

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

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
MIP_M12 : Algèbre 1	mercredi 3 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
MIP_M11 : Analyse 1	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
MIP_P11 : Circuits électriques et électronique	lundi 8 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIP_P12 : Electricité	mercredi 10 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIP_I11 : Algorithmique et programmation 1	samedi 13 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
MIPC_M12 : Algèbre 1	mercredi 3 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIPC_M11 : Analyse 1	vendredi 5 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
MIPC_P11 : Circuits électriques et électronique	mardi 9 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIPC_P12 : Electricité	vendredi 12 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIPC_I11 : Algorithmique et programmation 1	samedi 13 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
BCG_P11 : Optique et Radioactivité	mardi 2 janvier 2024	de 15h00 à 16h30
BCG_B11 : Biologie cellulaire	jeudi 4 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
BCG_G11 : Cosmologie & Géodynamique interne	samedi 6 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
BCG_C11 : Structure de la matière	mardi 9 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
BCG_M11 : Algèbre	vendredi 12 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
GEGM_M12 : Algèbre 1	mardi 2 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
GEGM_P12 : Electricité	vendredi 5 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
GEGM_I11 : Algorithmique et programmation 1	lundi 8 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
GEGM_P11 : Circuits électriques et électronique	mercredi 10 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
GEGM_M11 : Analyse 1	samedi 13 janvier 2024	de 13h00 à 14h30

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

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle
MIP_M32 : Statistique descriptive/probabilités	mercredi 3 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
MIP_M31 : Analyse 3	vendredi 5 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIP_P31 : Mécanique des solides	lundi 8 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
MIP_I31 : Algorithmique et Programmation 2	mercredi 10 janvier 2024	de 15h00 à 16h30
MIP_C31 : Réactivité chimique	samedi 13 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
MIPC_C31 : Réactivité chimique	mardi 2 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
MIPC_M31 : Analyse 3	jeudi 4 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
MIPC_I31 : Algorithmique et Programmation 2	samedi 6 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
MIPC_M32 : Statistique descriptive/probabilités	lundi 8 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
MIPC_P31 : Electromagnétisme	mercredi 10 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
BCG_C31 : Chimie Organique 1	mardi 2 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
BCG_M31 : Probabilités/ Statistiques	jeudi 4 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
BCG_G31 : Stratigraphie & Paléo-environnement	samedi 6 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
BCG_P31 : Electricité	lundi 8 janvier 2024	de 15h00 à 16h30
BCG_B31 : Biologie végétale	mercredi 10 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
BCG_C32 : Chimie Minérale 1	samedi 13 janvier 2024	de 09h00 à 10h30
GEGM_T32 : Métrologie et instrumentation	mardi 2 janvier 2024	de 13h00 à 14h30
GEGM_P31 : Mécanique des Solides	jeudi 4 janvier 2024	de 15h00 à 16h30
GEGM_M31 : Statistique descriptive/probabilités	samedi 6 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
GEGM_I31 : Algorithmique et Programmation 2	lundi 8 janvier 2024	de 11h00 à 12h30
GEGM_LC31 : Gestion	mercredi 10 janvier 2024	de 15h00 à 16h30
GEGM_T31 : Electronique	samedi 13 janvier 2024	de 11h00 à 12h30

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

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle	Local D'Examen
AD-54 : Algorithmique Avancée et Programmation	mercredi 3 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
AD-55 : Développement WEB	vendredi 5 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
AD-56 : Développement personnel et intelligence émotionnelle (Soft Skills)	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
AD-51 : Mathématiques pour la science des données	mardi 9 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 1
AD-52 : Structures des données avancées et théorie des graphes	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
AD-53 : Fondamentaux des bases de données	samedi 13 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
Biot_BA&BV : Enzymologie	mardi 2 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6 - Salle E11
Biot_BA&BV : Génie Microbiologique	jeudi 4 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6 - Salle E11
Biot_BA&BV : Génétique	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 2 - Amphi 3
Biot_BA&BV : Techniques appliquées à la Biologie	lundi 8 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 6 - Salle E11
Biot_BA&BV : Biologie moléculaire	mercredi 10 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 6 - Salle E11
Biot_BA&BV : Immunologie	samedi 13 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3 et 4
DIP : Choix des matériaux et dimensionnement et essais	mercredi 3 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
DIP : Management Industriel	vendredi 5 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
DIP : Elément de machines	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 3
DIP : Machines industrielles	lundi 8 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
DIP : Métrologie et Contrôle de Qualité	mardi 9 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
DIP : CAO : Conception Assistée par Ordinateur	vendredi 12 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E11
ENR : Calcul Scientifique/Traitement du Signal	mardi 2 janvier 2024	de 09h00 à 10h30	Salle E11
ENR : Mécanique des Fluides/Transferts Thermiques	jeudi 4 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E11
ENR : Electrotechnique et Machines Electriques	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 4
ENR : Convertisseurs statiques d'énergie électrique	mardi 9 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
ENR : Production des Energies Renouvelables	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
ENR : Génie des Matériaux	samedi 13 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 4

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle	Local D'Examen
GC : Dynamique et conception parasismique des structures	mercredi 3 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E11
GC : Résistance des matériaux	jeudi 4 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E11
GC : Mécanique des sols et notions de base de la géotechnique	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
GC : Béton armé	mardi 9 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 3
GC : Mécanique des milieux continus et Outils Techniques en Génie Civil	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
GC : Matériaux de construction	samedi 13 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
GD : Machines Thermiques	mercredi 3 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 3
GD : Matériaux et RDM	vendredi 5 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
GD : Gestion de la qualité	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E11
GD : Gestion de la maintenance et sûreté de fonctionnement	lundi 8 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
GD : Machines Hydrauliques	mardi 9 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E11
GD : Gestion de production	vendredi 12 janvier 2024	de 09h00 à 10h30	Amphi 4
GESI : Electronique de puissance	mercredi 3 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
GESI : Actionneurs industriels	vendredi 5 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 4
GESI : Automatismes	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 5
GESI : Gestion de la maintenance et sûreté de fonctionnement	lundi 8 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
GESI : Traitement du signal	mardi 9 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E11
GESI : Electronique et systèmes	vendredi 12 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Amphi 4
IDAI-51 : Modélisations avancée et Méthodes de génie logiciel	mercredi 3 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 6
IDAI-52 : Développement Web	vendredi 5 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
IDAI-53 : Base de données Structurées et Non structurées	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
IDAI-54 : Programmation Orientée Objet en C++/Java	mardi 9 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
IDAI-55 : systèmes et réseaux informatiques	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
IDAI-56 : Développement de Soft Skills : Ateliers de recherche d'emploi et l'Environnement Professionnel	samedi 13 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 1
GP : Modélisation des processus et Régulation des Procédés	mercredi 3 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E11
GP : Calculs des réacteurs	vendredi 5 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E11
GP : Optimisation des Procédés Industrielle	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E17
GP : Bilan Matière et Energie	lundi 8 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E11
GP : Opérations Unitaires	lundi 15 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E11
GP : Mécanique des fluides et Hydraulique	mardi 16 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E11

Groupe pédagogique_Module	Date du contrôle	Heure du contrôle	Local D'Examen
SSD : Anglais et Management de Projet	mercredi 3 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
SSD : Base de données Relationnelles et NOSQL	vendredi 5 janvier 2024	de 09h00 à 10h30	Salle E11
SSD : Statistique Mathématique et Simulation	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle F14
SSD : Programmation Pythonet Programmation Orientée Objet	lundi 8 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
SSD : Intégration et Probabilité	mardi 9 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 2
SSD : Optimisation et Recherche Opérationnelle	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
MID : Anglais et Management de Projet	mercredi 3 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
MID : Bases de Données Relationnelles et NOSQL	vendredi 5 janvier 2024	de 09h00 à 10h30	Salle E11
MID : Topologie et Calcul Différentiel	samedi 6 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle F14
MID : Python et POO	lundi 8 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 3
MID : Intégration et Probabilités	mardi 9 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 2
MID : Recherche opérationnelle et Optimisation	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle E11
TAC : Chimie inorganique	mercredi 3 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 2
TAC : Electrochimie et Méthodes électro-analytiques	vendredi 5 janvier 2024	de 09h00 à 10h30	Amphi 6
TAC : Techniques d'analyse inorganiques	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Amphi 6
TAC : Chimie organique avancée	lundi 8 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Amphi 6
TAC : Thermochimie, Cinétique et Catalyse	mercredi 10 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
TAC : Méthodes Spectroscopiques	samedi 13 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Amphi 6
RRN_M25 : Risques et ressources naturels	mardi 2 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E17
RRN_M26 : Techniques géophysiques/géotechniques/géochimiques	jeudi 4 janvier 2024	de 11h00 à 12h30	Salle E17
RRN_M27 : Techniques géomatiques	samedi 6 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle E17
RRN_M28 : Informatiques	lundi 8 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle F14
RRN_M29 : Modélisation et analyse de Données	mardi 9 janvier 2024	de 13h00 à 14h30	Salle F14
RRN_M30 : Soft Skills	vendredi 12 janvier 2024	de 15h00 à 16h30	Salle F14