

Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences <small>(le cas échéant, intitulés des EC et des matières)</small>	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	NOUVELLES MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES SUITE A LA CRISE SANITAIRE									
						Seconde chance				Règle du Max					
						Seconde chance <small>(intégrée à l'évaluation initiale)</small>	si Ecrit durée	Report note Evaluation continue	Coef. ou %	Evaluation supplémentaire <small>(après publication des résultats de l'évaluation initiale)</small>	Coef. ou %	OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	
SEMESTRE 1															
BIO351- Biologie cellulaire 2		YBX3B10	O	6	2			OUI OUI	20,00 % 20,00 %	E 1h30	60,00 %				X
BIO351- Biologie cellulaire 2		YBX3B10	O	6	2			OUI OUI	25,00 % 25,00 %	QCM 1h30	50,00 %				X
BIO352- Génétique		YBX3B20	O	6	2			OUI OUI OUI	20,00 % 15,00 % 15,00 %	E 2h	50,00 %				X
BIO352- Génétique		YBX3B20	O	6	2			OUI OUI OUI	20,00 % 15,00 % 15,00 %	DM 24h	50,00 %				X
CHI351 - Thermodynamique	CB + PC	YBX3CH10	O	6	2			OUI OUI	30,00 % 30,00 %	Ecrit 2h	40,00 %	30,00 % 0,00 %		70,00 %	
CHI351 - Thermodynamique	CB + PC	YBX3CH10	O	6	2			OUI OUI	30,00 % 40,00 %	QeL 1h ou oral	30,00 %	30,00 % 70,00 %		0,00 %	
CHI352 - Physico-chimie	CB + PC	YBX3CH20	O	6	2			OUI OUI	30,00 % 30,00 %	Ecrit 2h	40,00 %	30,00 % 0,00 %		70,00 %	
CHI352 - Physico-chimie	CB + PC	YBX3CH20	O	6	2			OUI OUI	30,00 % 40,00 %	QeL(1h) ou oral	30,00 %	30,00 % 70,00 %		0,00 %	
INF351 – Algorithmique	MIN INF	GVX3IN10	O	6	2			OUI OUI	20,00 % 20,00 %	E 2h	60,00 %	0,00 % 20,00 %		80,00 %	
INF351 – Algorithmique	MIN INF	GVX3IN10	O	6	2			OUI OUI	20,00 % 20,00 %	QCM 1h	60,00 %	0,00 % 20,00 %		80,00 %	
INF352 – Automates et	MIN INF	GVX3IN20	O	6	2			OUI OUI	20,00 % 20,00 %	E 2h	60,00 %	0,00 %		100,00 %	
INF352 – Automates et	MIN INF	GVX3IN20	O	6	2			OUI OUI	20,00 % 20,00 %	DM24h ou Oral	60,00 %	0,00 %		100,00 %	
INF353 – Méthode info	MIN INF	GVX3IN30	O	6	2					Oral	100,00 %				X
INF353 – Méthode info	MIN INF	GVX3IN30	O	6	2					Oral	100,00 %				X
MAT351 - Polynômes, e	PMM MIN	GVX3MT10	O	6	2			OUI OUI	25,00 % 25,00 %	E 3h	50,00 %	0,00 %		100,00 %	
MAT351 - Polynômes, e	PMM MIN	GVX3MT10	O	6	2			OUI OUI	40,00 % 40,00 %	DM24h ou Oral	20,00 %	50,00 % 50,00 %		0,00 %	
MAT352 - Réduction en	MIN INF PM	GVX3MT20	X	6	2			OUI OUI	25,00 % 25,00 %	E 3h	50,00 %	0,00 %		100,00 %	
MAT352 - Réduction en	MIN INF PM	GVX3MT20	X	6	2			OUI OUI	40,00 % 40,00 %	DM24h ou Oral	20,00 %	50,00 % 50,00 %		0,00 %	
MEC351 - Mécanique des solides et		PBX3MC10	O	6	2			OUI OUI	30,00 % 30,00 %	E 2h	40,00 %	0,00 % 30,00 %		70,00 %	
MEC351 - Mécanique des solides et		PBX3MC10	O	6	2			OUI OUI	60,00 % 20,00 %	DM 24h	20,00 %	100,00 % 0,00 %		0,00 %	
PHY351 - Electromagnétisme	PC PMM	PBX3PH10	O	6	2			OUI OUI	30,00 % 30,00 %	E 2h	40,00 %	0,00 % 30,00 %		70,00 %	
PHY351 - Electromagnétisme	PC PMM	PBX3PH10	O	6	2			OUI OUI	35,00 % 35,00 %	DM24h ou Oral	30,00 %	65,00 % 35,00 %		0,00 %	
PHY352 - Thermodynamique	PC PMM	PBX3PH20	O	3	1			OUI OUI	30,00 % 30,00 %	E 2h	40,00 %	0,00 % 30,00 %		70,00 %	
PHY352 - Thermodynamique	PC PMM	PBX3PH20	O	3	1			OUI OUI	45,00 % 45,00 %	QCM 1h	10,00 %				X
STA351 - Méthodes statistiques	CB INF	GVX3ST10	X	6	2			OUI OUI	30,00 % 30,00 %	E 2h	40,00 %				X
STA351 - Méthodes statistiques	CB INF	GVX3ST10	X	6	2			OUI OUI	35,00 % 35,00 %	Oral	30,00 %				X
Processus d'Exploration Professionnelle		DBX3OP10	O	3	1			OUI	50,00 %	Dossier	50,00 %				X
Processus d'Exploration Professionnelle pas de changement		DBX3OP10	O	3	1			OUI	50,00 %	Dossier	50,00 %				X
Total ECTS / Semestre				30											

Commentaire : dans le cadre de l'ECI, lorsque la seconde chance est intégrée à l'évaluation initiale, préciser les modalités :