

N° Semestre	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1 ou unique si Contrôle continu intégral					Session 2				Paramétrage APOGEE						
					Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	pondération	Durée	Nature de l'épreuve	pondération entre session 1 et session 2	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
<b>Semestre 9</b>																				
<b>retour d'une seule note à la scolarité la pondération se fera suivant les UES</b>																				
	9WSPIN01	SEM S9 Terre-Planètes	30																	
	9WUPIN01	UE UE901 Apprentissage au métier de chercheur	9															oui		
	9WEPIN01	EC Projet individuel de Master		5	CC	rapport/oral	2	50-50	15 min de soutenance	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WEPIN02	EC Epistémologie		4	CC	présentiel														
	9WEPIN03	EC Controverses		4	CC	oral	1		20 min de soutenance	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WUPIN02	UE UE 902 Méthodologie en géosciences	7	5														oui		
	9WEPIN04	EC Quantification		3	CC	écrit/TP/rapport	1			rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WEPIN05	EC Modélisation		2	CC	oral/TP	1			rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WEPIN06	EC Télédéttection spatiale		4	CC	Présentiel														
	9WUPIN03	UE UE903 Terrain 'Terre active'	4															oui		
	9WEPIN07	EC Ecole de Terrain		4	CC	oral	1		15 min de soutenance	rapport/oral					oui			oui		
	9WUPIN04	UE UE904 Recherche sur systèmes terrestres et extraterrestres	8															oui		
	9WEPIN08	EC Magmatisme		2	CC	écrit/TP	1		2 à 4h d'épreuve	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WEPIN09	EC Tectonique & érosion		2	CC	écrit/TP	1		2 à 4h d'épreuve	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WEPIN10	EC Cycles, atmosphère, climat		2	CC	écrit/TP	1		2 à 4h d'épreuve	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WEPIN11	EC Cosmochimie et différenciation planétaire		2	CC	écrit/TP	1		2 à 4h d'épreuve	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
	9WUPIN05	UE UE905 Missions spatiales	2	4														oui		
	9WEPIN12	EC Missions spatiales		4	CC	écrit/TP	1		2 à 4h d'épreuve	rapport/oral		1	écrit (1h), oral (20min)	sur 20	oui	1 an	10	oui	10	
<b>Semestre 10</b>																				
	0WSPIN01	SEM S10 Terre-Planètes	30																	
	0WUPIN01	UE UE1001 Stage de recherche fondamentale, ou appliquée	30	30															oui	
		Rapport			CC	Rapport	1	0,5		Rapport		1							oui	10
		Soutenance			CC	Oral	1	0,5	15 min minimum de soutenance	Oral		1	15 min minimum de soutenance						oui	10

**Année universitaire 2023/24**

Pour le M1 ainsi que les 3 M2 :

Pas de compensation entre les semestres,

Note plancher aux UE : si une UE est inférieure à 6, alors la compensation au sein du semestre est caduc ; toutes les UE en dessous de 10 devront automatiquement être repassées en session 2, quelque soit la moyenne au semestre.