

TABLEAU RECAPITULATIF 2018-2019

MASTER 1 MEEF CAPET Biotechnologies option Biochimie génie biologique

Composante : ESPE / ESP

TYPE	CODE APOGEE	LIBELLE	CREDITS	nb d'heures	CM	TD	TP	Projet tuteurés	STAGE	Evaluation	Compen sable	Seuil
VDI	ES010 / 113	MASTER MEEF 2nd degré prépa CAPET Biotechnologie option Biochimie génie biologique										
VET	ES1041 / 113	MASTER MEEF 2nd degré prépa CAPET Biotechnologie option Biochimie génie biologique	60							ADM si $\bar{x}(S1;S2) \geq 10$ et si \sum crédits=60		
ELP	ES1041S1	SEMESTRE 1	30	223						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP1001M	Contexte de scolarisation	3	24		24						
UE	ESP1002M	Initiation Recherche	3	21		21						
UE	ESP1003M	Biologie Humaine - Ecologie microbienne	6	60	45	15						
UE	ESP1055M	Langues étrangères	3	21		21						
UE	ESP1131M	Biochimie structurale : Structure et propriétés des biomolécules (BGB/BSE)	3	30	10	20						
UE	ESP1132M	Microbiologie et didactique : structure et physiologie microbienne, microbiologie médicale	4	37	20	17						
UE	ESP1133M	Biologie moléculaire et biologie cellulaire	4	30	10	4	16					
UE	ESP1156M	Métabolisme et enzymologie	4	30	10	20						
ELP	ES1041S2	SEMESTRE 2	30	274						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP1013M	Conditions d'apprentissage en Lycée Professionnel	3	24		24						
UE	ESP1014M	Initiation Recherche	3	21		21						
UE	ESP1015M	Intégration Professionnelle	3	21		21						
UE	ESP1016M	TICE	3	21		21						
UE	ESP1017M	Sciences et Technologies bio-industrielles - Contextualisation d'un enseignement (BGB)	6	60	28	20	12					
UE	ESP1134M	Activités technologiques (1)	3	30			30					
UE	ESP1135M	Enseigner la microbiologie et la biochimie	3	40		16	24					
UE	ESP1136M	Préparation à l'épreuve d'admission 1 (BGB)	3	30		30						
UE	ESP1137M	Préparation à l'épreuve d'admission 2 (BGB)	3	27		27						

TABLEAU RECAPITULATIF 2017-2018

**MASTER 2 MEEF CAPET Biotechnologies option Biochimie génie biologique
Parcours A**

Composante : ESPE / ESP

TYPE	CODE APOGEE	LIBELLE	CREDITS	nb d'heures	CM	TD	TP	Projet tuteurés	STAGE	Evaluation	Compen sable	Seuil
VDI	ES010 / 213	MASTER 2 MEEF 2nd degré prépa CAPET Biotechnologie option Biochimie génie biologique										
VET	ES1051 / 113	MASTER 2 MEEF 2nd degré prépa CAPET Biotechnologie option Biochimie génie biologique	60							ADM si $\bar{x}(S3:S4) \geq 10$ et si \sum crédits=60		
ELP	ES1051S3	SEMESTRE 3	30	249						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP2003M	Langues étrangères -UE BLOQUANTE-	3	21		21					Non	10
UE	ESP2014M	Questions Professionnelles	6	48		48						
UE	ESP2024M	Approche didactique (PrCs A + PrCs B1)	9	90		90						
UE	ESP2025M	Connaissance des filières et du milieu professionnel BGB	3	30		30						
UE	ESP2026M	Accompagnement disciplinaire et didactique BGB	6	60		20	40					
UE	ESP2114M	TICE	3	21			21					
ELP	ES1051S4	SEMESTRE 4	30	63						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP2126M	Alternance 2nd degré	30	63		63					Non	10

TABLEAU RECAPITULATIF 2018-2019

**MASTER 2 MEEF CAPET Biotechnologies option Biochimie génie biologique
Parcours B**

Composante : ESPE / ESP

TYPE	CODE APOGEE	LIBELLE	CREDITS	nb d'heures	CM	TD	TP	Projet tuteurés	STAGE	Evaluation	Compen sable	Seuil
VDI	ES010 / 214	MASTER 2 MEEF 2nd degré prépa CAPET Biotechnologie option Biochimie génie biologique										
VET	ES1052 / 114	MASTER 2 MEEF 2nd degré prépa CAPET Biotechnologie option Biochimie génie biologique	60							ADM si $\bar{x}(S3:S4) \geq 10$ et si \sum crédits=60		
ES1052B1 Parcours B1												
ELP	1052B1S3	SEMESTRE 3	30	270						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP2003M	Langues étrangères -UE BLOQUANTE-	3	21		21					Non	10
UE	ESP2014M	Questions Professionnelles	6	48		48						
UE	ESP2024M	Approche didactique (Prcs A + Prcs B1)	9	90		90						
UE	ESP2025M	Connaissance des filières et du milieu professionnel BGB	3	30		30						
UE	ESP2026M	Accompagnement disciplinaire et didactique BGB	6	60		20	40					
UE	ESP2114M	TICE	3	21			21					
ELP	1052B1S4	SEMESTRE 4	30	78						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP2127M	Stage, analyse de pratiques, suivi de mémoire	18									
EC	ESP2129M	EC1 Séminaire de recherche et mémoire	9	21		21						
EC	ESP2130M	EC2 Analyse de situation professionnelle et suivi de stage	9	42		42						
UE	ESP2133M	Outils pour le concours - BGB-BSE-STMS	12	15		15						

ES1052B2 Parcours B2												
ELP	1052B2S3	SEMESTRE 3	30	210						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP2003M	Langues étrangères -UE BLOQUANTE-	3	21		21					Non	10
UE	ESP2014M	Questions Professionnelles	6	48		48						
UE	ESP2114M	TICE	3	21			21					
UE	ESP2120M	Adultes en insertion (Prcs B2)	18	120		120						
EC	ESP2011M	Adulte en insertion 1 : Ingénierie et économie des formations	6			40						
EC	ESP2012M	Adulte en insertion 2 : Pédagogie et didactique	6			40						
EC	ESP2013M	Adulte en insertion 3 : Spécificités d'apprentissage	6			40						
ELP	1052B2S4	SEMESTRE 4	30	78						ADM si $\bar{x} \geq 10$ et si \sum crédits=30		
UE	ESP2127M	Stage, analyse de pratiques, suivi de mémoire	18									
EC	ESP2129M	EC1 Séminaire de recherche et mémoire	9	21		21						
EC	ESP2130M	EC2 Analyse de situation professionnelle et suivi de stage	9	42		42						
UE	ESP2133M	Outils pour le concours - BGB-BSE-STMS	12	15		15						