

DATES DES RÉUNIONS DE RENTRÉE

Année universitaire 2024/2025

UFR des Sciences

	FORMATION	DATE ET HORAIRE	LIEU/OBSERVATION
Licence 1re année	LAS* : licence accès santé	Réunion de rentrée LAS 26 août 2024 à 9h	Amphis Hippocrate et Marie Curie (PFRS, campus 5)
CAMPUS 1	Sciences pour la santé	Mardi 27 août - 8h30 (étudiants avec aménagement oui-si) Lundi 02 septembre - 13h30 à 16h30 (tous les étudiants)	Amphi 2000 Amphi Pierre Daure
	Sciences pour la santé LAS*	Lundi 02 septembre 13h30 à 16h30	Amphi Pierre Daure
	Sciences de la vie et de la terre	Mardi 27 août - 8h30 (étudiants avec aménagement oui-si) Lundi 02 septembre (tous les étudiants) 10h à 12h 13h30 à 16h	Amphi 2000 Amphi D3 Amphi D1
	Sciences de la vie	Mardi 27 août - 8h30 (étudiants avec aménagement oui-si) Lundi 02 septembre (tous les étudiants) 10h à 12h 13h30 à 16h	Amphi 2000 Amphi D2 Amphi D1
	Sciences de la vie LAS*	Lundi 02 septembre 10h à 12h 13h30 à 16h	Amphi D2 Amphi D1
	Sciences de la terre	Mardi 27 août - 8h30 (étudiants avec aménagement oui-si) Lundi 02 septembre (tous les étudiants) 10h à 12h 13h30 à 16h	Amphi 2000 Amphi D3 Amphi D1
	Sciences et société	Lundi 02 septembre horaire à venir	Lycée Malherbe
CAMPUS 2	Chimie	Lundi 02 septembre 14h	Amphi S3 057
	Chimie LAS*	Lundi 02 septembre 14h	Amphi S3 057
	Chimie - Parcours adapté	Lundi 02 septembre 10h	S1 026
	Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA)	Lundi 02 septembre 14h	S1 017
	Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA) - Parcours adapté	Lundi 02 septembre 10h	S1 026
	Informatique	Jeudi 29 août - 10h Test de positionnement - 14h	Amphi Conté le 29/08 S3 263 le 02/09
	Informatique LAS*	Jeudi 29 août 10h	
	Informatique - Parcours adapté	Jeudi 29 août - 10h Réunion spécifique lundi 02 septembre - 10h	
	Mathématiques	Lundi 02 septembre 9h30	Amphi Le Verrier
	Mathématiques LAS*	Lundi 02 septembre 9h30	
	Mathématiques CUPGE	Lundi 02 septembre 11h	S3 254
	Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	Lundi 02 Septembre - 12h30 à 13h30 suivie de travaux dirigés de Remise à niveau (obligatoires)	S3 255
	Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS) - Parcours préparatoire au professorat des écoles (PPPE)	Lundi 02 septembre 10h	S3 255
	Mécanique	Lundi 02 septembre 14h	S1 017
	Mécanique - Parcours adapté	Lundi 02 septembre 10h	S1 026
	Physique	Lundi 02 Septembre - 14h30 (réunion commune parcours classique, LAS et CUPGE)	S1 225
	Physique LAS*	Lundi 02 Septembre - 14h30 (réunion commune parcours classique, LAS et CUPGE)	S1 225
	Physique - Parcours adapté	Lundi 02 septembre 10h	S1 026
Physique CUPGE	Lundi 02 Septembre - 14h30 (réunion commune parcours classique, LAS et CUPGE)	S1 225	
Licence 2^e année			
CAMPUS 1	Sciences pour la santé	Lundi 02 septembre 13h30 à 15h30	Amphi Dumont D'Urville
	Sciences de la vie et de la terre	Lundi 02 septembre 2024 10h15 à 12h15	Amphi Dumont D'Urville
	Sciences de la vie	Lundi 02 septembre 10h15 à 12h15	Amphi Dumont D'Urville
	Sciences et société	Lundi 02 septembre 2024 horaire à venir	Lycée Malherbe
	Sciences de la terre	Lundi 02 septembre 2024 10h à 12h	SB 203
CAMPUS 2	Chimie	Lundi 02 septembre 10h	S1 112
	Electronique, énergie électrique, automatique (EEEA)	Lundi 02 septembre 10h	S1 108
	Informatique	Lundi 02 septembre 14h à 16h	Amphi Le Verrier
	Mathématiques	Lundi 02 septembre - 13h30 à 15h (réunion commune avec CUPGE 2)	Amphi S3 045
	Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	Lundi 02 septembre 14h	S3 254
	Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS) - Parcours préparatoire au professorat des écoles (PPPE)	Lundi 02 septembre 10h	S3 255
	Mécanique	Lundi 02 septembre 10h	S1 108
	Physique Physique CUPGE	Lundi 02 Septembre - 10h (réunion commune L2 classique, L2 CUPGE et L3)	S3 045

Licence 3 ^e année			
CAMPUS 1	Sciences pour la santé	Lundi 02 septembre 9h à 11h	Amphi Poincaré
	Sciences de la vie et de la terre	Lundi 02 septembre 9h à 10h	Amphi Rouelle
	Sciences de la vie	Lundi 02 septembre 10h à 12h	Amphi Grignard
	Sciences de la terre	Lundi 02 septembre 10h à 12h	SB 222
	Sciences et société	Lundi 2 septembre 2024 horaire à venir	Lycée Malherbe
CAMPUS 2	Chimie	Lundi 02 septembre 9h30 à 10h30	S3 043
	Electronique, Energie Electrique, Automatique (EEEA)	Lundi 09 septembre 9h30	S3 161
	Informatique	Lundi 02 septembre 8h à 9h30	Amphi S3 049
	Mathématiques	Mardi 03 septembre 10h15	Amphi Conté
	Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	Jeudi 05 septembre 10h	S3 254
	Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS) - Parcours préparatoire au professorat des écoles (PPPE)	Lundi 02 septembre 10h	S3 255
	Mécanique	Lundi 02 septembre 9h30	S3 161
	Physique	Lundi 02 septembre - 10h (réunion commune L2 classique, L2 CUPGE et L3)	S3 045
Licences Professionnelles			
CAMPUS 2	Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII) - parcours Conception et supervision des systèmes automatisés (CSSA)	Lundi 09 septembre 9h	S2 306
CHERBOURG	Métiers de la radioprotection et de la sécurité nucléaire	Lundi 02 septembre 9h	IUT Cherbourg - Bât Antenne UFR 50130 CHERBOURG EN COTENTIN
Master 1 ^{re} année			
CAMPUS 1	Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêt (AETPF) - parcours Gestion et valorisation agri-environnementales	Lundi 02 septembre 10h15 à 12h15	SD 562
	Biologie Intégrative et physiologie - parcours Management de l'expérimentation préclinique	Lundi 02 septembre 10h à 12h	SD 430
	Biologie, agrosociétés - parcours Ecoproduction, biotechnologies végétales et biovalorisation (ECOBIOVALO)	Lundi 02 septembre 10h à 12h	SD 227
	Biologie-santé	Lundi 02 septembre 10h à 12h	SD 054
	Innovation, entreprise et société - parcours Valorisation des innovations biotechnologiques (VIB)	Lundi 02 septembre 10h15 à 12h15	SD 114
	Microbiologie	Lundi 02 septembre 14h à 16h	SD 230
	Neurosciences - parcours Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées	Lundi 02 septembre 10h15 à 12h15	Amphi Laplace
	Neurosciences - parcours Sciences des comportements	Lundi 02 septembre 10h15 à 12h15	Amphi Laplace
	Nutrition et sciences des aliments - parcours Qualité des aliments et innovation santé	Lundi 02 septembre 09h à 10h15	SD 238
	Sciences de la mer - parcours Exploitation des ressources vivantes cotières	Lundi 02 septembre 10h à 12h	SD 555
	Gestion de l'environnement - parcours Ingénierie et géosciences du littoral (IGL)	Lundi 02 septembre 13h à 14h	SB 222
	Information et médiation scientifique et technique (IMST) - parcours Médiation science et société : recherche et innovations	Mardi 11 septembre 10h à 11h30	SD 327
	CAMPUS 2	Chimie - parcours Chimie analytique et environnement (CAE)	Lundi 02 septembre 10h
Chimie - parcours Chimie organique et interfaces (COI)			
Chimie - parcours XL-Chem		Lundi 02 septembre	Lors de l'Autumn School de XL-Chem prévue à Rouen
Cybersécurité		Lundi 02 septembre 10h à 12h	S3 137
Informatique - parcours Intelligence artificielle, sciences des données et santé		Lundi 02 septembre 10h à 11h	S3 057
Informatique - parcours à la carte "Algorithmiques et systèmes intelligents"		Lundi 02 septembre 8h à 9h45 13h30 à 17h30	S3 057 S3 049
Informatique - parcours Intelligence artificielle, facteurs humains		Lundi 02 septembre 11h15 à 12h15	S3 057
Mathématiques - parcours Mathématiques générales		Lundi 02 septembre 8h30 à 9h30	S3 123
Mathématiques appliquées, statistiques - parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle (SAAD)		Lundi 09 septembre 8h	S3 161
Mécanique		Lundi 16 septembre 11h	S3 032
Physique		Lundi 02 septembre 9h15	S3 023
Sciences de la matière		Information à venir	Information à venir

Master 2 ^e année			
CAMPUS 1	Agrosociences, environnement, territoires, paysage, forêt (AETPF) - parcours Gestion et valorisation agri-environnementales	Lundi 16 septembre 10h15 à 12h15	SD S62
	Biologie Intégrative et physiologie - parcours Management de l'expérimentation préclinique et éthique animale	Lundi 09 septembre 10h à 12h	SD 430
	Biologie, agrosociences - parcours Ecoproduction, biotechnologies végétales et biovalorisation (ECOBIOVALO)	Lundi 09 septembre 10h30 à 12h	SD 235
	Biologie-santé - parcours Physiologie systémique et physiopathies intégratives thérapies	Lundi 09 septembre 08h30 à 09h	SE 210
	Biologie Santé - parcours Oncologie immunologie génétique (OIG)	Lundi 09 septembre 08h30 à 09h	SE 210
	Information et médiation scientifique et technique (IMST) - parcours Médiation science et société : recherche et innovations	Mercredi 11 septembre 11h30 à 12h30	Dôme
	Microbiologie - parcours Santé, bien-être et industrie	Lundi 09 septembre 10h à 12h	Université de Rouen
	Neurosciences - parcours Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées	Lundi 09 septembre 09h à 10h	SD 238
	Neurosciences - parcours Sciences des comportements	Vendredi 20 septembre 09h à 10h	SD S55
	Nutrition et sciences des aliments - parcours Qualité des aliments et innovation santé	Lundi 02 septembre 10h30 à 12h	SD 238
	Sciences de la mer - parcours Ecosystèmes cotiers et physiologie des espèces exploitées par la pêche et l'aquaculture	Lundi 04 septembre 09h30 à 12h	CREC BAT M4 (Luc-sur-Mer)
	Gestion de l'environnement - parcours Ingénierie et géosciences du littoral (IGL)	Lundi 02 septembre 9h à 10h	SB 222
	Innovation, entreprise et société - parcours Valorisation des innovations biotechnologiques (VIB)	Lundi 02 septembre 11h à 12h	SD 430
CAMPUS 2	Chimie - parcours Chimie catalyse environnement et développement durable (CEDD)	Lundi 02 septembre 14h	S3 016
	Chimie - parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI)	Lundi 09 septembre 10h à 12h	S3 030
	Chimie - parcours Chimie organique et interfaces (COI)	Lundi 02 septembre 14h	S3 016
	Chimie - parcours XL-Chem	Lundi 02 Septembre 9h	Lors de l'Autumn School de XL-Chem prévue à Rouen
	Sciences de la matière	Lundi 02 septembre 10h	S3 122
	Informatique - parcours A la carte "Algorithmiques et systèmes intelligents"	Jeudi 05 septembre 8h30 à 10h45	Amphi Varignon
	Informatique - parcours Intelligence artificielle, sciences des données et santé	Jeudi 05 septembre 11h à 12h	Amphi Varignon
	Mathématiques - parcours Mathématiques générales	Lundi 02 septembre 09h30 à 11h30	S3 124
	Mathématiques appliquées, statistiques - parcours Statistiques appliquées et analyse décisionnelle (SAAD)	Lundi 02 septembre 11h30	S3 124
	Mécanique	Lundi 09 septembre 14h	S1 031
	Physique - parcours Contrôle de l'environnement industriel (CEI)	Lundi 09 septembre 10h à 12h	S3 030
	Physique - parcours Noyaux atomes collisions (NAC)	Vendredi 06 et 13 novembre 11h à 12h30	S3 273 et S3 274
	Physique - parcours Noyaux atomes collisions international (NACI)		
	M2 Physique - parcours Radioprotection	Lundi 02 Septembre 09h30	S3 030