

Planning GIE1 semaine 17

Semainier

Du 20/04/2026 au 24/04/2026

Planning de la semaine 17

Lundi 20 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Florian HUET	C0_01 Salle Plurivalente	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
10:30 - 12:30	M Florian HUET	C0_01 Salle Plurivalente	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
14:00 - 16:00	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
14:00 - 16:00	M Oussama JAIDER	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1
16:00 - 18:00	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
16:00 - 18:00	M Oussama JAIDER	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1

Planning GIE1 semaine 17

Mardi 21 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Wahb ZOUHRI	O2_15	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Math-Info - GIE1
10:30 - 12:30	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
14:00 - 16:00	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
16:00 - 18:00	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
16:00 - 18:00	M Wahb ZOUHRI	O2_15	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Math-Info - GIE1

Planning GIE1 semaine 17

Mercredi 22 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
08:30 - 10:30	Mme Samira KASMI	C2_05	UE Langue vivante	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Anglais GIE1
10:30 - 11:30	Réunion	C0_01 Salle Plurivalente	AUTRE	Réunion (0%)	Groupe 2 GIM2 S8 Rabat Groupe ED1 Bachelor 2526 Groupe ED2 Bachelor 2526 Groupe GIE1 S6 Rabat	Encadrement
11:30 - 13:30	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
11:30 - 13:30	Mme Samira KASMI	C2_05	UE Langue vivante	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Anglais GIE1
14:30 - 16:30	M Oussama JAIDER	E0_01 ELF EST	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP3 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1
16:30 - 18:30	M Oussama JAIDER	E0_01 ELF EST	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP3 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1

Planning GIE1 semaine 17

Jeudi 23 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Florian HUET	C2_01	UE Fondamentale	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
08:30 - 10:30	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
10:30 - 12:30	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
10:30 - 12:30	M Oussama JAIDER	C2_01	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1
14:00 - 16:00	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
14:00 - 16:00	M Oussama JAIDER	E0_01 ELF EST	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP2 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1
16:00 - 18:00	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
16:00 - 18:00	M Oussama JAIDER	E0_01 ELF EST	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP2 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1

Planning GIE1 semaine 17

Vendredi 24 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Bertrand KRAUSER	C2_01	UE Professionnelle	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Accompagnement professionnel - GIE1
08:30 - 10:30	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
10:30 - 12:30	M Bertrand KRAUSER	C2_01	UE Professionnelle	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Accompagnement professionnel - GIE1
10:30 - 12:30	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
14:30 - 16:30	M Bertrand KRAUSER	C2_01	UE Professionnelle	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Accompagnement professionnel - GIE1
14:30 - 16:30	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
16:30 - 18:30	M Samir LAMOURI	C2_05	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1

Nombre total d'interventions : 33