

Semainier

Du 11/05/2026 au 15/05/2026

Planning de la semaine 20

Lundi 11 mai 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M François KAISER	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
08:30 - 10:30	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
10:30 - 12:30	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
10:30 - 12:30	M François KAISER	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
14:00 - 16:00	M François KAISER	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
14:00 - 16:00	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
16:00 - 18:00	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
16:00 - 18:00	M François KAISER	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable

Planning Bachelor/ Licence des Technologies pour l'Industrie du Futur semaine 20

Mardi 12 mai 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	Mme Samira KASMI	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Communication
08:30 - 10:30	Mme Ouijdane IDDOUB	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Communication
10:30 - 12:30	Mme Ouijdane IDDOUB	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Communication
14:00 - 16:00	M Reda BAKRI	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Robotique
16:00 - 18:00	M Reda BAKRI	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Robotique

Mercredi 13 mai 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Mohammed EL MOUSSAID	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
10:30 - 12:30	M Mohammed EL MOUSSAID	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
14:00 - 16:00	Mme Maryam EL FEYDI ESSAID	C0_01 Salle Plurivalente	UE	Test (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526 Groupe ED2 Bachelor 2526	Principes de l'excellence Opérationnelle

Jeudi 14 mai 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Abderrahman MANSOURI M Mohammed EL MOUSSAID	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
10:30 - 12:30	Mme Samira KASMI	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Anglais
10:30 - 12:30	M Mohammed EL MOUSSAID	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable

Planning Bachelor/ Licence des Technologies pour l'Industrie du Futur semaine 20

Vendredi 15 mai 2026						
Horaire	Intervenant	Salle	Matière	Activité	Groupe	Cours
08:30 - 10:30	M Mohammed EL MOUSSAID M Mouad GARZIAD	02_17	UE	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
08:30 - 10:30	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
10:30 - 12:30	M Mohammed EL MOUSSAID M Mouad GARZIAD	02_17	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
10:30 - 12:30	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
14:30 - 16:30	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
14:30 - 16:30	M Mohammed EL MOUSSAID M Mouad GARZIAD	02_17	UE	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
16:30 - 18:30	M Abdelghani LAKHDAR	E1_14	UE	Travaux dirigés (100%)	Groupe ED1 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable
16:30 - 18:30	M Mohammed EL MOUSSAID M Mouad GARZIAD	02_17	UE	Travaux pratiques scientifiques (100%)	Groupe ED2 Bachelor 2526	Eco-conception et développement durable

Nombre total d'interventions : 27