

ADOPTEES CPU du 05/07/2023	SV	418	SMAI01	418	Fabienne BRULE	Véronique BOUILLAND	Linda VERSCHUERER
M1	SV FC		SMAI01	420			
M2	SV	518	SMSI01	518	Dieudonné Togbé		

MASTER 1 et 2 mention SCIENCES DU VIVANT 2023 - 2024

2 parcours :

BZMC : Biotechnologies, Biologie Moléculaire et Cellulaire

MESCA2 : Management des Entreprises de la Santé, de la Cosmétique et de l'Agro-Alimentaire (M2 DEG)

Formation initiale et continue

N°UE	Intitulé de l'enseignement	Code Appogé de l'ELP	SI UE mutualisée à d'autres mentions ou années de formation	COEF	ECTS	Nom de l'enseignant responsable de l'UE	Prénom de l'enseignant responsable de l'UE	Section CNU Enseignement	Effectifs attendus parcours	Volume horaire			Session 1				Session de rattrapage											
										CM	TD	TP	RNE				RSE				RNE				RSE			
													quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée	quotité (en %)	modalité	nature	durée	quotité (%)	modalité	nature	durée
Semestre 1 BBMC																												
Semestre 1 MESCA																												
Parcours BBMC																												
Parcours MESCA																												
Liste semestre 1 BBMC																												
Liste semestre 1 MESCA																												
UE12	Anglais	SMA7AG04	M1 Agrosociences M1 ICMS Agrosociences OLI	2	2	MHAJLOVSKA	Lupka	11	40		20	100	CC	écrit et oral	3h	100	CT	écrit	1h30	100	CT	écrit	1h30	100	CT	écrit	1h30	
UE11	Biostatistiques : initiation R	SMA7CO03	M1 Agrosociences OLI	3	3	BRIGNOLAS	Franck	68	40	6	18	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE2 - EC1	Expression du génome eucaryote EC1	SMA7CO04	M1 Agrosociences OLI	2	2	BOURGERIE	Sylvain	64	40	12	8	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	30 min	100	CT	écrit	30 min	
UE2 - EC2	Expression du génome eucaryote EC2	SMA7SV00	M1 Agrosociences NON M1 Agrosociences NON	2	2	MOLLET	Lucile	64	40	12	2	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	30 min	100	CT	écrit	30 min	
UE1	Biologie moléculaire et cellulaire expérimentales	SMA7SV01	M1 Agrosociences NON M1 Agrosociences NON	5	5	MOLLET	Lucile	64	40		40	100	CC	dossier		100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE3	Dynamique & régulation cellulaire	SMA7SV02		4	4	CHARPENTIER	Stéphane	64	40	24	10	75 25	CT	écrit et oral	2h écrit 20 min oral	75 25	CT	écrit et oral	2h écrit 20 min oral	75 25	CT	écrit et oral	2h écrit 20 min oral	75 25	CT	écrit et oral	2h écrit 20 min oral	
UE4	Immunité innée, pathologies associées	SMA7SV03		3	3	GOMBAULT-PELLETIER	Aurélien	65	40	8	4	6	33	mixte	écrit+ dossier	CT 2h	100	CT	écrit	CT 2h	100	CT	écrit	CT 2h	100	CT	écrit	CT 2h
UE5	Management de la qualité - EC1	SMA7SV04		2	2	MEME	William	66	40	10		100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE6	Valeurisation Individuelle et Intervention Professionnelle	SMA7SV05		1	1	RICHARD	Oliver	66	40	6		6	100	CC	dossier		100	CT	oral		100	CT	oral		100	CT	oral	
UE7	Option à choisir (6 ects parmi 12)	SMA7SV06		3	3	HAMACEK	Josef	64	20	24		100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	
UE8	Thérapie génique et cellulaire	SMA7SV07		3	3	BARIL	Patrick	64	20	16		100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	oral	2h	100	CT	oral	2h	
UE9	Management de la qualité - EC2	SMA7SV08		4	4	MEME	William	6	20	28		100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	100%	CT	écrit	1h	
UE10	Outil de recherche d'emploi	SMA7SV09		2	2	MEME	William	6	20	8		100	CC	dossier + oral		100	CT	dossier + oral										
UE10	Stage facultatif en lien avec la formation			0	0	BRULE	Fabienne	64	40																			
Semestre 2 BBMC																												
Liste semestre 2 BBMC																												
Semestre 2 MESCA																												
Liste semestre 2 MESCA																												
UE13	Stage	SMA8SG02		4	4	BRULE	Fabienne	64	40		2	60	CC	mémoire + oral +note MS		60	CC	mémoire + oral +note MS										
UE18	Connaissance de l'entreprise	SMA8SV01		1	1	NICOLAS	Elise	6	40	10		100	CC	dossier + oral		100	CT	dossier + oral		100	CT	oral	20 min	100	CT	oral	20 min	
UE14	Outils Bioinformatiques	SMA8SV02		3	3	LAFITE	Daniel	64	40	20		100	CT	écrit	1h (sur ordinateur)	100	CT	écrit	1h (sur ordinateur)	100	CT	écrit	1h (sur ordinateur)	100	CT	écrit	1h (sur ordinateur)	
UE15	Immunité adaptative, pathologies associées	SMA8SV03		3	3	MOLLET	Lucile	64	40	8	4	6	70 30	mixte	écrit+ dossier	CT 2h	100	CT	écrit	CT 2h	100	CT	écrit	CT 1h30	100	CT	écrit	CT 1h30
UE16	Techniques expérimentales en biologie structurale	SMA8SV04		4	4	AUGUIN	Daniel	64	40	24		70 30	mixte	écrit et oral	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	
UE17	EC1 Relations structure fonction Approches en Neurosciences EC1 Approches et Modélisation en neurosciences	SMA8SV05		5	5	MENJET	Arnaud	65	40	28	4	100	CT	écrit	3h	100	CT	écrit	3h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	
UE19	Techniques expérimentales en biologie structurale EC2 Biochimie des protéines	SMA8SV06		3	3	LAFITE	Pierre	64	20		24	100	CC	dossier		100	CT	dossier		100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	
UE20	Techniques expérimentales en biologie structurale EC3 Expérimentation en Biologie Structurale	SMA8SV07		3	3	BRULE	Fabienne	64	20		24	100	CC	dossier		100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	
UE21	Approches en Neurosciences EC2 Modélisation des neuropathies	SMA8SV08		4	4	MORTAUD	Stéphane	69	20		42	80 20	mixte	dossier + écrit	1h	20 80	CT	écrit et oral	écrit 1h oral 2 x 15min	20 80	CT	écrit et oral	écrit 1h oral 2 x 15min	20 80	CT	écrit et oral	écrit 1h oral 2 x 15min	
UE22	Entreprises et Marchés	SMA8SV09		5	5	NICOLAS	Elise	6	20	48		100	CC	dossier + oral	20min	100	CC	dossier + oral	20min	100	CT	oral	20min	100	CT	oral	20min	
UE23	Gestion de projet	SMA8SV10		5	5	NICOLAS	Elise	6	20	24		100	CC	dossier + oral	20min	100	CC	dossier + oral	20min	100	CT	oral	20min	100	CT	oral	20min	
UE27	Ateliers TRE (DOIP)			0	0																							
UE27	Ateliers TRE (DOIP)			0	0																							
UE27	Stage facultatif en lien avec la formation			0	0	BRULE	Fabienne	64	40																			
Semestre 3																												
UE37	Anglais	SMA8SEV		2	2	MHAJLOVSKA	Lupka	11	20	20		100	CC	écrit et oral	2h	100	CT	écrit	1h30	100	CT	oral	30 min	100	CT	oral	30 min	
UE35	Management de projet	SMA8SV01		1	1	PICHON	Chantal	64	20	12		100	CC	oral	20min	100	CT	oral	20 min	100	CT	oral	20 min	100	CT	oral	20 min	
UE24	Projet bibliographique disciplinaire et projet de stage	SMA8SV02		3	3	PICHON	Chantal	64	20	15		100	CC	oral	20min	100	CT	oral	20 min	1**	100	CT	oral	20 min	100	CT	oral	20 min
UE25	Immunologie	SMA8SV03		3	3	TOGBE	Dieudonné	64	20	14		100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE26	Thérapies innovantes	SMA8SV04		3	3	PICHON	Chantal	64	20	18		100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE27	Bioprocédés	SMA8SV05		3	3	HAMACEK	Josef	64	20	18		100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
Liste à choix SCMA8B01																												
Options à choisir (2 sur 3)																												
UE32	Ateliers technologiques EC1 Méthodologie, transfert de gènes et bioprocédés cellulaires	SMA8SV06		1	1	ARDOUREL DELANDRE	Maryvonne Anthony	64	20		20	100	CC	dossier		100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE33	Ateliers technologiques EC2 Application de l'électrophysiologie double microélectrode et marnillo-gap à la pharmacologie et à la toxicologie	SMA8SV07		1	1	THANY	Steeve	69	20		20	100	CC	écrit ou oral	1h	100	CT	écrit et oral	1h	100	CT	écrit ou oral	1h	100	CT	écrit ou oral	1h	
UE34	Ateliers technologiques EC3 Biochimie des protéines	SMA8SV08		1	1	MAURY	Stéphane	66	20	20		60 60	mixte	écrit + oral + dossier	2h 15 min	100	CT	écrit et oral	2h x2 15 min	100	CT	écrit	2h x2	100	CT	écrit	2h x2	
UE28	Biochimie	SMA8SV09		3	3	LAFITE	Pierre	64	20	18		100	CT	écrit	1.5h	100	CT	écrit	1.5h	100	CT	écrit	1.5h	100	CT	écrit	1.5h	
UE31	Techniques analyse chimique : applications instrumentales	SMA8SV10		3	3	DESTANDAU	Emilie	31	20	6	12	50	mixte	CR TP / Ecrit	1h	50	mixte	CR TP / Ecrit	1h	100	CT	écrit	1h	100	CT	écrit	1h	
UE29	Aspects moléculaires et structuraux de la biologie	SMA8SV11		3	3	BOUILLAND BRULE	Marc Fabienne	64	20	18		100	CT	écrit	2h30	100	CT	écrit	2h30	100	CT	écrit	2h30	100	CT	écrit	2h30	
UE30	Aspects génétiques et digestifs des neuropathologies	SMA8SV12		3	3	MENJET	Arnaud	65	20	14		100	CT	écrit	2h	100	CT	écrit	2h	100	CT	oral	100	CT	oral	100		
UE36	Filières professionnelles	SMA8SV13		1	1	PICHON	Chantal	64	20	12		100	CT	écrit et oral	30 min	100	CT	écrit et oral	30 min	100	CT	écrit et oral	30 min	100	CT	écrit et oral	30 min	
UE36	Atelier TRE - Phases 2 et 3			0	0																							
UE36	Stage facultatif en lien avec la formation			0	0	PICHON	Chantal	64	20																			
Semestre 4																												
UE38	Stage	SMA8SG03		30	30	PICHON	Chantal					30 60 10	CT	mémoire + oral +note MS		30 60 10	CT	mémoire + oral +note MS										
										pas de 2nde session																		