

Initié des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, initialement des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Niveau de l'UE	ECTS	Coefficient	Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (EET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Evaluation terminale (ET)				Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (EET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Evaluation terminale (ET)				NOMBRE D'HEURES					
						Evaluation initiale		Règle du Max		Seconde chance		Règle du Max		CM	CM/TD	TD	TP		
						Evaluation Terminale (ET)	Coef. ou %	Coef. ou %	nouveau coef. EC ou %	OUI ou %	nouveau coef. EC ou %	OUI ou %	nouveau coef. ET ou %					OUI ou %	
INF301 - Algorithmique et programmation impérative	X	GBX3N31	O	6	2	E	30.00%	E	55.00%	Coef. ou %	Coef. ou %	DM	1h30	40.00%	80.00%	0.00%	18	18	18
INF302 - Automates et langages	X	GBX3N32	O ou X	6	2	E	20.00%	E	60.00%	Coef. ou %	Coef. ou %	DM ou O		40.00%	20.00%		30		30
MAT301 - Arithmétique et algèbre linéaire approfondie	X	GBX3M131	O	6	2	E	20.00%	E	50.00%	Coef. ou %	Coef. ou %	Q en ligne	1h30	40.00%			39		39
MAT302 - Approfondissements sur les séries et sur l'intégration	X	GBX3M132	O	6	2	E	25.00%	E	50.00%	Coef. ou %	Coef. ou %	O		50.00%			24		36
MAT303 - Introduction à la topologie et au calcul différentiel		GBX3M133	O	6	2	E	25.00%	E	50.00%	Coef. ou %	Coef. ou %	DM		50.00%			21		39
PHY301 - Electromagnétisme	X	PAX3PH31	O ou X	6	2	E	25.00%	E	50.00%	Coef. ou %	Coef. ou %	Q en ligne	1h30	50.00%	0.00%	100.00%	27		33

Commentaire :

- BIO305, seconde chance : un DM remplace la note de CC la plus faible
- CHI302 : note seuil = 7 pour validation du semestre
- GMP301, seconde chance : un oral de rattrapage remplace la note de CC la plus faible
- SP301 : en cas d'absence justifiée à un CC, la note est neutralisée
- SP301, seconde chance : un oral de rattrapage remplace la note de CC la plus faible

Licence 2 MAT Semestre 4

Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Appogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Modalités d'examen : Evaluation continue (CEC) ou Evaluation continue terminale (ECT) ou Examen terminal (ET)			Modalités d'examen : Evaluation continue (CEC) ou Evaluation continue terminale (ECT) ou Examen terminal (ET)			Modalités d'examen : Evaluation continue (CEC) ou Evaluation continue terminale (ECT) ou Examen terminal (ET)			NOMBRE D'HEURES										
						Evaluation initiale			Seconde chance			Seconde chance			Règle du Max			CM	CM/TD	TP					
						Evaluation Coeff. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %	si Ecrit Durée				Coef. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %		
IN402 - Introduction à la logique	X	GBX4IN42	X	6	2	Ecrit - 4 DS + projet	60.00%	1h30	60.00%	OUI	60.00%	Q en ligne	1h30	40.00%	OUI	60.00%	Q en ligne	1h30	40.00%	OUI	60.00%	18		36	
MAT402 - Algèbre bilinéaire et applications	X	GBX4MAT41	O	6	2	Ecrit - devoir surveillé	50.00%	1h	50.00%	OUI	50.00%	Q en ligne	1h	50.00%	OUI	50.00%	Q en ligne	1h	50.00%	OUI	50.00%	24		36	
MAT403 - Introduction aux probabilités	X	GBX4MAT43	O	6	2	Ecrit - devoir surveillé	60.00%	DM	60.00%	OUI	60.00%	DM		70.00%	OUI	60.00%	DM		70.00%	OUI	60.00%				
MAT403 - Introduction aux probabilités	X	GBX4MAT43	O ou X	6	2	Ecrit - devoir surveillé	40.00%	Q en ligne	40.00%	OUI	40.00%	Q en ligne	1h	20.00%	OUI	40.00%	Q en ligne	1h	20.00%	OUI	40.00%				
PHY401 - Vibrations-ondes et optique ondulatoire	X	PAK4PHY41	O ou X	6	2	Ecrit et/ou Oral	25.00%	Q en ligne	25.00%	OUI	25.00%	Q en ligne	1h30	25.00%	OUI	25.00%	Q en ligne	1h30	25.00%	OUI	25.00%	21		33	6
STA401 - Statistique et calcul des probabilités	X	GBX4STA41	O ou X	6	2	Ecrit - rapport	50.00%		50.00%	OUI	50.00%			100.00%	OUI	50.00%			100.00%	OUI	50.00%	21		19.5	19.5
Enseignement transversal 3	X	DAAXLV14	T	3	1	Ecrit - fiche PEC + diaporama cor	25.00%		25.00%	OUI	25.00%			50.00%	OUI	25.00%			50.00%	OUI	25.00%	1		1	
Enseignement transversal 4	X	DAAXLV14	T	3	1	Ecrit - rapport	75.00%		75.00%	OUI	75.00%			50.00%	OUI	45.00%			50.00%	OUI	45.00%			18	24

Commentaire : **PHY404 - seconde chance :** la note d'EC la plus faible est neutralisée (calcul de la note de l'UE avec les trois autres notes affectées de leurs coefficients respectifs)

SP401 - seconde chance : la note d'EC la plus faible est neutralisée (calcul de la note de l'UE avec les deux autres notes affectées de leurs coefficients respectifs)

STE403 - seconde chance : un oral de rattrapage remplace la note de CC la plus faible

BIO407 - seconde chance : la note d'EC la plus faible est neutralisée (calcul de la note de l'UE avec les deux autres notes affectées de leurs coefficients respectifs)