

Initiale des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, initiales des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Evaluation continue (EC) ou Examen terminal (ET)				Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Evaluation continue (EC) ou Examen terminal (ET)				Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Evaluation continue (EC) ou Examen terminal (ET)																						
						Evaluation initiale		Règle du Max		Seconde chance		Règle du Max		Seconde chance		Règle du Max		Seconde chance																		
						Evaluation Terminale (ET)	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %	Coef. ou %																
BIO301 - Biologie cellulaire 2	X	YAX3BB31	O	6	2	Rapport + oral	25.00%	E	1h30	50.00%	X	Report note Evaluation continue	OUI 25.00%	OUI 25.00%	Coef. ou %	50.00%	Q en ligne	1h30	50.00%	OUI nouveau coef. EC ou %	NON	Coef. ou %	50.00%	Q en ligne	1h30	50.00%	OUI nouveau coef. ET ou %	X	30	28.5	22.5	15	21	23.5	15	14
BIO302 - Génétique	X	YAX3BB32	O	6	2	ECET - rapport de TP	20.00%	E	2h	50.00%	X	Report note Evaluation continue	OUI 20.00%	OUI 20.00%	Coef. ou %	50.00%	DM		50.00%	OUI nouveau coef. EC ou %	NON	Coef. ou %	50.00%	DM		50.00%	OUI nouveau coef. ET ou %	X	28.5	28.5	22.5	21	21	21	12	
CH301 - Thermodynamique et cinétique chimiques	X	YAX3CH31	O ou X	6	2	ECET - devoir surveillé	30.00%	E	2h	50.00%	15.00%	Report note Evaluation continue	OUI 30.00%	OUI 30.00%	Coef. ou %	30.00%	Q en ligne	2h	30.00%	OUI nouveau coef. EC ou %	NON	Coef. ou %	30.00%	Q en ligne	2h	30.00%	OUI nouveau coef. ET ou %	X	22.5	22.5	22.5	23.5	23.5	12	12	
CH302 - Chimie expérimentale	X	YAX3CH32	O	6	2	ECET - comptes rendus	20.00%	E			0.00%	Report note Evaluation continue	OUI 20.00%	OUI 20.00%	Coef. ou %	20.00%				OUI nouveau coef. EC ou %	NON	Coef. ou %	20.00%				OUI nouveau coef. ET ou %	X	15	15	15			19	19	
STA301 - Méthodes statistiques pour la biologie	X	GR3SA31	O	6	2	Examens de TP	25.00%	E	2h	60.00%	X	Report note Evaluation continue	OUI 25.00%	OUI 25.00%	Coef. ou %	25.00%	O	2h	20.00%	OUI nouveau coef. EC ou %	NON	Coef. ou %	20.00%	O	2h	20.00%	OUI nouveau coef. ET ou %	X	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5	18	18	

Commentaire :
 BIO305, seconde chance : un DM remplace la note de CC la plus faible
 CH302 : 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 CHB 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 : Evaluations Continues / Evaluation terminale (EET) ou Evaluation continue / Examen terminal (ET)				Modalités d'examen : Evaluation Continue / Evaluation terminale (EET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Examen terminal (ET)				NOMBRE D'HEURES			
						Evaluation initiale		Seconde chance		Seconde chance		Seconde chance		CM	CM/TD	TD	TP
						Evaluation continue (EC)	Coef. ou %	si Ecrit Durée	Coef. ou %	si Ecrit Durée	si Ecrit Durée	si Ecrit Durée	si Ecrit Durée				
BIO401 - Biochimie 2	X	YAM4B1	O	6	2	20.00%	80.00%	0	20.00%	O	80.00%	OUI	OUI	12	9	8	
BIO402 - Physiologie	X	YAM4B2	O	6	2	25.00%	75.00%	DM PhyA	30.00%	DM PhyV DM PhyA	35.00%	NON	NON	25.5	12	17	
CHI401 - Physico-Chimie des solutions aqueuses	X	YAM4CH1	O	6	2	10.00%	90.00%	Q en ligne	30.00%	Q en ligne	50.00%	OUI	OUI	18	24	12	
CHI402 - Spectroscopie et réactivité en chimie organique	X	YAM4CH2	O ou X	6	2	20.00%	80.00%	Q en ligne	30.00%	Q en ligne	30.00%	OUI	OUI	26	18	16	
Enseignement transversal 3	X	DAX4LV14	T	3	1	25.00%	75.00%					OUI	OUI	1	1	18	
Enseignement transversal 4	X	DAX4LV14	T	3	1	50.00%	50.00%					OUI	OUI	1	18	24	

Commentaire :
 BIO402 - 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)
 BIO401 - 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 : 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)
 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)