

Semestre	Nature RESSOURCE/ SAE PORTFOLIO/ STAGE	Obligatoire / A choix	Libellé	COEF	ECTS	ÉPREUVES STANDARD					
						Session 1			Seconde chance		
						Session 1 Type d'épreuve (cc,Cci, Et)	Durée de l'épreuve	Calcul note session (%ET+%CC)	Seconde Chance (Rattrapage autre)	Nature de l'épreuve	Calcul note session 2 Après Seconde Chance
3	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C1								
3	RESSOURCES	Obligatoire	Suites et séries de fonctions		6	ET, EP	ET : 2h	sup ((EP + ET) / 2 ; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	RESSOURCES	Obligatoire	Topologie		6	ET, EP	ET : 2h	sup ((EP + ET) / 2 ; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C2								
3	RESSOURCES	Obligatoire	Algèbre linéaire 2		6	ET, EP	ET : 2h	sup ((EP + ET) / 2 ; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C3								
3	RESSOURCES	A choix	Théorie des graphes		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	RESSOURCES	A choix	Statistiques		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	RESSOURCES	A choix	Intégration et équations différentielles		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	RESSOURCES	A choix	Théorie des ensembles		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
3	RESSOURCES	A choix	Architecture des ordinateurs, langage d'assemblage		3	Voir Licence Info					
3	RESSOURCES	A choix	Mécanique du point		3	Voir Licence Physique					
3	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S2C4								
3	RESSOURCES	Obligatoire	Anglais		4	CC		100% CC	rattrapage	Examen écrit ou oral	meilleure des deux notes de session
3	RESSOURCES	A choix	PPI		2	CCI, assiduité		100%CC et assiduité obligatoire aux TD	autre	resoumission des documents avant jury	remplacement évaluation initiale
3	RESSOURCES	A choix	PPMEE		2	Voir INSPE					
4	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S3C1								
4	RESSOURCES	Obligatoire	Equations différentielles ordinaires		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	Obligatoire	Algèbre linéaire et bilinéaire		6	ET, EP	ET : 2h	sup ((EP + ET) / 2 ; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S3C2								
4	RESSOURCES	Obligatoire	Calcul différentiel		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	Obligatoire	Analyse numérique		6	ET, EP	ET : 2h	sup ((EP + ET) / 2 ; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S3C3								
4	RESSOURCES	A choix	Lois de probabilités		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	A choix	Géométrie du plan et de l'espace		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	A choix	Théorie des nombres		3	ET, EP	ET : 2h	sup (30%EP+ 70% ET; ET)	Rattrapage	Examen écrit (2h) ou Examen oral	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	A choix	Programmation web		3	Voir Licence Info					
4	RESSOURCES	A choix	Relativité restreinte		3	Voir Licence Physique					
4	UE Compétence	Obligatoire	UE COMPETENCE S3C4								
4	RESSOURCES	Obligatoire	Anglais		3	CC		100% CC	rattrapage	Examen écrit ou oral	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	Obligatoire	Cycle conférences			CCI, assiduité		assiduité obligatoire à 3 conférences sur l'année universitaire, validation de chaque conférence par 80% de bonnes réponses au quiz à remplir le jour même.	autre	8 à 10 conférences accessibles sur l'année	assiduité obligatoire à 3 conférences sur l'année universitaire, validation de chaque conférence par 80% de bonnes réponses au quiz à remplir le jour même.
4	SAE	A choix	Projet de calcul numérique		3	CCI					
4	RESSOURCES	A choix	Engagement		3	CC		100%CC	rattrapage	oral et rapport écrit	meilleure des deux notes de session
4	RESSOURCES	A choix	PPM2E		3	Voir INSPE					