			13H:30 - 16H:45 Projet Technologies Web/ H407/
Mardi 02/12/2025		Bases de Données/ H407/	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ H407/			
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H407/			13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H407/
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 3/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A11

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Technologies Web/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H202 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H202 /	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ H202 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H202 /	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H202 /			13H:45 - 17H:00 Réseaux de communication/ H202 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A12

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Projet Technologies Web/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Bases de Données/ H208 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H208 /
Mercredi 03/12/2025		Réseaux de communication/ H208 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H208 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H208 /
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A13

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ En Ligne			
Mardi 02/12/2025		Réseaux de communication/ H409 /		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H409 /	
Mercredi 03/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ H409 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H409 /		13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H409 /	
Vendredi 05/12/2025		Projet Technologies Web/ H409 /			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A14

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Projet Technologies Web/ H408 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H408 /	
Mercredi 03/12/2025	Bases de Données/ H408 /				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H408 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H408 /	
Vendredi 05/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ H408 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A15

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Bases de Données/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ H201/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H201/	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Projet Technologies Web/ H201/			13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H201/	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H201/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A16

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H004/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ H004/	
Mercredi 03/12/2025	Projet Technologies Web/ H004/				
Jeudi 04/12/2025	Réseaux de communication/ H004/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H004/	
Vendredi 05/12/2025				13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 3/ H004/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A17

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H203 /	
Mardi 02/12/2025	Bases de Données/ H203 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H203 /	
Mercredi 03/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ H203 /				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H203 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Technologies Web/ H203 /	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H203 /			13H:45 - 17H:00 Réseaux de communication/ H203 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A18

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Réseaux de communication/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H204/		13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H204/	
Mercredi 03/12/2025		Projet Technologies Web/ H204/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H204/		13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H204/	
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A19

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Bases de Données/ H205 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H205 /	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Projet C++/ H005 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation Orientée Objet (C++)/ H205 /	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H205 /			13H:45 - 17H:00 Introduction à l'IA/ H205 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H206 /	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H206 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ G006 /	
Mercredi 03/12/2025	Projet Technologies Web/ H206 /				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H206 /		P A U S E		
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Bases de Données/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A20

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Bases de Données/ H002/			13H:30 - 16H:45 Introduction à l'IA/ H002/
Mercredi 03/12/2025		Projet C++/ H002/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H002/			
Vendredi 05/12/2025		Programmation Orientée Objet (C++)/ H002/			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 3/ H002/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A21

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Réseaux de communication/ H209 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet C++/ G012 /	
Mercredi 03/12/2025	Bases de Données/ H209 /				
Jeudi 04/12/2025	Programmation Orientée Objet (C++)/ H209 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H209 /	
Vendredi 05/12/2025	Introduction à l'IA/ H209 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A22

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H210/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H210/	
Mardi 02/12/2025		Introduction à l'IA/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025		Réseaux de communication/ H210/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H210/		13H:30 - 16H:45 Programmation Orientée Objet (C++)/ H210/	
Vendredi 05/12/2025		Projet C++/ H003/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A23

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation Orientée Objet (C++)/ H211/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H211/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Introduction à l'IA/ H211/				
Jeudi 04/12/2025	Bases de Données/ H211/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet C++/ H211/	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H211/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A24

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H301/			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H301/
Mardi 02/12/2025		Introduction à l'IA/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025		Projet C++/ H301/			13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H301/
Vendredi 05/12/2025		Programmation Orientée Objet (C++)/ H301/			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 3/ H301/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A25

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Réseaux de communication/ H302/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H302/
Mardi 02/12/2025		Programmation Orientée Objet (C++)/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Projet C++/ H302/			
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H302/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H302/
Vendredi 05/12/2025		Introduction à l'IA/ H302/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A26

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Bases de Données/ H303 /			13H:30 - 16H:45 Programmation Orientée Objet (C++)/ H303 /	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Introduction à l'IA/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Réseaux de communication/ H303 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H303 /	
Vendredi 05/12/2025	Projet C++/ H303 /			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H303 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A27

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H304/			13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H304/
Mardi 02/12/2025		Projet C++/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H304/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H304/
Vendredi 05/12/2025		Programmation Orientée Objet (C++)/ H304/			13H:45 - 17H:00 Introduction à l'IA/ H304/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A28

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Bases de Données/ H305 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H305 /	
Mardi 02/12/2025	Programmation Orientée Objet (C++)/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Introduction à l'IA/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H305 /				
Jeudi 04/12/2025	Réseaux de communication/ H305 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H305 /	
Vendredi 05/12/2025	Projet C++/ H305 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A29

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Projet C++/ H306 /			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H306 /
Mardi 02/12/2025		Réseaux de communication/ En Ligne	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H306 /			
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H306 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Programmation Orientée Objet (C++)/ H306 /
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H306 /			13H:45 - 17H:00 Introduction à l'IA/ H306 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Réseaux de communication/ H307 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H307 /
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H307 /			13H:30 - 16H:45 Projet Technologies Web/ H307 /
Mercredi 03/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ H307 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H307 /			
Vendredi 05/12/2025		Bases de Données/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A30

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H308 /				
Mardi 02/12/2025	Programmation Orientée Objet (C++)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Projet C++/ H308 /		P A U S E		
Jeudi 04/12/2025	Réseaux de communication/ H308 /			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H308 /	
Vendredi 05/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H308 /			13H:45 - 17H:00 Introduction à l'IA/ H308 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A31

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation Orientée Objet (C++)/ H309 /			13H:30 - 16H:45 Projet C++/ H309 /	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H309 /				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H309 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H309 /	
Vendredi 05/12/2025	Introduction à l'IA/ H309 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A32

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Bases de Données/ H310/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H310/	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation Orientée Objet (C++)/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Introduction à l'IA/ H310/				
Jeudi 04/12/2025	Projet C++/ H310/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H310/	
Vendredi 05/12/2025	Réseaux de communication/ H310/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A33

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025					13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H311/
Mardi 02/12/2025		Réseaux de communication/ H311/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H311/
Mercredi 03/12/2025		Projet C++/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H311/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H311/
Vendredi 05/12/2025		Programmation Orientée Objet (C++)/ H311/			13H:45 - 17H:00 Introduction à l'IA/ H311/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A34

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation Orientée Objet (C++)/ H002/			13H:30 - 16H:45 Projet C++/ H401/	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H401/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H401/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Introduction à l'IA/ H401/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H401/	
Vendredi 05/12/2025	Réseaux de communication/ H401/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A35

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Réseaux de communication/ H402 /			13H:30 - 16H:45 Introduction à l'IA/ H402 /
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H402 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H402 /
Mercredi 03/12/2025		Projet C++/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H402 /			13H:30 - 16H:45 Programmation Orientée Objet (C++)/ H402 /
Vendredi 05/12/2025		Bases de Données/ H402 /			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Bases de Données/ H003 /			13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ H403 /	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H403 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H005 /	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H403 /				
Jeudi 04/12/2025	Projet Technologies Web/ H403 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H403 /	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Mathématiques de Base 3/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ H404/			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H005/
Mardi 02/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H404/			13H:30 - 16H:45 Projet Technologies Web/ H404/
Mercredi 03/12/2025		Bases de Données/ H005/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Réseaux de communication/ H404/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H404/
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base 3/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Bases de Données/ H006 /			
Mardi 02/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ H006 /		13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ H006 /	
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H006 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H006 /		13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H006 /	
Vendredi 05/12/2025		Projet Technologies Web/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H406 /			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H406 /
Mardi 02/12/2025		Projet Technologies Web/ H406 /			13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ H406 /
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H406 /			
Vendredi 05/12/2025		Réseaux de communication/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H003/	
Mardi 02/12/2025	Bases de Données/ H003/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Technologies Web/ H003/	
Mercredi 03/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ H003/				
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H003/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H003/	
Vendredi 05/12/2025	Réseaux de communication/ En Ligne				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2A9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Projet Technologies Web/ H007/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H007/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H007/			13H:30 - 16H:45 Bases de Données/ H007/
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H007/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Réseaux de communication/ H007/			
Vendredi 05/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ H007/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2EM1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Atelier de calcul scientifique/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Projet de conception et de réalisation 1/ AT_ELEC_INS 1/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Algorithmique & Programmation (C)/ H410 /
Mercredi 03/12/2025		Mathématiques de Base 3/ H410 /			
Jeudi 04/12/2025		Electronique analogique 2/ AT_ELEC_INS 1/		Electromagnétisme / H410 /	Electromagnétisme / H410 /
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H410 /			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2EM2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet de conception et de réalisation 1/ AT_ELEC_INS 1/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ H411/	
Mardi 02/12/2025	Algorithmique & Programmation (C)/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Atelier de calcul scientifique/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Mathématiques de Base 3/ H411/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Electronique analogique 2/ AT_ELEC_INS 1/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ H411/			13H:45 - 17H:00 Electromagnétisme / H411/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2EM3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ I05/			13H:30 - 16H:45 Electronique analogique 2/ AT_ELEC_INS 1/
Mardi 02/12/2025		Projet de conception et de réalisation 1/ AT_ELEC_INS 2/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Electromagnétisme / I05/
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne			
Jeudi 04/12/2025		Mathématiques de Base 3/ I05/			
Vendredi 05/12/2025		Atelier de calcul scientifique/ I05/			13H:45 - 17H:00 Algorithmique & Programmation (C)/ I05/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2EM4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques de Base 3/ I36/		13H:30 - 16H:45 Algorithmique & Programmation (C)/ I36/	
Mardi 02/12/2025		Electromagnétisme / I36/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ I36/	
Mercredi 03/12/2025		Atelier de calcul scientifique/ I36/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025				13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ I36/	
Vendredi 05/12/2025				13H:45 - 17H:00 Électronique analogique 2/ AT_ELEC_INS 1/	
Samedi 06/12/2025		Projet de conception et de réalisation 1/ AT_ELEC_INS 1/			

Emploi du Temps

2GC1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A2/ I06/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques de Base 3/ I06/	
Mardi 02/12/2025	Matériaux de construction/ I06/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 TP matériaux de construction/ I06/	
Mercredi 03/12/2025	Mathématiques de Base 3/ I06/				
Jeudi 04/12/2025	Vibration mécanique/ I06/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Construction durable et Environnement/ I06/	
Vendredi 05/12/2025	Réseaux urbains/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Réseaux urbains/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

2P1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025					13H:30 - 16H:45 Electronique/ C06/
Mardi 02/12/2025		Projet programmation C/ C06/			13H:30 - 16H:45 Réseaux de communication/ C06/
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Algorithmique et Structures de Données/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A2/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Mathématiques de Base-3/ C06/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Operating System Administration: Unix/ J03/			13H:30 - 16H:45 IP network infrastructure/ J03/	
Mardi 02/12/2025	English For Engineers/ J03/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Business Environment and strategies/ J03/	
Mercredi 03/12/2025	Unified Modeling Language UML/ J03/				
Jeudi 04/12/2025	Object-oriented design and Java Programming/ En Ligne				
Vendredi 05/12/2025	Estimation Techniques for Engineers / J03/			13H:45 - 17H:00 Integrated Project: System and Network/ J03/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A10

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ I25/		13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ I25/	
Mardi 02/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ I25/		13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ I25/	
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Environnement & Stratégies de l'entreprise/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025		Administration & sécurité des SE (Unix)/ I25/		13H:45 - 17H:00 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I25/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A11

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ I26/			13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I26/	
Mardi 02/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ I26/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I26/	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ I26/				
Jeudi 04/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Environnement & Stratégies de l'entreprise/ I26/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A12

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ I27/			13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ I27/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I27/	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Projet Intégré : Système et Réseau/ I27/			
Jeudi 04/12/2025		Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Environnement & Stratégies de l'entreprise/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Administration & sécurité des SE (Unix)/ I27/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ I27/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A13

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I28/			13H:30 - 16H:45 Environnement & Stratégies de l'entreprise/ I28/	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ I28/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ I28/	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ I28/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ I28/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ I28/	
Vendredi 05/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ En Ligne				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A14

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ I33/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I33/	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I33/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ I33/	
Mercredi 03/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ I33/				
Jeudi 04/12/2025	Environnement & Stratégies de l'entreprise/ I33/				
Vendredi 05/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A15

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I35/			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ I35/	
Mardi 02/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I35/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ I35/	
Mercredi 03/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ I35/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I04/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse et Décisions Financières/ I35/	
Vendredi 05/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Programmation des terminaux mobiles/ I35/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A16

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ I07/			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ I07/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I07/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation des terminaux mobiles/ I07/	
Mercredi 03/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ I07/				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I07/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ I07/	
Vendredi 05/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Analyse et Décisions Financières/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A17

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ I37/			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ I37/	
Mardi 02/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ I37/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation des terminaux mobiles/ I37/	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I37/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I08/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I37/	
Vendredi 05/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne				

Emploi du Temps

3A18

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ J01/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J01/	
Mardi 02/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J01/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ J01/	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J01/				
Jeudi 04/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ J01/			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ J01/	
Vendredi 05/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A19

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J31/			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ J31/	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ J31/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ J31/	
Mercredi 03/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ J31/				
Jeudi 04/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ J31/			13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ J31/	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Unified Modeling Language UML/ J11/	
Mardi 02/12/2025	Operating System Administration: Unix/ J11/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Integrated Project: System and Network/ J11/	
Mercredi 03/12/2025	Estimation Techniques for Engineers / J11/				
Jeudi 04/12/2025	English For Engineers/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Object-oriented design and Java Programming/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	IP network infrastructure/ J11/			13H:45 - 17H:00 Business Environment and strategies/ J11/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A20

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I24/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I24/	
Mardi 02/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ I24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ I24/	
Mercredi 03/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ I24/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ I24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse et Décisions Financières/ I24/	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I24/				

Emploi du Temps

3A21

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ J13/			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ J13/	
Mardi 02/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ J13/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ J13/	
Mercredi 03/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ J13/				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J13/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J13/	
Vendredi 05/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A22

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ J14/			13H:30 - 16H:45 Programmation des terminaux mobiles/ J14/	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J14/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ J14/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J14/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J14/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ J14/	
Vendredi 05/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A23

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ J21/			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ J21/	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J21/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ J21/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J21/				
Jeudi 04/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ J21/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation des terminaux mobiles/ J21/	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Analyse et Décisions Financières/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A24

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M002/			13H:30 - 16H:45 Analyse et Décisions Financières/ M002/	
Mardi 02/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ M002/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M002/	
Mercredi 03/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ M002/				
Jeudi 04/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M002/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M002/	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A25

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ M310 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M310 /	
Mercredi 03/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ M310 /				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M310 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M310 /	
Vendredi 05/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M310 /			13H:45 - 17H:00 Langage de modélisation (UML)/ M310 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A26

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ J24/			13H:30 - 16H:45 Analyse et Décisions Financières/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ J24/	
Mercredi 03/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J24/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J24/		E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ J24/	
Vendredi 05/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ J24/			13H:45 - 17H:00 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ J24/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A27

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ I03/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ I03/	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I03/				
Jeudi 04/12/2025	Programmation des terminaux mobiles/ I03/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse et Décisions Financières/ I03/	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ I03/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ I03/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A28

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Analyse et Décisions Financières/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J27/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation des terminaux mobiles/ J27/	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ J27/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J27/			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ J27/	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ J27/			13H:45 - 17H:00 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ J27/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A29

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ J28/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ J28/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J28/				
Jeudi 04/12/2025	Analyse Numérique/ J28/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ J28/	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J28/			13H:45 - 17H:00 Théorie des langages/ J28/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ J02/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J02/	
Mardi 02/12/2025			P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ J02/	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ J02/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ J02/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A30

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Théorie des langages/ J32/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J32/	
Mercredi 03/12/2025	Analyse Numérique/ J32/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J32/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ J32/	
Vendredi 05/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ J32/			13H:45 - 17H:00 Langage de modélisation (UML)/ J32/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A31

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Analyse Numérique/ J34/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ J34/	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ J34/				
Jeudi 04/12/2025	Théorie des langages/ J34/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J34/	
Vendredi 05/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J34/			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ J34/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A32

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ J37/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ J37/	
Mercredi 03/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ J37/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J37/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ J37/	
Vendredi 05/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ J37/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J37/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A33

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J38/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ J38/	
Mercredi 03/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ J38/				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ J38/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ J38/	
Vendredi 05/12/2025	Théorie des langages/ J38/			13H:45 - 17H:00 Machine Learning Fundamentals/ J38/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A34

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I15/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ I15/	
Mercredi 03/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ I15/				
Jeudi 04/12/2025	Analyse Numérique/ I15/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ I15/	
Vendredi 05/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ I15/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I15/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A35

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ I16/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ I16/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I16/				
Jeudi 04/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ I16/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ I16/	
Vendredi 05/12/2025	Théorie des langages/ I16/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ I16/	
Samedi 06/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne				

Emploi du Temps

3A36

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Théorie des langages/ K24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ K24/	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ K24/				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ K24/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ K24/	
Vendredi 05/12/2025	Analyse Numérique/ K24/			13H:45 - 17H:00 Projet Intégré : Système et Réseau/ K24/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A37

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Théorie des langages/ I17/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I17/	
Mardi 02/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I17/				
Jeudi 04/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ I17/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ I17/	
Vendredi 05/12/2025	Analyse Numérique/ I17/			13H:45 - 17H:00 Projet Intégré : Système et Réseau/ I17/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A38

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ K34/			13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ K34/	
Mardi 02/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Théorie des langages/ K34/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ K34/		E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ K34/	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ K34/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ K34/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A39

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Théorie des langages/ M307/			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ M307/
Mardi 02/12/2025		Analyse Numérique/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ M307/			
Jeudi 04/12/2025		Administration & sécurité des SE (Unix)/ M307/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M307/
Vendredi 05/12/2025		Conception par Objet et Programmation Java/ M307/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M307/
Samedi 06/12/2025		Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			

Emploi du Temps

3A4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M306 /	
Mardi 02/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M306 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M306 /	
Mercredi 03/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M306 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Jeudi 04/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M306 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A40

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ M004/			13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M004/
Mardi 02/12/2025		Théorie des langages/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ M004/			
Jeudi 04/12/2025		Projet Intégré : Système et Réseau/ M004/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M004/
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M004/			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M004/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A41

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ M207/			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M207/
Mardi 02/12/2025		Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ M207/			
Jeudi 04/12/2025		Théorie des langages/ M207/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M207/
Vendredi 05/12/2025		Conception par Objet et Programmation Java/ M207/			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ M207/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A42

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M005 /			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ M005 /	
Mardi 02/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M005 /				
Jeudi 04/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M005 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M005 /	
Vendredi 05/12/2025	Théorie des langages/ M005 /			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M005 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A43

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M111/			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M111/	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Théorie des langages/ M111/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M111/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M111/	
Vendredi 05/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M111/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ M111/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A44

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Théorie des langages/ M101/			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M101/
Mardi 02/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ M101/			
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M101/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M101/
Vendredi 05/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ M101/			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M101/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A45

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M102/			13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M102/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M102/				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M102/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M102/	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M102/			13H:45 - 17H:00 Analyse Numérique/ M102/	
Samedi 06/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M102/				

Emploi du Temps

3A46

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M103 /			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M103 /	
Mardi 02/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Théorie des langages/ M103 /				
Jeudi 04/12/2025	Analyse Numérique/ M103 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ M103 /	
Vendredi 05/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M103 /			13H:45 - 17H:00 Machine Learning Fundamentals/ M103 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A47

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M104/			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M104/	
Mardi 02/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M104/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M104/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M104/	
Vendredi 05/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M104/			13H:45 - 17H:00 Analyse Numérique/ M104/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A48

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ M105 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M105 /	
Mardi 02/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M105 /				
Jeudi 04/12/2025	Théorie des langages/ M105 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M105 /	
Vendredi 05/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M105 /			13H:45 - 17H:00 Projet Intégré : Système et Réseau/ M105 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A49

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M106 /			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M106 /	
Mardi 02/12/2025	Théorie des langages/ M106 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M106 /	
Mercredi 03/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M106 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M106 /	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M106 /			13H:45 - 17H:00 Machine Learning Fundamentals/ M106 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M107/			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M107/	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M107/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M107/	
Mercredi 03/12/2025	Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M107/				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ M107/				
Samedi 06/12/2025	Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M107/				

Emploi du Temps

3A50

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M108 /			13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M108 /	
Mardi 02/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M108 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M108 /	
Mercredi 03/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M108 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M108 /	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M108 /			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M108 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A51

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M109 /			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ M109 /	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M109 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ M109 /	
Mercredi 03/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ M109 /		E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M109 /	
Vendredi 05/12/2025	Théorie des langages/ M109 /			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M109 /	
Samedi 06/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M109 /				

Emploi du Temps

3A52

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M110 /			13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M110 /	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M110 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M110 /	
Mercredi 03/12/2025	Théorie des langages/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M110 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ M110 /	
Vendredi 05/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M110 /			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ M110 /	
Samedi 06/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M110 /				

Emploi du Temps

3A53

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M006 /			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M006 /	
Mardi 02/12/2025	Analyse Numérique/ M006 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M006 /	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ M006 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M006 /	
Vendredi 05/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M006 /			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M006 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A54

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Analyse Numérique/ M201/			13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ M201/	
Mardi 02/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ M201/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M201/	
Mercredi 03/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M201/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M201/	
Vendredi 05/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ M201/			13H:45 - 17H:00 Machine Learning Fundamentals/ M201/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A55

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ M202 /			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M202 /
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M202 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ M202 /
Mercredi 03/12/2025		Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne			
Jeudi 04/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ M202 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M202 /
Vendredi 05/12/2025		Conception par Objet et Programmation Java/ M202 /			13H:45 - 17H:00 Analyse Numérique/ M202 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A56

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ M203 /			13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ M203 /
Mardi 02/12/2025		Analyse Numérique/ M203 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M203 /
Mercredi 03/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Projet Intégré : Système et Réseau/ M203 /			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M203 /
Vendredi 05/12/2025		Administration & sécurité des SE (Unix)/ M203 /			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ M203 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A57

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Analyse Numérique/ M204/			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M204/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M204/			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M204/
Mercredi 03/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Théorie des langages/ M204/			13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ M204/
Vendredi 05/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ M204/			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M204/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A58

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Langage de modélisation (UML)/ M205 /			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M205 /
Mardi 02/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ M205 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M205 /
Mercredi 03/12/2025		Analyse Numérique/ En Ligne			
Jeudi 04/12/2025		Projet Intégré : Système et Réseau/ M205 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M205 /
Vendredi 05/12/2025		Infrastructure des réseaux IP/ M205 /			13H:45 - 17H:00 Théorie des langages/ M205 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A59

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M206 /			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M206 /	
Mardi 02/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M206 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M206 /	
Mercredi 03/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M206 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ M206 /	
Vendredi 05/12/2025	Théorie des langages/ M206 /			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ M206 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M003 /			13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M003 /	
Mardi 02/12/2025			P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M003 /				
Jeudi 04/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M003 /			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ M003 /	
Samedi 06/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne				

Emploi du Temps

3A60

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ I12/			13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ I12/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I12/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ I12/	
Mercredi 03/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Jeudi 04/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ I12/			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ I12/	
Vendredi 05/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ I12/			13H:45 - 17H:00 Conception par Objet et Programmation Java/ I12/	
Samedi 06/12/2025	Analyse Numérique/ I12/				

Emploi du Temps

3A61

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Théorie des langages/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M211/				

Emploi du Temps

3A62

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Théorie des langages/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Langage de modélisation (UML)/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Jeudi 04/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Analyse Numérique/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne				

Emploi du Temps

3A63

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Analyse Numérique/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Infrastructure des réseaux IP/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Théorie des langages/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Administration & sécurité des SE (Unix)/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025	Machine Learning Fundamentals/ En Ligne				

Emploi du Temps

3A7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M208 /			13H:30 - 16H:45 Conception par Objet et Programmation Java/ M208 /	
Mardi 02/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M208 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M208 /	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne				
Vendredi 05/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M208 /			13H:45 - 17H:00 Langage de modélisation (UML)/ M208 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration & sécurité des SE (Unix)/ M209 /			13H:30 - 16H:45 Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M209 /	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M209 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M209 /	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Intégré : Système et Réseau/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ M209 /			13H:45 - 17H:00 Infrastructure des réseaux IP/ M209 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3A9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Techniques d'estimation pour l'ingénieur/ M210 /			13H:30 - 16H:45 Administration & sécurité des SE (Unix)/ M210 /	
Mardi 02/12/2025	Conception par Objet et Programmation Java/ M210 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Infrastructure des réseaux IP/ M210 /	
Mercredi 03/12/2025	Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M210 /				
Jeudi 04/12/2025	Langage de modélisation (UML)/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Projet Intégré : Système et Réseau/ M210 /				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3B1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Techniques et technologies de communication/ M211/			13H:30 - 16H:45 Technologies web 1/ M211/	
Mardi 02/12/2025	Algorithmique et Structures de Données/ M211/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ M211/	
Mercredi 03/12/2025	Projet programmation C/ M211/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne		E	13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Analyse Numérique/ M211/			13H:45 - 17H:00 Electronique/ M211/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3B2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ M301/			13H:30 - 16H:45 Electronique/ M301/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M301/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Architecture des microcontrôleurs/ M301/
Mercredi 03/12/2025		Techniques et technologies de communication/ M301/			
Jeudi 04/12/2025		Projet programmation C/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Technologies web 1/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Algorithmique et Structures de Données/ M301/			13H:45 - 17H:00 Analyse Numérique/ M301/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3B3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ I08/			13H:30 - 16H:45 Electronique/ M302/	
Mardi 02/12/2025	Analyse Numérique/ M302/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Techniques et technologies de communication/ M302/	
Mercredi 03/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ M302/				
Jeudi 04/12/2025	Projet programmation C/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Fundamentals/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Technologies web 1/ M302/			13H:45 - 17H:00 Algorithmique et Structures de Données/ M302/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3B4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Analyse Numérique/ M303 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M303 /
Mardi 02/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ M303 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Techniques et technologies de communication/ M303 /
Mercredi 03/12/2025		Electronique/ M303 /			
Jeudi 04/12/2025		Projet programmation C/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Algorithmique et Structures de Données/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ M303 /			13H:45 - 17H:00 Technologies web 1/ M303 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3B5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Electronique/ M304 /			13H:30 - 16H:45 Algorithmique et Structures de Données/ M304 /	
Mardi 02/12/2025	Architecture des microcontrôleurs/ M304 /		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Techniques et technologies de communication/ M304 /				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet programmation C/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Analyse Numérique/ M304 /			13H:45 - 17H:00 Machine Learning Fundamentals/ M304 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3B6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Electronique/ M305 /			
Mardi 02/12/2025		Architecture des microcontrôleurs/ M003 /		13H:30 - 16H:45 Projet programmation C/ M305 /	
Mercredi 03/12/2025		Algorithmique et Structures de Données/ M305 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Machine Learning Fundamentals/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025		Techniques et technologies de communication/ M305 /		13H:45 - 17H:00 Analyse Numérique/ M305 /	
Samedi 06/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ En Ligne			

Emploi du Temps

3EM1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Mathématiques pour l'ingénieur/ M309 /			13H:30 - 16H:45 Electronique de Puissance / M309 /
Mardi 02/12/2025		Procédés de formage et d'assemblage/ M309 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M309 /
Mercredi 03/12/2025		Capteurs et instrumentation/ AT_ELEC_INS 1 /			
Jeudi 04/12/2025		Mécanique des milieux continus/ M309 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Atelier usinage/ AT_EM /
Vendredi 05/12/2025		Atelier Electronique de puissance/ AT_ELEC_INS 1 /			13H:45 - 17H:00 Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M309 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3EM2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Atelier Electronique de puissance/ AT_ELEC_INS 2 /			13H:30 - 16H:45 Mathématiques pour l'ingénieur/ M001 /
Mardi 02/12/2025		Capteurs et instrumentation/ AT_EM /			13H:30 - 16H:45 Procédés de formage et d'assemblage/ M001 /
Mercredi 03/12/2025		Mécanique des milieux continus/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Electronique de Puissance / M001 /			13H:30 - 16H:45 Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M001 /
Vendredi 05/12/2025		Atelier usinage/ AT_EM /			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M001 /
Samedi 06/12/2025		Mathématiques pour l'ingénieur/ A15 /			

Emploi du Temps

3EM3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Mécanique des milieux continus/ M308 /			13H:30 - 16H:45 Atelier usinage/ AT_ELEC_INS 2 /	
Mardi 02/12/2025	Environnement & Stratégies de l'entreprise/ M308 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Mathématiques pour l'ingénieur/ M308 /	
Mercredi 03/12/2025	Procédés de formage et d'assemblage/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Capteurs et instrumentation/ AT_ELEC_INS 2 /			Electronique de Puissance / M308 /	Electronique de Puissance / M308 /
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M308 /			13H:45 - 17H:00 Atelier Electronique de puissance/ AT_ELEC_INS 2 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3EM4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Procédés de formage et d'assemblage/ J12/			13H:30 - 16H:45 Mécanique des milieux continus/ J12/	
Mardi 02/12/2025	Mathématiques pour l'ingénieur/ J12/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Atelier Electronique de puissance/ AT_ELEC_INS 1/	
Mercredi 03/12/2025	Electronique de Puissance / J12/				
Jeudi 04/12/2025	Atelier usinage/ AT_EM/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Environnement & Stratégies de l'entreprise/ J12/	
Vendredi 05/12/2025	Capteurs et instrumentation/ AT_ELEC_INS 2/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J12/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3EM5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Capteurs et instrumentation/ AT_EM/			13H:30 - 16H:45 Procédés de formage et d'assemblage/ J22/	
Mardi 02/12/2025	Electronique de Puissance / J22/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Mécanique des milieux continus/ J22/				
Jeudi 04/12/2025	Atelier Electronique de puissance/ AT-FAB-MEC 1/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques pour l'ingénieur/ J22/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté A3/ J12/			13H:45 - 17H:00 Atelier usinage/ AT_EM/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3GC1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Homogénéisation / M311/			13H:30 - 16H:45 Béton Armé/ M311/
Mardi 02/12/2025		Mécanique des Sols/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Recherche opérationnelle/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Atelier Béton/ M311/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté A3/ M311/			13H:30 - 16H:45 Mathématiques pour l'ingénieur/ M311/
Vendredi 05/12/2025		TP mécanique des sols/ M311/			13H:45 - 17H:00 Construction Métallique & Mixte/ M311/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3IA1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine learning basics/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture and Citizenship A3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Operating System Administration: Unix/ C12/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Estimation Techniques for Engineers / C12/	
Mercredi 03/12/2025	Workshop "Fundamentals on Deep Learning"/ C14/				
Jeudi 04/12/2025	Machine learning basics/ C12/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Software engineering/ C12/	
Vendredi 05/12/2025	Python framework for the web/ C12/			13H:45 - 17H:00 Database Management System/ C12/	
Samedi 06/12/2025	Operating System Administration: Unix/ C12/				

Emploi du Temps

3IA2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine learning basics/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture and Citizenship A3/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Database Management System/ C03/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Python framework for the web/ C03/	
Mercredi 03/12/2025	Estimation Techniques for Engineers / C03/				
Jeudi 04/12/2025	Machine learning basics/ C03/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Workshop "Fundamentals on Deep Learning"/ C03/	
Vendredi 05/12/2025	Operating System Administration: Unix/ C03/			13H:45 - 17H:00 Software engineering/ C03/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3IA3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine learning basics/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Python framework for the web/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Software engineering/ C14/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture and Citizenship A3/ C14/	
Mercredi 03/12/2025	Workshop "Fundamentals on Deep Learning"/ C14/				
Jeudi 04/12/2025	Machine learning basics/ C14/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Estimation Techniques for Engineers / C14/	
Vendredi 05/12/2025	Database Management System/ C14/			13H:45 - 17H:00 Operating System Administration: Unix/ C14/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3IA4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Machine learning basics/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Python framework for the web/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Operating System Administration: Unix/ C15/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Estimation Techniques for Engineers / C15/
Mercredi 03/12/2025		Database Management System/ C15/			
Jeudi 04/12/2025		Machine learning basics/ C15/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture and Citizenship A3/ C15/
Vendredi 05/12/2025		Software engineering/ C15/		13H:45 - 17H:00 Workshop "Fundamentals on Deep Learning"/ C15/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

3IA5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine learning basics/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Software engineering/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Database Management System/ C04/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Python framework for the web/ C04/	
Mercredi 03/12/2025	Operating System Administration: Unix/ C04/				
Jeudi 04/12/2025	Machine learning basics/ C04/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Estimation Techniques for Engineers / C04/	
Vendredi 05/12/2025	Workshop "Fundamentals on Deep Learning"/ C04/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture and Citizenship A3/ C04/	
Samedi 06/12/2025	Estimation Techniques for Engineers / En Ligne				

Emploi du Temps

4 ARCTIC1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Machine Learning Appliqué/ C21/			13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ C21/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ C21/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ C21/				
Jeudi 04/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ C21/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration des serveurs UNIX/ C21/	
Vendredi 05/12/2025	Gestion de projet/ E06/			13H:45 - 17H:00 Architecture des SI I/ C21/	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC10

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Sécurité informatique/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Gestion de projet/ C22/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ C22/	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ C22/				
Jeudi 04/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ C22/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Appliqué/ C22/	
Vendredi 05/12/2025				13H:45 - 17H:00 Administration des serveurs UNIX/ C22/	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC11

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Administration des serveurs UNIX/ En Ligne			
Mardi 02/12/2025		Architecture des SI I/ D01/		13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ D01/	
Mercredi 03/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ D01/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Gestion de projet/ D01/		13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ D01/	
Vendredi 05/12/2025		Machine Learning Appliqué/ D01/		13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ D01/	
Samedi 06/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4 ARCTIC12

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Gestion de projet/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Sécurité informatique/ D02/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration des serveurs UNIX/ D02/	
Mercredi 03/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ D02/				
Jeudi 04/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ D02/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ D02/	
Vendredi 05/12/2025	Machine Learning Appliqués/ D02/				
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC13

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Administration des serveurs UNIX/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ D03 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Gestion de projet/ D03 /	
Mercredi 03/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ D03 /				
Jeudi 04/12/2025	Machine Learning Appliqué/ D03 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ D03 /	
Vendredi 05/12/2025	Sécurité informatique/ D03 /				
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ D04/			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Appliquée/ D04/	
Mardi 02/12/2025	Gestion de projet/ E06/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ D04/				
Jeudi 04/12/2025	Administration des serveurs UNIX/ D04/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ D04/	
Vendredi 05/12/2025	Architecture des SI I/ D04/			13H:45 - 17H:00 Sécurité informatique/ D04/	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Sécurité informatique/ D05/			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ D05/	
Mardi 02/12/2025	Machine Learning Appliqué/ D05/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ D05/				
Jeudi 04/12/2025	Gestion de projet/ E06/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ D05/	
Vendredi 05/12/2025	Administration des serveurs UNIX/ D05/			13H:45 - 17H:00 Architecture des SI I/ D05/	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Gestion de projet/ D06/			
Mardi 02/12/2025		Système d'exploitation avancé 2/ D06/		13H:30 - 16H:45 Machine Learning Appliquéd/ D06/	
Mercredi 03/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ D06/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025		Architecture des SI I/ D06/		13H:45 - 17H:00 Administration des serveurs UNIX/ D06/	
Samedi 06/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4 ARCTIC5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Sécurité informatique/ D07/				
Mardi 02/12/2025	Administration des serveurs UNIX/ D07/			13H:30 - 16H:45 Gestion de projet/ D07/	
Mercredi 03/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ D07/		P A U S E		
Jeudi 04/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ D05/			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Appliqué/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Architecture des SI I/ D07/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ D07/	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Machine Learning Appliqué/ G214/			13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ G214/
Mardi 02/12/2025		Gestion de projet/ G214/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ G214/
Mercredi 03/12/2025		Administration des serveurs UNIX/ G214/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ D06/			13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G214/			13H:45 - 17H:00 Système d'exploitation avancé 2/ G214/
Samedi 06/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4 ARCTIC7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ G216/			13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ G216/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G216/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration des serveurs UNIX/ G216/	
Mercredi 03/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ G216/				
Jeudi 04/12/2025	Gestion de projet/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Machine Learning Appliqué/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Architecture des SI I/ G216/			13H:45 - 17H:00 Sécurité informatique/ G216/	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Gestion de projet/ G411/			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ G411/	
Mardi 02/12/2025	Sécurité informatique/ G411/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G411/	
Mercredi 03/12/2025	Architecture des SI I/ G411/				
Jeudi 04/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ G411/		P A U S E		
Vendredi 05/12/2025	Administration des serveurs UNIX/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Machine Learning Appliqué/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025	Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré				

Emploi du Temps

4 ARCTIC9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des SI I/ G404/			13H:30 - 16H:45 Sécurité informatique/ G404/
Mardi 02/12/2025		Gestion de projet/ G404/	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Administration des serveurs UNIX/ G404/			
Jeudi 04/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ G404/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G404/
Vendredi 05/12/2025		Machine Learning Appliqué/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Système d'exploitation avancé 2/ En Ligne
Samedi 06/12/2025		Projet d'intégration Cloud/ En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4 ERP-BI1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ G006/	
Mardi 02/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation linéaire/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Machine Learning Appliqué/ G006/				
Jeudi 04/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G006/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ G006/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G006/			13H:45 - 17H:00 Architecture des SI II/ G006/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G413/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G413/	
Mardi 02/12/2025	Programmation linéaire/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G413/				
Jeudi 04/12/2025	Machine Learning Appliqué/ G413/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G413/	
Vendredi 05/12/2025	Informatique Décisionnelle/ G413/			13H:45 - 17H:00 Architecture des SI II/ G413/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des SI II/ G114/			13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ G114/
Mardi 02/12/2025		Machine Learning Appliqué/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G114/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Informatique Décisionnelle/ G114/			13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G114/
Vendredi 05/12/2025		Programmation linéaire/ G114/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G201/			13H:30 - 16H:45 Programmation linéaire/ G201/
Mardi 02/12/2025		Informatique Décisionnelle/ G201/			13H:30 - 16H:45 Machine Learning Appliqué/ G201/
Mercredi 03/12/2025		Informatique Décisionnelle/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Architecture des SI II/ G010/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G201/
Vendredi 05/12/2025		Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G201/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G212/			13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ G212/	
Mardi 02/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G212/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G212/	
Mercredi 03/12/2025	Machine Learning Appliqué/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Programmation linéaire/ G212/				
Vendredi 05/12/2025	Architecture des SI II/ G212/			13H:45 - 17H:00 Informatique Décisionnelle/ G212/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Machine Learning Appliqué/ G002/			
Mardi 02/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G002/		13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G002/	
Mercredi 03/12/2025		Informatique Décisionnelle/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G002/		13H:30 - 16H:45 Programmation linéaire/ G002/	
Vendredi 05/12/2025		Architecture des SI II/ G002/		13H:45 - 17H:00 Informatique Décisionnelle/ G002/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G011/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G011/	
Mardi 02/12/2025	Machine Learning Appliqué/ G011/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ G011/	
Mercredi 03/12/2025	Programmation linéaire/ A17/				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G011/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Machine Learning Appliqué/ G012/			13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_ATELIER créatif/ G012/
Mardi 02/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G012/	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Informatique Décisionnelle/ G012/			
Jeudi 04/12/2025		Architecture des SI II/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Programmation linéaire/ G012/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4 ERP-BI9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G013/			13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G013/	
Mardi 02/12/2025	Machine Learning Appliqué/ G013/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Informatique Décisionnelle/ G013/	
Mercredi 03/12/2025	Programmation linéaire/ G013/				
Jeudi 04/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025	Informatique Décisionnelle/ G013/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4DATA

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Systèmes de transmission et traitement des signaux/ G105/			13H:30 - 16H:45 Gestion de projet/ G105/	
Mardi 02/12/2025	Cellular Networks 1/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Machine Learning et optimisation/ G105/				
Jeudi 04/12/2025	Big Data/ G105/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 MLOps / G105/	
Vendredi 05/12/2025	Technologies Backend/ G105/			13H:45 - 17H:00 Technologies WAN/ G105/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4DS1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Advanced Machine Learning/ G106/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture and Citizenship F4/ G106/	
Mardi 02/12/2025		Advanced Big Data/ G106/		13H:30 - 16H:45 Complexity applied to Operations Research / G106/	
Mercredi 03/12/2025		Graphs and applications/ G106/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Statistics/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Information Systems (IS) Architecture I/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025		Database Administration/ G106/		13H:45 - 17H:00 MLOps / G106/	
Samedi 06/12/2025		Probability/ En Ligne			

Emploi du Temps

4DS10

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration des bases de données/ G107/			13H:30 - 16H:45 Complexité appliquée à la RO/ G107/	
Mardi 02/12/2025	Architecture des SI I/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 MLOps / En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G107/				
Jeudi 04/12/2025	Graphes et applications/ G107/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Probabilité 1/ G107/	
Vendredi 05/12/2025	Advanced Big Data/ G107/			13H:45 - 17H:00 Statistiques/ G107/	
Samedi 06/12/2025	Advanced Machine Learning/ En Ligne				

Emploi du Temps

4DS11

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Advanced Big Data/ G108/			13H:30 - 16H:45 Statistiques/ G108/
Mardi 02/12/2025		Advanced Machine Learning/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Probabilité 1/ G108/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025					13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G108/
Vendredi 05/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G108/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4DS2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Probability/ G109/			13H:30 - 16H:45 Statistics/ G109/
Mardi 02/12/2025		Advanced Machine Learning/ G109/			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G109/
Mercredi 03/12/2025		Database Administration/ G109/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Graphs and applications/ G108/			13H:30 - 16H:45 Complexity applied to Operations Research / G109/
Vendredi 05/12/2025		MLOps / G109/			13H:45 - 17H:00 Information Systems (IS) Architecture I/ G109/
Samedi 06/12/2025		Communication, Culture and Citizenship F4/ En Ligne			

Emploi du Temps

4DS3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Advanced Big Data/ G110/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ G110/
Mardi 02/12/2025		Statistiques/ G110/			13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G110/
Mercredi 03/12/2025		Probabilité 1/ G110/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G110/			13H:30 - 16H:45 Complexité appliquée à la RO/ G110/
Vendredi 05/12/2025		Graphes et applications/ G206/			13H:45 - 17H:00 MLOps / G110/
Samedi 06/12/2025		Advanced Machine Learning/ En Ligne			

Emploi du Temps

4DS4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Probabilité 1/ G111/			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G111/
Mardi 02/12/2025		MLOps / G111/			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G111/
Mercredi 03/12/2025		Advanced Machine Learning/ G111/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Statistiques/ G111/			13H:30 - 16H:45 Complexité appliquée à la RO/ G111/
Vendredi 05/12/2025		Administration des bases de données/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Architecture des SI I/ G009/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4DS5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Statistiques/ G113/			13H:30 - 16H:45 Probabilité 1/ G112/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G112/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Advanced Machine Learning/ G112/
Mercredi 03/12/2025		Advanced Big Data/ G112/			
Jeudi 04/12/2025		Architecture des SI I/ G112/			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G112/
Vendredi 05/12/2025		MLOps / G112/			13H:45 - 17H:00 Administration des bases de données/ G112/
Samedi 06/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ En Ligne			

Emploi du Temps

4DS6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Graphes et applications/ G204/			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G204/
Mardi 02/12/2025		Probabilité 1/ G113/			13H:30 - 16H:45 Statistiques/ G113/
Mercredi 03/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G113/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		MLOps / G113/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G113/
Vendredi 05/12/2025		Administration des bases de données/ G113/			13H:45 - 17H:00 Advanced Machine Learning/ G113/
Samedi 06/12/2025		Architecture des SI I/ En Ligne			

Emploi du Temps

4DS7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Advanced Big Data/ D01/			13H:30 - 16H:45 Statistiques/ D01/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G003/			13H:30 - 16H:45 Probabilité 1/ G003/
Mercredi 03/12/2025		Administration des bases de données/ G003/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Graphes et applications/ G003/			13H:30 - 16H:45 Advanced Machine Learning/ G003/
Vendredi 05/12/2025		MLOps / G003/			13H:45 - 17H:00 Complexité appliquée à la RO/ G003/
Samedi 06/12/2025		Architecture des SI I/ En Ligne			

Emploi du Temps

4DS8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Administration des bases de données/ G115/			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G115/	
Mardi 02/12/2025	Advanced Machine Learning/ G103/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 MLOps / G101/	
Mercredi 03/12/2025	Statistiques/ G115/				
Jeudi 04/12/2025	Advanced Big Data/ G115/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Probabilité 1/ G115/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G115/			13H:45 - 17H:00 Complexité appliquée à la RO/ G115/	
Samedi 06/12/2025	Architecture des SI I/ En Ligne				

Emploi du Temps

4DS9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G007/			13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G007/
Mardi 02/12/2025		Statistiques/ G104/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ G102/
Mercredi 03/12/2025		Advanced Machine Learning/ G007/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		MLOps / G007/			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G007/
Vendredi 05/12/2025		Advanced Big Data/ G007/			13H:45 - 17H:00 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G007/
Samedi 06/12/2025		Probabilité 1/ En Ligne			

Emploi du Temps

4GamiX1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Conception narrative/ G202/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G202/
Mardi 02/12/2025		Technologies XR/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Technologies XR/ En Ligne
Mercredi 03/12/2025		Jeux vidéo côté serveur/ G202/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025					13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ G202/
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G202/			13H:45 - 17H:00 Innovation & Entrepreneuriat_Ideation Camp/ G202/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4GC1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Internet of things/ G203 /			13H:30 - 16H:45 BE Routes & Hydrologie/ G203 /
Mardi 02/12/2025		Analyse numérique/ G203 /			13H:30 - 16H:45 BE Béton précontraint/ G203 /
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G203 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Routes/ G203 /			13H:30 - 16H:45 Procédés Généraux de Construction/ G203 /
Vendredi 05/12/2025		Ouvrages d'art/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4IA1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Statistics/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Big Data and NoSQL Databases/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025		Graph Theory/ D04/		13H:30 - 16H:45 Probabilities/ G204/	
Mercredi 03/12/2025		Deep Learning Project / G204/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Digital Marketing/ G204/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G011/	
Vendredi 05/12/2025		Database Administration/ G204/			
Samedi 06/12/2025		Deep Learning Project / En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4IA2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Graph Theory/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Database Administration/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025		Digital Marketing/ G205/		13H:30 - 16H:45 Big Data and NoSQL Databases/ G205/	
Mercredi 03/12/2025		Deep Learning Project / G205/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G205/		13H:30 - 16H:45 Statistics/ G205/	
Vendredi 05/12/2025		Probabilities/ G205/			
Samedi 06/12/2025		Deep Learning Project / En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4IA3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Probabilities/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Database Administration/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Statistics/ G206 /			13H:30 - 16H:45 Digital Marketing/ G206 /
Mercredi 03/12/2025		Deep Learning Project / G206 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Big Data and NoSQL Databases/ G206 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G206 /
Vendredi 05/12/2025		Graph Theory/ G008 /			
Samedi 06/12/2025		Deep Learning Project / En Ligne // Non tutoré			

Emploi du Temps

4INFINI1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G207/			13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G207/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Initiation application côté client/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Probabilité/ G207/				
Jeudi 04/12/2025	Système d'exploitation avancé 1/ G207/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI I/ G207/	
Vendredi 05/12/2025	Actuariat non vie/ Amphi Bloc A/			13H:45 - 17H:00 DEVOPS/ G207/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4INFINI2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G208 /			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 1/ G208 /	
Mardi 02/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Initiation application côté client/ G208 /				
Jeudi 04/12/2025	Probabilité/ G208 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G208 /	
Vendredi 05/12/2025	Actuariat non vie/ Amphi Bloc A/			13H:45 - 17H:00 Architecture des SI I/ G208 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4INFINI3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système d'exploitation avancé 1/ G209 /			13H:30 - 16H:45 Probabilité/ G209 /	
Mardi 02/12/2025	Architecture des SI I/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Initiation application côté client/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Administration des bases de données/ G209 /				
Jeudi 04/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G209 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G209 /	
Vendredi 05/12/2025	Actuariat non vie/ Amphi Bloc A/			13H:45 - 17H:00 DEVOPS/ G209 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4IoSyS1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Technologies WAN/ G210/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G210/	
Mardi 02/12/2025	Technologies Backend/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 IoT Networks & Protocols/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Initiation application côté client/ G001/				
Jeudi 04/12/2025	Systèmes de transmission et traitement des signaux/ G313/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G210/	
Vendredi 05/12/2025	Cellular Networks 1/ G210/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4MécaT1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Systèmes embarqués avancés/ J23 / J25 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G211 /	
Mardi 02/12/2025	Projet d'ingénierie simultanée/ G211 / G310 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Systèmes automatisés/ G211 / G215 /	
Mercredi 03/12/2025	Contrôle de la qualité/ G211 /				
Jeudi 04/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G106 /				
Vendredi 05/12/2025	Gestion de projet/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Automatisation des systèmes industriels/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4MécaT2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Gestion de projet/ G008/			13H:30 - 16H:45 Systèmes embarqués avancés/ J25 / J23/	
Mardi 02/12/2025	Contrôle de la qualité/ G008/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Automatisation des systèmes industriels/ G008/	
Mercredi 03/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G008/				
Jeudi 04/12/2025	Projet Systèmes automatisés/ G202 / G210/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Automatisation des systèmes industriels/ G008/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G207/			13H:45 - 17H:00 Projet d'ingénierie simultanée/ G011 / G012/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4MécaT3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Projet Systèmes automatisés/ H004/ H005/			13H:30 - 16H:45 Automatisation des systèmes industriels/ G213/
Mardi 02/12/2025		Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G006/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G213/
Mercredi 03/12/2025		Systèmes embarqués avancés/ J25/ J26/			
Jeudi 04/12/2025		Gestion de projet/ G213/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Projet d'ingénierie simultanée/ G213/ G212/
Vendredi 05/12/2025		Contrôle de la qualité/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4NIDS1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ G001/			13H:30 - 16H:45 Programmation linéaire/ G001/	
Mardi 02/12/2025	PI Security/ G001/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G001/	
Mercredi 03/12/2025	CyberOps-SecFund & SecOps/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	CCNA Security: Implementing Network Security/ G001/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G001/	
Vendredi 05/12/2025	Administration des bases de données/ G001/			13H:45 - 17H:00 PI Security/ En Ligne // Non tutoré	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4NIDS2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	CyberOps-SecFund & SecOps/ G215/			13H:30 - 16H:45 CCNA Security: Implementing Network Security/ G215/	
Mardi 02/12/2025	PI Security/ G215/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 PI Security/ En Ligne // Non tutoré	
Mercredi 03/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Programmation linéaire/ G215/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ G215/	
Vendredi 05/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G215/			13H:45 - 17H:00 Administration des bases de données/ G215/	
Samedi 06/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G215/				

Emploi du Temps

4NIDS3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G401/			13H:30 - 16H:45 CyberOps-SecFund & SecOps/ G401/	
Mardi 02/12/2025	PI Security/ G401/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ D04/	
Mercredi 03/12/2025	Administration des bases de données/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Programmation linéaire/ A37/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G401/	
Vendredi 05/12/2025	CCNA Security: Implementing Network Security/ G401/			13H:45 - 17H:00 PI Security/ En Ligne // Non tutoré	
Samedi 06/12/2025	CCNA Security: Implementing Network Security/ A13/				

Emploi du Temps

4NIDS4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ G006/			13H:30 - 16H:45 CCNA Security: Implementing Network Security/ G301/	
Mardi 02/12/2025	PI Security/ G301/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G301/	
Mercredi 03/12/2025	Programmation linéaire/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	CyberOps-SecFund & SecOps/ G301/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G301/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G301/			13H:45 - 17H:00 PI Security/ En Ligne // Non tutoré	
Samedi 06/12/2025	Programmation linéaire/ A14/				

Emploi du Temps

4NIDS5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Programmation linéaire/ G302/			13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G302/
Mardi 02/12/2025		PI Security/ G302/			13H:30 - 16H:45 CCNA Security: Implementing Network Security/ G302/
Mercredi 03/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		CyberOps-SecFund & SecOps/ G302/			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 2/ G302/
Vendredi 05/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G302/			13H:45 - 17H:00 PI Security/ En Ligne // Non tutoré
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4NIDS6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G303 /			13H:30 - 16H:45 Administration des bases de données/ G303 /	
Mardi 02/12/2025	PI Security/ G303 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Programmation linéaire/ G303 /	
Mercredi 03/12/2025	CCNA Security: Implementing Network Security/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G303 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 CyberOps-SecFund & SecOps/ G303 /	
Vendredi 05/12/2025	Système d'exploitation avancé 2/ G303 /			13H:45 - 17H:00 PI Security/ En Ligne // Non tutoré	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4OGI1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Systèmes multivariables/ G304/	Système LEAN/ G304/		13H:30 - 16H:45 Gestion de projet/ G304/	
Mardi 02/12/2025	Système LEAN/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G304/				
Jeudi 04/12/2025	Systèmes multivariables/ G304/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Automatisation des systèmes industriels/ G304/	
Vendredi 05/12/2025	Projet Systèmes automatisés/ G101/ G102/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4OGI2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Système LEAN/ G305/	Systèmes multivariables/ G305/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G305/	
Mardi 02/12/2025	Projet Systèmes automatisés/ G304/ G305/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Automatisation des systèmes industriels/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Gestion de projet/ G305/				
Jeudi 04/12/2025	Système LEAN/ G305/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G305/	
Vendredi 05/12/2025	Systèmes multivariables/ G305/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		DEVOPS/ G306 /			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G306 /
Mardi 02/12/2025		Architecture des SI II/ G306 /	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne			
Jeudi 04/12/2025		Advanced Big Data/ G306 /			13H:30 - 16H:45 Complexité appliquée à la RO/ G306 /
Vendredi 05/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G306 /			13H:45 - 17H:00 Initiation application côté client/ G306 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE10

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Advanced Big Data/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G307/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Initiation application côté client/ G307/
Mercredi 03/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G307/			
Jeudi 04/12/2025		DEVOPS/ G307/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G307/
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE11

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des SI II/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Advanced Big Data/ G308 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G308 /
Mercredi 03/12/2025		Initiation application côté client/ G308 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		DEVOPS/ G308 /			
Vendredi 05/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G308 /			13H:45 - 17H:00 Droit de la propriété intellectuelle/ G308 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G309 /			13H:30 - 16H:45 Initiation application côté client/ G309 /	
Mardi 02/12/2025	Complexité appliquée à la RO/ G309 /		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	Architecture des SI II/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G012 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G309 /	
Vendredi 05/12/2025	DEVOPS/ G309 /			13H:45 - 17H:00 Graphes et applications/ G309 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Advanced Big Data/ G310/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G310/	
Mardi 02/12/2025				13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G310/	
Mercredi 03/12/2025		DEVOPS/ G310/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ En Ligne		13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ En Ligne	
Vendredi 05/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G310/		13H:45 - 17H:00 Initiation application côté client/ G310/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025					13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ G311/
Mardi 02/12/2025		Advanced Big Data/ G311/			13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G311/
Mercredi 03/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G311/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Initiation application côté client/ G311/			13H:45 - 17H:00 Graphes et applications/ G311/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des SI II/ G312/			13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G312/
Mardi 02/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G312/			13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ G312/
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G312/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Graphes et applications/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Initiation application côté client/ G312/			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G313/			13H:30 - 16H:45 Initiation application côté client/ G313/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G313/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G313/
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025					
Vendredi 05/12/2025		Advanced Big Data/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025		Graphes et applications/ G313/			

Emploi du Temps

4SAE7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des SI II/ G314/		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G314/	
Mardi 02/12/2025		Initiation application côté client/ G314/		13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G314/	
Mercredi 03/12/2025		Advanced Big Data/ G314/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ G314/			
Vendredi 05/12/2025		DEVOPS/ En Ligne			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G315/			13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G315/	
Mardi 02/12/2025	Architecture des SI II/ G315/		P A U S E		
Mercredi 03/12/2025	DEVOPS/ G315/				
Jeudi 04/12/2025	Complexité appliquée à la RO/ G315/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G315/	
Vendredi 05/12/2025	Initiation application côté client/ En Ligne		P A U S E	13H:45 - 17H:00 Advanced Big Data/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SAE9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture Orientée Services "SOA"/ En Ligne			
Mardi 02/12/2025		Architecture des SI II/ G005/		13H:30 - 16H:45 Graphes et applications/ G005/	
Mercredi 03/12/2025		Complexité appliquée à la RO/ G005/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G005/		13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G005/	
Vendredi 05/12/2025		Initiation application côté client/ G005/		13H:45 - 17H:00 DEVOPS/ G005/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SE1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Droit de la propriété intellectuelle/ G402/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G402/	
Mardi 02/12/2025	Génie logiciel & atelier GL/ G402/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 UX-Design/ G007/	
Mercredi 03/12/2025	Initiation application côté client/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Gestion de projet/ G402/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G012/	
Vendredi 05/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G402/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SE2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45	Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G403 /
Mardi 02/12/2025		framework PHP/ G403 /	P A U S E	13H:30 - 16H:45	Génie logiciel & atelier GL/ G403 /
Mercredi 03/12/2025		Architecture des SI II/ En Ligne		13H:30 - 16H:45	Droit de la propriété intellectuelle/ En Ligne
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G403 /		13H:30 - 16H:45	Gestion de projet/ G403 /
Vendredi 05/12/2025		UX-Design/ G111 /		13H:45 - 17H:00	Initiation application côté client/ G403 /
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SE3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Génie logiciel & atelier GL/ G004/			13H:30 - 16H:45 Gestion de projet/ G004/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G004/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G004/	
Mercredi 03/12/2025	Architecture des SI II/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	framework PHP/ G004/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 UX-Design/ G004/	
Vendredi 05/12/2025	Initiation application côté client/ G004/			13H:45 - 17H:00 UX-Design/ G004/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SIM1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Développement Application Mobile/ K03/			13H:30 - 16H:45 Développement Application Mobile/ G101/	
Mardi 02/12/2025	DEVOPS/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Développement mobile Cross-platform/ G101/				
Jeudi 04/12/2025	Innovation & Entrepreneuriat_Ideation Camp/ G101/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G101/	
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SIM2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Développement Application Mobile/ G102/			13H:30 - 16H:45 Développement Application Mobile/ K03/	
Mardi 02/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Développement mobile Cross-platform/ G102/				
Jeudi 04/12/2025	DEVOPS/ G102/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Ideation Camp/ G102/	
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SIM3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Développement Application Mobile/ G103/			13H:30 - 16H:45 Développement Application Mobile/ K04/	
Mardi 02/12/2025	DEVOPS/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Ideation Camp/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Développement mobile Cross-platform/ G103/				
Jeudi 04/12/2025	Architecture Orientée Services "SOA"/ G103/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G103/	
Vendredi 05/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G103/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SIM4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Développement Application Mobile/ G104/			13H:30 - 16H:45 Développement Application Mobile/ G104/	
Mardi 02/12/2025	DEVOPS/ En Ligne		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025	Développement mobile Cross-platform/ G104/				
Jeudi 04/12/2025	Innovation & Entreprenariat_Ideation Camp/ G104/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture Orientée Services "SOA"/ G104/	
Vendredi 05/12/2025	Architecture des SI II/ G104/				
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SLEAM1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Bus de communication/ G003 /			
Mardi 02/12/2025		Architecture des SI II/ G009 /		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G009 /	
Mercredi 03/12/2025		DEVOPS/ G009 /	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Calculateurs embarqués/ G009 /		13H:30 - 16H:45 Middleware for internet of things (MIoT)/ G009 /	
Vendredi 05/12/2025		Réseaux de capteurs/ G009 /			
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SLEAM2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Réseaux de capteurs/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025	Bus de communication/ G407/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G407/	
Mercredi 03/12/2025	Middleware for internet of things (MIoT)/ G407/				
Jeudi 04/12/2025	DEVOPS/ G407/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Calculateurs embarqués/ G010/	
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4SLEAM3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Bus de communication/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ En Ligne
Mardi 02/12/2025		Réseaux de capteurs/ G408 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Middleware for internet of things (MIoT)/ G408 /
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G408 /			
Jeudi 04/12/2025		Calculateurs embarqués/ G408 /	P A U S E		13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ G408 /
Vendredi 05/12/2025					
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Javascript côté serveur/ G409 /			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G409 /	
Mardi 02/12/2025	Integration Web/ G101 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G409 /	
Mercredi 03/12/2025	Application côté client 1/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	DEVOPS/ G409 /		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G010 /	
Vendredi 05/12/2025	Système d'exploitation avancé 1/ E05 /			13H:45 - 17H:00 Advanced Big Data/ G409 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G009/			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G002/	
Mardi 02/12/2025	DEVOPS/ G102/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Javascript côté serveur/ D05/	
Mercredi 03/12/2025	Integration Web/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025	Architecture des SI II/ G013/		P A U S E	13H:30 - 16H:45 Application côté client 1/ G013/	
Vendredi 05/12/2025	Système d'exploitation avancé 1/ G203/			13H:45 - 17H:00 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G001/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Integration Web/ G112/			13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G412/
Mardi 02/12/2025		Advanced Big Data/ G412/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G412/
Mercredi 03/12/2025		Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ En Ligne	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Application côté client 1/ G412/			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 1/ G412/
Vendredi 05/12/2025		DEVOPS/ G412/			13H:45 - 17H:00 Javascript côté serveur/ G008/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN4

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Architecture des SI II/ G010/			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 1/ G010/
Mardi 02/12/2025		Application côté client 1/ G010/			13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ G010/
Mercredi 03/12/2025		Advanced Big Data/ G010/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Javascript côté serveur/ G010/			13H:45 - 17H:00 Integration Web/ G010/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN5

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		DEVOPS/ G414/			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G414/
Mardi 02/12/2025		Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G414/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Application côté client 1/ G414/
Mercredi 03/12/2025		Système d'exploitation avancé 1/ G414/			
Jeudi 04/12/2025		Javascript côté serveur/ En Ligne	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Communication, Culture et Citoyenneté F4/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Architecture des SI II/ G110/			13H:45 - 17H:00 Integration Web/ G414/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN6

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Application côté client 1/ G415/			13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 1/ G415/
Mardi 02/12/2025		Architecture des SI II/ G415/			13H:30 - 16H:45 Advanced Big Data/ G415/
Mercredi 03/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G415/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Integration Web/ En Ligne			13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ En Ligne
Vendredi 05/12/2025		Javascript côté serveur/ G415/			13H:45 - 17H:00 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G415/
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

4TWIN7

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Application côté client 1/ G416/			13H:30 - 16H:45 DEVOPS/ G416/
Mardi 02/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G007/			13H:30 - 16H:45 Javascript côté serveur/ G416/
Mercredi 03/12/2025		Architecture des SI II/ G416/	P A U S E		
Jeudi 04/12/2025		Système d'exploitation avancé 1/ G416/			13H:30 - 16H:45 Integration Web/ G416/
Vendredi 05/12/2025		Advanced Big Data/ En Ligne		13H:45 - 17H:00 Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ En Ligne	
Samedi 06/12/2025		Architecture des SI II/ A12/			

Emploi du Temps

4TWIN8

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		DEVOPS/ G005/			13H:30 - 16H:45 Architecture des SI II/ G417/
Mardi 02/12/2025		Innovation & Entrepreneuriat_Atelier créatif/ G417/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Système d'exploitation avancé 1/ G417/
Mercredi 03/12/2025		Advanced Big Data/ G417/			
Jeudi 04/12/2025		Communication, Culture et Citoyenneté F4/ G008/	P A U S E		13H:30 - 16H:45 Javascript côté serveur/ G417/
Vendredi 05/12/2025		Integration Web/ En Ligne			13H:45 - 17H:00 Application côté client 1/ En Ligne
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

5DS9

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Modèles aléatoires pour l'actuariat et la finance/ C43/		13H:30 - 16H:45 Modèles aléatoires pour l'actuariat et la finance/ C43/	
Mardi 02/12/2025			P A U S E	13H:30 - 16H:45 Optimisation pour le ML Avancée/ En Ligne	
Mercredi 03/12/2025					
Jeudi 04/12/2025					
Vendredi 05/12/2025	Actuariat pour la réa et th de risques extremes/ C43/			13H:45 - 17H:00 Méthodes numériques avancées/ C43/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

5ERP-BI3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025				13H:30 - 16H:45 Advanced learning for text and graph data/ En Ligne	
Mardi 02/12/2025			P A U S E		
Mercredi 03/12/2025			P A U S E		
Jeudi 04/12/2025			P A U S E		
Vendredi 05/12/2025			P A U S E		
Samedi 06/12/2025			P A U S E		

Emploi du Temps

5INFINI1

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025		Calcul actuairel/ C41/		13H:30 - 16H:45 Compétences personnelles F/ C41/	
Mardi 02/12/2025		Calcul actuairel/ C41/	P A U S E		
Mercredi 03/12/2025		Gestion du risque de taux et des actifs dérivés/ En Ligne			
Jeudi 04/12/2025		Projet Math et assurance/ C41/	P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Informatique Finance/ C41/	
Vendredi 05/12/2025				13H:45 - 17H:00 Modèles continues en finance et assurance/ C41/	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

5INFINI2

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025					
Mardi 02/12/2025				13H:30 - 16H:45 Projet Informatique Finance/ C43 /	
Mercredi 03/12/2025	Gestion du risque de taux et des actifs dérivés/ En Ligne		P A U S E		
Jeudi 04/12/2025				13H:30 - 16H:45 Projet Math et assurance/ C43 /	
Vendredi 05/12/2025	Modèles continues en finance et assurance/ C42 /			13H:45 - 17H:00 Calcul actuariel/ C42 /	
Samedi 06/12/2025					

Emploi du Temps

5INFINI3

	09H:00 10H:30	10H:45 12H:15		13H:30 15H:00	15H:15 16H:45
Lundi 01/12/2025	Modèles aléatoires pour l'actuariat et la finance/ C43/			13H:30 - 16H:45 Modèles aléatoires pour l'actuariat et la finance/ C43/	
Mardi 02/12/2025			P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Informatique Finance/ C43/	
Mercredi 03/12/2025	Gestion du risque de taux et des actifs dérivés/ En Ligne				
Jeudi 04/12/2025			P A U S E	13H:30 - 16H:45 Projet Math et assurance/ C43/	
Vendredi 05/12/2025	Actuariat pour la réa et th de risques extremes/ C43/			13H:45 - 17H:00 Méthodes numériques avancées/ C43/	
Samedi 06/12/2025					