

Planning GIM2 semaine 14

Semainier

Du 30/03/2026 au 03/04/2026

Planning de la semaine 14

Lundi 30 mars 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2
10:30 - 12:30	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2
14:00 - 16:00	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2
16:00 - 18:00	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2

Mardi 31 mars 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2
10:30 - 12:30	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2
14:00 - 16:00	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2
16:00 - 18:00	M Franck MOREL	O1_12	UE Fondamentale	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2

Planning GIM2 semaine 14

Mercredi 01 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Franck MOREL	O1_12	UE Ingénierie	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Concevoir produit - GIM2
10:30 - 12:30	M Franck MOREL	O1_12	UE Ingénierie	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Concevoir produit - GIM2
14:00 - 16:00	M Franck MOREL	O1_12	UE Ingénierie	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Concevoir produit - GIM2
16:00 - 18:00	M Franck MOREL	O1_12	UE Ingénierie	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Concevoir produit - GIM2

Jeudi 02 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Oussama JAIDER	O1_12	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe 1 TS GIM2 S8 Rabat	Réaliser produit - GIM2
10:30 - 12:30	M Oussama JAIDER	O1_12	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe 1 TS GIM2 S8 Rabat	Réaliser produit - GIM2
14:00 - 16:00	M Oussama JAIDER	O1_12	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe 1 TS GIM2 S8 Rabat	Réaliser produit - GIM2
16:00 - 18:00	M Oussama JAIDER	O1_12	UE Ingénierie	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe 1 TS GIM2 S8 Rabat	Réaliser produit - GIM2

Planning GIM2 semaine 14

Vendredi 03 avril 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Oussama JAIDER	C0_01 Salle Plurivalente	UE Ingénierie	Test (100%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Réaliser produit - GIM2
10:30 - 12:30	Mme Imane AIT OUMGHAR	O1_12	UE Ingénierie	Cours magistral (150%)	Groupe GIM2 S8 Rabat	Mécanique des solides - GIM2

Nombre total d'interventions : 18