

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 01 (S1)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
GINFO_P21 : Thermodynamique	jeudi 25 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GINFO_M12 : Algèbre 1	samedi 27 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GINFO_I11 : Algorithmique et programmation 1	lundi 29 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GINFO_P12 : Electricité	vendredi 2 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GINFO_M11 : Analyse 1	mardi 6 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GINFO_LC12 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GINFO_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC
MSD_P21 : Thermodynamique	jeudi 25 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
MSD_M12 : Algèbre 1	samedi 27 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
MSD_I11 : Algorithmique et programmation 1	lundi 29 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
MSD_P12 : Electricité	vendredi 2 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
MSD_M11 : Analyse 1	mardi 6 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
MSD_LC12 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
MSD_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC
GPHYS_P12 : Electricité	jeudi 25 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GPHYS_M11 : Analyse 1	samedi 27 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GPHYS_I11 : Algorithmique et programmation 1	mardi 30 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GPHYS_M12 : Algèbre 1	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GPHYS_P11 : Circuits électriques et électronique	mercredi 7 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GPHYS_LC12 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GPHYS_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC
GCHIM_P12 : Electricité	jeudi 25 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GCHIM_M11 : Analyse 1	samedi 27 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GCHIM_I11 : Algorithmique et programmation 1	mardi 30 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GCHIM_M12 : Algèbre 1	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GCHIM_P11 : Circuits électriques et électronique	mercredi 7 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GCHIM_LC12 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GCHIM_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 01 (S1)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
GBIO_G11 : Cosmologie & Géodynamique interne	jeudi 25 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GBIO_M11 : Analyse1 / Algèbre1	samedi 27 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GBIO_B11 : Biologie cellulaire	lundi 29 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GBIO_C11 : Structure de la matière	mercredi 31 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GBIO_LC12 : Power Skills	lundi 5 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GBIO_P11 : Optique et Radioactivité	mercredi 7 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GBIO_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC
GEGEO_G11 : Cosmologie & Géodynamique interne	jeudi 25 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GEGEO_M11 : Analyse1 / Algèbre1	samedi 27 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GEGEO_B11 : Biologie cellulaire	lundi 29 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GEGEO_C11 : Structure de la matière	mercredi 31 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GEGEO_LC12 : Power Skills	lundi 5 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GEGEO_P11 : Optique et Radioactivité	mercredi 7 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GEGEO_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC
GESE_P11 : Circuits électriques et électronique	jeudi 25 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GESE_M11 : Analyse 1	samedi 27 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GESE_I11 : Algorithmique et programmation 1	lundi 29 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GESE_P12 : Electricité	mercredi 31 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GESE_M12 : Algèbre 1	vendredi 2 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GESE_LC12 : Power Skills	lundi 5 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GESE_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC
GMSI_P11 : Circuits électriques et électronique	jeudi 25 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GMSI_M11 : Analyse 1	samedi 27 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GMSI_I11 : Algorithmique et programmation 1	lundi 29 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GMSI_P12 : Electricité	mercredi 31 décembre 2025	de 15h00 à 16h30
GMSI_M12 : Algèbre 1	vendredi 2 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GMSI_LC12 : Power Skills	lundi 5 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GMSI_LC11 : Langues Etrangères	Epreuve Orale	Dépt. TEC

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 03 (S3)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
GI_31 : Statistiques et Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GI_34 : Microcontrôleur et Capteurs	lundi 29 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GI_35 : Architecture des Ordinateurs	mercredi 31 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GI_32 : Algorithmique & Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GI_33 : Analyse 3	lundi 5 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GI_37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GI_36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
MSD_31 : Statistiques et Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
MSD 34 : Enquêtes et Techniques de Sondage/Data Processing	lundi 29 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
MSD 35 : Algèbre 3	mercredi 31 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
MSD32 : _Algorithmique & Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
MSD_33 : Analyse 3	lundi 5 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
MSD 37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
MSD 36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GP 31 : Statistiques et Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GP 35 : Mécanique des Solides	lundi 29 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GP 34 : Electromagnétisme	mercredi 31 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GP 32 : Algorithmique & Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GP 33 : Analyse 3	lundi 5 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GP 37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GP 36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GC 31 : Statistiques & Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GC 35 :Chimie Minérale 1	mercredi 31 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GC 32 : Chimie Organique 1	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GC 33 : Biochimie structurale et Métabolique	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GC 34 :Réactivité Chimique	mercredi 7 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GC 37 :Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GC 36 :Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 03 (S3)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
GB 31 : Statistiques et Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GB 34 : Microbiologie	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GB 33 : Histologie/Embryologie	mercredi 31 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GB 35 : Chimie Organique	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GB 32 : Biochimie Structurale	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GB 37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GB 36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GEG 31 : Statistiques et Analyse des Données	vendredi 26 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GEG 34 : Géomatique	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GEG 35 : Chimie Minérale	mercredi 31 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
GEG 32 : Stratigraphie / Paléo-Environnement	vendredi 2 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GEG 33 : Pétrographie / Minéralogie	samedi 3 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GEG 37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GEG 36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GESE 31 : Statistiques et Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GESE 34 : Electromagnétisme	mercredi 31 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GESE 32 : Algorithmique & Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GESE 33 : Electronique Analogique	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GESE 35 : Métrologie et instrumentation	mercredi 7 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GESE 37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GESE 36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GMSI 31 : Statistiques et Probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GMSI 35 : Mécanique des Solides	lundi 29 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GMSI 34 : Electromagnétisme	mercredi 31 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GMSI 32 : Algorithmique & Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GMSI 33 : Analyse 3	lundi 5 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GMSI 37 : Power Skills	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GMSI 36 : Langues Etrangères (Anglais)	vendredi 9 janvier 2026	de 11h00 à 12h30

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 03 (S3)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
MIP_M32 : Statistique descriptive/probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
MIP_P31 : Mécanique des solides	lundi 29 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
MIP_P31 : Electromagnétisme	mercredi 31 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
MIP_I31 : Algorithmique et Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
MIP_M31 : Analyse 3	lundi 5 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
MIP_C31 : Réactivité chimique	mercredi 7 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
MIP_LC31 :	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
MIPC_M32 : Statistique descriptive/probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
MIPC_P42 : Mécanique des Solides	lundi 29 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
MIPC_P31 : Electromagnétisme	mercredi 31 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
MIPC_I31 : Algorithmique et Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
MIPC_M31 : Analyse 3	lundi 5 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
MIPC_C31 : Réactivité chimique	mercredi 7 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
MIPC_LC31 :	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
BCG_M31 : Probabilités/ Statistiques	vendredi 26 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
BCG_B41 : Microbiologie	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
BCG_C32 : Chimie Minérale 1	mercredi 31 décembre 2025	de 13h00 à 14h30
BCG_G31 : Stratigraphie & Paléo-environnement	vendredi 2 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
BCG_C31 : Chimie Organique 1	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
BCG_B42 : Biochimie structurale	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
BCG_P31 : Electricité	jeudi 8 janvier 2026	de 11h00 à 12h30
GEGM_M31 : Statistique descriptive/probabilités	vendredi 26 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GEGM_P31 : Mécanique des Solides	lundi 29 décembre 2025	de 11h00 à 12h30
GEGM_LC31 : Gestion	mercredi 31 décembre 2025	de 09h00 à 10h30
GEGM_I31 : Algorithmique et Programmation 2	samedi 3 janvier 2026	de 13h00 à 14h30
GEGM_T31 : Electronique	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30
GEGM_T32 : Métrologie et instrumentation	mercredi 7 janvier 2026	de 09h00 à 10h30

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 05 (S5)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle	Local D'Examen
AD-55 : Développement WEB	lundi 29 décembre 2025	de 09h00 à 10h30	Amphi 1
AD-53 : Fondamentaux des bases de données	vendredi 2 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
AD-56 : Développement personnel et intelligence émotionnelle (Soft Skills)	samedi 3 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
AD-51 : Mathématiques pour la science des données	mardi 6 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 1
AD-54 : Algorithmique Avancée et Programmation	jeudi 8 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
AD-52 : Structures des données avancées et théorie des graphes	samedi 10 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 1
Biot_BA : Génie Microbiologique	vendredi 26 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
Biot_BA : Techniques appliquées à la Biologie	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BA : Biologie moléculaire	vendredi 2 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BA : Immunologie	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Amphi 6
Biot_BA : Enzymologie	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BA : Génétique	samedi 10 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BV : Génie Microbiologique	vendredi 26 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
Biot_BV : Techniques appliquées à la Biologie	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BV : Biologie moléculaire	vendredi 2 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BV : Immunologie	lundi 5 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Amphi 6
Biot_BV : Enzymologie	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
Biot_BV : Génétique	samedi 10 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
DIP : Elément de machines	mardi 30 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
DIP : Management Industriel	vendredi 2 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
DIP : Métrologie et Contrôle de Qualité	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Amphi 5
DIP : Choix des matériaux et dimensionnement et essais	mardi 6 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
DIP : Machines industrielles	jeudi 8 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Amphi 3
DIP : CAO : Conception Assistée par Ordinateur	samedi 10 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 3
ENR : Calcul Scientifique/Traitement du Signal	jeudi 25 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
ENR : Production des Energies Renouvelables	samedi 3 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
ENR : Convertisseurs statiques d'énergie électrique	mardi 6 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 5
ENR : Mécanique des Fluides/Transferts Thermiques	mercredi 7 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 5
ENR : Génie des Matériaux	jeudi 8 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
ENR : Electrotechnique et Machines Electriques	samedi 10 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 5

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 05 (S5)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle	Local D'Examen
GC : Béton armé	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Amphi 4
GC : Dynamique et conception parasismique des structures	samedi 3 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
GC : Mécanique des milieux continus et Outils Techniques en Génie Civil	mardi 6 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
GC : Résistance des matériaux	mercredi 7 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
GC : Mécanique des sols et notions de base de la géotechnique	jeudi 8 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Amphi 5
GC : Matériaux de construction	samedi 10 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 5
GD : Machines Hydrauliques	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Amphi 3
GD : Gestion de la qualité	vendredi 2 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
GD : Gestion de production	samedi 3 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
GD : Matériaux et RDM	mardi 6 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 3
GD : Machines Thermiques	jeudi 8 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
GD : Gestion de la maintenance et sûreté de fonctionnement	samedi 10 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 3
GESI : Traitement du signal	mardi 30 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
GESI : Electronique de puissance	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 5
GESI : Actionneurs industriels	mardi 6 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 4
GESI : Electronique et systèmes	mercredi 7 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Salle E11
GESI : Automatismes	jeudi 8 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Amphi 4
GESI : Gestion de la maintenance et sûreté de fonctionnement	samedi 10 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Amphi 4
IDAI-52 : Développement Web	lundi 29 décembre 2025	de 09h00 à 10h30	Amphi 2
IDAI-53 : Base de données Structurées et Non structurées	vendredi 2 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
IDAI-56 : Développement de Soft Skills : Ateliers de recherche d'emploi et l'Environnement Professionnel d'un informaticien	samedi 3 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
IDAI-55 : systèmes et réseaux informatiques	mardi 6 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
IDAI-51 : Modélisations avancée et Méthodes de génie logiciel	jeudi 8 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
IDAI-54 : Programmation Orientée Objet en C++/Java	samedi 10 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 2
GP : Optimisation des Procédés Industrielle	samedi 27 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Salle E11
GP : Calculs des réacteurs	mardi 30 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
GP : Bilan Matière et Energie	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Salle E11
GP : Modélisation des processus et Régulation des Procédés	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Salle E11
GP : Opérations Unitaires	mercredi 7 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
GP : Mécanique des fluides et Hydraulique	jeudi 8 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Salle E11

Planning des Examens du Cycle Licence : Semestre 05 (S5)

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle	Local D'Examen
SSD : Base de données Relationnelles et NOSQL	jeudi 25 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
SSD : Anglais et Management de Projet	vendredi 2 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
SSD : Intégration et Probabilité	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 12h30	Amphi 4
SSD : Statistique Mathématique et Simulation	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Salle E16
SSD : Programmation Pythonet Programmation Orientée Objet	jeudi 8 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Salle E11
SSD : Optimisation et Recherche Opérationnelle	samedi 10 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 4
MID : Bases de Données Relationnelles et NOSQL	jeudi 25 décembre 2025	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
MID : Anglais et Management de Projet	vendredi 2 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
MID : Intégration et Probabilités	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 12h30	Amphi 4
MID : Topologie et Calcul Différentiel	mardi 6 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Salle E18
MID : Python et POO	jeudi 8 janvier 2026	de 15h00 à 16h30	Salle E11
MID : Recherche opérationnelle et Optimisation	samedi 10 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 4
TAC : Electrochimie et Méthodes électro-analytiques	samedi 27 décembre 2025	de 13h00 à 14h30	Salle E11
TAC : Thermochimie, Cinétique et Catalyse	mardi 30 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Amphi 2
TAC : Chimie inorganique	samedi 3 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Salle E11
TAC : Techniques d'analyse inorganiques	mardi 6 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Salle E11
TAC : Chimie organique avancée	mercredi 7 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Amphi 4
TAC : Méthodes Spectroscopiques	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Salle E11
RRN_M28 : Informatiques	lundi 29 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Salle E16
RRN_M29 : Modélisation et analyse de Données	samedi 3 janvier 2026	de 11h00 à 12h30	Salle E16
RRN_M25 : Risques et ressources naturels	samedi 27 décembre 2025	de 11h00 à 12h30	Salle E16
RRN_M26 : Techniques géophysiques/géotechniques/géochimiques	mardi 6 janvier 2026	de 13h00 à 14h30	Salle E16
RRN_M27 : Techniques géomatiques	vendredi 2 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Salle E16
RRN_M30 : Soft Skills	vendredi 9 janvier 2026	de 09h00 à 10h30	Salle E16