

Code APOGEE	Enseignements	Responsables	Semestre	1ère session	2nde session	Résultats	Crédits ECTS
	<b>Profil Double Coursus Médecine (sur 2 ans)</b>						<b>60</b>
	<b>Tronc Commun</b>						<b>42</b>
M7BS1BFU	UE1- B.S - Bases fondamentales et méthodologiques en biologie Cellulaire et Moléculaire	F. CABILLIC C. GAUTIER-COURTEILLE V. DAVID	1	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BS2BPU	UE2 - B.S -Biotechnologies et produits de santé	C. ANINAT A. JOANNES P. AME	2	Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
				Oral noté/5-session unique			
M7SPMBMU	UE MAT Bases de Mathématiques (1ère année)	O. DAMERON	1	Cf Mention Santé Publique			6
M8SPIB2U	UE IB2 Introduction à la biostatistique 2 (1ère année)	M. CUGGIA B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M8BS17PU	UE17- B.S - Projet tutoré double cursus (1ère année)	C. MENARD	2	Rapport+appréciation maitre stage /5		Validation si moyenne>=10/20	9
				oral/5 réponse aux questions/10	oral/5 réponse aux questions/10		
M8BS18SU	UE 18 B.S - Stage pratique de 8 semaines dans un laboratoire de recherche (double cursus)(2ème année)	C. MENARD	2	Rapport /10		Validation si moyenne>=10/20	12
				oral/5 réponse aux questions/5	oral/5 réponse aux questions/5		
	<b>UEs spécifiques par parcours (2ème année)</b>						
	<b>Parcours Cancérologie - Liste à choix (3)</b>						<b>18</b>
M8BS5OTU	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
M8BS9IHU	UE9 - B.S - Immunologie - hématologie fondamentale et pathologique	C. MENARD K. TARTE	2	Ecrit 1h30 noté /15	Ecrit 1h30 noté /15	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté/5-session unique			
M7BS14BU	UE14 - B.S - Biologie radicalaire et physiopathologies	O. SERGENT	1	Ecrit 1h30 noté /10 Contrôle continu /5 Commentaire écrit d'article /5	Ecrit 1h30 noté /10 Contrôle continu /5 Commentaire écrit d'article /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
M8BS3GPU	UE3 - B.S - Gènes et pathologies du développement	C. GAUTIER-COURTEILLE	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BS13GU	UE13 - B.S - Génétique moléculaire humaine	V. DAVID	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BS16RU	UE16 - B.S - Reproduction, Développement et Génétique	C. RAVEL	2	Présentation d'un poster noté /10 Contrôle continu noté /10	Présentation d'un poster noté /10 Contrôle continu noté /10	Validation si N≥10/20	6
M7BS12EU	UE12 - B.S - Environnement et santé	L. VERNHET C. ANINAT	1	Ecrit 1h30 noté /15	Ecrit 1h30 noté /15	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté/5-session unique			
M8BS11SU	UE11 - B.S - Stage pratique dans un laboratoire de recherche	C. GAUTIER-COURTEILLE V. CATROS / V. DAVID / F. ROBERT-GANGNEUX / C. ANINAT / L. VERNHET	1 ou 2	Rapport+appréciation maitre stage /10 oral/5 réponses aux questions/5	Rapport+appréciation maitre stage /10 oral/5 réponses aux questions/5	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours COMIT</b>						<b>18</b>
M7BS8PCU	UE8 - B.S - Pharmacologie cellulaire et moléculaire	C. MARTIN-CHOULY V. LAGENTE	1	Ecrit 1h noté /16	Ecrit 1h noté /16	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté/4-session unique			
	<b>Parcours Comit - Liste à choix (2)</b>						<b>12</b>
M7BS4TMU	UE4 - B.S - Bases fondamentales de la Toxicologie	L. SPARFEL C. ANINAT	1	Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
				Oral noté/5-session unique			
M8BS6AIU	UE6 - B.S - Agents infectieux : Adaptation et virulence	A. GOUGEON V. MEURIC F. ROBERT-GANGNEUX	2	Cf Master Microbiologie			6

Code APOGEE	Enseignements	Responsables	Semestre	1ère session	2nde session	Résultats	Crédits ECTS
M8BS5OTU	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
M8BS11SU	UE11 - B.S - Stage pratique dans un laboratoire de recherche	C. GAUTIER-COURTEILLE V. CATROS / V. DAVID / F. ROBERT-GANGNEUX / C. ANINAT / L. VERNHET	1 ou 2	Rapport+appréciation maitre stage /10 oral/5 réponses aux questions/5	Rapport+appréciation maitre stage /10 oral/5 réponses aux questions/5	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours Nutrition</b>						<b>18</b>
M7BS7BNU	UE7 - B.S - Besoins en nutriments et Biochimie métabolique	K. BEGRICHE K. OUGUERRAM	1	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours Nutrition - Liste à choix (2)</b>						<b>12</b>
M7SPIMTU	UE IMET1 Introduction à la méthodologie des essais thérapeutiques 1	E. OGER	1	Cf Mention Santé Publique			3
M8SPIMTU	UE IMET2 Introduction à la méthodologie des essais thérapeutiques 2	B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
M8BS6AIU	UE6 - B.S - Agents infectieux : Adaptation et virulence	A. GOUGEON V. MEURIC F. ROBERT-GANGNEUX	2	Cf Master Microbiologie			6
	<b>Parcours ReClin</b>						<b>18</b>
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
M8BS10BU	UE10 - B.S - Biomatériaux pour la santé	S. JEANNE P. PELLEN	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours ReClin - Liste à choix (1)</b>						<b>6</b>
M7BS8PCU	UE8 - B.S - Pharmacologie cellulaire et moléculaire	C. MARTIN-CHOULY V. LAGENTE	1	Ecrit 1h noté /16 Oral noté/4-session unique	Ecrit 1h noté /16	Validation si N≥10/20	6
M7BS4TMU	UE4 - B.S - Bases fondamentales de la Toxicologie	L. SPARFEL C. ANINAT	1	Ecrit 2h noté /15 Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
M8BS5OTU	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
	<b>Parcours Neurosciences</b>						<b>18</b>
M8BSNBCU	UE NBC Neurobiologie et Cognition	P. BENQUET	2	Contrôle continu sur 5 Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté / 20	Validation si N≥10/20	6
M7BSNAPU	UE NAP Neuroanatomie et Neurophysiologie	P. SAULEAU C. HAEGELEN	1	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSRMSU	UE RMSF Radio-anatomie morphologique, structurelle et fonctionnelle	J-C FERRE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours SIBM</b>						<b>18</b>
M7BSBTIU	UE BTI Bases de traitement de l'image	P. JANNIN	1	Ecrit 2h noté /15 Oral noté /5 - session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20	6
M7BSCMNU	UE CMNIM Capteurs en médecine nucléaire et imagerie médicale	X. PALARD-NOVELLO	1	Ecrit 1h noté /20	Ecrit 1h noté /20	Validation si N≥10/20	3
M8BSRMSU	UE RMSF Radio-anatomie morphologique, structurelle et fonctionnelle	J-C FERRE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSTBMU	UE TBM Traceurs en Biologie et médecine	F. LE JEUNE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	3
	<b>Profil Santé 30 Ects</b>						<b>30</b>
M7BS1BFU	UE1- B.S - Bases fondamentales et méthodologiques en biologie Cellulaire et Moléculaire	F. CABILLIC C. GAUTIER-COURTEILLE V. DAVID	1	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6

Code APOGEE	Enseignements	Responsables	Semestre	1ère session	2nde session	Résultats	Crédits ECTS
M8BS2BPU	UE2 - B.S - Biotechnologies et produits de santé	C. ANINAT A. JOANNES P. AME	2	Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
				Oral noté/5-session unique			
M8BS3GPU	UE3 - B.S - Gènes et pathologies du développement	C. GAUTIER-COURTEILLE	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M7BS4TMU	UE4 - B.S - Bases fondamentales de la Toxicologie	L. SPARFEL C. ANINAT	1	Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
				Oral noté/5-session unique			
M8BS5OTU	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
M8BS6AIU	UE6 - B.S - Agents infectieux : Adaptation et virulence	A. GOUGEON V. MEURIC F. ROBERT-GANGNEUX	2	Cf Master Microbiologie			6
M7BS7BNU	UE7 - B.S - Besoins en nutriments et Biochimie métabolique	K. BEGRICHE K. OUGUERRAM	1	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M7BS8PCU	UE8 - B.S - Pharmacologie cellulaire et moléculaire	C. MARTIN-CHOULY V. LAGENTE	1	Ecrit 1h noté /16	Ecrit 1h noté /16	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté/4-session unique			
M8BS9IHU	UE9 - B.S - Immunologie - hématologie fondamentale et pathologique	C. MENARD K. TARTE	2	Ecrit 1h30 noté /15	Ecrit 1h30 noté /15	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté/5-session unique			
M8BS10BU	UE10 - B.S - Biomatériaux pour la santé	S. JEANNE P. PELLEN	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BS11SU	UE11 - B.S - Stage pratique dans un laboratoire de recherche	C. GAUTIER-COURTEILLE V. CATROS / V. DAVID / F. ROBERT-GANGNEUX / C. ANINAT / L. VERNHET	1 ou 2	Rapport+appréciation maitre stage /10 oral/5 réponses aux questions/5	Rapport+appréciation maitre stage /10 oral/5 réponses aux questions/5	Validation si N≥10/20	6
M7BS12EU	UE12 - B.S - Environnement et santé	L. VERNHET C. ANINAT	1	Ecrit 1h30 noté /15	Ecrit 1h30 noté /15	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté/5-session unique			
M8BS13GU	UE13 - B.S - Génétique moléculaire humaine	V. DAVID	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M7BS14BU	UE14 - B.S - Biologie radicalaire et physiopathologies	O. SERGENT	1	Ecrit 1h30 noté /10 Contrôle continu /5 Commentaire écrit d'article /5	Ecrit 1h30 noté /10 Contrôle continu /5 Commentaire écrit d'article /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
M8BS16RU	UE16 - B.S - Reproduction, Développement et Génétique	C. RAVEL	2	Présentation d'un poster noté /10 Contrôle continu noté /10	Présentation d'un poster noté /10 Contrôle continu noté /10	Validation si N≥10/20	6
M7SPIMTU	UE IMET1 Introduction à la méthodologie des essais thérapeutiques 1	E. OGER	1	Cf Mention Santé Publique			
M8SPIMTU	UE IMET2 Introduction à la méthodologie des essais thérapeutiques 2	B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M8SPIB2U	UE IB2 Introduction à la biostatistique 2	M. CUGGIA B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M8BSNBCU	UE NBC Neurobiologie et Cognition	P. BENQUET	2	Contrôle continu sur 5 Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté / 20	Validation si N≥10/20	6
M7BSNAPU	UE NAP Neuroanatomie et Neurophysiologie	P. SAULEAU C. HAEGELEN	1	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSRMSU	UE RMSF Radio-anatomie morphologique, structurelle et fonctionnelle	J-C FERRE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
M7SPRBIU	UE R Biostat	A. LAVENU	1	Cf Mention Santé Publique			3
M7SPMBMU	UE MAT Bases de Mathématiques	O. DAMERON	1	Cf Mention Santé Publique			6
M7BSBTIU	UE BTI Bases de traitement de l'image	P. JANNIN	1	Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20	6
				Oral noté /5 - session unique			
M7BSCMNU	UE CMNIM Capteurs en médecine nucléaire et imagerie médicale	X. PALARD-NOVELLO	1	Ecrit 1h noté /20	Ecrit 1h noté /20	Validation si N≥10/20	3
M8BSTBMU	UE TBM Traceurs en Biologie et médecine	F. LE JEUNE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	3
<b>Profil Sciences 60 Ects</b>							<b>60</b>
			3/6				

Code APOGEE	Enseignements	Responsables	Semestre	1ère session	2nde session	Résultats	Crédits ECTS
	<b>Tronc Commun</b>						<b>36</b>
<b>M7BSM1U</b>	<b>UE BM1 (A et B) Bases Médicales 1 :</b>	F. CABILLIC B. LAVIOLLE MC. VERDIER				Validation si moyenne des Ues >=10/20	15ECTS
	<b>Liste obligatoire à choix 4/6 :</b>						
	UE3 Bio Médecine quantitative	M. CUGGIA	1	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
	UE5 Biopathologie tissulaire	M.A BELAUD	2	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
	UE6 Bases cell Molec des traitement Médic	B. LAVIOLLE	1	Cf MCC DFGSM2		coef 1	
	UE7 Génétique médicale	S. ODENT	1	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
	UE8 Tissu sanguin et syst imm	K. TARTE	1	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
	UE1 Santé-Société-Humanité	E. MENER	1	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
<b>M8BSBM2U</b>	<b>UE BM2 (A et B) Bases Médicales 2</b>	F. CABILLIC B. LAVIOLLE MC. VERDIER				Validation si moyenne des Ues >=10/20	15ECTS
	UE10 Agents infectieux, Hygiène	B. DEGEILH	2	Cf MCC DFGSM3		coef 2	
	<b>Liste obligatoire à choix 2/3 :</b>						
	UE4 Bases cell molec Path	F. CABILLIC	2	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
	UE14 Hormonologie reproduction	C. RAVEL	2	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
	UE16 Nutrition	R. THIBAUT	2	Cf MCC DFGSM3		coef 1	
<b>MASBSANU</b>	Anglais	N. PATRIARCHE	1 et 2	CC	CC	Validation si moyenne >=10/20	6
	<b>Parcours Cancérologie</b>						<b>24</b>
<b>M8BSSTGU</b>	UE STG -SP- Stage intro à la recherche + RSIP	C. LOCHER	2	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours Cancérologie - Liste à choix</b>						<b>18</b>
<b>M8BS2BPU</b>	UE2 - B.S -Biotechnologies et produits de santé	C. ANINAT A. JOANNES P. AME	2	Ecrit 2h noté /15 Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
<b>M8BS5OTU</b>	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
<b>M8BS9IHU</b>	UE9 - B.S - Immunologie - hématologie fondamentale et pathologique	C. MENARD K. TARTE	2	Ecrit 1h30 noté /15 Oral noté/5-session unique	Ecrit 1h30 noté /15	Validation si N≥10/20	6
<b>M7BS14BU</b>	UE14 - B.S - Biologie radicalaire et physiopathologies	O. SERGENT	1	Ecrit 1h30 noté /10 Contrôle continu /5 Commentaire écrit d'article /5	Ecrit 1h30 noté /10 Contrôle continu /5 Commentaire écrit d'article /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
<b>M8BS3GPU</b>	UE3 - B.S - Gènes et pathologies du développement	C. GAUTIER-COURTEILLE	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
<b>M8BS13GU</b>	UE13 - B.S - Génétique moléculaire humaine	V. DAVID	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
<b>M8BS16RU</b>	UE16 - B.S - Reproduction, Développement et Génétique	C. RAVEL	2	Présentation d'un poster noté /10 Contrôle continu noté /10	Présentation d'un poster noté /10 Contrôle continu noté /10	Validation si N≥10/20	6
<b>M7BS12EU</b>	UE12 - B.S - Environnement et santé	L. VERNHET C. ANINAT	1	Ecrit 1h30 noté /15 Oral noté/5-session unique	Ecrit 1h30 noté /15	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours COMIT</b>						<b>24</b>
<b>M7BS8PCU</b>	UE8 - B.S - Pharmacologie cellulaire et moléculaire	C. MARTIN-CHOULY V. LAGENTE	1	Ecrit 1h noté /16 Oral noté/4-session unique	Ecrit 1h noté /16	Validation si N≥10/20	6

Code APOGEE	Enseignements	Responsables	Semestre	1ère session	2nde session	Résultats	Crédits ECTS
M8BSSTGU	UE STG -SP- Stage intro à la recherche + RSIP	C. LOCHER	2	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Validation si N≥10/20	6
	<b>COMIT- Liste à choix</b>						<b>12</b>
M8BS2BPU	UE2 - B.S -Biotechnologies et produits de santé	C. ANINAT A. JOANNES P. AME	2	Ecrit 2h noté /15 ..... Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
M7BS4TMU	UE4 - B.S - Bases fondamentales de la Toxicologie	L. SPARFEL C. ANINAT	1	Ecrit 2h noté /15 ..... Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
M8BS6AIU	UE6 - B.S - Agents infectieux : Adaptation et virulence	A. GOUGEON V. MEURIC F. ROBERT-GANGNEUX	2	Cf Master Microbiologie			6
M8BS5OTU	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours Nutrition</b>						<b>24</b>
M7BS7BNU	UE7 - B.S - Besoins en nutriments et Biochimie métabolique	K. BEGRICHE K. OUGUERRAM	1	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSSTGU	UE STG -SP- Stage intro à la recherche + RSIP	C. LOCHER	2	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Validation si N≥10/20	6
	<b>Nutrition - Liste à choix</b>						<b>12</b>
M8BS2BPU	UE2 - B.S -Biotechnologies et produits de santé	C. ANINAT A. JOANNES P. AME	2	Ecrit 2h noté /15 ..... Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
M7SPIB1U	UE IB1 Introduction à la biostatistique 1	C. PADILLA	1	Cf Mention Santé Publique			3
M8SPIB2U	UE IB2 Introduction à la biostatistique 2	M. CUGGIA B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M7SPIMTU	UE IMET1 Introduction à la méthodologie des essais thérapeutiques 1	E. OGER	1	Cf Mention Santé Publique			3
M8SPIMTU	UE IMET2 Introduction à la méthodologie des essais thérapeutiques 2	B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
M8BS6AIU	UE6 - B.S - Agents infectieux : Adaptation et virulence	A. GOUGEON V. MEURIC F. ROBERT-GANGNEUX	2	Cf Master Microbiologie			6

Code APOGEE	Enseignements	Responsables	Semestre	1ère session	2nde session	Résultats	Crédits ECTS
	<b>Parcours ReClin</b>						<b>24</b>
M8BS10BU	UE10 - B.S - Biomatériaux pour la santé	S. JEANNE P. PELLEN	2	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSSTGU	UE STG -SP- Stage intro à la recherche + RSIP	C. LOCHER	2	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Rapport + appréciation stage/10 + oral/5 +questions/5	Validation si N≥10/20	6
	<b>ReClin - Liste à choix</b>						<b>12</b>
M7BS1BFU	UE1- B.S - Bases fondamentales et méthodologiques en biologie Cellulaire et Moléculaire	F. CABILLIC C. GAUTIER-COURTEILLE V. DAVID	1	Ecrit 2h noté /20	Ecrit 2h noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BS2BPU	UE2 - B.S -Biotechnologies et produits de santé	C. ANINAT A. JOANNES P. AME	2	Ecrit 2h noté /15 Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
M7SPMBMU	UE MAT Bases de Mathématiques	O. DAMERON	1	Cf Mention Santé Publique			6
M7SPIB1U	UE IB1 Introduction à la biostatistique 1	C. PADILLA	1	Cf Mention Santé Publique			3
M8SPIB2U	UE IB2 Introduction à la biostatistique 2	M. CUGGIA B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M7BS8PCU	UE8 - B.S - Pharmacologie cellulaire et moléculaire	C. MARTIN-CHOULY V. LAGENTE	1	Ecrit 1h noté /16 Oral noté/4-session unique	Ecrit 1h noté /16	Validation si N≥10/20	6
M7BS4TMU	UE4 - B.S - Bases fondamentales de la Toxicologie	L. SPARFEL C. ANINAT	1	Ecrit 2h noté /15 Oral noté/5-session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20 et note écrit>=7,5/15	6
M7BS15PU	UE15 - B.S - Physiopathologie cardiaque	F. SCHNELL	1	Ecrit 2h noté/20	Ecrit 2h noté/20	Validation si N≥10/20	6
M8BS5OTU	UE5 - B.S - Oncogénèse et thérapeutiques innovantes en cancérologie	V. CATROS F. CABILLIC	2	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Ecrit 2h noté /15 Oral (Analyse d'article) noté /5	Validation si N≥10/20 Les notes supérieures à la moyenne peuvent être reportées en 2e session	6
	<b>Parcours Neurosciences</b>						<b>24</b>
M8SPIB2U	UE IB2 Introduction à la biostatistique 2	M. CUGGIA B. LAVIOLLE	2	Cf Mention Santé Publique			3
M7SPTDAU	UE TDAI Techniques de documentation et analyse de l'information	C. LOCHER	1	Contrôle continu	Epreuve pratique en salle informatique	Validation si N>=10/20	3
M8BSNBCU	UE NBC Neurobiologie et Cognition	P. BENQUET	2	Contrôle continu sur 5 Ecrit 2h noté /15	Ecrit 2h noté / 20	Validation si N≥10/20	6
M7BSNAPU	UE NAP Neuroanatomie et Neurophysiologie	P. SAULEAU C. HAEGELEN	1	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSRMSU	UE RMSF Radio-anatomie morphologique, structurelle et fonctionnelle	J-C FERRE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
	<b>Parcours SIBM</b>						<b>24</b>
M7SPMBMU	UE MAT Bases de Mathématiques	O. DAMERON	1	Cf Mention Santé Publique			6
M7BSBTIU	UE BTI Bases de traitement de l'image	P. JANNIN	1	Ecrit 2h noté /15 Oral noté /5 - session unique	Ecrit 2h noté /15	Validation si N≥10/20	6
M7BSCMNU	UE CMNIM Capteurs en médecine nucléaire et imagerie médicale	X. PALARD-NOVELLO	1	Ecrit 1h noté /20	Ecrit 1h noté /20	Validation si N≥10/20	3
M8BSRMSU	UE RMSF Radio-anatomie morphologique, structurelle et fonctionnelle	J-C FERRE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	6
M8BSTBMU	UE TBM Traceurs en Biologie et médecine	F. LE JEUNE	2	Ecrit 1h30 noté /20	Ecrit 1h30 noté /20	Validation si N≥10/20	3

**Profil 30 ects** : pas de compensation entre les UEs

**Profil 60 ects double cursus** : pas de compensation entre les UEs

**Profil 60 ects** : compensation entre BM1, BM2 et anglais, pas de compensation entre les UEs spécifiques

Pas de note éliminatoire pour BM1, BM2 et anglais

Validées CP de médecine du 11/6/18

Validées CA de médecine du 11/6/18

CFVU **VOTE CONFORME LE 20/9/2018**