	Date	Heure	Salle	Durée	Туре	Enseignement	Enseignement (libellé)
L1 ST	12/12/2025	début 09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	d'épreuve Ecrit	(code) YBST1D2	Physique
1131	15/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1D2 YBST1D1	Chimie
	16/12/2025	17:00	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBTER1C2	Ecologie
	17/12/2025	16:00	B1-206	1:00	Ecrit	SBTER1C1	Chimie de l'environnement
L1 SV	12/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1D2	Physique
		11:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1C1	Biochimie Structurale
	15/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:30	Ecrit	YBST1D1	Chimie
	17/12/2025	15:30	Galerie vitrée	1:00	Ecrit	YBST1A1	M.Biologie animale
L1 SV LAS	12/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1D2	Physique
1137 250	12/12/2023	11:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1C1	Biochimie Structurale
	15/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:30	Ecrit	YBST1D1	Chimie
	17/12/2025	15:30	Galerie vitrée	1:00	Ecrit	YBST1A1	M.Biologie animale
L1 SVT	12/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1D2	Physique
		11:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST1C1	Biochimie Structurale
	15/12/2025 17/12/2025	09:00	Gymnase 1 (campus 2)	1:30	Ecrit	YBST1D1	Chimie
	1//12/2025	15:30	Galerie vitrée	1:00	Ecrit	YBST1A1	M.Biologie animale
L2 ST	15/12/2025	14:30	SD-S64	1:30	Ecrit	SBTER3B1	Paléontologie
	16/12/2025	10:30	SD-064	1:30	Ecrit	SBTER3C	Géologie de la France
	18/12/2025	11:30	Ex-BU 2 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBTER3D	Géochimie environnementale
		14:30	SD-064	1:30	Ecrit	SBTER3B2	Géochronologie
	07/01/2026	10:00	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	YBST3A1	M.Pétrologie sédimentaire
		14:30	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	YBST3A2	Stratigraphie
12.57	45 /40 /0005	10.00	Commercial from 51	4.00	F!4	CD1//2.4	Chattiana
L2 SV	15/12/2025 16/12/2025	16:30 09:30	Gymnase 1 (campus 2)	1:00 1:00	Ecrit Ecrit	SBVI3A YBST3C1	Génétique Physiologie végétale
	18/12/2025	17:30	Gymnase 1 (campus 2) Galerie vitrée	1:00	Ecrit	YBST3C1 YBST3B1	Physiologie végétale Reproduction et développement
	19/12/2025	13:30	Galerie vitrée	1:00	Ecrit	SBVI3D	Biologie moléculaire
	,,,			2.30			
L2 SVT	16/12/2025	09:30	Gymnase 1 (campus 2)	1:00	Ecrit	YBST3C1	Physiologie végétale
	18/12/2025	10:30	SD-254	1:00	Ecrit	SBSVT3D	Génétique et biologie moléculaire
		17:30	Galerie vitrée	1:00	Ecrit	YBST3B1	Reproduction et développement
	07/01/2026	10:00	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	YBST3A1	M.Pétrologie sédimentaire
		14:30	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	YBST3A2	Stratigraphie
L3 ST	05/01/2026	14:30	Ex-BU 2 (bât.G)	2:30	Ecrit	YBST5A1	Sédimentologie
1531	06/01/2026	14:30	SD-064	2:00	Ecrit	YBST5B1	Tectonique et géodynamique
	00/01/2020	14.50	30-004	2.00	Lerie	1651561	rectorique et geodynamique
L3 SV P. BECO	16/12/2025	14:30	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBEC5B	Impacts anthropiques sur les organismes et les écosystèmes
	17/12/2025	11:30	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBEC5A	Dynamique et génétique des populations
	06/01/2026	09:00	Galerie vitrée	1:30	Ecrit	YBST5F1	Physiologie de la perception et communication chez les anima
				2:00	Ecrit	YBST5F2	Physiologie des organismes végétaux: nutrition et transport
LOCKE DDO	4.5 /4.2 /2025	14.20	5 - DU 2 (b.t. G)	1.20	F	CRROER	District and a second of the stime of the stime of the second of
L3 SV P. BPO	16/12/2025	14:30	Ex-BU 2 (bât.G)	1:30	Ecrit Ecrit	SBPO5B	Physiologie des grandes fonctions animales et interactions
	17/12/2025 06/01/2026	11:30 09:00	Ex-BU 2 (bât.G) Galerie vitrée	1:30 1:30	Ecrit	SBPO5A YBST5F1	Régulation des gènes Physiologie de la perception et communication chez les anima
	00/01/2020	09.00	Galerie villee	2:00	Ecrit	YBST5F2	Physiologie des organismes végétaux: nutrition et transport
				2.00	20110	1851512	Thysiologic des organismes regetadat hat item et transport
L3 SVT	16/12/2025	14:30	B1-206	1:30	Ecrit	SBSVT5D	Physiologie animale
	19/12/2025	09:00	B1-206	2:00	Ecrit	SBSVT5C	Biologie animale comparée
	05/01/2026	14:30	Ex-BU 2 (bât.G)	2:30	Ecrit	YBST5A1	Sédimentologie
	06/01/2026	09:00	Galerie vitrée	2:00	Ecrit	YBST5F2	Physiologie des organismes végétaux: nutrition et transport
			SD-064	2:00	Ecrit		Tectonique et géodynamique
		14:30	35 004	2.00		YBST5B1	
M1 AFTDE	17/12/2025				Forit		
M1 AETPF	17/12/2025 08/01/2026	17:00	SD-117	1:30	Ecrit Forit	YBST7E1	M.Agro-écologie
M1 AETPF	08/01/2026	17:00 14:00	SD-117 SD-038	1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes
M1 AETPF		17:00	SD-117	1:30		YBST7E1	M.Agro-écologie
M1 AETPF M1 Biologie agrosciences	08/01/2026	17:00 14:00 14:00	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064	1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat*
	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206	1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales
	08/01/2026 09/01/2026	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement
	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales
	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00	Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7B1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome
	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206 SD-117	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7E1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie
	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00	Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7B1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome
	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206 SD-117	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7E1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206 SD-117 B1-206	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 10:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (båt.G) SD-117	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30	SD-117 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7E	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat° Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 9:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30 11:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bât.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bât.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bât.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7A SBIP7A SBIP7C	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30	SD-117 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7E	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30 17:15	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7C SBIP7C YBS7E2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires
M1 Biologie agrosciences	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 9:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30 11:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bât.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bât.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bât.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7A SBIP7A SBIP7C	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 10:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30 11:30	SD-117 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7C SBIP7A SBIP7C YBS7E2 SBSFF1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30 11:30 17:15	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7C YBSTP2 SBIP7C YBSTP2 SBIP7A SBIP7C YBSTP2 SBIP7C YBSTP2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 08:30 11:30 17:00 10:30 14:30 11:30 14:30 14:30 09:00	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bât.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bât.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bât.G) PS3-011 (PFRS) SD-254 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 Ex-BU 3 (bât.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7C YBS7E2 SBSF71 YBST7E3	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 16/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 17:15 10:30 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS) SD-254 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-154 Ex-BU 3 (bāt.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7C YBS7E2 SBS7F1 YBST7F3 YBS7D1 SBS7F1 YBST7F3 YBS7D1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 15/12/2025 15/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 11:30 17:15	SD-117 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (båt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (båt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (båt.G) PS3-011 (PFRS) SD-254 B1-206	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7B SBIP7E SBIP7A SBIP7C YBST7E2 SBS7F1 YBST7F3 YBST7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F2 SBS7C1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement Introduction aux biothérapies
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 16/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 17:15 10:30 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS) SD-254 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-154 Ex-BU 3 (bāt.G)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7B SBIP7C YBS7E2 SBS7F1 YBST7F3 YBS7D1 SBS7F1 YBST7F3 YBS7D1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1 SBS7F1	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie M1 Biologie santé	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 16/12/2025 17/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 17:15 10:30 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS) SD-254 B1-206	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7C SBIP7C YBS7E2 SBSF71 YBS7F2 SBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 SBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 SBS7F2 SBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 SBS7F2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement Introduction aux biothérapies M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 18/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 17:15 10:30 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30 09:00 17:15	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS) SD-264 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 PS3-011 (PFRS)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7B SBIP7C SBIP7A SBIP7C YBS7E2 SBS7F1 YBST7F3 YBS7D1 SBS7B1 YBS7F2 SBS7E1 YBS7E2 SBS7E1 YBS7E2 YBS7C1 YBS7E2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement Introduction aux biothérapies M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Différenciation cellulaire et oncogenèse
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie M1 Biologie santé	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 18/12/2025 18/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 17:15 10:30 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bát.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bát.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bát.G) PS3-011 (PFRS) SD-264 B1-206 B1	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7E1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7G SBIP7C SBIP7C YBS7E2 SBSF71 YBS7F2 SBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 SBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 SBS7F2 SBS7F1 YBS7F1 YBS7F1 SBS7F2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc* végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement Introduction aux biothérapies M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Différenciation cellulaire et oncogenèse Immunologie
M1 Biologie agrosciences M1 Biologie intégrative et physiologie M1 Biologie santé	08/01/2026 09/01/2026 15/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 19/12/2025 15/12/2025 16/12/2025 18/12/2025 16/12/2025 16/12/2025 17/12/2025 18/12/2025 18/12/2025	17:00 14:00 14:00 14:00 14:30 10:30 14:30 10:15 17:00 09:00 11:30 17:00 10:30 14:30 11:30 17:15 10:30 14:30 09:00 14:30 09:00 14:30 09:00 17:15	SD-117 SD-038 SD-038 SD-064 B1-206 SD-064 Ex-BU 3 (bāt.G) B1-206 SD-117 B1-206 SD-117 Ex-BU 3 (bāt.G) SD-117 SD-254 Ex-BU 2 (bāt.G) PS3-011 (PFRS) SD-264 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 B1-206 PS3-011 (PFRS)	1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 2:00 1:30 2:00 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1:30 1	Ecrit	YBST7E1 SBAET7A SBAET7A SBAET7B SBIA7F1 YBST7D1 SBIA7G1 YBST7C1 YBST7B1 YBST7E1 YBST7E2 YNEU7D1 SBIP7G SBIP7B SBIP7C YBS7E2 SBS7F1 YBST7F3 YBST7F3 YBST7F3 YBST7F3 YBS7D1 SBS7B1 YBS7E1 SBS7F2 SBS7C1 YBS7E2	M.Agro-écologie Fonctionnement Ecosystèmes : Adaptation des organismes Biologie du littoral : Adaptation des organismes Biomembranes et signalisat* Produc' végétales Relation plantes-environnement EC Améliorations & Biothechnologies végétales Métabolome, protéome, fluxome M.Agro-écologie EC Génomique transcriptomique Pathologies cérébrales Outil de pilotage 1 Génétique appliquée et transgénèse Team Building Anatomie et physiologie comparées Législation animale et bioéthique M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Prolifération et Signalisation cellulaire EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements Différenciation cellulaire et oncogenèse Régulation de l'expression des génomes et épigénétique Immunologie Biologie du développement Introduction aux biothérapies M.Physiologie et physiopathologie cardiovasculaires Différenciation cellulaire et oncogenèse

Dernière mise à jour : 28/11/2025 (14h) 1/3

Marceloine Perintercement 1777,27825 500 5 59-222 300 5 501	ormation	Date	Heure début	Salle	Durée	Type d'épreuve	Enseignement (code)	Enseignement (libellé)
19/10/2015 19/	M1 Gestion de l'environnement	17/12/2025		SB-232	3:00	•		Géotechnique et ouvrages
Management 19,727005 1.00 1.0			09:00	SB-232	3:00	Ecrit	SBIGL1A	
14 14 15 15 15 15 15 15			14:30	SB-232	3:00	Ecrit	SBIGL1B	Systèmes sédimentaires côtiers
1,00,2005 1,000		19/12/2025	13:30	SB-232	3:00	Ecrit	SBIGL7F	Géomatique et télédétection
1,00,2005 1,000								
177,172,003 1-30	M1 Innovation, entreprise et société							
177,270,000 178,000		16/12/2025						
Marchistogie 1472/2003 160. 1		17/12/2025						
Maintaine 1,473,2005 0.00 Cell 1,044.0 2.00 Eff. VEV. 1,044.0 1,045.0 1,045.0 1,045.0 1,045.0 1,055 2.00 Eff. VEV. 1,045.0 1,045								·
17/12/2005 10.59 10.50		16/12/2023	15.00	F33-012 (FFN3)	1.50	ECITE	3641671	rrecinique a la cimique
17/12/2005 10.59 10.50	M1 Microbiologie	16/12/2025	09:00	Ex-BU 2 (bât.G)	2:00	Ecrit	YBST7B2	EC Nutrition santé
1817/2002 10.55 58-93 \$81-05 1.00	_	17/12/2025	10:15	B1-206	2:00	Ecrit	YBST7B1	Métabolome, protéome, fluxome
14-03 18-20 18-2			16:00	B1-206	2:00	Ecrit	YBST7E3	Pathogénie moléculaire des agents infectieux
Management 1977/2005 16:00 13:06 2:00 601 1977/2005 2:0		18/12/2025						
Mil Nerroscience P, IMO 15/12/2025 6-30 13-05 1-30 1-3								
Mil Neuroscience P. NMCI 19/12/2025 19/1		19/12/2025	09:00	B1-206	2:00	Ecrit	YBST7E2	EC Génomique transcriptomique
Mil Neuroscience P. NMCI 19/12/2025 19/1	M1 Microbiologie (résenvé santé)	17/12/2025	16:00	R1-206	2:00	Ecrit	VBST7E2	Pathogénie moléculaire des agents infectious
M. Neuroscience P. INNCI 15/12/2025 15/1	WIT WILL ODIOLOGIE (Teserve sante)	17/12/2023	10.00	B1-200	2.00	ECIT	10317E3	ratilogenie moleculaire des agents infectieux
M. Neuroscience P. INNCI 15/12/2025 15/1	M1 Neurosciences (réservé santé)	15/12/2025	08:30	B1-206	1:30	Ecrit	YNEU7D1	Pathologies cérébrales
14.30 83.266 1.30 5.07t 1.90 1.90 5.00 5.0	,							
16-12/10/20 16-12	M1 Neurosciences P. NMCI	15/12/2025	08:30	B1-206	1:30	Ecrit	YNEU7D1	Pathologies cérébrales
17/2/2025 19.00			14:30	B1-206	1:30	Ecrit	YBST7F3	EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements
17/12/2025 900 B-1206 130 Erit VREVIPAL EC Solution, Componement & cognition 130 130 130 Erit VREVIPAL EC Solution, Componement & Cognition 130 130 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion environment 130 130 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion environment 130 130 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion environment 130 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion environment 130 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion 130 Erit VREVIPAL EC Control of phyliotogical discretion 130 Erit VREVIPAL EC Proceedios de communication Erit 130 Erit VREVIPAL EC Procedios de communication Erit VREVIPAL EC Procedios Experiment Ec Procedios Experiment Ec Procedios Economic Econo		16/12/2025						
13/12/2025 0.00 18-206 1.30 Ent VRUTT2 C. Automore of publicacing & synthetic previous previous processors								ÿ ,
MI Neurosciences P. SDC		17/12/2025		• •				
Mil Neurosciences P. SDC		10/13/2025						9
14:00 13:006		18/12/2025	U9:UU	B1-2UD	1:30	ECTIT	TNEU/EZ	EC Anatomie et physiologie du système nerveux
14-30 15-206 1-30 Eerit VIST774 C. RC-Crande systems of neurotransmission & laura deregement 15-206 1-30 Eerit VIST774 C. RC-Crande systems of neurotransmission callularies 17-27/2002 1-30 Eerit VIST774 C. RC-Crande systems of neurotransmission callularies 15-206 1-30 Eerit VIST774 C. RC-Crande systems of neurotransmission callularies 15-206 1-30 Eerit VIST774 C. RC-Crande systems of neurotransmission callularies 15-206 1-30 Eerit VIST774 C. RC-Crande stephylologie du systems remeva	M1 Neurosciences P. SDC	15/12/2025	08:30	B1-206	1:30	Ecrit	YNEU7D1	Pathologies cérébrales
16/12/2025 69.00 13-006 13-00 13-006 13-00 13-006		_5,, _025						EC Grands systèmes de neurotransmission & leurs dérèglements
17/12/2015 1-30 1		16/12/2025						
16/10 81-205 1-30 Earlt SNR-CVC Members of Fairmal a Flamman F			14:30	B1-206	1:30	Ecrit	YNEU7E1	EC Neurobiologie des comportements
15/12/2025 14-30 50-064 13-0 Ecrit Y85/T22 Sc. Automic et physiologic du système nerveux		17/12/2025	09:00	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	YNEU7B1	EC Evolution, comportement & cognition
1.5/12/2025 14:30 83-206 130 Errit V85T701 Produc vigitables			16:00	B1-206	1:30	Ecrit	SBNSC7D	Mémoire: de l'animal à l'humain
Maintrition et sciences des aliments 15/12/2025 14:30 B1-206 1:30 Ecrit ViST702 Froduct vegétales 16/12/2025 99:00 Ec-BU 2 (but-6) 2:00 Ecrit ViST772 EC Nutrition sante 17/12/2025 10:15 B1-206 2:00 Ecrit ViST772 EC Ameliorations & Biothechnologies vegétales 17/12/2025 10:15 B1-206 2:00 Ecrit ViST702 Toxicologie 18/12/2025 19/12/2025 09:00 B1-206 2:00 Ecrit SBNUTP Toxicologies 18/12/2025 19/12/2025 09:00 B1-206 2:00 Ecrit SBNUTP EC Ameliorations & Ecchetochnologies silventerales et management de la qualité 19/12/2025 19/12/2025 10:00 Ecrit SBNUTP Excelutions Excelutions Ecrit SBNUTP Excelutions Excelutions Ecrit SBNUTP Excelutions Excelution		18/12/2025						
16/12/2025 0-9:00 E-B-U 2 (bat-6) 2:00 Errit VRST762 Et Nutrition same Et Amelioration sale (thechnologies vigitales 17/12/2025 10:15 B1-206 2:00 Errit VRST762 Et Amelioration sale (thechnologies vigitales 18/12/2025 10:10 B1-206 2:00 Errit VRST762 Toxicologie 18/12/2025 19/12/2025 0:900 B1-206 2:00 Errit SBIUT72 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 0:900 B1-206 2:00 Errit SBIUT72 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 0:900 E-B-U3 (bat-6) 1:30 Errit SBIUT77 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 1:40 Errit SBIUT77 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 1:40 Errit SBIUT77 Exteurs du mileu et daplatation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et daplatation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et daplatation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et comparée 1:40 SBIUT877 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87			14:30	SD-064	1:30	Ecrit	SBNSC7E1	Neuroéthologie fondamentale et appliquée
16/12/2025 0-9:00 E-B-U 2 (bat-6) 2:00 Errit VRST762 Et Nutrition same Et Amelioration sale (thechnologies vigitales 17/12/2025 10:15 B1-206 2:00 Errit VRST762 Et Amelioration sale (thechnologies vigitales 18/12/2025 10:10 B1-206 2:00 Errit VRST762 Toxicologie 18/12/2025 19/12/2025 0:900 B1-206 2:00 Errit SBIUT72 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 0:900 B1-206 2:00 Errit SBIUT72 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 0:900 E-B-U3 (bat-6) 1:30 Errit SBIUT77 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 1:40 Errit SBIUT77 Et Gefornique transcriptomique 19/12/2025 1:40 Errit SBIUT77 Exteurs du mileu et daplatation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et daplatation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et daplatation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et comparée 1:40 SBIUT877 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT877 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87 Exteurs du mileu et de reportation 1:40 Errit SBIUT87	44 Nutrition of sciences described	45/42/2025	14.20	P1 20C	1.20	Fauls	VDCT7D1	Duadine ^o vázásalas
14.30	M1 Nutrition et sciences des aliments							
17/12/2025 10-30 50-254 1:00 Eerft SSNT572 Toxicologie Infal72/2025 10-30 50-254 1:00 Eerft SSNT572 E.C. Génomique transcriptionique Eerft Esperiment E.C. Genomique transcriptionique		16/12/2025						
18/12/005 0.90 0.910 0		17/12/2025						
19/12/2025 0-90								
MI Sciences de la mer 05/01/2026 14-30 Ex-BU 2 (blat.c) 1:30 Ecrit SBMERT/ Facteurs du milieu et adaptations 7070/2026 10:00 Ex-BU 3 (blat.c) 1:30 Ecrit SBMERT/ Endecrinologie evolutive tet comparée 14-30 Ex-BU 3 (blat.c) 1:30 Ecrit SBMERT/ Endecrinologie evolutive tet comparée 14-30 Ex-BU 3 (blat.c) 1:30 Ecrit SBMERT/ Endecrinologie evolutive tet comparée 14-30 Ex-BU 3 (blat.c) 1:30 Ecrit SBMERT/ Endecrinologie evolutive tet comparée 14-30 Ex-BU 3 (blat.c) 1:30 Ecrit SBMERT/ Endecrinologie evolutive tet comparée 14-30 SD-038 1:00 Ecrit SBMERT/ Endecrinologie evolutive tet comparée 14-30 SD-038 1:00 Ecrit SBAET3/ Endegrie naturaliste 14-30 SD-038 1:00 Ecrit SBAET3/ Exclogie naturaliste 14-30 SD-038 1:00 Ecrit SBAET3/ Exclogie naturaliste 14-30 SD-038 1:00 Ecrit SBAET3/ Exclogie du payage 11-30 SD-038 1:00 Ecrit SBAET3/ Exclogie du payage 13-30 SD-038 3:00 Ecrit SBAET3/ Exclogie du payage 12-30 SD-038 3:00 Ecrit SBAET3/ Exclosie du payament 12-30 SD-038 3:00 Ecrit SBAET3/ Exclosie du payament 12-30 SD-038 3:00 Ecrit SBAET3/ Exclosie et forestières 12-30 SD-117 1:30 Ecrit SBIPS/ Exclosion 12-30 SBAET3/ Exclosie et forestières 12-30 SD-117 1:30 Ecrit SBIPS/ Exclosion 12-30 SD-117 1:30 Ecrit SBIPS/ Exclosion 12-30 SBIPS/ Exclosion 12-30 SD-117 1:30 Ecrit SBIPS/ Exclosion 12-30 SBIPS/ Exclosion 12-								
M2 AETPF 09/03/2026 10:00 E-RBU 3 (Mat.6) 1:30 Erft 58MER7C Cockanographic evolutive et comparée			13:30		2:00			
M2 AETPF 09/03/2026 10:00 E-RBU 3 (Mat.6) 1:30 Erft 58MER7C Cockanographic evolutive et comparée								
MA AETPF	M1 Sciences de la mer							
M2 AETPF 09/03/2026 10:30 SD-038 1:00 Errit SRAETPC Système d'exploitation 14:30 SD-038 1:00 Errit SRAETPD Expertise naturaliste 10/03/2026 10:30 SD-038 1:00 Errit SRAETPD Expertise naturaliste 10/03/2026 10:30 SD-038 1:00 Errit SRAETPD Expertise naturaliste 10/03/2026 10:30 SD-038 1:00 Errit SRAETPD Ecologie du paysage Ecologie du paysage Ecologie de fragula Ecologie du paysage Ecologie extenditorio Ecologie du paysage Ecologie du paysa		07/01/2026						
14:30 SD-038 2:00 Ecrit SBAET9B Expertise naturaliste			14:30	EX-BU 3 (Dat.G)	1:30	Ecrit	SBMER/D	Oceanographie generale
10/03/2026	M2 AFTPF	09/03/2026	10:30	SD-038	1:00	Fcrit	SBAFT9C	Système d'exploitation
10/03/2026 10:30 SD-038 1:00 Ecrit SBAF190 Agronomie		03/03/2020						
11/03/2026 11/03/2026 13/03 20-038 2-00 Ecrit SBATSPA Ecologie du paysage 11/03/2026 13/03 SD-038 5:00 Ecrit SBATSP Cutils de l'environnement 12/03/2026 14:30 SD-038 3:00 Ecrit SBATSP Gestion du patrimoine naturel SBATSP SBATSP Gestion du patrimoine naturel SBATSP		10/03/2026						
13:30 SD-038 5:00 Ecrit SBAET9F Gestion du patrimoine nature		-1,11,		SD-038		Ecrit		
12/03/2026		11/03/2026	09:00	SD-038	2:00	Ecrit	SBAET9E	Outils de l'environnement
M2 Biologie intégrative et physiologie 16/12/2025 11:30 17/12/2025 10:30 17/12/2025 10:30 10:30 17/12/2025 10:30			13:30	SD-038	5:00	Ecrit	SBAET9F	Gestion du patrimoine naturel
17/12/2025 10:30 SD-117 1:30 Ecrit SBIP9F Pharmacologie, toxicologie et drug design 17/12/2025 10:30 SD-117 1:30 Ecrit SBIP9E Chirurgie expérimentale 18/12/2025 11:30 Expluy 2 (Date G) 1:30 Ecrit SBIP9E Chirurgie expérimentale 18/12/2025 11:30 Expluy 2 (Date G) 1:30 Ecrit SBIP9E Chirurgie expérimentale M2 Biologie santé P. OIG 15/12/2025 10:00 SD-064 1:30 Ecrit SBIP9C Méthodes études non invasives SBIP9C M2 Biologie santé P. OIG 15/12/2025 10:00 SD-064 1:30 Ecrit SBIP9D M3 Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire 16:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9D M3 Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire 16:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9D EC Approches omiques M2 Bio Santé O7/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBIOG9E EC (Emmonrégulation, immunopathologie, immuno-onco M2 O O8/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBIOG9E EC (Emmonrégulation, immunopathologie, immuno-onco M2 O O8/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBIOG9E EC (Emvironnement et cancer M2 Bio Santé OIG Ecrit SBIOG9E EC (Emvironnement et cancer M2 Bio Santé OIG Ecrit YBPP9D M3 Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire Ecrit YBPP9D M3 Biothérapie moléculaire, cellulaire et dissulaire Ecrit YBPP9D M3 Biothérapie moléculaire, cellulaire et dissulaire Ecrit YBPP9D M3 Biothérapie moléculaire et dissulaire Ecrit YBPP9D Ecrit YBPP9D Ecrit YBPP9D Ecrit Y		12/03/2026	14:30	SD-038	3:00	Ecrit	SBAET9G	Biocénoses littorales et forestières
17/12/2025 10:30 SD-117 1:30 Ecrit SBIP9F Pharmacologie, toxicologie et drug design 17/12/2025 10:30 SD-254 1:30 Ecrit SBIP9E Chirurgie expérimentale 18/12/2025 11:30 Expl.		4-11-1						
17/12/2025 10:30 SD-117 1:30 Ecrit SBIP9B Décisions opérationnelles 14:30 SD-254 1:30 Ecrit SBIP9C Chirurgie expérimentale 18/12/2025 11:30 ExBU 2 (bât.G) 1:30 Ecrit SBIP9C Méthodes études non invasives 17:15 PS3-011 (PFRS) 1:30 Ecrit SBIP9A Assurance qualité, normes et devlpt pharmaceutique MZ Biologie santé P. OIG 15/12/2025 10:00 SD-064 1:30 Ecrit YBPP9C1 EC Cellules souches MZ Bio Santé 13:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9D M.Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire 16:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques MZ Bio Santé O7/01/2026 10:00 Ex-BU 3 (bât.G) 1:30 Ecrit SBOIG9E4 EC Immunorégulation, immunopathologie, immuno-onco MZ O O8/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBOIG9E4 EC Le cancer : des bases moléculaires à la thérapie O9/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBOIG9E2 EC Environnement te ctancer MZ Bio Santé OIG Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques à la thérapie O9/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBOIG9E3 EC Génétique humaine MZ Biologie Santé OIG Ecrit SBOIG9E3 EC Génétique humaine MZ Biologie Santé OIG Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques MZ Bio Santé OF O7/01/2026 10:00 SD-054 1:30 Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques MZ Bio Santé O7/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques MZ Bio Santé O7/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques MZ Bio Santé O7/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E3 Physiopathologie hormonale et de la reproduction O8/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E4 Physiopathologie hormonale et de la reproduction O9/01/2026 10:00 SB-012 1:30 Ecrit SBPP9E4 Physiopathologie hormonale et de la reproduction O9/01/2026 10:00 SB-032 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain Ecrit SBIGL9B Ouvrages côtiers Ecrit SBIGL9B Conduite intégrée de projet multilidiscipliniere Ecr	M2 Biologie intégrative et physiologie	16/12/2025						
14:30 SD-254 1:30 Ecrit SBIPGE		47/43/222		, ,				
18/12/2025		1//12/2025						·
17:15 PS3-011 (PFRS) 1:30 Ecrit SBIP9A Assurance qualité, normes et devlpt pharmaceutique		18/12/2025						
15/12/2025 10:00 SD-064 1:30 Ecrit YBPP9C1 EC Cellules souches M2 Bio Santé		23/ 12/ 2023						
13:00 SD-254 1:30 Ecrit YBPP9D M.Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire 16:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9A EC Approches omiques M2 Bio Santé O7/01/2026 10:00 Ex-BU 3 (bàt.G) 1:30 Ecrit SBOIG9E4 EC Immunorégulation, immunopathologie, immuno-onco M2 O								, ,zzzzzzzzzzzzzzzzzz
16:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9A1 EC Approches omiques M2 Bio Santé O7/01/2026 10:00 Ex-BU 3 (bât.G) 1:30 Ecrit SBOIG9E4 EC Immunorégulation, immunopathologie, immuno-onco M2 O O8/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBOIG9E1 EC Le cancer: des bases moléculaires à la thérapie O9/01/2026 10:00 SB-012 1:30 Ecrit SBOIG9E2 EC Environnement et cancer M2 Bio Santé OIG 14:00 SD-038 1:30 Ecrit SBOIG9E3 EC Génétique humaine M2 Biologie Santé OIG O7/01/2025 10:00 SD-054 1:30 Ecrit YBPP9C1 EC Cellules souches M2 Bio Santé O7/01/2026 10:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9D M.Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire O7/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E3 Physiopathologie hormonale et de la reproduction O8/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation O9/01/2026 10:00 SB-012 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation O9/01/2026 10:00 SB-032 3:00 Ecrit SBIGL9A Processus et transport sédimentaires O7/01/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O9/01/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins O4/02/2026 O9:00	M2 Biologie santé P. OIG	15/12/2025	10:00	SD-064	1:30	Ecrit	YBPP9C1	EC Cellules souches M2 Bio Santé
07/01/2026								
Note								
1:30 Ecrit SBOIG9E2 EC Environnement et cancer M2 Bio Santé OIG								EC Immunorégulation, immunopathologie, immuno-onco M2 OIC
14:00 SD-038 1:30 Ecrit SBOIG9E3 EC Génétique humaine M2 Biologie Santé OIG								·
15/12/2025 10:00 SD-064 1:30 Ecrit YBPP9C1 EC Cellules souches M2 Bio Santé		09/01/2026						
13:00 SD-254 1:30 Ecrit YBPP9D M.Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire			14:00	20-038	1:30	ECTIT	2ROIGAE3	EC Genetique numaine MZ Biologie Santé OIG
13:00 SD-254 1:30 Ecrit YBPP9D M.Biothérapie moléculaire, cellulaire et tissulaire	// A2 Biologie santé P. PEPIT	15/12/2025	10:00	SD-064	1:30	Ecrit	YBPP9C1	EC Cellules souches M2 Bio Santé
16:00 SD-117 1:30 Ecrit YBPP9A1 EC Approchés omiques M2 Bio Santé	MZ Biologie Sante P. PEPII	_3, _2, _2023						
1:30 Ecrit SBPP9E3 Physiopathologie hormonale et de la reproduction 1:30 Ecrit SBPP9E3 Physiopathologie hormonale et de la reproduction 1:30 Ecrit SBPP9E2 Nutrition, inflammation et dysfonction axe intestin cerveau 14:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 1:30 Ecrit SBIGL9A Processus et transport sédimentaires 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Ouvrages côtiers 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9E Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire								
08/01/2026 10:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E2 Nutrition, inflammation et dysfonction axe intestin cerveau 14:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 09/01/2026 10:00 SB-012 1:30 Ecrit SBPP9E1 Cibles moléculaires des dysfonctions cardiovasculaires M2 Gestion de l'environnement 23/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9A Processus et transport sédimentaires 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain 24/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Covages côtiers 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Covages côtiers 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des projet multidisciplinaire		07/01/2026						
14:00 SD-038 1:30 Ecrit SBPP9E4 Pathologies de la mobilité et inflammation 09/01/2026 10:00 SB-012 1:30 Ecrit SBPP9E1 Cibles moléculaires des dysfonctions cardiovasculaires W2 Gestion de l'environnement 23/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9A Processus et transport sédimentaires 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain 24/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Conduite intégrée de projet multidisciplinaire								
M2 Gestion de l'environnement 23/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9A Processus et transport sédimentaires 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Conduite intégrée de projet multidisciplinaire								
14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain 24/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9E Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 SB-232 0:20 Ecrit/ oral SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire		09/01/2026	10:00	SB-012	1:30	Ecrit	SBPP9E1	Cibles moléculaires des dysfonctions cardiovasculaires
14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9B Instrumentation et mesures de terrain 24/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9E Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 SB-232 0:20 Ecrit/ orai SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire		20 10 1 10 10					00101	
24/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9C Géotechnique des sols et des matériaux marins 14:30 5B-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 5B-232 3:00 Ecrit SBIGL9E Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 5B-232 0:20 Ecrit/ oral SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire		23/02/2026						
14:30 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9D Ouvrages côtiers 25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9E Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 SB-232 0:20 Ecrit/oral SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire	M2 Gestion de l'environnement		14.30	SB-232	3:00			
25/02/2026 09:00 SB-232 3:00 Ecrit SBIGL9E Bassins versants et systèmes côtiers 14:30 SB-232 0:20 Ecrit/oral SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire	M2 Gestion de l'environnement	24/02/2026		cn aaa	2.00	East4	CDICIOC	Céanalainna dao aola an dao 2004 (alemanta)
14:30 SB-232 0:20 Ecrit/ oral SBIGL9F Conduite intégrée de projet multidisciplinaire	M2 Gestion de l'environnement	24/02/2026	09:00					
	M2 Gestion de l'environnement		09:00 14:30	SB-232	3:00	Ecrit	SBIGL9D	Ouvrages côtiers
	M2 Gestion de l'environnement		09:00 14:30 09:00	SB-232 SB-232	3:00 3:00	Ecrit Ecrit	SBIGL9D SBIGL9E	Ouvrages côtiers Bassins versants et systèmes côtiers

Dernière mise à jour : 28/11/2025 (14h) 2/3

ormation	Date	Heure début	Salle	Durée	Type d'épreuve	Enseignement (code)	Enseignement (libellé)
M2 Innovation, entreprise et société	15/12/2025	10:30	SD-254	1:30	Ecrit	SBVIB9A	Droit de l'entreprise approfondi
		14:30	SD-S64	1:30	Ecrit	SBVIB9B	Connaissance de l'entreprise
	17/12/2025	11:30	SD-254	1:30	Ecrit	SBVIB9C	Management et Marketing
M2 Microbiologie	17/12/2025	10:15	B1-206	2:00	Ecrit	SBMIC9A	Mécanismes moléculaires microbiens
		14:00	SD-117	2:00	Ecrit	SBMIC9B	Interaction hôte et microorganismes
	18/12/2025	10:15	Ex-BU 3 (bât.G)	2:00	Ecrit	SBMIC9C	Microbio industrielle et biotechnologies
		14:00	B1-206	2:00	Ecrit	SBMIC9D	Technologies et innovation en microbiologie
M2 Neurosciences P. NMCI	16/12/2025	09:00	Ex-BU 2 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBNMC9A1	Approches méthodologiques en neurosciences
		11:30	SD-117	1:30	Ecrit	SBNMC9E1	EC Physiopathologie neurovasculaire de enfant à l'adulte
		14:30	Ex-BU 2 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBNMC9E2	EC Neuro-oncologie: de la pré-clinique à la clinique
	17/12/2025	09:00	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBNMC9E3	EC Strat thérapeutiques ds pathologies système nerveux centr
		11:30	SD-254	1:30	Ecrit	SBNMC9E4	EC Neuroendocrinologie
		14:30	SD-S64	1:30	Ecrit	SBNMC9E5	EC Vieillissement et maladies neurodégénératives
	18/12/2025	09:00	B1-206	1:30	Ecrit	SBNMC9E6	EC Neuroimagerie et outils de diagnostics
		11:30	Ex-BU 2 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBNMC9E7	Neuropsychopharmacologie: de la pathologie à concep du medi
M2 Neurosciences P. SDC	15/12/2025	13:00	SD-254	1:30	Ecrit	SBNSC9E2	Emotions et cognition
	16/12/2025	10:30	SD-064	1:30	Ecrit	SBNSC9E6	Intégration sensorimotrice chez l'humain
		17:00	Ex-BU 3 (bât.G)	1:30	Ecrit	SBNSC9E3	Traj du vieillissement: prévenir, diagnostiquer, intervenir
	17/12/2025	10:30	SD-117	1:30	Ecrit	SBNSC9E4	Ethologie animale, humaine et santé
		17:00	SD-117	1:30	Ecrit	SBNSC9E1	Comportements et systèmes neurotransmiss°
	18/12/2025	09:00	B1-206	1:30	Ecrit	SBNSC9A1	Approches méthodologiques en sciences des comportements
		14:00	B1-206	1:30	Ecrit	SBNSC9E5	Bases neurales des déficits cognitifs&comportement patho psy
M2 Nutrition et sciences des aliments	19/01/2026	09:00	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9B	Qualités des productions végétales
		14:00	SB-012	1:30	Ecrit	SBNUT9G	Communication professionnelle
	20/01/2026	14:00	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9C	Qualité des aliments
	21/01/2026	09:00	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9E	Sécurité sanitaire des aliments
		14:00	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9F	Innovation alimentaire
	22/01/2026	09:00	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9D	Nutrition et relations aliment-santé
		14:30	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9H	Biotechnologies et droit alimentaire
	23/01/2026	09:00	SB-012	3:00	Ecrit	SBNUT9A	Qualité des productions animales
M2 Sciences de la mer P. Pro	15/12/2025	16:00	SD-117	1:30	Ecrit	SBMER9D1	M. Espaces côtiers : Connaissance et gestion durable
	16/12/2025	14:30	B1-206	1:30	Ecrit	SBMER9F1	M. Exploitation des espèces conchylicoles
M2 Sciences de la mer P. Recherche	15/12/2025	16:00	SD-117	1:30	Ecrit	SBMER9D1	M. Espaces côtiers : Connaissance et gestion durable
	16/12/2025	14:30	B1-206	1:30	Ecrit	SBMER9F1	M. Exploitation des espèces conchylicoles

Dernière mise à jour : 28/11/2025 (14h) 3/3