

Type- contenu	Type- élément	Libellé	semestre	ÉPREUVES STANDARD						Coefficient (s) EC	ECTS
				Session 1			Seconde chance				
				Type d'épreuve (CC,CCI, ET)	Durée de l'épreuve	Calcul note session (%ET+%CC)	Type de seconde chance (rattrapage, autre)	Nature de l'épreuve	Calcul note session après seconde chance		
EC	Obligatoire	UE TRANSVERSALE S5									6
EC	Obligatoire	Anglais S5	5	CC		100% CC	rattrapage	Examen écrit ou oral	meilleure des deux notes de session	1	
EC	Obligatoire	PIX	5	ET (certification)	1h	score certification ramené sur 20	autre	nouvelle passation, dans le cadre de la session 1	score certification ramené sur 20	1	
EC	FACULTATIF	EFME	5	Voir INSPE							
EC	A_Choix	PPMZE : Les enjeux de l'apprentissage et de l'enseignement	5	Voir INSPE						1	
EC	A_Choix	Préparation à l'insertion professionnelle	5	CCI, assiduité		100%CC et assiduité obligatoire aux TD	autre	resoumission des documents avant jury	remplacement évaluation initiale	1	
EC	Obligatoire	PHYSIQUE QUANTIQUE	5	ET	ET : 2h	100% ET	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session	1	3
EC	Obligatoire	OPTIQUE ONDULATOIRE	5	CC		100% CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	Obligatoire	RADIOACTIVITE ET PHYSIQUE SUBATOMIQUE	5	CC		100% CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	Obligatoire	MENER UNE DEMARCHE EXPERIMENTALE EN PHYSIQUE	5	CCI (7 comptes-rendus)		100% CCI	autre	néant	retrait de la note de CR la moins bonne		3
EC	A_Choix	OUTILS MATHEMATQUES S5	5	CCI		100% CC	autre	néant	retrait de la note la moins bonne		3
EC	A_Choix	MECANIQUE ANALYTIQUE	5	CC		100%CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	A_Choix	ASTROPHYSIQUE	5	CC		100%CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	A_Choix	REACTIVITE EN SYNTHSE ORGANIQUE	5	Voir L3 Chimie							3
EC	A_Choix	SYNTHESE ORGANIQUE 1	5								
EC	A_Choix	CHIMIE ORGANIQUE EXPERIMENTALE	5								
EC	A_Choix	CHIMIE DES SOLUTIONS	5								
EC	Obligatoire	UE TRANSVERSALE S6	6								6
EC	Obligatoire	Anglais S6	6	CC		100% CC	rattrapage	Examen écrit ou oral	meilleure des deux notes de session	1	
EC	A_Choix	PPMZE : Des prescriptions officielles aux pratiques réelles et aux apprentissages effectifs	6	Voir INSPE						1	
EC	A_Choix	Engagement étudiant L3	6	CC		100%CC	rattrapage	oral et rapport écrit	meilleure des deux notes de session	1	
EC	A_Choix	Stage Découverte	6	rapport écrit, soutenance orale		50% Rapport + 50% soutenance	rattrapage	50% Rapport + 50% soutenance	meilleure des deux notes de session	1	
EC	FACULTATIF	EFME	6	Voir INSPE							
EC	A_Choix	Projet tutoré	6	rapport écrit, soutenance orale		50% Rapport + 50% soutenance	rattrapage	50% Rapport + 50% soutenance	meilleure des deux notes de session	1	
EC	Obligatoire	MECANIQUE DES MILIEUX CONTINUS	6	CC		100%CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	Obligatoire	MECANIQUE DES SYSTEMES	6	CC		100%CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	Obligatoire	THERMODYNAMIQUE ET APPLICATIONS	6	CC		100% CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	Obligatoire	MODELISER ET MENER UNE DEMARCHE EXPERIMENTALE EN PHYSIQUE	6	CCI (4 comptes-rendus + 1 projet ou 8 comptes-rendus, évaluation terminale)		100% CCI	autre	néant	retrait de la note de CR la moins bonne		3
EC	A_Choix	OUTILS MATHEMATQUES S6	6	CC		100% CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	A_Choix	MECANIQUE ONDULATOIRE	6	ET	ET : 3h	100% ET	rattrapage	Examen Ecrit - 3h	meilleure des deux notes de session		6
EC	A_Choix	ELECTROMAGNETISME DANS LA MATIERE	5	CC		100% CC	rattrapage	Examen Ecrit (2h)	meilleure des deux notes de session		3
EC	A_Choix	CHIMIE DU SOLIDE	6	Voir L3 Chimie							3
EC	A_Choix	STRUCTURES ET PROPRIETES DES COMPLEXES D'ELEMENTS DE TRANSITION	6								
EC	A_Choix	CHIMIE INORGANIQUE EXPERIMENTALE AVANCEE	6								
EC	A_Choix	RMN ET SPECTROMETRIE DE MASSE	6								