

Salles	Jeudi 07 Janvier	Vendredi 08 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeudi 14 Janvier	Vendredi 15 Janvier	Lundi 18 Janvier
	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1	DEUST AMB1
Halle des sports					13h00-14h30 Physique - Physique instrumentale Mathématiques - Statistiques	15h30-17h Nutrition et organisation fonctionnelle des microorganismes Introduction à l'immunologie	9h-11h Biologie cellulaire 15h30-17h30 Biochimie structurale Biochimie analytique	
	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2	DEUST AMB2
Halle des sports			9h-11h Biochimie médicale 13h00-14h30 Santé publique - Epidémiologie Hygiène hospitalière	9h-11h Hématologie- Hémiobiologie - Immunologie 13h00-14h30 Pharmacologie et toxicologie Anatomie, histologie et cytologie pathologiques	13h00-14h30 Prélèvements sanguins et approche du patient Assurance qualité, hygiène et sécurité			
	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie	L1 Sciences de la vie
						13h00-14h30 Histoire de la Terre et Géosciences	9h-11h Biologie cellulaire 13h00-14h30 Biologie évolutive et Phylogénétique	9h-11h Techniques mathématiques et Physiques 13h00-14h30 De l'atome aux molécules
	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie	L2 Sciences de la vie
Halle des sports						13h00-14h30 Biologie moléculaire	9h-11h Biomolécules 13h00-14h30 Au choix : Biologie du comportement Paysages- Géostrucures-Cartographie Analyses chimiques et physico-chimiques	9h-11h Au choix : Chimie de l'environnement Interface lithosphère-hydrosphère-atmosphère (1h30) 13h00-14h30 Biodiversité et évolution des végétaux
	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé	L1 Sciences de la vie - Accès Santé
Halle des sports							9h-11h Biologie cellulaire 13h00-14h30 Biologie évolutive et Phylogénétique	9h-11h Techniques mathématiques et Physiques 13h00-14h30 De l'atome aux molécules
	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé	L2 Sciences de la vie - Accès Santé
Halle des sports						13h00-14h30 Biologie moléculaire	9h-11h Biomolécules 13h00-14h30 Analyses chimiques et physico-chimiques	13h00-14h30 Biodiversité et évolution des végétaux

Salles	Jeu 07 Janvier	Vend 08 Janvier	Lun 11 Janvier	Mardi 12 janvier	Mercredi 13 janvier	Jeu 14 Janvier	Vend 15 Janvier	Lun 18 Janvier
	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement	L3 Chimie de l'environnement
Amphi	9h-11h Chimie Verte 15h30-17h00 Contaminants et écotoxicologie	9h-11h Techniques d'extraction et de séparation 15h30-17h00 Analyse structurale des molécules	15h30-17h00 Chimie organique appliquée aux molécules	10h-11h Anglais (A DISTANCE)				
	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie	L3 Biologie - Ecologie
Amphi	9h-11h Généétique des populations Biostatistiques 15h30-17h00 Contaminants et écotoxicologie	9h-10h30 Anthropisation Sciences du sol, terroirs et géosources 15h30-17h00 Ecosystèmes continentaux	15h30-17h00 Physiologie animale	10h-11h Anglais (A DISTANCE)				
	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire
Halle des sports	9h-11h Ingénierie cellulaire et moléculaire 15h30-17h00 Enzymologie	9h-11h Biologie cellulaire 2 15h30-17h00 Biotechnologie et génie génétique	15h30-17h00 Physiologie animale	10h-11h Anglais (A DISTANCE)				
Salles	Jeu 07 Janvier	Vend 08 Janvier	Lun 11 Janvier	Mardi 12 janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeu 14 Janvier	Vend 15 Janvier	Lun 18 Janvier
	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite	L1 Sciences pour l'ingénieur + Réussite
Amphi - Halle des sports				9h-11h Introduction à l'algèbre et à l'analyse (L1 SPI + R2) 13h00-14h30 Techniques mathématiques pour la physique (L1 SPI + R1)	9h-11h Matière, espace, temps et mouvement (L1 SPI + R1) 13h00-14h00 Histoire des sciences (L1 SPI R1)	9h-11h Pensée informatique et algorithmique (L1 SPI + R1) 13h00-14h30 Méthodologie scientifique (L1 SPI R1)	9h-11h Atomistique et Thermochimie (L1 SPI + R2)	
	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur	L2 Sciences pour l'ingénieur
Halle des sports				9h-11h Algèbre 2 15h30-17h00 Techniques mathématiques pour la physique	9h-11h Electronique et ondes 15h30-17h00 Au choix : (SALLE 112) Modélisation physique (SALLE 134-135)	9h-11h Structures de données et récursivité 15h30-17h30 Programmation orientée objet Gravitation et effets de référentiels	15h30-17h30 Analyse 2	
	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique	L3 Informatique
Halle des sports	13h00-14h30 Conception d'algorithmes complexes	13h00-14h30 Bases de données	13h00-14h30 Systèmes d'exploitation et réseaux (SALLES 112-113)	13h00-14h30 Concepts de Programmation Orientée Objet (JAVA)	13h00-14h30 Conception Orientée Objet (UML)	13h00-14h30 Théorie des langages et Compilation	10h-11h Anglais (A DISTANCE)	

Planning des épreuves

Salles	Jeudi 07 Janvier	Vendredi 08 Janvier	Lundi 11 Janvier	Lundi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeudi 14 Janvier	Vendredi 15 Janvier	Vendredi 08 Janvier
	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths	L3 Maths
Halle des sports	9h-11h Compléments d'Algèbre linéaire	9h-11h Calcul différentiel	9h-11h Topologie	9h-11h Compléments d'Analyse	9h-11h Algèbre		10h-11h Anglais (A DISTANCE)	
	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique	L3 Physique
Halle des sports	9h-11h Mécanique du solide	9h-11h Physique quantique	9h-11h Transferts thermiques	9h-11h Electronique	9h-11h Electromagnétisme		10h-11h Anglais (A DISTANCE)	
	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS
Halle des sports			9h-11h Psychologie Sociologie 13h00-14h00 Football	13h00-14h00 Méthodologies du travail universitaire	9h-11h Anatomie Physiologie	9h-11h Métiers de la forme Danse		
Salles	Jeudi 07 Janvier	Vendredi 08 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeudi 14 Janvier	Vendredi 15 Janvier	Lundi 18 Janvier
	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS
Halle des sports	9h-11h Sociologie Histoire 13h00-14h00 Pédagogie (1h)	9h-11h Théorie des apprentissages moteurs APSA Niveau de pratique	9h-11h Voile Escalade	9h-11h Rugby Natation				9h-11h Histoire de la danse
	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS
Halle des sports	9h-11h Emotions apprentissages, théories écologiques Sécurité/Responsabilité 15h30-17h00 Anatomie fonctionnelle Physiologie	9h-11h Grands courants éducatifs (ENS) 15h30-16h30 Méthodologie écrit (ENS) (1h)	15h30-17h00 Gestion entrepreneuriale (AGO) Gestion appliquée (AGO)	9h-10h Natation 15h30-16h15 Au choix : Gestion : aspects IGS institutionnels, juridiques et sociaux (AGO) Analyse comportement & Tâche motrice (ENS) (SALLE 401)	15h30-17h00 Volley ball Stretching			

Planning des épreuves

Salles	Jeudi 07 Janvier	Vendredi 08 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeudi 14 Janvier	Vendredi 15 Janvier	Lundi 18 Janvier
	LP EESI	LP EESI	LP EESI	LP EESI	LP EESI	LP EESI	LP EESI	LP EESI
Halle des sports	9h-11h Mathématiques pour l'ingénieur informatique	9h-11h Intégration des Energies Renouvelables	9h-11h Electronique de puissance	9h-11h Automatique				
	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques	M1 Phytochimie - Cosmétiques
Halle des sports			9h-11h Botanique des plantes médicinales et aromatiques	15h30-17h00 Pathologie végétale Principes et méthodes de recherche de molécules actives	9h-11h Génie des procédés pour l'extraction et la séparation des biomolécules	9h-11h Chromatographie		
	M1 QPA	M1 QPA	M1 QPA	M1 QPA	M1 QPA	M1 QPA	M1 QPA	M1 QPA
Halle des sports				15h30-17h00 Pathologie végétale Microbiologie alimentaire et industrielle		9h-11h Chromatographie 15h30-17h30 Qualité des matières premières et procédés de transformations	15h30-17h30 Réglementation et certification	
	M1 SCEE	M1 SCEE	M1 SCEE	M1 SCEE	M1 SCEE	M1 SCEE	M1 SCEE	M1 SCEE
Halle des sports			15h30-17h00 Introduction aux eaux continentales	15h30-17h00 Géomatique	15h30-17h00 Outils statistiques	15h30-17h00 Outils réglementaires		

Planning des épreuves

Salles	Jeudi 07 Janvier	Vendredi 08 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeudi 14 Janvier	Vendredi 15 Janvier	Lundi 18 Janvier
	M1 GILVhA	M1 GILVhA	M1 GILVhA	M1 GILVhA	M1 GILVhA	M1 GILVhA	M1 GILVhA	M1 GILVhA
Halle des sports			15h30-17h00 Connaissance et état du milieu	15h30-17h00 Géomatique	15h30-17h00 Outils statistiques	15h30-17h00 Outils réglementaires		
	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO
Halle des sports			15h30-17h00 Evaluation environnementale	15h30-17h00 Géomatique	15h30-17h00 Outils statistiques	15h30-17h00 Outils réglementaires	15h30-17h00 Outils spécifiques	
	M1 DFS	M1 DFS	M1 DFS	M1 DFS	M1 DFS	M1 DFS	M1 DFS	M1 DFS
Halle des sports		9h00-12h00 Développement d'applications Web / partie web (Oraux en ligne) 14h00-17h00 Outils et gestion de projet (Oraux en ligne)	15h30-17h00 Développement d'applications Web / partie Base de données	15h30-17h00 Programmation avancée : Patterns et Concurrence / partie Patterns	15h30-16h30 Développement d'Applications web / partie web (1h)	9h00-11h00 Intelligence artificielle & Big data / partie IA Intelligence artificielle & Big data / partie Big data 15h30-17h30 Programmation Avancée : Patterns et concurrence / partie Concurrence Outils et gestion de projets & Méthode Agile	15h30-17h30 Administration systèmes & réseaux / partie Admin système Administration systèmes & réseaux / partie Réseaux	
	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne	M1 Aide à la personne
Halle des sports			15h30-17h00 Fondamentaux en biologie humaine	15h30-17h00 Vieillesse, vieillissement, maladies chroniques et dépendance 1	9h00-11h00 Education à la santé et santé publique 15h30-17h00 Dimension psycho-sociale du vieillissement			
Salles	Jeudi 7 Janvier	Vendredi 8 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier	Jeudi 14 Janvier	Vendredi 15 Janvier	Lundi 18 Janvier
	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels	M1 Risques Naturels
Halle des sports				9h00-11h00 Epidémiologie (SALLE 134-135)	9h00-11h00 Introduction aux risques	15h30-17h30 Changements globaux	15h30-17h30 Outils Math/Physique/Chimie	

Salles	Lundi 4 Janvier	Mardi 5 Janvier	Mercredi 6 Janvier	Jeudi 7 Janvier	Vendredi 8 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier
	M2 GILVhA	M2 GILVhA	M2 GILVhA	M2 GILVhA	M2 GILVhA	M2 GILVhA	M2 GILVhA	M2 GILVhA
DISTANCIEL			<p>9h-11h Gestion durable des ressources marines</p> <p>13h-15h Changement climatique, atténuation, adaptation</p> <p>15h30-16h30 Montage et gestion de projet professionnel / Rapport alternant</p>	<p>9h-11h Croissance bleue, Valorisation sectorielle, Innovation</p> <p>14h-16h Au choix : Outils appliqués à la gestion territoriale Modélisation et statistiques avancées</p>				
	M2 INGECO	M2 INGECO	M2 INGECO	M2 INGECO	M2 INGECO	M2 INGECO	M2 INGECO	M2 INGECO
DISTANCIEL		<p>10h-11h30 Traitement des sols</p> <p>15h-16h Traitement de l'air</p>	<p>9h30-12h Traitement et valorisation des déchets</p> <p>15h-16h Stratégie en gestion de projets</p>	<p>8h30-10h Adaptation aux conséquences des changements climatiques</p> <p>13h30-17h30 Adaptation aux conséquences des changements climatiques</p> <p>ORAL</p>	<p>9h30-11h Risques naturels et technologiques (M. Tramoni)</p> <p>15h-16h Risques naturels et technologiques (M. Oberti)</p>			
	M2 SCEE	M2 SCEE	M2 SCEE	M2 SCEE	M2 SCEE	M2 SCEE	M2 SCEE	M2 SCEE
DISTANCIEL	<p>8h30-10h Gouvernance de l'eau</p> <p>10h15-12h15 Gouvernance de l'eau ORAL</p>	<p>8h30-10h Vulnérabilité et protection des aquifères</p> <p>10h15-12h15 Vulnérabilité et protection des aquifères ORAL</p>	<p>8h30-10h Hydrogéologie quantitative</p> <p>10h15-12h15 Hydrogéologie quantitative ORAL</p>	<p>8h30-10h Adaptation aux CC</p> <p>10h15-12h15 Adaptation aux CC ORAL</p>	<p>10h-11h Etat des milieux</p>			
	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS	M2 RISQUES NATURELS
DISTANCIEL			<p>9h-11h Risque inondation</p>	<p>9h-10h Modélisation des risques</p>	<p>9h-11h Gestion de crise</p>			

Planning des épreuves

Salles	Lundi 4 Janvier	Mardi 5 Janvier	Mercredi 6 Janvier	Jeudi 7 Janvier	Vendredi 8 Janvier	Lundi 11 Janvier	Mardi 12 Janvier	Mercredi 13 Janvier
	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE	M2 AIDE A LA PERSONNE
DISTANCIEL			14h15-16h45 Information médicale et innovation technologique	9h30-11h30 Parcours de santé et organisations territoriales 14h15-16h45 Domotique et ergonomie des interfaces				
	M2 DFS	M2 DFS	M2 DFS	M2 DFS	M2 DFS	M2 DFS	M2 DFS	M2 DFS
DISTANCIEL		9h-10h Développement mobile - Android 14h-15h Recherche opérationnelle / Partie TMS	10h-12h Applications distribuées et micro-services Web	14h-17h Démarche qualité et projets F1 ORAL				
	M2 PC²	M2 PC²	M2 PC²	M2 PC²	M2 PC²	M2 PC²	M2 PC²	M2 PC²
DISTANCIEL		14h-15h Synthèse des substances odorantes et médicamenteuses 15h30-16h30 Essais cliniques	10h-12h Cosmétiques : économie, marketing et législation 14h-16h Toxicologie, pharmacologie	10h-12h Stratégie en analyse des mélanges complexes naturels 14h-15h Synthèse des substances odorantes et médicamenteuses				
	M2 QPA	M2 QPA	M2 QPA	M2 QPA	M2 QPA	M2 QPA	M2 QPA	M2 QPA
DISTANCIEL	Travail de synthèse à rendre - Dernier jour Agro-écologie, techniques agraires (M. Fogacci, M. Gherardi, M. Jouffroy, Mme Verdori)	9h-10h Traitement des données expérimentales 14h-15h Agro-écologie, techniques agraires (Mme Lafitte) 17h-17h30 Agro-écologie, techniques agraires (Mme De rocca serra)	8h30-10h30 Valorisation de productions végétales 14h-16h Valorisation de productions végétales	A partir de 9h Oral Systèmes et produits d'élevage (Mme Bianchini)	A partir de 9h Oral Systèmes et produits d'élevage (M. Giacobbi) A partir de 14h Oral Traitement des données expérimentales			