



Thématique: Biologie cellulaire, physiologie et physiopathologie	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Remise à niveau en biologie cellulaire et moléculaire	NP et Montpellier	Lebart MC / Trousse F	40-51	30/09/25	17/12/25	1	Cours du soir en distanciel les mardi et jeudi entre le 30 septembre et le 2 décembre (13 séances entre 17h30-19h) + 2 jours en présentiel les 16 et 17 décembre à Montpellier	
Physiologie intégrative et cellulaire	Paris	Lebart MC / Trousse F	43	20/10/26	24/10/26	1		
Biologie cellulaire et Biochimie: les fondamentaux	Paris	Frachet V / Labour MN	2	05/01/26	09/01/26	1		
Biologie cellulaire: approfondissement	Paris	Demignot S / Garcia-Weber D	4	19/01/26	23/01/26	2		
Physiopathologie de l'adhésion cellulaire	Paris	Thenet S / Garcia-Weber D	44	27/10/25	31/10/25	3		
Science du médicament et pharmacologie	Montpellier	Belamie E / Labour MN	11	09/03/26	13/03/26	3		
Médecine régénératrice	Paris	Labour MN / Belamie E	8	16/02/26	20/02/26	3		
Thématique: Génétique et biologie moléculaire	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Génétique et Biologie Moléculaire: les fondamentaux	Paris	Renaud F / Couvé S	3	12/01/26	16/01/26	1		
Biologie structurale et moléculaire	Montpellier	Labour MN / Belamie E	13	23/03/26	27/03/26	2		
Introduction à l'analyse des génomes	Perpignan	Clerissi C	6	02/02/26	06/02/26	2		
Génétique et biologie moléculaire: approfondissement	Paris	Couvé S / Renaud F	5	26/01/26	30/01/26	2		
Génétique moléculaire et transgenèse	Montpellier	Lasbleiz C	39	22/09/25	26/09/25	3		
Epigénétique	Paris	Neildez TMA / M Rossel	42	13/10/25	17/10/25	3		
Génétique humaine	Paris	Gardie B / Gad-Lapiteau S	14	30/03/26	03/04/26	3		
Thématique: Infectiologie	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Parasitologie et mycologie	Paris	Colin J	6	02/02/26	06/02/26	1		
Microbiologie environnementale et infectieuse	Lyon	Mathieu L/Arnaud F	11	09/03/26	13/03/26	1		
Virologie moléculaire et cellulaire	Lyon	Ratinier M	38	15/09/25	19/09/25	2		
One Health (enseignement à distance)	NP	Raquin V / Dutour O	40-52	29/09/25	12/12/25	2		
Conférences de Paléopathologie générale (enseignement à distance)	NP	Dutour O	2	06/01/26	21/04/26	2	Enseignement à distance le mardi de 13h30 à 16h30 en direct	
Microbiologie évolutive et génomique	Paris	Wirth T	43	20/10/25	24/10/25	3		
Infections et sociétés	Paris	Wirth T / Colombo A	5	26/01/26	30/01/26	3		
Pathogènes émergents et ré-émergents	Lyon	Raquin V	6	02/02/26	06/02/26	3		
Thématique: Neurosciences et sciences cognitives	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Neurosciences Cognitives	Paris	Provasi J / Guillery-Girard B	2	05/01/26	09/01/26	1		
Organisation et fonctions du système nerveux	Montpellier	Rossel M / Trousse F	3	12/01/26	16/01/26	1		
Neurobiologie du développement	Montpellier	Trousse F / Rossel M	4	19/01/26	23/01/26	1		
Génétique des maladies du système nerveux	Hybride Bordeaux et	Stevanin G / Lasbleiz C	12	16/03/26	20/03/26	1		
Neuroimagerie	Caen	Viard A	5	26/01/26	30/01/26	2		
Corps-cerveau	Bordeaux	Catheline G	11	09/03/26	13/03/26	2		
Neurosciences et psychiatrie	Paris	Guillary-Girard B / Provasi J	38	15/09/25	19/09/25	3		
Aspects cliniques & recherche appliquée de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées	Paris	Laisney M	44	27/10/25	31/10/25	3		

Maladies neurodégénératives et mouvements anormaux : aspects cliniques et thérapeutiques	Paris	Latouche M	47	17/11/25	21/11/25	3		
Maladies neurodégénératives et mouvements anormaux : aspects fondamentaux et modélisation	Paris	Latouche M	5	26/01/26	30/01/26	3		
Pathologies non dégénératives	Bordeaux	Chanraud S	6	02/02/26	06/02/26	3		
Modèles cellulaires et animaux des maladies neurodégénératives	Montpellier	Mestre N /Marcilhac A	7	09/02/26	13/02/26	3		
Cognition et alimentation : évolution, développement et (dys)-fonctionnements	Paris	Provasi J	11	09/03/26	13/03/26	3		
Thématique: Oncologie-Immunologie	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Cancérologie	Dijon	Plenquette-Colas S	41	06/10/25	10/10/25	2		
Organisation du système immunitaire	Dijon	Plenquette-Colas S/Paul C	11	09/03/26	13/03/26	2		
Signalisation cellulaire et oncogenèse	Paris	Renaud F	12	16/03/26	20/03/26	2		
Développement normal et pathologique du système immunitaire	Paris	Canque B	40	29/09/25	03/10/25	3		
Signalisation et Oncogenèse - Partie 2	Bordeaux	Lagroye I	43	20/10/25	24/10/25	3		
Cancer: diagnostic, traitement, recherche et développement	Grenoble	Frachet V	4	19/01/26	23/01/26	3		
Immunologie des tumeurs	Dijon	Paul C / Plenquette-Colas S	6	02/02/26	06/02/26	3		
Thématique: Ecologie, Biodiversité	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Ecologie de terrain	Vercors	Bremond L	37	07/09/26	12/09/25	1	UE à effectif limité, prendre contact avec le responsable d'UE	
Organismes et écosystèmes face aux changement environnementaux - partie 1	Paris	Mathieu L / Montuire S	38	15/09/25	19/09/25	1	UE double	
Organismes et écosystèmes face aux changement environnementaux - partie 2	Paris	Mathieu L / Montuire S	39	22/09/25	26/09/25	1	Contactez L. Mathieu et S. Montuire si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Biologie des populations - partie 1	Montpellier	Besnard A / Cubaynes S	49	01/12/25	05/12/25	1	UE double	
Biologie des populations - partie 2	Montpellier	Besnard A / Cubaynes S	50	08/12/25	12/12/25	1	Contactez A. Besnard et S. Cubaynes si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Génomique de la conservation	Montpellier	Mona S / Delrieu-Trottin E	5	26/01/26	30/01/26	1		
Diversité microbienne	Perpignan	Clerissi C	7	09/02/26	13/02/26	1		
Sciences de la conservation - partie 1	Montpellier	Besnard A / Manel S	39	22/09/25	26/09/25	2	UE double	
Sciences de la conservation - partie 2	Montpellier	Besnard A / Manel S	40	29/09/25	03/10/25	2	Contactez A. Besnard et S. Manel si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Principles of applied ecology - part 1	Montpellier	Guigon E / Hély C	39	22/09/25	26/09/25	2	UE en anglais. Contactez E. Guigon et C Hély si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Principles of applied ecology - part 2	Montpellier	Guigon E / Hély C	40	29/09/25	03/10/25	2		
Analyse de données pour l'écologie et la gestion de la biodiversité-renforcement	Paris	Barnagaud JY	48	24/11/25	28/11/25	2		
Ecologie forestière pratique	Savoie	Carcaillet C	21	18/05/26	22/05/26	2		
Ecologie & Société	Montpellier	Carcaillet C	2	05/01/26	09/01/26	2		
Bioacoustics Winter School (UE double)	Saint-Etienne	Mathevon N	2-3	05/01/26	16/01/26	2	UE à effectif limité, prendre contact avec le responsable d'UE	
Méthodes Avancées pour le Suivi de la Biodiversité - partie 1	Montpellier	Besnard A / Delrieu-Trottin E	42	13/10/25	17/10/25	3	UE double	
Méthodes Avancées pour le Suivi de la Biodiversité - partie 2	Montpellier	Besnard A / Delrieu-Trottin E	43	20/10/25	24/10/25	3	Contactez A. Besnard et E Delrieu-Trottin si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Analyse de données pour l'écologie et la gestion de la biodiversité-avancé	Paris	Barnagaud JY	16	13/04/26	17/04/26	3		
Thématique: Evolution : des gènes aux espèces	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Evolution - Fondamentaux	Paris	Montuire S	3	12/01/26	16/01/26	1		

Morphométrie, couleur et sons	Dijon	Couette S	9	23/02/26	27/02/26	1		
Ecologie et évolution morpho-fonctionnelle - partie 1	Paris	Navarro N	49	01/12/25	05/12/25	2	UE double	
Ecologie et évolution morpho-fonctionnelle - partie 2	Paris	Navarro N	50	08/12/25	12/12/25	2	Contactez N. Navarro si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Approches moléculaires pour la conservation	Paris	Delrieu-Trottin E / Mona S	45	03/11/25	07/11/25	3		
Génétique des populations niveau 2	Paris	Mona S	48	24/11/25	28/11/25	3		
Thématique: Les récifs coralliens face aux changements climatiques	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
MANEA : Introduction aux récifs coralliens : Hotspot de biodiversité	NP	Lecchini D	37-50	08/09/25	12/12/25	1		
MANEA : Bioacoustique dans les récifs coralliens	NP	Lecchini D	37-50	08/09/25	12/12/25	1		
MANEA : Taxonomie et monitoring des organismes coralliens (enseignement à distance)	NP	Lecchini D	41	06/10/25	12/12/25	1		
Structure et Fonctionnement des récifs coralliens	Perpignan	Parravicini V	8	16/02/26	20/02/26	1		
Les récifs coralliens de demain - partie 1	Mooréa	Clua E	49	01/12/25	05/12/25	2	UE double	
Les récifs coralliens de demain - partie 2	Mooréa	Clua E	50	08/12/25	12/12/25	2	Contactez E. Clua si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
MANEA : Biodiversité, écologie, pêche et conservation des récifs coralliens (enseignement à distance)	NP	Lecchini D	41	06/10/25	12/12/25	3		
Interactions biologiques et communication chimique dans les récifs coralliens - partie 1	Perpignan	Nugues M	46	10/11/25	14/11/25	3	UE double	
Interactions biologiques et communication chimique dans les récifs coralliens - partie 2	Perpignan	Nugues M	47	17/11/25	21/11/25	3	Contactez M. Nugues si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Thématique: Science de l'environnement	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Ecologie du paysage littoral	Dinard	Feiss C	43	20/10/25	24/10/25	1		
Incendies - Niveau 1 - Partie 1	Montpellier	Hely C	46	10/11/25	14/11/25	1	UE double en anglais	
Incendies - Niveau 1 - Partie 2	Montpellier	Hely C	47	17/11/25	21/11/25	1	Contactez C. Hely si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Science et citoyenneté	Paris	Barnagaud JY	2	05/01/2026	09/01/26	1		
Services et gestion écosystémiques - partie 1	Paris (Semaine 1) Dinard (Semaine 2)	Feiss C / Goutte A	37	08/09/25	12/09/25	2	UE double	
Services et gestion écosystémiques - partie 2	Paris (Semaine 1) Dinard (Semaine 2)	Feiss C / Goutte A	38	15/09/25	19/09/25	2	Contactez A Goutte et C. Feiss si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Ecologie aquatique / écotoxicologie	Paris	Goutte A	45	03/11/25	07/11/25	2		
Incendies - Niveau 2 - Partie 1	Montpellier	Hely C	48	24/11/25	28/11/25	2	UE double en anglais	
Incendies - Niveau 2 - Partie 2	Montpellier	Hely C	49	01/12/25	05/12/25	2	Contactez C. Hely pour connaître les prérequis ou si vous ne souhaitez pas suivre les 2 parties	
Enjeux environnementaux et sanitaires	Paris	Thiebault T / Guigon E / Mathieu L	6	02/02/26	06/02/26	2		
Forest fires, risks and management - level 3	Aix-en-Provence	Hely C	50	08/12/25	12/12/25	3	Anglais	
Forest fires, risks and management - level 4	Bordeaux	Hely C	51	15/12/25	19/12/25	3	Anglais	
Thématique: Outils et méthodes communes (attention dans cette rubrique, seules les UE surlignées en vert peuvent donner lieu à un devoir)	Lieu/ville	Responsable(s)	Semaine (début)	Date début	Date Fin	Niveau	Informations supplémentaires	Détails validation
Mise à niveau à R	Paris	Colin J	39	24/09/25	26/09/25	1	UE de 3 jours	pas de devoir
Communication scientifique	Paris ou Montpellier (à confirmer)	Lebart MC / Colin J	41	06/10/25	10/10/25	1	Applications plutôt BioP	pas de devoir
Introduction aux données spatiales pour l'écologie	Dinard	Collin A	42	13/10/25	17/10/25	1		
Anglais plateforme en ligne	NP	Orlacchio R	44-22	27/10/25	22/05/26	1	Contacter Rosa Orlacchio pour vous inscrire	pas de devoir
Exprimer ses compétences en anglais	Paris	Guigon E / Mills S	51	15/12/25	19/12/25	1	(applications plutôt B&E)	pas de devoir

<u>Projets tutorés BE</u>	NP	Couette S / Desprat S	2-9	05/01/26	27/02/26	1		pas de devoir
<u>Les données sous R: gestion, transformation et visualisation</u>	Paris	de Villemereuil P	4	19/01/26	23/01/26	1	limité à 10	
<u>Anglais Niveau 1</u>	Paris	Orlacchio R / Chanraud S	44	27/10/25	31/10/25	1	Compréhension et expression écrite et orale anglais Contacter les responsables avant le 13 octobre	pas de devoir
<u>Anglais Niveau 1</u>	Paris	Orlacchio R / Chanraud S	45	03/11/25	07/11/25	1	Compréhension et expression écrite et orale anglais Contacter les responsables avant le 13 octobre	pas de devoir
<u>Anglais PPI - Niveau 2</u>	Paris	Chanraud S / Latouche M	9	23/02/26	27/02/26	1	Présentations orales et discussions (scientifiques, non scientifiques, compétences)	pas de devoir
<u>Anglais PPI - Niveau 2</u>	Paris	Chanraud S / Latouche M	12	16/03/26	20/03/26	1	Présentations orales et discussions (scientifiques, non scientifiques, compétences)	pas de devoir
<u>Traitement d'image et analyse multidimensionnelle</u>	Paris	Stockholm D	13	23/03/26	27/03/26	1		
<u>Analyses statistiques des données expérimentales - niveau 1</u>	Paris	Doums C	14	30/03/26	03/04/26	1		pas de devoir
<u>Sensibilisation à l'intégrité scientifique</u>	Paris	Demignot S /Garcia-Weber D	37 ou 41			2	Atelier de 3h en semaine 37 (orientée PPI) ou 41 (orienté BE), horaires à définir, contacter Diego Garcia-Weber	UE non notée, pas valable
<u>Anglais B&E - niveau 2</u>	Montpellier	Hely C	44	27/10/25	31/10/25	2	Communication scientifique en anglais en B&E	pas de devoir
<u>Médiations scientifiques</u>	Paris	Etienne S	51	15/12/25	19/12/25	2	si plus de 15 au total, dedoublement des TD sur la même semaine	
<u>Introduction à l'analyse des génomes</u>	Perpignan	Clerissi C	6	02/02/26	06/02/26	2		pas de devoir
<u>Cytométrie en flux PPI</u>	Paris	Thenet S	13	23/03/26	27/03/26	2		
<u>Imagerie: microscopie et analyse d'image</u>	Montpellier	Rossel M	16	13/04/26	17/04/26	2		
<u>Expérimentation animale et méthodes alternatives (UE double)</u>	Dijon	Paul C	26	22/06/26	03/07/26	2		pas de devoir
<u>Imagerie multimodale : méthodes et applications en SVT et SHS</u>	NP	Coqueugniot H	3-18	12/01/26	01/05/26	3		

en bleu: UEs ou sessions spécifiques Diplôme SVT (hors master)