

Planning GIE1 semaine 18

Semainier

Du 27/04/2026 au 30/04/2026

Planning de la semaine 18

Lundi 27 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Bertrand KRAUSER	C2_05	UE Professionnelle	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Accompagnement professionnel - GIE1
08:30 - 10:30	Mme Claire JEAN-MISTRAL M Reda BAKRI	Espace technologique dédié à la recherche	UE Fondamentale	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP1 GIE1 S6 Rabat Groupe TP2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
10:30 - 12:30	M Bertrand KRAUSER	C2_05	UE Professionnelle	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Accompagnement professionnel - GIE1
10:30 - 12:30	Mme Claire JEAN-MISTRAL M Reda BAKRI	Espace technologique dédié à la recherche	UE Fondamentale	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP1 GIE1 S6 Rabat Groupe TP2 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
14:00 - 16:00	M Bertrand KRAUSER	C2_05	UE Professionnelle	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Accompagnement professionnel - GIE1
14:00 - 16:00	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - GIE1
16:00 - 18:00	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (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 18

Mardi 28 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	Mme Claire JEAN-MISTRAL M Reda BAKRI	Espace technologique dédié à la recherche	UE Fondamentale	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP3 GIE1 S6 Rabat Groupe TP4 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
08:30 - 10:30	M Samir LAMOURI	O2_15	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
10:30 - 12:30	Mme Claire JEAN-MISTRAL M Reda BAKRI	Espace technologique dédié à la recherche	UE Fondamentale	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP3 GIE1 S6 Rabat Groupe TP4 GIE1 S6 Rabat	Electronique/Electrotechnique/Automatique (Intermédiaire) - GIE1
10:30 - 12:30	M Samir LAMOURI	O2_15	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
14:00 - 16:00	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - GIE1
14:00 - 16:00	M Samir LAMOURI	O2_15	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
16:00 - 18:00	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - GIE1
16:00 - 18:00	M Samir LAMOURI	O2_15	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1

Planning GIE1 semaine 18

Mercredi 29 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - GIE1
08:30 - 10:30	M Samir LAMOURI	O2_15	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
10:30 - 12:30	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - GIE1
10:30 - 12:30	M Samir LAMOURI	O2_15	UE Ingénierie	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Organiser- Homme - GIE1
14:00 - 16:00	M Wahb ZOUHRI	O2_15	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 GIE1 S6 Rabat	Math-Info - GIE1
16:00 - 18:00	M Wahb ZOUHRI	O2_15	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Math-Info - GIE1

Planning GIE1 semaine 18

Jeudi 30 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - 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 Philippe VERON	C2_01	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 GIE1 S6 Rabat	Concevoir - Système (intermédiaire) - GIE1
10:30 - 12:30	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 TP1 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1
16:00 - 18:00	M Oussama JAIDER	E0_01 ELF EST	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe TP1 GIE1 S6 Rabat	Réaliser - Système (mise en œuvre) - GIE1

Nombre total d'interventions : 28