

Un semestre est définitivement acquis et capitalisé : lorsque l'étudiant a obtenu une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans l'ensemble du semestre, compte tenu des coefficients affectés aux UE (s) le constituant et en l'absence de note éliminatoire (à savoir une note inférieure ou égale à 6/20).

Une UE est définitivement acquise et capitalisée lorsque la note obtenue est supérieure ou égale à 10/20.

Toute note inférieure ou égale à 6/20 dans une UE obligatoire ou optionnelle entraîne l'obligation pour l'étudiant de repasser l'intégralité de l'UE concernée.

La note de stage doit être supérieure ou égale à 10/20 pour valider le diplôme.

Votées en Conseil de faculté le 09/09/2021

Votées en CFVU le 28/09/2021

SEMESTRE 9 - Master II Génétique, Génomique et Biotechnologies							SESSION 1								SESSION 2										
							Contrôle Continu				Contrôle terminal				Contrôle Continu				Contrôle terminal						
Intitulé de l'élément pédagogique	Code APOGEE	Intervenant	Nature : CM/TD/TP	ECTS	Caractère de l'épreuve	Coef.	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coef.	Quotité	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coef.	Quotité	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coef.	Quotité	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coef.	Quotité			
PVP (Anglais - Techniques d'expression - Insertion dont Anglais dont Techniques d'expression dont Insertion Professionnelle)			24h CM/24h TD	6	Obligatoire	2																			
			12h CM/12h TD	2	Obligatoire	1	ORAL	0h30	1	50%						ECRIT	1h	1	50%						
			6h CM/4h TD	2	Obligatoire	0,5	ORAL	0h30	0,5	25%						ORAL	0h30	0,5	25%						
			6h CM/4h TD	2	Obligatoire	0,5	ORAL	0h30	0,5	25%						ORAL	0h30	0,5	25%						
Génétique et Génomique			20h CM/3h TD	3	Obligatoire	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Epidémiologie Génétique			8h CM/5h TD/10h TP	2	Obligatoire	2	ORAL	0h45	1	50%									ORAL	0h30	2	100%			
			RAPPORTS TP						1	50%															
Biologie Cellulaire			18h CM/5h TD	3	Obligatoire	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Thérapie Génique et Cellulaire			20h CM/3h TD	3	Obligatoire	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Bioinformatique appliquée			16h CM/ 6h TD/ 12h TP	3	Obligatoire	2	ORAL	0h30	0,5	25%									ORAL	0h30	0,5	25%			
							RAPPORT TP			1,5	75%									ECRIT	2h	1,5	75%		
Immunologie pathologie et auto-immunité			20h CM/3h TD	3	Optionnel (1)	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Concepts Innovants en Immunologie Greffe et Oncologie et Immunothérapie			15h CM/8h TD	3	Optionnel (1)	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Canaux ioniques et signalisation calcique			20h CM/3h TD	3	Optionnel (1)	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Transcriptomique et Protéomique			20h CM/3h TD	3	Optionnel (1+2)	2	ORAL	0h30	0,6	30%	ECRIT	2h	1,4	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Projet Scientifique			23h CM	3	Optionnel (1+2)	2					MÉMOIRE		1	50%					MÉMOIRE		1	50%			
											SOUTENANCE ORALE	1h	1	50%			SOUTENANCE ORALE	1h	1	50%					
Techniques et Instrumentations en Biologie			20h CM/3h TD	3	Optionnel (2)	2					ECRIT	2h	2	100%					ORAL	0h30	2	100%			
Assurance Qualité			20h CM/3h TD	3	Optionnel (2)	2	RAPPORT TD		1	50%	ECRIT	2h	1	50%					ORAL	0h30	2	100%			
GHR (IAE - CAAE)			40h CM/5h TD	6	Optionnel (2)	2					ECRIT	2h	2	100%					ECRIT	2h	2	100%			
Mise en Pratique Technique			1h CM / 48h TP	6	Optionnel (2)	2	RAPPORT TP		2	100%									ORAL	0h30	2	100%			

SEMESTRE 10 - Master II Génétique, Génomique et Biotechnologies							SESSION 1								SESSION 2									
							Contrôle Continu				Contrôle terminal				Contrôle Continu				Contrôle terminal					
Intitulé de l'élément pédagogique			Nature : CM/TD/TP	ECTS	Caractère de l'épreuve	Coefficient	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coefficient	Quotité	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coefficient	Quotité	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coefficient	Quotité	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve	Coefficient	Quotité		
STAGE Rapport de stage Soutenance dont Présensation orale dont Réponses aux questions				30 ECTS		18																		
				15	Obligatoire	9				ECRIT		9	50%							ECRIT		9	50%	
				15	Obligatoire	9				ORAL		9	50%								ORAL		9	50%
				7,5	Obligatoire	4,5					0h20	4,5	25%									0h20	4,5	25%
				7,5	Obligatoire	4,5					0h20	4,5	25%									0h20	4,5	25%