

Id Apogée	Libelle court	Libelle	NEL	PEL	NbH CM	NbH TD	NbH TP	Min choix	Max choix	Code CNU	Code anterior	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
<b>121S05</b>	<b>Semestre 1 FRANCO-ALL</b>	<b>Semestre 1 FRANCO-ALLEMAND</b>	<b>SEM</b>	<b>S1</b>								<b>30</b>						
<b>121BC02</b>	<b>BCC Maths S1</b>	<b>BCC Maths S1</b>	<b>BCC</b>	<b>S1</b>								<b>15</b>						
<b>111UD07</b>	<b>Calculs mathématiques</b>	<b>Calculs mathématiques</b>	UE	S1		45				26		6						
		Contrôle continu (moyenne de plusieurs évaluations)	EPR										CC*	50%		E2	100%	1H30
		Contrôle continu	EPR										CC2	50%	1H30			
111UD03	Algo & Prog	Algorithmes et Programmation	UE	S1		18	12			26		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	1,5	1h	Ecrit E2	3	1h
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	1,5	1h			
		Travaux Pratiques	EPR										TP P1	1		Report Note Session 1		
<b>111UD09</b>	<b>Maths 1</b>	<b>Maths 1</b>	UE	S1		31				26		2						
		Contrôle continu (moyenne de plusieurs évaluations)	EPR										CC*	50%		E2	100%	1H30
		Contrôle continu	EPR										CC2	50%	1H30			
<b>111UD10</b>	<b>Maths 2</b>	<b>Maths 2</b>	UE	S1		18				26	111UD08	4						
		Contrôle continu (moyenne de plusieurs évaluations)	EPR										CC*	50%		E2	100%	1H30
		Contrôle continu	EPR										CC2	50%	1H30			
<b>111BC07</b>	<b>BCC PC S1</b>	<b>BCC PC S1</b>	<b>BCC</b>	<b>S1</b>								<b>10</b>						
<b>121UD03</b>	<b>physique 1</b>	<b>physique 1</b>	UE	S1		18	6			28	121UD01	2,5						
		Contrôle continu	EPR										CC1	1	1h30	écrit	2	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC2	1	1h30			
		Travaux Pratiques	EPR										TP	0,5		Report Note Session 1		
<b>121UD04</b>	<b>physique 2</b>	<b>physique 2</b>	UE	S1		20	9			28	161UD08	2,5						
		Contrôle continu	EPR										CC1	1	1h30	écrit	2	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC2	1	1h30			
		Travaux Pratiques	EPR										TP	0,5		Report Note Session 1		
121UD05	Incertitude et mesures	Incertitude et mesures	UE	S1			2											
131UD05	Chimie	Chimie	BLOC	S1		46	15					5						
<b>131UD05A</b>	<b>Chimie 1</b>	<b>Chimie 1</b>	EL	S2		25					131UD01	2,5						
		Contrôle continu	EPR										CC1	1	1h30	écrit	2,5	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC2	1	1h30			
<b>131UD05B</b>	<b>Chimie 2</b>	<b>Chimie 2</b>	UE	S3		24	12				131UD02	2,5						
		Contrôle continu (moyenne de plusieurs évaluations)	EPR										CC*	1	devoir sur table	écrit	2	1h30
		Contrôle terminal	EPR										CCT	1	1h30			
		TRavaux Pratiques	EPR										TP	0,5		Report Note Session 1		
<b>121BC03</b>	<b>BCC FA</b>	<b>BCC Franco-Allemand</b>	<b>BCC</b>									<b>5</b>						
121UL01	Anglais parcours FA	Anglais parcours FA	UE	S1		20				11		2						
		Contrôle continu (moyenne de plusieurs évaluations)	EPR										CC* C1	1	1h	Ecrit E2	1	1h
121UL02	PhyAll : Langue générale	PhyAll : Langue générale	UE	S1		15				12		1						
		Contrôle continu	EPR										CC C1	1	1h30	Ecrit E2	1	1h30
121UL03	PhyAll : Langue spé	PhyAll : Langue spécialisée	UE	S1		18				12		1						
		Contrôle continu	EPR										CC C1	1	1h30	Ecrit E2	1	1h30
121UL04	PhyAll : Culture all	PhyAll : Culture allemande	UE	S1		24				12		1						
		Contrôle continu	EPR										CC C1	1	1h30	Ecrit E2	1	1h30
111UD11	Remédiation	Remédiation pour les OUISI	UE	S1		16						0						

Id Apogée	Libelle court	Libelle	NEL	PEL	NbH CM	NbH TD	NbH TP	Min choix	Max choix	Code CNU	Code anterieur	ECTS	Session 1	Coeff	Durée	Session 2	Coeff	Durée
<b>122S10</b>	<b>Semestre 2 FRANCO-ALL</b>	<b>Semestre 2 FRANCO-ALLEMAND</b>	<b>SEM</b>	<b>S2</b>								<b>30</b>						
<b>122BC01</b>	<b>BCC Maths S2</b>	<b>BCC Maths S2</b>	<b>BCC</b>	<b>S2</b>								<b>6</b>						
112UD09	Mathématiques pour la physique 1	Mathématiques pour la physique 1	UE	S2	10	20				26		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	1,5	1h30	Ecrit E2	3	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	1,5	1h30			
112UD05	Algo & Programmation	Algorithmique et programmation 2	UE	S2		20	10			26		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	0,5	1h	Ecrit E2	1	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	0,5	1h			
		Travaux Pratiques	EPR										TP P1	1		Report Note Session 1		
<b>122BC02</b>	<b>BCC transversal S2</b>	<b>BCC transversal S2</b>	<b>BCC</b>	<b>S2</b>								<b>6</b>						
112UL01	Anglais 2	Anglais 2	UE	S2		20				11		2						
		Contrôle continu (Moyenne de plusieurs	EPR										CC C1	2		Ecrit E2	2	1h30
112UT03	Pix	Culture & compétences numériques_PIX	UE	S1		15				27	112UT01	2						
		Contrôle continu (moyenne de plusieurs évaluations)	EPR										CC* C1	100%		CT E2	100%	
122UP01	PPE	Projet professionnel de l'étudiant + métiers	UE	S2		10				00B		2						
		Rapport	EPR										Rapport	2		Pas de seconde session		
<b>122BC03</b>	<b>BCC Physique S2</b>	<b>BCC Physique S2</b>	<b>BCC</b>	<b>S2</b>								<b>15</b>						
122UD01	Mécanique 2	Mécanique 2	UE	S2		20	9			28		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	1	1h30	Ecrit E2	2	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	1	1h30			
122UD02	Electronique 1	Electronique 1	UE	S2		15	6			28		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	1	1h30	Ecrit E2	2	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	1	1h30			
122UD03	Thermodynamique 1	Thermodynamique 1	UE	S2		18	6			28		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1	1	1h30	Ecrit E2	2	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2	1	1h30			
<b>122BC09</b>	<b>BCC Chimie S2</b>	<b>BCC Chimie FA S2</b>	<b>BCC</b>	<b>S2</b>								<b>6</b>						
132UD01	Chimie organique 1	Chimie organique 1	UE	S2		24	6			64		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	0,8	1h	Ecrit E2	2	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	1,2	1h30			
		Travaux Pratiques	EPR										TP P1	1		Report Note Session 1		
132UD03	Liaison chimique	Liaison chimique et architecture moléculaire et cristalline	UE	S2		24	6			33		3						
		Contrôle continu	EPR										CC 1 C1	1,2	1h	Ecrit E2	2,4	1h30
		Contrôle continu	EPR										CC 2 C2	1,2	1h30			
		Travaux Pratiques	EPR										TP P1	0,6		Report Note Session 1		
<b>122BC08</b>	<b>Bloc franco-all S2</b>	<b>Bloc franco-all S2</b>	<b>BCC</b>									<b>5</b>						
122UL01	PhyAll : Langue spé	PhyAll : Langue spécialisée	UE	S2		24				12		2						
		Contrôle continu	EPR										CC C1	2	1h30	Ecrit E2	2	1h30
122UL02	PhyAll : Culture all	PhyAll : Culture allemande pour les sciences	UE	S2		24				12		2						
		Contrôle continu	EPR										CC C1	2	1h30	Ecrit E2	2	1h30
122UL03	PhyAll : Langue générale	PhyAll : Langue générale	UE	S2		15				12		1						
		Contrôle continu	EPR										CC C1	1	1h	Ecrit E2	1	1h
STAGE1	Stage	Stage volontaire de valorisation du cursus	UE															

PCXX11

Les UE ne se compensent pas entre elles dans les blocs de compétences

Les UE se compensent dans le semestre