

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)						Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES								NOMBRE D'HEURES				
											1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP	
Contrôle Continu (CC)		Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %															
SEMESTRE 9																							
Marketing : approach to foreign markets	M2 LST Chimie-Bio	YAST9U11	O	3	1	O Exposé	0,5	Ecrit	0,5	Oui	0,5	Ecrit ou oral	0,5	60	20								
Sale and commercial negotiation	M2 LST Chimie-Bio	YAST9U10	O	6	2	Oral	1	Ecrit	1	Oui	1	Ecrit ou oral	1	40	40								
Sociological and multicultural approach	M2 LST Chimie-Bio	YAST9U12	O	3	1	Oral	0,5	Ecrit	0,5	Oui	0,5	Ecrit ou oral	0,5	60	20								
Company knowledge and management	M2 LST Chimie-Bio	YAST9U13	O	3	1	O Exposé	0,5	Ecrit	0,5	Oui	0,5	Ecrit ou oral	0,5	60	20								
Project management	M2 LST Chimie-Bio	YAST9U14	O	3	1	E Dev maison	0,5	Oral	0,5	Oui	0,5	Ecrit ou oral	0,5			25							
Optics lasers and cross-training between selling and science		PAX9TCAA	O	3	1	O Exposé	0,7	Oral	0,3	Oui	0,7	Ecrit ou oral	0,3	60	20								
Principles of instrumental analysis		PAX9TCAB	O	3	1	Ecrit rapport	0,4	Oral	0,6	Non		Ecrit ou oral	1	60	20								
Imaging technologies for life sciences		PAX9TCAC	O	3	1	O Soutenance	0,5	Oral	0,5	Non		Ecrit ou oral	1	60	20								
Relationship with the professional world	M2 LST Chimie-Bio	YAST9U18	O	3	1	Oral	0,5	Oral	0,5	Oui	0,5	Ecrit ou oral	0,5			25							
Total ECTS / Semestre									30	Total Nbre d'heures								400,00	160,00	50,00			
Commentaires : En cas de situation contrainte par la covid 19, les modalités des épreuves en présentiel pourraient être modifiées																							

Année de la Formation/Domaine/Mention : Master 2 STS mention Physique Parcours-type : Technique de Commercialisation en Optique (OPTICO) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Jonathan FERREIRA Responsable de l'Année : Patricia Segonds					Code Diplôme : PAMPHY1 Code VDI : 196 Code Etape : PAM2TC Code VET : 168		Date approbation CFVU : 22 septembre 2020 N° de version dans l'accréditation : 5 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel			
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>					
					1ère session			Session de rattrapage		
					OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 9										
Marketing : approach to foreign markets	YAST9U11	O	3	1				X		X
Sale and commercial negotiation	YAST9U10	O	6	2				X		X
Sociological and multicultural approach	YAST9U12	O	3	1				X		X
Company knowledge and management	YAST9U13	O	3	1				X		X
Project management	YAST9U14	O	3	1				X		X
Optics lasers and cross-training between selling and science	PAX9TCAA	O	3	1				X		X
Principles of instrumental analysis	PAX9TCAB	O	3	1				X		X
Imaging technologies for life science	PAX9TCAC	O	3	1				X		X
Relationship with the professional world	YAST9U18	O	3	1				X		X
Commentaires :										

Année de la Formation/Domaine/Mention : Master 2 STS mention Physique						Code Diplôme : PAMPHY1				Date approbation CFVU : 22 septembre 2020											
Parcours-type : Technique de Commercialisation en Optique (OPTICO) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Jonathan FERREIRA Responsable de l'Année : Patricia Segonds						Code VDI : 196				N° de version dans l'accréditation : 5											
						Code Etape : PAM2TC				Formation Initiale/Formation Continue											
						Code VET : 168				Présentiel											
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES								NOMBRE D'HEURES							
						1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP				
						Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %								
SEMESTRE 10																					
Stage		PATCXATA	O	27	9	Ecrit - mémoire	4	Oral soutenance	5	PAS DE SESSION 2											
Anglais*		PAXXANGM	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,2	Oral	0,4	Oui	0,2	Oral	0,4				22				
OU						Ecrit et/ou Oral	0,4			Oui	0,4										
Enseignement transversal à choix proposé par l'établissement**		Code SET		3	1	Selon les modalités de l'UE choisie															
Total ECTS / Semestre												30		Total Nbre d'heures							22,00
Commentaires : *Obligatoire si niveau inférieur à B2. ** Les MCC dépendent de l'ETC choisie. En cas de situation contrainte par la covid 19, les modalités des épreuves en présentiel pourraient être modifiées																					

Année de la Formation/Domaine/Mention : Master 2 STS mention Physique Parcours-type : Technique de Commercialisation en Optique (OPTICO) Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Jonathan FERREIRA Responsable de l'Année : Patricia Segonds					Code Diplôme : PAMPHY1 Code VDI : 196 Code Etape : PAM2TC Code VET : 168		Date approbation CFVU : 22 septembre 2020 N° de version dans l'accréditation : 5 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel				
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>						
					1ère session			Session de rattrapage			
					OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	
SEMESTRE 10											
Stage	PATCXTAA	O	27	1				X			X
Anglais*	PAXXANGM	O	3				X				X
				9							
OU											
Enseignement transversal à choix proposé par l'établissement**	Code SET		3								
Commentaires :											