

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage						
		Epreuve 1					Epreuve 2						Contrôle Terminal	nature*				
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*								
EPTRL2A4	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit et oral										Oral	nature*	Oral		
EDSVG4AM	BIOMIP-3 MATH?MATIQUES																	
EDSVG4A1	BIOMIP-3 Mathématiques																	
EDSVB421	choix 3	Choisir 1 UE parmi les 7 UE suivantes																
EDSVB4GM	ANALYSE MICROBIOLOGIQUE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Evaluation de TP	Pratique									Écrit		Écrit		
EDSVB4HM	CHIMIE	CCTP	$3 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Evaluation de TP, Oral	Pratique									Écrit		Écrit	Évaluation en ligne sur Moodle	
EDSVB4IM	BIOINFORMATIQUE	CR	$1 \leq n \leq 1$	Écrit										Écrit		Écrit		
EDSV4A4H1	Bioinformatique			Devoirs Maison										Devoirs Maison		Devoirs Maison		
EDSVB4JM	BIOTECHNOLOGIE DES PLANTES ET MICROORGANISMES ASSOCIÉS																	
EDSVA4J1	Biotechnologie des plantes et microorganismes associés	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP										Écrit		Écrit	Évaluation en ligne sur Moodle	
EDSVB4RM	CCB - CHIMIE 2																	
EDSVG4P1	CCB Chimie 2	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit										CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit		Écrit
EDSVG4DM	BIOMIP-4 INFORMATIQUE			Devoirs Maison										Devoirs Maison		Devoirs Maison		Écrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
EDSVG4D1	BIOMIP-4 Informatique	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Evaluation Pratique de TP			Ecrit	Ecrit ou oral	Ecrit ou oral	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVM4AM	ORGANISATION DE L'ECOLE ET MISSIONS DE L'ENSEIGNANT									
EPMAP2I1	Organisation de l'école en France et missions de l'enseignant						Ecrit	Ecrit		
EDSVB43I	choix 4	Choisir 1 UE parmi les 7 UE suivantes								
EDSVB4KM	PROJET PROFESSIONNEL PERSONNEL									
EDSVA4N2	Projet professionnel personnel							Soutenance orale		Soutenance orale
EDSVB4LM	CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE							Devoirs Maison		Devoirs Maison
EDSVA4O1	Connaissance de l'entreprise	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Questions à choix multiples, Rapport					Ecrit	Ecrit
EDSVB4MM	ASTEP 1									
EDSVA4M1	ASTEP 1								Ecrit et oral	Rapport
EDSVB4NM	STAGE PROFESSIONNEL								Projet	Ecrit
EDSVA4Q2	Expérience professionnelle								Rapport	Rapport
EDSVB4OM	RETOUR D'EXPERIENCE SUR LE TRAVAIL EN ENTREPRISE								Rapport	Rapport

* Nature si présentiel.
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage			
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal				
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*			
EDSVA4L2	Retour d'expérience sur le travail en entreprise (projet)							Rapport	Rapport	Rapport	nature*
EDSVB4PM EDSVA4Q4	STAGE D'OBSERVATION TUTEUR ? Stage d'observation tuteuré							Rapport	Rapport	Rapport	Rapport
EDSVG4GM EDSVG4G1	BIOMIP-5 PHYSIQUE BIOMIP-5 Physique							Rapport	Rapport	Rapport	Rapport
								Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit
								Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle

* Nature si présentiel.
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

EDSVAE v161 - L2 biologie cellulaire et physiologie

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	abs.	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*
Premier semestre																				
EDSVA3AM	BIOCHIMIE M?TABOLIQUE ET EN-ZYMOLOGIE	6	0		CCC	non	1h00	15%	R16	CCTP	non		15%	R16	2h00	70%	2h00	70%	1h30	1h30
EDSVA3EM	BIOLOGIE MOL?CULAIRE 3	6	0																	
EDSVB3B1	Biologie moléculaire 3	100%	10		CP	non	1h00	30%	R16				0%		2h00	70%	2h00	100%	1h30	1h30
EDSVA3DM	MICROBIOLOGIE 1 : DIVERSIT? DU MONDE MICROBIEN	3	0																	
EDSVB3E1	Microbiologie 1 : diversité du monde microbien	100%	10		CR	non	1h00	30%	R16				0%		1h30	70%	1h30	70%	1h30	1h30
EDSVA3EM	PHYSIOLOGIE ET M?TABOLISME V?G?TAL	3	0		CCC	non		15%	R16	CCTP	non		15%	R16	1h30	70%	1h30	70%	1h00	1h00
EDSVA3FM	INTRODUCTION AU D?VELOPPEMENT ANIMAL	3	0		CCTP	non		30%	R16				0%		1h30	70%	1h30	70%	1h30	1h00
EDSVA3TM	STAGE FACULTATIF	3	0																	
EDTRL3T1	Stage facultatif	100%	10					0%					0%		0h30	100%	0h30			
EDSVA3ZM	ANGLAIS GRANDS D?BUTANTS	0	0																	

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage							
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal			
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.	coef.	durée*	coef.	
EDSVI3EM	CCB - CHIMIE GENERALE	3																				
EDSVG3E1	CCB-Chimie generale	100%		10	CCC	non	50%	R16	CCC	non	50%	R16								2h00 2h00	100%	
EDSVI3TM	CCB CHIMIE ORGANIQUE	3																				
EDSVG3T1	CCB Chimie organique	100%		10	CCC	non	100%	R16			0%									2h00 2h00	100%	
EDSVA3CM	PHYSIOLOGIE ANIMALE & NEURO-PHYSIOLOGIE	6	0																			
EDSVA3C1	Physiologie animale	50%		10	CR	non	30%	R16			0%									2h00 1h00	70%	
EDSVA3C2	Neurophysiologie	50%		10	CCC	non	15%	R16	CCTP	non	15%	R16	1h30 0h30	70%	15%					1h30 0h30	70%	
EDSVA3KM	CCB PREPARATION AU DOSSIER	0																				
EDSVA3I1	Choix 1																					
EDSVA3VM	ANGLAIS	3	0																			
EDSVA3G1	Anglais	100%		10	CCC	non	100%	R16			0%										1h30	100%
EDSVA3WM	ALLEMAND	3	0																			
EDTRL3A1	Allemand	100%		10	CCC	non	50%	R16			0%										1h30 1h30	100%
EDSVA3XM	ESPAGNOL	3	0																			
EDTRL3A2	Espagnol	100%		10	CCC	non	50%	R16			0%										1h30 1h30	100%
EDSVA3YM	FRAN 7AIS GRANDS D 7BUTANTS	3	0																			

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,
R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage							
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.
EPTRLIA4	Français grands débutants	100%	non	non	CCC	non	100%	R16												100%		
EDSVI3AM	TRAITEMENT DES DONNÉES (BIOMIP-2)	3	0																			
EDSVC3G1	Traitement des données	100%	10	10	CR	non	40%	R11												60%	2h00	
Second semestre																						
EDSVA4AM	BIOLOGIE CELLULAIRE	6	0	6	CR	non	15%	R16	CCTP	non										70%	2h00	
EDSVA4BM	ANALYSE GÉNÉTIQUE	6	0	6	CCTP	non	30%	R16												70%	1h00	
EDSVA4CM	PHYSIOLOGIE / PHYSIOPATHOLOGIE	3	0	3	CCC	non	15%	R16	CCTP	non	1h00	15%	R16							70%	2h00	
EDSVA4DM	PHYSIOLOGIE ET DÉVELOPPEMENT VÉGÉTAL	3	0	3			0%													100%	2h00	
EDSVA4EM	IMMUNOLOGIE	3	0	3																	100%	
EDSVA4E1	Immunologie	100%	10	10	CR	non	30%	R16												70%	1h00	
EDSVA4TM	STAGE FACULTATIF	3	0	3																		
EDTRL4T1	Stage facultatif	100%	non	non			0%													100%	0h30	
EDSVA4ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	0																			
EDSVI4PM	CCB CHIMIE 2	3																				
EDSVG4P1	CCB Chimie 2	100%	10	10	CCC	non	50%	R16	CCC	non										0%	2h00	

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage							
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2	Contrôle Terminal		
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.		
EDSVI4SM	SCIENCES ET SOCIETES	3																				
ELSVG6C1	pCAV-Sciences & Société	100%		10	CCC	non	30%	R16				0%		0h30 0h30	70%					1h00 1h00	100%	
EDSVA4FM	CCB PREPARATION A L ENTRETIEN	0																				
EDSVI4HM	BIOMIP-6 PROJET TUTEUR ?	3	0																			
EDSVG4H1	BIOMIP-6 Projet Tuteuré	50%		non			0%					0%		0h30	100%						100%	
EDSVG4H2	BIOMIP-6 Projet Tuteuré	50%		non			0%					0%			100%						100%	
EDSVA4I1	Choix 1																					
EDSVA4VM	ANGLAIS	3	0																			
EDSVA4F1	Anglais	100%		10	CCC	non	100%	R16				0%			0%						1h30	100%
EDSVA4WM	ESPAGNOL	3	0																			
EDTRL4A2	Espagnol	100%		10	CCC	non	50%	R16				0%			50%						1h30 1h30	100%
EDSVA4XM	ALLEMAND	3	0																			
EDTRL4A1	Allemand	100%		10	CCC	non	50%	R16				0%			50%						1h30 1h30	100%
EDSVA4YM	FRAN 7AIS GRANDS D ?BUTANTS	3	0																			
EPTRL2A4	Français grands débutants	100%		non	CCC	non	100%	R16				0%			0%							100%
EDSVI4AM	BIOMIP-3 MATH ?MATIQUES	3	0																			

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage									
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal			
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.		
EDSVI4DM	BIOMIP-4 INFORMATIQUE	3	0																				
EDSVG4D1	BIOMIP-4 Informatique	100%	10	CCTP	non	30%	R16					0%								2h00	70%		
EDSVI4IM	CCB - CHIMIE 2	3																			1h00		
EDSVG4P1	CCB Chimie 2	100%	10	CCC	non	50%	R16	CCC	non			50%	R16								2h00	100%	
EDSVM4AM	ORGANISATION DE L'ECOLE ET MISSIONS DE L'ENSEIGNANT	3																				2h00	
EPMAP2I1	Organisation de l'école en France et missions de l'enseignant	100%	non									0%										2h00	100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
Premier semestre									
EDSVA3AM	BIOCHIMIE M7TABOLIQUE ET EN-ZYMOLOGIE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit, Questions à choix multiples Evaluation en ligne sur Moodle	CCTP	$3 \leq n \leq 6$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Questions à choix multiples Compte rendu TP, Devoirs Maison	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3BM EDSVB3B1	BIOLOGIE MOL7CULAIRE 3 Biologie moléculaire 3	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle				Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3DM EDSVB3E1	MICROBIOLOGIE 1 : DIVERSIT ? DU MONDE MICROBIEN Microbiologie 1 : diversité du monde microbien	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle				Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3EM	PHYSIOLOGIE ET M7TABOLISME V7G7TAL	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit + Compte-rendu TP Ecrit + Compte-rendu TP	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3FM	INTRODUCTION AU D7VELOPPEMENT ANIMAL	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle				Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3TM EDTRL3T1	STAGE FACULTATIF Stage facultatif							Ecrit ou oral Ecrit ou oral	
EDSVA3ZM EDSVI3EM	ANGLAIS GRANDS D7BUTANTS CCB - CHIMIE GENERALE								

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage			
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*		
EDSVG3E1	CCB-Chimie generale	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit	Devoirs Maison	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit	Devoirs Maison	Ecrit	Ecrit ou oral
EDSV3TM	CCB CHIMIE ORGANIQUE	CCC	$4 \leq n \leq 6$	Ecrit	Devoirs Maison			Ecrit		Ecrit	Ecrit ou oral
EDSV3CM	PHYSIOLOGIE ANIMALE & NEURO-PHYSIOLOGIE	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit		Ecrit	Ecrit
EDSVA3C1	Physiologie animale			Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle		Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3C2	Neurophysiologie	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit		CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP		Ecrit	Ecrit
EDSVA3KM	CCB PREPARATION AU DOSSIER			Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle		Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA3I1	Choix 1										
EDSVA3VM	ANGLAIS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral						Ecrit	Ecrit
EDSVA3G1	Anglais			Ecrit ou oral						Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EDSVA3WM	ALLEMAND	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral						Oral	Ecrit
EDTRL3A1	Allemand			Ecrit						Oral	Ecrit
EDSVA3XM	ESPAGNOL	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral						Oral	Ecrit
EDTRL3A2	Espagnol			Ecrit						Oral	Ecrit
EDSVA3YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral						Oral	Oral
EPTRL1A4	Français grands débutants			Ecrit							
EDSV13AM	TRAITEMENT DES DONNÉES (BIOMIP-2)			Oral							

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage					
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal				
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*				
EDSVC3G1	Traitement des données	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
Second semestre													
EDSVA4AM	BIOLOGIE CELLULAIRE	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA4BM	ANALYSE GÉNÉTIQUE	CCTP	$1 \leq n \leq 2$	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle				Ecrit	Ecrit	Devoirs Maison	Ecrit	Devoirs Maison
EDSVA4CM	PHYSIOLOGIE / PHYSIOPATHOLOGIE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit + Compte-rendu TP	Ecrit	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA4DM	PHYSIOLOGIE ET DÉVELOPPEMENT VÉGÉTAL								Ecrit	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA4EM	IMMUNOLOGIE	CR	$1 \leq n \leq 1$	Questions rédactionnelles	Evaluation en ligne sur Moodle				Ecrit	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA4TM	STAGE FACULTATIF												
EDTRL4T1	Stage facultatif											Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EDSVA4ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS												
EDSVI4PM	CCB CHIMIE 2	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit	Devoirs Maison	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Devoirs Maison	Ecrit	Ecrit
EDSVG4P1	CCB Chimie 2												Ecrit ou oral

Code UE	Libellé UE	Première Session								Session de rattrapage				
		Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	
EDSVA4L2	Retour d'expérience sur le travail en entreprise (projet)												Rapport Rapport	Rapport Rapport
EDSVA4MM EDSVA4M1	ASTEP 1 ASTEP 1												Ecrit et oral Projet	Rapport Ecrit
EDSVA4NM EDSVA4N2	PROJET PROFESSIONNEL PERSONNEL Projet professionnel personnel												Soutenance orale Devoirs Maison	Soutenance orale Devoirs Maison
EDSVA4OM EDSVA4O1	CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE Connaissance de l'entreprise	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Questions à choix multiples, Rapport									Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA4PM EDSVA4P1	SYSTEME QUALITE ET DEVELOPPEMENT DURABLE EN BIOLOGIE Système qualité et développement durable en biologie	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral Rapport									Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVA4QM EDSVA4Q2	STAGE D'EXPERIENCE PROFESSIONNELLE Expérience professionnelle												Rapport Rapport	Rapport Rapport
EDSVA4RM EDSVA4R4	STAGE D'OBSERVATION TUTEUR ? Stage d'observation tuteuré												Rapport Rapport	Rapport Rapport
EDSVA4GM	BIOMIP-5 PHYSIQUE													

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
EDSVG4G1	BIOMIP-5 Physique							Ecrit	Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle
EDSVA42I	Choix 2	Choisir 1 UE parmi les 9 UE suivantes								
EDSVA4GM	NEUROSCIENCES COMPORTEMENTALES	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit	Ecrit	
EDSVA4HM	BIOINFORMATIQUE			Ecrit				Ecrit	Ecrit	
EDSVA4H1	Bioinformatique	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Devoirs Maison	Devoirs Maison	
EDSVA4IM	PALÉOANTHROPOLOGIE									
EDSVA4I1	Paléoanthropologie	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit	Ecrit	
EDSVA4JM	BIOTECHNOLOGIE DES PLANTES ET MICROORGANISMES ASSOCIÉS									
EDSVA4J1	Biotechnologie des plantes et microorganismes associés	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP				Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle	
EDSVA4KM	CONSTRUCTION DES ORGANISMES INTÉGRÉS									
EDSVA4K1	Construction des organismes Intégrés							Ecrit	Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle
EDSVA4UM	BIOLOGIE EN TRANS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral				Ecrit	Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle
EDSVA4DM	BIOMIP-4 INFORMATIQUE			Ecrit ou oral				Evolution en ligne sur Moodle	Oral	

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
EDSVG4D1	BIOMIP-4 Informatique	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Evaluation Pratique de TP					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EDSV4M	CCB - CHIMIE 2									
EDSVG4P1	CCB Chimie 2	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit		Ecrit	Ecrit ou oral
EDSV4AM	ORGANISATION DE L'ECOLE ET MISSIONS DE L'ENSEIGNANT			Devoirs Maison			Devoirs Maison			
EPMAP2I1	Organisation de l'école en France et missions de l'enseignant								Ecrit	Ecrit
									Ecrit	Ecrit

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

- **CCC ou Contrôle Continu Classique**

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

- **CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques**

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

- **CR ou Contrôle avec un Report de notes**

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

- **CP ou Contrôle partiel**

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

- **CT ou Contrôle Terminal**

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

EDSVCE v161 - L2 biologie des organismes, des populations et des écosystèmes

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage														
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal										
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.									
Premier semestre																													
EDSVC3AM	DIVERSITE VEGETALE	3	0		CCTP non				30%	R11							1h00	70%										1h00	100%
EDSVC3BM	DEVELOPPEMENT VEGETAL	3	0																										
EDSVC3B1	Développement végétal	100%	10						0%									2h00	100%								2h00	1h00	100%
EDSVC3CM	ANATOMIE COMPAREE DES VERTEBRES	3	0		CCTP non				30%	R11							2h00	70%								2h00	1h00	100%	
EDSVC3DM	BIOLOGIE DU DEVELOPPEMENT ANIMAL	3	0						0%								2h00	100%								2h00	1h00	100%	
EDSVC3EM	ECOPHYSIOLOGIE ANIMALE	3	0						0%								2h00	100%								2h00	1h00	100%	
EDSVC3FM	PALEONTOLOGIE	3	0		CCTP non				30%	R12							2h00	70%								2h00	1h00	70%	
EDSVC3GM	TRAITEMENT DES DONNEES	3	0																										
EDSVC3G1	Traitement des données	100%	10		CR non				1h30	40%	R11						2h00	60%								2h00	2h00	60%	
EDSVC3HM	BIOLOGIE MOLECULAIRE	3	0		CCTP non				20%	R11							2h00	80%								2h00	1h00	100%	
EDSVC3IM	GÉNÉTIQUE	3	0						0%								2h00	100%								2h00	1h00	100%	

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage								
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal				
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.			
EDSVH3TM	STAGE FACULTATIF	3	0																				
EDTRL3T1	Stage facultatif	100%		10			0%					0h30 0h30	100%										
EDSVH3ZM	ANGLAIS GRANDS D ?BUTANTS	0	0																				
EDSVJ3EM	CCB - CHIMIE GENERALE	3																					
EDSVG3E1	CCB-Chimie generale	100%		10	CCC	non	50%	R16	CCC	non	50%	R16	0%							2h00 2h00	100%		
EDSVJ3TM	CCB CHIMIE ORGANIQUE	3																					
EDSVG3T1	CCB Chimie organique	100%		10	CCC	non	100%	R16					0%								2h00 2h00	100%	
EDSVG3KM	CCB PREPARATION AU DOSSIER	0																					
EDSVC3I1	Choix 1 S3																						
EDSVC3JM	ANGLAIS	3	0																				
EDSVA3G1	Anglais	100%		10	CCC	non	100%	R16					0%									1h30 100%	
EDSVC3KM	ALLEMAND	3	0																				
EDTRL3A1	Allemand	100%		10	CCC	non	50%	R16					0%									1h30 100%	
EDSVC3LM	ESPAGNOL	3	0																				
EDTRL3A2	Espagnol	100%		10	CCC	non	50%	R16					0%									1h30 100%	
EDSVC3MM	FRANCAIS GRANDS D ?BUTANTS	3	0																				

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage											
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal					
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN
Choisir 1 UE parmi les 5 UE suivantes																									
EDSVC421	Choix 2 S4																								
EDSVC4HM	CCB - CHIMIE 2	3																							
EDSVG4P1	CCB Chimie 2	100%	10	CCC	non	50%	R16	CCC	non	50%	R16	CCC	non	50%	R16										
EDSVC4IM	ASTEP 1	3	0																						
EDSVA4M1	ASTEP 1	100%	10			0%																			
EDSVC4JM	CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE	3	0																						
EDSVA4O1	Connaissance de l'entreprise	100%	10	CCC	non	100%	R11	CCC	non	100%	R11	CCC	non	100%	R11										
EDSVC4KM	PROJET PROFESSIONNEL	3	0	CCC	non	100%	R11	CCC	non	100%	R11	CCC	non	100%	R11										
EDSVJ4DM	BIOMIP-4 INFORMATIQUE	3	0																						
EDSVC4D1	BIOMIP-4 Informatique	100%	10	CCTP	non	30%	R16	CCTP	non	30%	R16														
Choisir 1 UE parmi les 17 UE suivantes																									
EDSVC431	Choix 3 S4																								
EDSVC4LM	ALLEMAND	3	0																						
EDTRL4A1	Allemand	100%	10	CCC	non	50%	R16	CCC	non	50%	R16														
EDSVC4MM	BIOINFORMATIQUE	3	0																						
EDSVA4H1	Bioinformatique	100%	10	CR	non	2h00 1h30	30%	R11	non	30%	R11														
EDSVC4NM	PAL?OANTHROPOLOGIE	3	0																						

*Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaultant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,
R13 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	Seuil compensation	Première Session										Session de rattrapage				
			Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal
			type	CPAN durée	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*
EDSVA4I1	Paléanthropologie	10	CR	non	1h00	30%	R11							2h00	70%	1h30	70%
EDSVC4OM	INTRODUCTION AU COMPORTEMENT ANIMAL	3	0														
EDSVC4O1	Introduction au comportement animal	10	CCTP	non		40%	R11							2h00	60%	2h00	60%
EDSVC4PM	NEURO- ?COLOGIE	3	0														
EDSVC4P1	Neuro-écologie	10	CCTP	non		50%	R11							2h00	50%	1h00	50%
EDSVC4QM	INITIATION ? L'AGRO ?COLOGIE	3	0														
EDSVC4Q1	Initiation à l'agroécologie	10				0%								2h00	100%	0h30	100%
EDSVC4RM	CONNAISSANCE DES INSTITUTIONS DU DOMAINE DE L'ENVIRONNEMENT	3	0														
EDSVC4R1	Connaissance des institutions du domaine de l'environnement	10				0%								2h00	100%	2h00	100%
EDSVC4SM	INTERACTIONS V?G?TAUX	3	0														
EDSVC4S1	Interactions chez les végétaux	10	CCTP	non		40%	R11							2h00	60%	2h00	60%
EDSVC4TM	PHYTOPATHOLOGIE DE TERRAIN	3	0														
EDSVC4T1	Phytopathologie de terrain	10	CCTP	non	2h00	70%	R11							2h00	30%	0h30	30%
EDSVC4UM	ETHNOBOTANIQUE	3	0														

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0, Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.
* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
				type	CPAN	durée	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.
EDSVC4U1	Ethnobotanique	100%	10						0%									1h00 0h30	100%
EDSVC4VM	SOCIÉTÉS D'INSECTES	3	0																
EDSVC4V1	Sociétés d'insectes	100%	10	CCTP	non			40%		R11								2h00 0h30	60%
EDSVC4WM	TRAITEMENT BIOLOGIQUE DES EAUX USÉES	3	0																
EDSVC4W1	Traitement biologique des eaux usées	100%	10	CR	non	2h00 2h00	30%			R11								2h00 4h00	70%
EDSVC4XM	CONSTRUCTION DES ORGANISMES INTÉGRÉS	3	0																
EDSVA4K1	Construction des organismes Intégrés	100%	10					0%										2h00 0h30	100%
EDSVC4YM	BIOGÉOGRAPHIE ÉVOLUTIVE	3	0																
EDSVC4Y1	Biogéographie évolutive	100%	non	CR	non	0h30	30%			R11								2h00	70%
EDSVH4DM	ESPAGNOL	3	0																
EDTRL4A2	Espagnol	100%	10	CCC	non			50%		R16								1h30 1h30	100%
EDSVJ4GM	BIOMIP-5 PHYSIQUE	3	0																
EDSVG4G1	BIOMIP-5 Physique	100%	10					0%										1h30 1h30	100%
EDSVM4AM	ORGANISATION DE L'ÉCOLE ET MIS- SIONS DE L'ENSEIGNANT	3																	

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
Premier semestre									
EDSVC3AM	DIVERSITE VEGETALE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Evaluation de TP				Questions à choix multiples	Questions à choix multiples
				Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVC3BM	DEVELOPPEMENT VEGETAL							Ecrit	Ecrit
EDSVC3B1	Développement végétal							Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVC3CM	ANATOMIE COMPAREE DES VERTEBRES	CCTP	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP				Ecrit	Ecrit
				Projet				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVC3DM	BIOLOGIE DU DEVELOPPEMENT ANIMAL							Ecrit	Ecrit
								Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVC3EM	ECOPHYSIOLOGIE ANIMALE							Ecrit	Ecrit
								Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVC3FM	PALEONTOLOGIE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit	Ecrit
				Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
EDSVC3GM	TRAITEMENT DES DONNEES								
EDSVC3G1	Traitement des données	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit	Ecrit
				Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage			
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*		
EDSVC3HM	BIOLOGIE MOLECULAIRE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit			Ecrit	Ecrit	Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle
EDSVC3IM	G 7N 7TIQUE									Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle
EDSVH3TM	STAGE FACULTATIF										
EDTRL3T1	Stage facultatif									Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EDSVH3ZM	ANGLAIS GRANDS D ?BUTANTS										
EDSVJ3EM	CCB - CHIMIE GENERALE										
EDSVG3E1	CCB-Chimie generale	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit			CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit	Devoirs Maison	Ecrit
EDSVJ3TM	CCB CHIMIE ORGANIQUE										
EDSVG3T1	CCB Chimie organique	CCC	$4 \leq n \leq 6$	Ecrit							Ecrit
				Devoirs Maison							Ecrit ou oral
EDSVG3KM	CCB PREPARATION AU DOSSIER										
EDSVC3I1	Choix 1 S3	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes									
EDSVC3JM	ANGLAIS										
EDSVA3G1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral							Ecrit
				Ecrit ou oral							Ecrit ou oral
EDSVC3KM	ALLEMAND										
EDTRL3A1	Allemand	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral						Oral	Ecrit
				Ecrit						Oral	Ecrit
EDSVC3LM	ESPAGNOL										
EDTRL3A2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral						Oral	Ecrit
				Ecrit						Oral	Ecrit
EDSVC3MM	FRANCAIS GRANDS D ?BUTANTS										

* Nature si présentiel.
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage					
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal				
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	
EPTL1A4	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral												Oral	Oral
Second semestre																	
EDSVC4AM	ECOLOGIE GENERALE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral												Oral	Oral
EDSVC4BM	ECOPHYSIOLOGIE VEGETALE	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit												Oral	Oral
EDSVC4CM	BIOLOGIE & ECOLOGIE EXPERIMENTALES	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Ecrit + Compte-rendu TP												Oral	Oral
EDSVC4DM	ECOLOGIE CHIMIQUE	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral												Oral	Oral
EDSVC4EM	DIVERSITE MICROBIENNE																
EDSVC4FM	MICROBIOLOGIE GENERALE	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit												Oral	Oral
EDSVC4GM	HISTOIRE DE LA VIE ET DE LA TERRE																
EDSVH4TM	STAGE FACULTATIF																

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage									
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal								
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*					
EDSVC4S1	Interactions chez les végétaux	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Evaluation de TP, Rapport												Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	nature*	
EDSVC4TM	PHYTOPATHOLOGIE DE TERRAIN																				
EDSVC4T1	Phytopathologie de terrain	CCTP	$2 \leq n \leq 4$	Ecrit																	
EDSVC4UM	ETHNOBOTANIQUE																				
EDSVC4U1	Ethnobotanique																				
EDSVC4VM	SOCIÉTÉS D'INSECTES																				
EDSVC4V1	Sociétés d'insectes	CCTP	$1 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral																	
EDSVC4WM	TRAITEMENT BIOLOGIQUE DES EAUX USÉES																				
EDSVC4W1	Traitement biologique des eaux usées	CR	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit																	
EDSVC4XM	CONSTRUCTION DES ORGANISMES INTÉGRÉS																				
EDSVA4K1	Construction des organismes Intégrés																				
EDSVC4YM	BIOGÉOGRAPHIE ÉVOLUTIVE																				

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage						
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal					
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
EDSVC4Y1	Biogéographie évolutive	CR	$1 \leq n \leq 1$	Oral Devoirs Maison									Ecrit Devoirs Maison	Ecrit nature*	Ecrit nature*	Ecrit nature*	Ecrit ou oral	
EDSVH4DM EDTRL4A2	ESPAGNOL Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral Ecrit									Oral Oral	Oral Oral	Ecrit Ecrit	Ecrit Ecrit	Ecrit Ecrit	
EDSVJ4GM EDSVG4G1	BIOMIP-5 PHYSIQUE BIOMIP-5 Physique												Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit
EDSVM4AM	ORGANISATION DE L'ECOLE ET MIS- SIONS DE L'ENSEIGNANT													Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit
EPMAP2I1	Organisation de l'école en France et missions de l'enseignant													Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit	Ecrit

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

- **CCC ou Contrôle Continu Classique**
Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :
 - un nombre d'évaluations, fourchette de $n_{\min} \geq 2$, n_{\min} peut être égal à n_{\max} ,
 - la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
 - les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).
- **CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques**
Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :
 - un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{\min} à n_{\max} , $n_{\min} \geq 1^*$, n_{\min} peut être égal à n_{\max} ,
 - la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
 - les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.
- **CR ou Contrôle avec un Report de notes**
Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.
- **CP ou Contrôle partiel**
Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.
- **CT ou Contrôle Terminal**
Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

ELUGGE v201 - 1ERE ANNEE ING. GCCEO (L3)

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.
Premier semestre																				
ELUGG5AM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES 1	9	10																	
ELUMCSA2	EPS	11%		10	CCTP	10	100%	R12					0%						1h00	100%
ELUMCSA3	SHS	23%		10	CCC	non	100%	R12					0%						1h30	100%
ELUMCSA1	Langues	33%		10	CCC	non	100%	R12					0%						1h00	100%
ELUMCSA4	Economie et gestion d'entreprise	33%		10	CCC	non	100%	R12					0%						1h00	100%
ELUGG5CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 1	12	10				0%													100%
ELUGG5BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 1	9	10																	
ELUMCSB1	Informatique	33%		10	CCC	non	100%	R12					0%						2h00	100%
ELUMCSB2	Mathématiques - Mise à niveau	11%		10	CCC	non	100%	R12					0%						2h00	100%
ELUMCSB3	Physique	33%		10	CCC	non	100%	R12					0%						2h00	100%

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage							
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal			
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.		
ELUGG5B2	Outils mathématiques pour l'ingénieur	23%	10	CCC	non	100%	R12										2h00	100%	1h00	100%	
Second semestre																					
ELUGG6BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 2	9	10																		
ELUGG6B1	Management environnemental	33%	10	CCC	non	100%	R12										0%			2h00	100%
ELUGG6B2	DAO	17%	10	CCTP	non	100%	R12										0%			2h00	100%
ELUGG6B3	SIG	17%	10	CCC	non	100%	R12										0%			2h00	100%
ELUGG6B4	Sciences du sol (présentiel)	33%	10	CCC	non	100%	R12										0%			2h00	100%
ELUGG6CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 2	12	10																		
ELUGG6C1	Procédés de construction	25%	10	CCC	non	100%	R16										0%			2h00	100%
ELUGG6C2	Hydraulique appliquée et hydrogéologie	25%	10	CCC	non	2h00	100%	R12									0%			2h00	100%
ELUGG6C3	Topographie	25%	10	CCC	non	100%	R12										0%			2h00	100%
ELUGG6C4	Géologie (présentiel)	25%	10	CCC	non	100%	R12										0%			2h00	100%
ELUGG6AM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES	9	10																		
ELUMC6A2	EPS	11%	10	CCTP	non	100%	R12										0%			1h00	100%

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
				type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.
ELUMC6A3	SHS	23%	10	CCC	non	100%	R12											1h30	100%
ELUMC6A1	Langues	33%	10	CCC	non	100%	R12											1h00	100%
ELUMC6A4	Gestion de projets	33%	10	CCC	non	100%	R12											1h00	100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant

R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
Premier semestre										
ELUGG5AM	SCIENTES ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES									
ELUMC5A2	EPS	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUMC5A3	SHS	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUMC5A1	Langues	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage				
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*
ELUMC5A4	Economie et gestion d'entreprise	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral												Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG5CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 1															Projet Projet
ELUGG5BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 1															
ELUMC5B1	Informatique	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Projet Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Evaluation en ligne hors Moodle, Projet												Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUMC5B2	Mathématiques - Mise à niveau	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral												Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage		
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*
ELUMC5B3	Physique	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples										Ecrit et oral Ecrit ou oral
ELUGG5B2	Outils mathématiques pour l'ingénieur	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Ecrit, Oral, Rapport										Ecrit ou oral Ecrit ou oral
Second semestre														
ELUGG6BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 2													
ELUGG6B1	Management environnemental	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport										Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG6B2	DAO	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP										Ecrit ou oral
ELUGG6B3	SIG	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport										Devoirs Maison Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage				
		Epreuve 1					Epreuve 2						Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal					
ELUGG6B4	Sciences du sol (présentiel)	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport								Contrôle Terminal	nature*	nature*	Contrôle Terminal	Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG6CM ELUGG6C1	SCIENCES ET TECHNIQUES 2 Procédés de construction	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport												Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG6C2	Hydraulique appliquée et hydrogéologie	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport												Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG6C3	Topographie	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport												Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG6C4	Géologie (présentiel)	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Ecrit, Oral, Rapport												Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUGG6AM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES 2															

Code UE	Libellé UE	Première Session							Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*		
ELUMC6A2	EPS	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit et oral	Ecrit ou oral
ELUMC6A3	SHS	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELUMC6A1	Langues	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral	Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELUMC6A4	Gestion de projets	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral					Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

ELUROE v201 - 1ERE ANNEE ING. Robotique (L3)

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session						Session de rattrapage								
					Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal				
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.			
Premier semestre																			
ELURO5AM	SCIENTES ECONOMIQUES, HUMANAINES ET SOCIALES, LANGUES 1	9	10																
ELUMCSA2	EPS	11%		10	CCTP	10	100%	R12				0%						1h00	100%
ELUMCSA3	SHS	23%		10	CCC	non	100%	R12				0%						1h30	100%
ELUMCSA1	Langues	33%		10	CCC	non	100%	R12				0%						1h00	100%
ELUMCSA4	Economie et gestion d'entreprise	33%		10	CCC	non	100%	R12				0%						1h00	100%
ELURO5CM	SCIENTES ET TECHNIQUES 1	12	10																
ELURO5C1	Modélisation et commande de systèmes 1	25%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12					3h00	70%
ELURO5C2	Sureté de fonctionnement	25%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12					2h00	70%
ELURO5C3	Outils de modélisation informatique	25%		10	CCC	non	100%	R12				0%						3h00	100%
ELURO5C4	Programmation orientée objet	25%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12					2h00	70%

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,

Règles absence.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	Première Session										Session de rattrapage							
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal			
				type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	durée*
ELURO5BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'IN-GENIEUR 1	9	10																		
ELUMC5B1	Informatique	33%	10	CCC	non	100%	R12													2h00	100%
ELUMC5B2	Mathématiques - Mise à niveau	11%	10	CCC	non	100%	R12													2h00	100%
ELUMC5B3	Physique	33%	10	CCC	non	100%	R12													2h00	100%
ELURO5B2	Outils mathématiques	23%	10	CCC	non	100%	R12													2h00	100%
Second semestre																					
ELURO6BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'IN-GENIEUR 2	9	10																		
ELURO6B1	Informatique industrielle	33%	10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non			70%	R12							2h00	70%
ELURO6B2	Communication des systèmes	33%	10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non			70%	R12							2h00	70%
ELURO6B3	Traitement du signal	24%	10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non			70%	R12							2h00	70%
ELURO6B4	Projet SRI 3 - Intégration	10%	10	CCTP	non	100%	R12					0%								1h00	100%
ELURO6AM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMANAINES ET SOCIALES, LANGUES 2	9	10																		
ELUMC6A2	EPS	11%	10	CCTP	non	100%	R12					0%								1h00	100%
ELUMC6A3	SHS	23%	10	CCC	non	100%	R12					0%								1h30	100%
ELUMC6A1	Langues	33%	10	CCC	non	100%	R12					0%								1h00	100%

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	durée*
ELUMC6A4	Gestion de projets	33%		10	CCC	non	100%	R12										1h00 2h00	100%	
ELURO6CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 2	12	10																	
ELURO6C1	Modélisation et commande de système 2	25%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12		0%	30%		3h00 3h00	70%	
ELURO6C2	Conception orientée objet	25%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12		0%	30%		2h00 2h00	70%	
ELURO6C3	Intro SRI - Image et son	15%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12		0%	30%		2h00 2h00	70%	
ELURO6C4	Intro SRI - IHM	10%		10	CCC	non	100%	R12				0%			0%			1h30 2h00	100%	
ELURO6C5	Intro SRI - Robotique	15%		10	CCTP	non	30%	R12	CCC	non		70%	R12		0%	30%		1h30 2h00	70%	
ELURO6C6	Projet SRI 4 - Robotique	10%		10	CCTP	non	100%	R12				0%			0%			1h00 2h00	100%	

*Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	nature*		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
Premier semestre										
ELUROSAM	SCIENTES ECONOMIQUES, HUMANAINES ET SOCIALES, LANGUES									
ELUMC5A2	1 EPS	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUMC5A3	SHS	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUMC5A1	Langues	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples						Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELUMC5A4	Economie et gestion d'entreprise	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral					Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO5CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 1								
ELURO5C1	Modélisation et commande de systèmes 1	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral		Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
ELURO5C2	Sûreté de fonctionnement	CCTP	$1 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELURO5C3	Outils de modélisation informatique	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELURO5C4	Programmation orientée objet	CCTP	$1 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	Ecrit ou oral	Ecrit ou oral

Code UE	Libellé UE	Première Session							Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	nature*	nature*
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal			
ELURO5BM ELUMC5B1	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 1 Informatique	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Projet Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Evaluation en ligne hors Moodle, Projet						Ecrit ou oral Ecrit ou oral	
ELUMC5B2	Mathématiques - Mise à niveau	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral						Ecrit ou oral Ecrit ou oral	
ELUMC5B3	Physique	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral						Ecrit et oral Ecrit ou oral	

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELURO5B2	Outils mathématiques	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral					Ecrit ou oral Ecrit ou oral
Second semestre									
ELURO6BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 2								
ELURO6B1	Informatique industrielle	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral		Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage				
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*			
ELURO6B2	Communication des systèmes	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	nature*	Contrôle Terminal	nature*	Contrôle Terminal	Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO6B3	Traitement du signal	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	nature*	Contrôle Terminal	nature*	Contrôle Terminal	Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO6B4	Projet SRI 3 - Intégration	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples	nature*	Contrôle Terminal	nature*	Contrôle Terminal	Ecrit ou oral Ecrit ou oral

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage				
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*			
ELURO6AM	SCIENTES ECONOMIQUES, HUMANAINES ET SOCIALES, LANGUES											
ELUMC6A2	EPS	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples								Ecrit et oral Ecrit ou oral
ELUMC6A3	SHS	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples								Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUMC6A1	Langues	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples								Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELUMC6A4	Gestion de projets	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral					Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO6CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 2								
ELURO6C1	Modélisation et commande de système 2	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral		Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELURO6C2	Conception orientée objet	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral	nature*	Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO6C3	Intro SRI - Image et son	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral	nature*	Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO6C4	Intro SRI - IHM	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples, Rapport Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport					Ecrit ou oral Ecrit ou oral

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal	nature*	
ELURO6C5	Intro SRI - Robotique	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation Pratique de TP, Oral, Questions à choix multiples, Rapport	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples		nature*	Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELURO6C6	Projet SRI 4 - Robotique	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport	Evaluation Pratique de TP, Oral, Rapport, Soutenance orale					Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

ELUTLE v201 - 1ERE ANNEE ING. TR (L3)

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage																
					Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal														
					type	CPAN	durée* coef.	abs.	type	CPAN	durée* coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.											
Premier semestre																															
ELUTL5AM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMANAINES ET SOCIALES, LANGUES 1	9	10									0%					2h00	100%											2h00	100%	
ELUTL5BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 1	9	10									0%					2h00	100%										2h00	100%		
ELUTL5CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 1	12	10									0%					2h00	100%									2h00	100%			
Second semestre																															
ELUTL6CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 2	12	10																												
ELINR6B1	Réseaux d'opérateurs	25%		10	CCC	non					100%	R12															3h00	100%	1h30		
ELINR6B2	Architecture TCP/IP	25%		10	CCC	non					100%	R12															3h00	100%	1h30		
ELINR6B3	Dispositifs et systèmes de télécommunications	50%		10	CCC	non					100%	R12															3h00	100%	2h00		
ELUTL6BM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 2	9	10																												
ELUTL6B1	Informatique industrielle	33%		10	CCC	non					100%	R12															2h00	100%	2h00		

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.
ELINR6A1	Conception et programmation objet	33%		10	CCC	non	100%	R12										3h00	100%	
ELINR6A2	Bases de données et applications web	34%		10	CCC	non	100%	R12										2h00	100%	
ELUTL6AM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES	9	10																	
ELUMC6A2	EPS	11%		10	CCTP	non	100%	R12										1h00	100%	
ELUMC6A3	SHS	23%		10	CCC	non	100%	R12										2h00	100%	
ELUMC6A1	Langues	33%		10	CCC	non	100%	R12										1h00	100%	
ELUMC6A4	Gestion de projets	33%		10	CCC	non	100%	R12										1h00	100%	

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant

R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,

Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
Premier semestre									
ELUTLSAM	SCIENCES ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES 1							Ecrit	Ecrit
ELUTLSBM	OUTILS SCIENTIFIQUES POUR L'INGENIEUR 1							Ecrit	Ecrit
ELUTLSCM	SCIENCES ET TECHNIQUES 1							Ecrit	Ecrit
Second semestre									
ELUTL6CM	SCIENCES ET TECHNIQUES 2								
ELINR6B1	Réseaux d'opérateurs	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Dossier, Ecrit, Oral					Ecrit ou oral Ecrit ou oral
				Compte rendu TP, Dossier, Ecrit ou oral, Evaluation en ligne hors Moodle					
ELINR6B2	Architecture TCP/IP	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Oral					Ecrit ou oral Ecrit ou oral
				Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Evaluation en ligne hors Moodle					

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELINR6A2	Bases de données et applications web	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Projet					Ecrit ou oral Ecrit ou oral
ELUTL6AM	SCIENCE ECONOMIQUES, HUMAINES ET SOCIALES, LANGUES								
ELUMC6A2	EPS	CCTP	$1 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP, Oral, Questions à choix multiples					Ecrit et oral Ecrit ou oral
ELUMC6A3	SHS	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples					Ecrit ou oral Ecrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session							Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*		
ELUMC6A1	Langues	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral						Ecrit ou oral Ecrit ou oral	nature* nature*
ELUMC6A4	Gestion de projets	CCC	$2 \leq n \leq 6$	Devoirs Maison, Ecrit, Oral, Questions à choix multiples Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle, Oral						Ecrit ou oral Ecrit ou oral	nature* nature*

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

- **CCC ou Contrôle Continu Classique**

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

- **CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques**

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

- **CR ou Contrôle avec un Report de notes**

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

- **CP ou Contrôle partiel**

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

- **CT ou Contrôle Terminal**

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

ELEARE v161 - L3 EEA réorientation vers les études longues

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage			
					Epreuve 1		Epreuve 2				Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal			
					type	CPAN durée* coef.	abs.	type	CPAN durée* coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.
Premier semestre																		
ELEAR5BM	MATHÉMATIQUES 1	3	0		0%								2h00 1h30	100%			2h00 1h30	100%
ELEAR5CM	MATHÉMATIQUES 2	6	0	CP non	40%	R16							2h00 1h30	60%			2h00 1h30	100%
ELEAR5GM	GÉNIE ÉLECTRIQUE	3	0	CCTP non	20%	R16							2h00 2h00	80%			2h00 2h00	100%
ELEAR5HM	AUTOMATIQUE	3	0	CCTP non	20%	R11							2h00 2h00	80%			1h30 1h30	100%
ELEAR5TM	STAGE FACULTATIF	3	0															
ELTRL5T1	Stage facultatif	100%	10		0%								0h30 0h30	100%				
ELEAR5ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	0															
ELEAR5AM	INFORMATIQUE INDUSTRIELLE	3	0															
ELEAF5A1	Informatique industrielle	75%		non CCTP non	40%	R11							2h00 1h00	60%			2h00 1h00	100%
ELEAR5A1	Mise à niveau informatique	25%		non	0%								1h00 0h30	100%			0h30	100%
ELEAR5FM	ÉLECTRONIQUE	3	0	CP non	15%	R16	CCTP non						2h00 2h00	70%			2h00 2h00	100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaultant

R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0,

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage								
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal				
					type	CPAN durée* coef.	abs.	type	CPAN durée* coef.	abs.	durée* coef.	abs.	durée* coef.	abs.	durée* coef.	coef.	coef.	durée* coef.					
ELEARSEM	EEA-1	6	0																				
ELEAR5E1	Circuits électriques	33%	non				0%									2h00 1h30	100%				2h00 1h30	100%	
ELEAR5E2	Fondamentaux de l'électrotechnique	34%	non				0%									2h00 1h30	100%				2h00 1h30	100%	
ELEAR5E3	Conversion d'énergies	33%	non				0%									2h00 1h00	100%				2h00 1h00	100%	
ELEAR5I1	Choix LV S5	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																					
ELEAR5VM	ANGLAIS	3	0																				
ELEAF5D1	Anglais	100%	10	CCC	non		40%	R16								2h00	60%					2h00	100%
ELEAR5WM	ALLEMAND	3	0																				
ELTRLSA1	Allemand	100%	10	CCC	non		60%	R16								2h00 2h00	40%					1h30 1h30	100%
ELEAR5XM	ESPAGNOL	3	0																				
ELTRLSA2	Espagnol	100%	10	CCC	non		60%	R16								2h00 2h00	40%					1h30 1h30	100%
ELEAR5YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	0																				
EPTRLIA4	Français grands débutants	100%	non	CCC	non		100%	R16									0%						100%
Second semestre																							
ELEAR6AM	CALCUL SCIENTIFIQUE	3	0	CCTP	non	2h00 1h30	50%	R11								1h30 1h00	50%					1h30 1h30	100%
ELEAR6EM	THÉORIE DU SIGNAL	6	0	CP	non	2h00 1h30	30%	R16								2h00 1h30	70%					2h00 1h30	100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant

R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage						
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal		
					type	CPAN durée* coef.	abs.	type	CPAN durée* coef.	abs.	coef.	abs.	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.	
ELEAR6IM	INITIATION À LA RECHERCHE	3	0		CCTP	non	50%	R12										50%	2h00	50%	1h00
Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																					
ELEAR63I	Choix LV S6																				
ELEAR6VM	ANGLAIS	3	0																		
ELEAF6E1	Anglais	100%		10	CCC	non	60%	R16										40%			100%
ELEAR6WM	ALLEMAND	3	0																		
ELTRL6A1	Allemand	100%		10	CCC	non	60%	R16										40%	2h00	40%	100%
ELEAR6XM	ESPAGNOL	3	0																2h00		
ELTRL6A2	Espagnol	100%		10	CCC	non	60%	R16										40%	2h00	40%	100%
ELEAR6YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	0																2h00		
EPTRL2A4	Français grands débutants	100%		non	CCC	non	100%	R16										0%			100%

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R11 : Absence -> Defaultant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal	nature*	
Premier semestre										
ELEAR5BM	MATHÉMATIQUES 1							Ecrit	Ecrit	Ecrit ou oral
ELEAR5CM	MATHÉMATIQUES 2	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit
ELEAR5GM	GÉNIE ÉLECTRIQUE	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP				Ecrit	Ecrit	Ecrit
ELEAR5HM	AUTOMATIQUE	CCTP	$3 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit
ELEAR5TM	STAGE FACULTATIF			Compte rendu TP				Ecrit	Ecrit	Ecrit
ELTRL5T1	Stage facultatif							Ecrit ou oral		
ELEAR5ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS							Ecrit ou oral		
ELEAR5AM	INFORMATIQUE INDUSTRIELLE							Ecrit ou oral		
ELEAF5A1	Informatique industrielle	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP, Evaluation Pratique de TP				Ecrit	Ecrit	Ecrit
ELEAR5A1	Mise à niveau informatique			Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit
ELEAR5FM	ÉLECTRONIQUE	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Evaluation en ligne sur Moodle	Ecrit	Oral
ELEAR5EM	EEA-1			Ecrit ou oral				Compte rendu TP	Compte rendu TP	Ecrit
								Compte rendu TP		Ecrit ou oral

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage			
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*				
ELEAR5E1	Circuits électriques							Ecrit	nature*	nature*	Contrôle Terminal
ELEAR5E2	Fondamentaux de l'électrotechnique							Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle
ELEAR5E3	Conversion d'énergies							Ecrit	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle	Evolution en ligne sur Moodle
ELEAR5J1	Choix LV S5	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes									
ELEAR5VM	ANGLAIS										
ELEAF5D1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Oral				Ecrit			Ecrit
ELEAR5WM	ALLEMAND										Ecrit ou oral
ELTRL5A1	Allemand	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral			Ecrit
ELEAR5XM	ESPAGNOL										Ecrit
ELTRL5A2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral			Ecrit
ELEAR5YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS										Ecrit
EPTRL1A4	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral			Oral
				Oral							Oral
Second semestre											
ELEAR6AM	CALCUL SCIENTIFIQUE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Evaluation de TP				Pratique			Ecrit
				Evolution en ligne sur Moodle							Evolution en ligne sur Moodle

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session								Session de rattrapage			
		Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
ELEAR6BM	THÉORIE DU SIGNAL	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit		Ecrit	nature*	Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
ELEAR6DM ELEAF6A3	ÉLECTRONIQUE NUMÉRIQUE Electronique numérique	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP				Ecrit		Ecrit		Ecrit	Evaluation en ligne sur Moodle
ELEAR6EM	GESTION DE PROJET - BUREAU D'ÉTUDES	CCTP	$1 \leq n \leq 2$	Evaluation encadrant de stage				Ecrit et oral		Ecrit et oral		Ecrit et oral	Ecrit et oral
ELEAR6TM ELTRL6T1	STAGE FACULTATIF Stage facultatif												
ELEAR6UM ELTRL6C1	ENGAGEMENT SOCIAL ET CITOYEN Engagement social et citoyen												
ELEAR6ZM ELEAR6CM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS AUTOMATIQUE DES SYSTÈMES LINÉAIRES												
ELEAR6C1	Automatique des systèmes linéaires	CCTP	$3 \leq n \leq 4$	Compte rendu TP				Ecrit		Ecrit		Ecrit	Ecrit
ELEAR6C2	Automatique à événements discrets	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP				Devoirs Maison		Ecrit		Ecrit	Ecrit
ELEAR6J1	Option 1	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes											

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
ELEAR6FM	GÉNIE ÉLECTRIQUE : SYSTÈMES TRIPHASÉS	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP Evaluation en ligne hors Moodle			Écrit	Évaluation en ligne hors Moodle	Oral Evaluation en ligne hors Moodle
ELEAR6GM	ÉLECTRONIQUE : PHYSIQUE COMPOSANT ONDES	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP Compte rendu TP			Écrit Écrit	Écrit Écrit	Écrit Écrit
ELEAR621	Option 2	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes							
ELEAR6IM	INITIATION À LA RECHERCHE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Evaluation encadrant de stage Evaluation encadrant de stage			Écrit et oral Rapport	Écrit et oral	Écrit et oral Écrit
ELEAR631	Choix LV S6	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes							
ELEAR6VM	ANGLAIS	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit et oral			Oral	Oral	Oral
ELEAF6E1	Anglais			Écrit ou oral			Écrit ou oral	Écrit ou oral	Écrit ou oral
ELEAR6WM	ALLEMAND	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit ou oral			Écrit ou oral	Écrit ou oral	Écrit
ELTRL6A1	Allemand			Écrit ou oral			Écrit ou oral	Écrit ou oral	Écrit
ELEAR6XM	ESPAGNOL	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit ou oral			Écrit ou oral	Écrit ou oral	Écrit
ELTRL6A2	Espagnol			Écrit ou oral			Écrit ou oral	Écrit ou oral	Écrit
ELEAR6YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit et oral			Écrit et oral	Écrit et oral	Oral
EPTRL2A4	Français grands débutants			Oral			Oral	Oral	Oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

ELPHPE v161 - L3 physique

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1		Contrôle Terminal	
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	R12	durée*	coef.	durée*	coef.	
Premier semestre																				
ELPH5BM	MÉTHODES POUR LA PHYSIQUE	3	0	CCC non	1h30	30%	R16	CCTP	16	10%	R12	2h00	60%	10%	2h00	90%				
ELPH5TM	STAGE FACULTATIF	3	0		1h30							2h00			2h00					
ELTRL5T1	Stage facultatif	100%	10			0%				0%		0h30	100%							
ELPH5ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	0									0h30								
ELPH5AM	PHYSIQUE QUANTIQUE ET ONDES	9	0																	
ELPH5A1	Physique quantique	50%	12	CP non	1h30	30%	R16	CCTP	16	10%	R12	2h00	60%	10%	2h00	90%				
ELPH5A2	Ondes	50%	12	CP non	1h30	30%	R16	CCTP	16	10%	R12	2h00	60%	10%	2h00	90%				
ELPH5CM	MÉCANIQUE CLASSIQUE	6	0																	
ELPH5C1	Mécanique analytique	50%	12	CP non	1h30	30%	R16	CCTP	16	10%	R12	2h00	60%	10%	2h00	90%				
ELPH5C2	Mécanique des milieux continus	50%	12	CCC non	1h00	30%	R16	CCTP	16	10%	R12	2h00	60%	10%	2h00	90%				
ELPH5DM	PHYSIQUE EXPÉRIMENTALE	9	0																	

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant

R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0, R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0,

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Première Session

Code UE	Libellé UE	Première Session																	Session de rattrapage										
		ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Epreuve 1			Epreuve 2				Contrôle Terminal		Epreuve 1 Epreuve 2	Contrôle Terminal														
					type	CPAN durée* coef.	abs.	type	CPAN durée* coef.	abs.	durée*	coef.	durée*		coef.	durée*	coef.												
ELPHP5D1	Instrumentation 1	20%		non				0%							0%								2h00	100%					
ELPHP5D2	Travaux pratiques	20%		12				0%															2h00	100%					
ELPHP5D3	Instrumentation 2	60%			non	CCTP 12	2h00	50%	R11														2h00	100%					
ELPHP5I1	Choix LV S5																						2h00	100%					
Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																													
ELPHP5YM	ANGLAIS	3	0												60%	R11									2h00	100%			
ELPHT5V1	Anglais	3	0																						1h30	100%			
ELPHP5WM	ALLEMAND	100%		10	CCC	non				40%	R16	CCC	non											2h00	100%				
ELTRL5A1	Allemand	3	0							60%	R16													2h00	100%				
ELPHP5XM	ESPAGNOL	100%		10	CCC	non				60%	R16													2h00	100%				
ELTRL5A2	Espagnol	3	0							60%	R16													2h00	100%				
ELPHP5YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	0							100%	R16														1h30	100%			
EPTRL1A4	Français grands débutants	100%		non	CCC	non				100%	R16														1h30	100%			
Second semestre																													
ELPHP6BM	PHYSIQUE STATISTIQUE	6	0	0	CP	non		1h30	30%	R16	CCTP	16		10%	R12	2h00	60%								2h00	10%	2h00	40%	
ELPHP6CM	PROJET NUMÉRIQUE	3	0	0	CCTP	non		1h30	60%	R12	CCTP	non		40%	R11		0%									0%		60%	
ELPHP6EM	UE D'OUVERTURE	3	0	0	CCC	non			100%	R16				0%			0%									0%		0%	100%

* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

R11 : Absence -> Defaillant
 R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.
 R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
 R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
 R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.
 R13 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.
 R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.
 Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session													Session de rattrapage											
				Epreuve 1			Epreuve 2						Contrôle Terminal				Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal									
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	Epreuve 1	coef.	coef.	durée*	coef.						
				CCC	non			R16							40%			coef.				100%						
ELPHT6V1	Anglais	100%	10	CCC	non			60%	R16																			
ELPHP6WM	ALLEMAND	3	0																									
ELTRL6A1	Allemand	100%	10	CCC	non			60%	R16				0%	2h00	2h00						40%			1h30	1h30	100%		
ELPHP6XM	ESPAGNOL	3	0																									
ELTRL6A2	Espagnol	100%	10	CCC	non			60%	R16				0%	2h00	2h00						40%			1h30	1h30	100%		
ELPHP6YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	0																									
EPTRL2A4	Français grands débutants	100%	non	CCC	non			100%	R16				0%								0%							100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
Premier semestre										
ELPHP5BM	MÉTHODES POUR LA PHYSIQUE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Ecrit
				Evaluation en ligne sur Moodle			Compte rendu TP	Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
ELPHP5TM ELTRL5T1	STAGE FACULTATIF Stage facultatif							Ecrit ou oral		
								Ecrit ou oral		
ELPHP5ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS									
ELPHP5AM ELPHP5A1	PHYSIQUE QUANTIQUE ET ONDES Physique quantique	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Ecrit
				Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle			Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Ecrit
ELPHP5A2	Ondes	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Ecrit
				Evaluation en ligne sur Moodle			Compte rendu TP	Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle
ELPHP5CM ELPHP5C1	MÉCANIQUE CLASSIQUE Mécanique analytique	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Ecrit
				Ecrit			Rapport	Ecrit	Ecrit	Oral
ELPHP5C2	Mécanique des milieux continus	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP	Ecrit	Ecrit	Ecrit
				Evaluation en ligne sur Moodle			Compte rendu TP	Evaluation en ligne sur Moodle	Evaluation en ligne sur Moodle	Oral
ELPHP5DM ELPHP5D1	PHYSIQUE EXPÉRIMENTALE Instrumentation 1							Ecrit	Ecrit	Ecrit
								Ecrit	Devoirs Maison	Devoirs Maison

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*			
ELPHP6EM	UE D'OUVERTURE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit ou oral Écrit ou oral					Écrit ou oral Écrit ou oral	nature* Écrit ou oral
ELPHP6TM	STAGE FACULTATIF									
ELTRL6T1	Stage facultatif									Écrit ou oral
ELPHP6UM	ENGAGEMENT SOCIAL ET CITOYEN									Écrit ou oral
ELTRL6C1	Engagement social et citoyen									Écrit ou oral
ELPHP6ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS									Écrit ou oral
ELPHP6AM	ÉLECTROMAGNÉTISME, RELATIVITÉ ET PHYSIQUE NUCLÉAIRE									
ELPHP6A1	Propriétés électromagnétiques de la matière	CP	$1 \leq n \leq 1$	Écrit	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP	Écrit	Écrit	Écrit
ELPHP6A2	Relativité/Physique nucléaire	CP	$1 \leq n \leq 1$	Écrit				Écrit	Écrit	Écrit
ELPHP6DM	PHYSIQUE AVANCÉE			Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle		Evaluation en ligne sur Moodle
Choisir 2 sous-UE parmi les 3 sous UE suivantes										
ELPHP6D1	Outils analytiques avancés en physique	CP	$1 \leq n \leq 1$	Écrit				Écrit		Écrit ou oral
ELPHP6D2	Nanophysique	CP	$1 \leq n \leq 1$	Écrit				Écrit		Écrit
ELPHP6D3	Symétries en physique	CP	$1 \leq n \leq 1$	Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle		Evaluation en ligne sur Moodle
ELPHP6J1	CHOIX LV S6	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes								
ELPHP6VM	ANGLAIS			Ecrit				Écrit		Écrit
				Evaluation en ligne sur Moodle				Evaluation en ligne sur Moodle		Evaluation en ligne sur Moodle

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage					
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal				
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	
ELPHT6V1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral								Oral			Oral	nature*	
ELPHP6WM ELTRL6A1	ALLEMAND Allemand	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral								Ecrit ou oral			Ecrit		
ELPHP6XM ELTRL6A2	ESPAGNOL Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral								Ecrit ou oral			Ecrit		
ELPHP6YM EPTRL2A4	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit et oral								Oral			Oral		

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} .
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} .
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

EMMKTE v171 - M1 mécanique énergétique

* CPAN :Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage						
					Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal		
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.	
Premier semestre																					
EMMKT1AM	MATHÉMATIQUES POUR LA MÉCANIQUE	6	6		CCC	non	100%		R12								0%			2h00	100%
EMMKT1CM	MÉCANIQUE DES SOLIDES	6	6		CCTP	non	25%		R12								75%			3h00	75%
EMMKT1DM	ENERGÉTIQUE ET TRANSFERTS	6	6		CCTP	non	25%		R12								75%			3h00	75%
EMMKT1EM	MÉTHODES NUMÉRIQUES	6	6		CCTP	non	25%		R16								75%			3h00	75%
EMMKT1TM	STAGE FACULTATIF	3	6																		
EMTRLT1	Stage facultatif	100%	10				0%										100%			0h30	100%
EMMKT1BM	MÉCANIQUE DES FLUIDES	6	6																		
EMMKT1B1	Mécanique des fluides	88%	10		CCTP	non	25%		R12								75%			3h00	75%
EMMKT1B2	Mécanique des fluides numérique	12%			CCTP	non	100%		R12								0%			2h00	
Second semestre																					
EMMKT2EM	INITIATION JURIDIQUE	3																			

Règles absence: R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0, R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0, R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE dans UE	Première Session										Session de rattrapage							
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal				
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.				coef.	durée*	coef.		
EMMKT2B4	Physique du vivant	100%	non	CR	non	2h00	50%	R16										2h00	50%	2h00	
EMMKT2CM	OUVERTURE	3	6																		
Choisir 1 sous-UE parmi les 4 sous UE suivantes																					
EMMKT2C1	Aérodynamique	100%	non	CCC	non	R12	30%											3h00	70%	2h00	100%
EMMKT2C2	Milieux poreux	100%	non				0%		CCTP	non		100%	R16					3h00	0%	2h00	100%
EMMKT2C3	Mécanique des phénomènes aléatoires	100%	non				0%					0%						3h00	100%	2h00	100%
EMMKT2C4	Combustion	100%	non				0%					0%						3h00	100%	2h00	100%
Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																					
EMMKT2VM	ANGLAIS	3	6																		
EMMKT2V1	Anglais	100%	10	CCC	non		100%	R16				0%							0%		100%
EMMKT2WM	ALLEMAND	3	6																		
EMTRL2A1	Allemand	100%	non	CCC	non		60%	R16	CCC	non		40%	R16					1h00	0%	1h00	100%
EMMKT2XM	ESPAGNOL	3	6																		
EMTRL2A2	Espagnol	100%	non	CCC	non		60%	R16				0%						1h00	40%	1h00	100%
EMMKT2YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	6																		
EMTRL2A3	Français grands débutants	100%	non	CCC	non		100%	R16				0%							0%		100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaultant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.
R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.
Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage					
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal		Contrôle Terminal		nature*					
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	
Premier semestre																	
EMMKT1AM	MATHÉMATIQUES POUR LA MÉCANIQUE	CCC	$2 \leq n \leq 8$	Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Questions à choix multiples													Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EMMKT1CM	MÉCANIQUE DES SOLIDES	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Oral													Ecrit Ecrit
EMMKT1DM	ENERGÉTIQUE ET TRANSFERTS	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Oral													Ecrit Ecrit
EMMKT1EM	MÉTHODES NUMÉRIQUES	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP, Ecrit, Evaluation Pratique de TP													Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EMMKT1TM	STAGE FACULTATIF																
EMTRL1T1	Stage facultatif																Ecrit ou oral Ecrit ou oral
EMMKT1BM	MÉCANIQUE DES FLUIDES																
EMMKT1B1	Mécanique des fluides	CCTP	$1 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Oral													Ecrit Ecrit
				Compte rendu TP													

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage												
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal											
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*											
EMMKT1B2	Mécanique des fluides numérique	CCTP	$1 \leq n \leq 2$	Ecrit, Evaluation de TP Pratique Evaluation en ligne sur Moodle																
Second semestre																				
EMMKT2EM	INITIATION JURIDIQUE																			
EMBTU2O1	Initiation juridique																			
EMMKT2TM	STAGE FACULTATIF																			
EMTRL2T1	Stage facultatif																			
EMMKT2ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS																			
EMMKT2DM	IMMERSION																			
EMMKT2D1	Projet recherche																			
EMMKT2D2	Conférences																			
EMMKT2AM	APPROFONDISSEMENTS																			
EMMKT2A1	Ondes et turbulence	CCTP	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Evaluation de TP, Questions à choix multiples Compte rendu TP, Evaluation en ligne sur Moodle																

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage									
		Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal								
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal	Contrôle Terminal						
EMMKT2A2	Modélisation des structures	CCTP	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Evaluation Pratique de TP									Ecrit		Ecrit		Ecrit		nature*		
EMMKT2A3	Energétique avancée	CCTP	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Oral									Ecrit		Ecrit		Ecrit		Ecrit		
EMMKT2BM	COLORATION																				
Choisir 1 sous-UE parmi les 4 sous UE suivantes																					
EMMKT2B1	Ecoulements géophysiques	CCTP	$1 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP, Evaluation Pratique de TP									CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit		Ecrit		Ecrit		
EMMKT2B2	Instabilités et systèmes dynamiques			Compte rendu TP									CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit		Ecrit		Ecrit		
EMMKT2B3	Simulation numérique	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP, Evaluation Pratique de TP													Ecrit		Ecrit		
EMMKT2B4	Physique du vivant	CR	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP													Ecrit		Ecrit		
EMMKT2CM	OUVERTURE																				
Choisir 1 sous-UE parmi les 4 sous UE suivantes																					
EMMKT2C1	Aérodynamique	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit, Questions à choix multiples													Ecrit		Ecrit		
EMMKT2C2	Milieux poreux			Evaluation en ligne sur Moodle									CCC	$1 \leq n \leq 6$	Compte rendu TP		Ecrit		Ecrit		
															Compte rendu TP		Ecrit		Ecrit		

* Nature si présentiel, Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session								Session de rattrapage			
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal				
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	nature*			
EMMKT2C3	Mécanique des phénomènes aléatoires										Écrit	Écrit	nature*
EMMKT2C4	Combustion										Écrit	Écrit	Écrit
EMMKT2E1	Choix langue	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes											
EMMKT2VM	ANGLAIS	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit, Oral								Oral	
EMMKT2V1	Anglais			Écrit ou oral								Oral	
EMMKT2WM	ALLEMAND	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit ou oral	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit ou oral					Écrit ou oral	
EMTRL2A1	Allemand			Écrit ou oral			Écrit ou oral					Écrit	
EMMKT2XM	ESPAGNOL	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit ou oral								Écrit	
EMTRL2A2	Espagnol			Écrit ou oral								Écrit	
EMMKT2YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit et oral								Oral	
EMTRL2A3	Français grands débutants			Oral								Oral	

* Nature si présentiel.
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

Un CCC est caractérisé par :

- **CCC ou Contrôle Continu Classique**
Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :
 - un nombre d'évaluations, fourchette de $n_{\min} \geq 2$, n_{\min} peut être égal à n_{\max} .
 - la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
 - les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).
- **CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques**
Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :
 - un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{\min} à n_{\max} , $n_{\min} \geq 1^*$, n_{\min} peut être égal à n_{\max} , (un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).
 - la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
 - les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprisé" ne sont pas possibles.

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprisé" ne sont pas possibles.

- **CR ou Contrôle avec un Report de notes**
Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.
- **CP ou Contrôle partiel**
Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.
- **CT ou Contrôle Terminal**
Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

parcours gbm (60 ECTS)

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	Première Session										Session de rattrapage												
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal						
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.	durée*	coef.					
Premier semestre																										
EIEAM3BM	LÉGISLATION ET GESTION DES RISQUES EN SANTÉ	3	6					0%										2h00	100%			2h00	100%			
EIEAM3CM	RADIOPROTECTION POUR LES APPLICATIONS MÉDICALES	4	6	CCC	non	1h30	60%	R12	CCTP	non	0h30	40%	R12					1h00	100%			1h00	100%			
EIEAM3DM	INFORMATIQUE EN SANTÉ (Réseau, DICOM, PACS, Télé Santé)	3	6	CCC	10	2h00	100%	R11				0%						2h00	100%			1h30	100%			
EIEAM3LM	MARKETING	3	6	CCC	10	2h00	100%	R12				0%						2h00	100%			2h00	100%			
EIEAM3NM	DISPOSITIFS MÉDICAUX ET THÉMATIQUES BIOMÉDICALES 1	6	6	CCC	12	2h00	100%	R12				0%											100%			
EIEAM3ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	6																							
EIEAM3MM	INGÉNIERIE DES CAPTEURS	8	6	CCC	10	2h00	100%	R12				0%												100%		
EIEAM311	Choix LV S3	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																								
EIEAM3VM	ANGLAIS	3	6	CCC	non								100%	R16										0%	0h30	100%
EIEAM3WM	ALLEMAND	3	6																							

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
Premier semestre										
EIEAM3BM	LÉGISLATION ET GESTION DES RISQUES EN SANTÉ									
EIEAM3CM	RADIOPROTECTION POUR LES APPLICATIONS MÉDICALES	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Oral			Oral
EIEAM3DM	INFORMATIQUE EN SANTÉ (Réseau, DICOM, PACS, Télé Santé)	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP						Oral
EIEAM3LM	MARKETING	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP						Oral
EIEAM3NM	DISPOSITIFS MÉDICAUX ET THÉMATIQUES BIOMÉDICALES 1	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP						Oral
EIEAM3ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS									
EIEAM3MM	INGÉNIERIE DES CAPTEURS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP						Oral

* Nature si présentiel.
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session										Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Epreuve 2			Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	
EIEAM31I	Choix LV S3	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes											
EIEAM3VM	ANGLAIS	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit ou oral								Ecrit ou oral	
EIEAM3WM	ALLEMAND			Ecrit ou oral								Ecrit ou oral	
EITRL3A1	Allemand	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit, Ecrit ou oral								Ecrit ou oral	
EIEAM3XM	ESPAGNOL			Ecrit								Ecrit ou oral	
EITRL3A2	Espagnol	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit, Ecrit ou oral								Ecrit ou oral	
EIEAM3YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS			Ecrit								Ecrit ou oral	
EMTRL1A3	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral								Oral	
				Ecrit ou oral								Oral	
Second semestre													
EIEAM4BM	DISPOSITIFS MÉDICAUX ET THÉMATIQUES BIOMÉDICALES 2	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Dossier, Questions rédactionnelles								Dossier	
EIEAM4DM	STAGE	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Evaluation encadrant de stage, Rapport, Soutenance orale								Ecrit et oral	
EIEAM4EM	MANAGEMENT EN SANTÉ	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Rapport, Soutenance orale								Ecrit et oral	
				Rapport, Soutenance orale								Devoirs Maison	
				Dossier, Ecrit ou oral, Rapport								Devoirs Maison	
				Devoirs, Dossier								Devoirs Maison	

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage			
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*		
EIEAM4CM	INGÉNIERIE BIOMÉDICALE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Projet, Soutenance orale			Projet, Soutenance orale			Soutenance orale	Soutenance orale

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

parcours RM (60 ECTS)

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage			
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.
Premier semestre																		
EIEAM3BM	LÉGISLATION ET GESTION DES RISQUES EN SANTÉ	3	6					0%							2h00	100%	2h00	100%
EIEAM3CM	RADIOPROTECTION POUR LES APPLICATIONS MÉDICALES	4	6		CCC	non	1h30	60%	R12	CCTP	non	0h30	40%	R12	0%		1h00	100%
EIEAM3DM	INFORMATIQUE EN SANTÉ (Réseau, DICOM, PACS, Télé Santé)	3	6		CCC	10	2h00	100%	R11				0%				2h00	100%
EIEAM3HM	RADIOTHÉRAPIES INTERNES ET EXTERNES	5	6				1h30						0%		3h00	100%	1h30	100%
EIEAM3IM	TECHNIQUES D'IMAGERIE ET IMAGES EN MÉDECINE	4	6															

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.
R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

parcours RM (60 ECTS)

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1			Epreuve 2				Contrôle Terminal			Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal			
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.
EIEA1311	Techniques d'imagerie et images en médecine	100%	10				0%							3h00 1h30	100%			3h00 1h30	100%	
EIEAM3JM	INTERACTIONS RAYONNEMENTS-MATIÈRE	3	6																	
EIEA13J1	Interactions rayonnements-matière	100%	10				0%							3h00 1h30	100%			3h00 1h30	100%	
EIEAM3ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	6																	
EIEAM3GM	RADIOLOGIE, DOSIMÉTRIE, SIMULATION MONTE-CARLO	5	6																	
EIEAM3G1	Radiobiologie, dosimétrie, simulation Monte-Carlo	100%	10				0%							3h00 1h30	100%			3h00 1h30	100%	
EIEAM311	Choix LV S3	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																		
EIEAM3VM	ANGLAIS	3	6	CCC	non	100%	R16					0%						0h30	100%	
EIEAM3WM	ALLEMAND	3	6																	
EITRL3A1	Allemand	100%	non	CCC	non	100%	R16					0%						1h00 1h00	100%	
EIEAM3XM	ESPAGNOL	3	6																	
EITRL3A2	Espagnol	100%	non	CCC	non	100%	R16					0%						1h00 1h00	100%	
EIEAM3YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	6																	
EMTRL1A3	Français grands débutants	100%	non	CCC	non	100%	R16					0%								100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.
R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.
* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

parcours RM (60 ECTS)

- CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage		
					Epreuve 1		Epreuve 2				Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal		
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.
Second semestre																	
EIEAM4AM	STAGE	30	6		CCC	12	1h00	100%	R12								0%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant

R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0,

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

*Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
Premier semestre									
EIEAM3BM	LÉGISLATION ET GESTION DES RISQUES EN SANTÉ							Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EIEAM3CM	RADIOPROTECTION POUR LES APPLICATIONS MÉDICALES	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Oral	Oral	Ecrit et oral Ecrit et oral
EIEAM3DM	INFORMATIQUE EN SANTÉ (Réseau, DICOM, PACS, Télé Santé)	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation de TP					Ecrit ou oral Evaluation en ligne sur Moodle
EIEAM3HM	RADIODIAGNOSTIC INTERNES ET EXTERNES							Ecrit	Ecrit ou oral Evaluation en ligne sur Moodle
EIEAM3IM	TECHNIQUES D'IMAGERIE ET IMAGES EN MÉDECINE								
EIEA1311	Techniques d'imagerie et images en médecine							Ecrit	Ecrit ou oral Evaluation en ligne sur Moodle
EIEAM3JM	INTERACTIONS RAYONNEMENTS-MATIÈRE								

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage			
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*		
EIEAI3J1	Interactions rayonnements-matière								nature*	Contrôle Terminal	nature*
EIEAM3ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS										
EIEAM3GM	RADIOBIOLOGIE, DOSIMÉTRIE, SIMULATION MONTE-CARLO										
EIEAM3G1	Radiobiologie, dosimétrie, simulation Monte-Carlo										
EIEAM3I1	Choix LV S3	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes									
EIEAM3VM	ANGLAIS	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit ou oral							Ecrit ou oral
EIEAM3WM	ALLEMAND			Ecrit ou oral							Ecrit ou oral
EITRL3A1	Allemand	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit, Ecrit ou oral							Ecrit ou oral
EIEAM3XM	ESPAGNOL			Ecrit							Ecrit ou oral
EITRL3A2	Espagnol	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit, Ecrit ou oral							Ecrit ou oral
EIEAM3YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS			Ecrit							Ecrit ou oral
EMTRLLA3	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral							Oral
Second semestre											
EIEAM4AM	STAGE	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Evaluation encadrant de stage, Rapport, Soutenance orale							Oral

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre...
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

EIINLE v171 - M2 développement logiciel

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session														Session de rattrapage		
					Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal		
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	abs.	coef.	durée*	coef.	durée*
Premier semestre																					
EIINL3AM	INGÉNIERIE SYSTÈME	6	6		CCTP	10	100%		R11					0%					0%	2h00	100%
EIINL3BM	MÉTHODES AGILES	3	6		CCC	non	2h00	100%	R12					0%					0%	2h00	100%
EIINL3DM	STAGE 1	3	6					0%						0%					100%		100%
EIINL3EM	ARCHITECTURE LOGICIELLE	3	6		CCC	non		40%	R12					0%			1h30	60%	1h30	40%	60%
EIINL3FM	SÉCURITÉ	3	6		CCTP	non		30%	R12					0%			2h00	70%	2h00	30%	70%
EIINL3GM	INGÉNIERIE DES MODÈLES	3	6		CCTP	non		20%	R16	CR	non			40%	R16		2h00	40%	2h00	20%	40%
EIINL3HM	SPÉCIFICATION ET VÉRIFICATION DE PROPRIÉTÉS COMPORTEMENTALES	3	6		CCTP	non		40%	R16					0%			2h00	60%	1h00	40%	60%
EIINL3CM	DÉVELOPPEMENT ORIENTÉ PLATE-FORME	6	6																		
EIINL3C1	Développement orienté Back-Office Java EE	33%		non	CCTP	non		30%	R12					0%			2h00	70%	2h00		100%
EIINL3C2	Développement orienté .Net	33%		non				0%						0%			2h00	100%	2h00		100%

Règles absence. R11 : Absence —> Defaillant
R12 : Absence injustifiée —> note 0, Absence justifiée —> note 0.

R13 : Absence injustifiée —> coef 0, Absence justifiée —> coef 0.
R16 : Absence injustifiée —> note 0, Absence justifiée —> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage						
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal	Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal			
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.	
EIINL3C3	Développement orienté Front-Office Javascript	34%	non						0%								2h00	100%	2h00	100%	
Second semestre																					
EIINL4AM	INTÉGRATION, VÉRIFICATION, VALIDATION, QUALIFICATION	3	6						45%	R12							2h00	55%	2h00	55%	
EIINL4CM	PROGRAMMATION CONCURRENTRE REPARTIE	3	6						30%	R16							2h00	70%	2h00	100%	
EIINL4DM	ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL	3	6						100%	R11							2h00	0%	2h00	100%	
EIINL4EM	STAGE 2	12	6						50%	R11	CCTP	non					0h30	0%	0h30	100%	
EIINL4FM	MODÉLISATION ET ANALYSE DES SYSTÈMES POUR LEUR FIABILITÉ	3	6						30%	R16							2h00	70%	2h00	100%	
EIINL4ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	6														1h30		1h30		
EIINL4BM	DÉVELOPPEMENT MOBILE ET EM-BARQUÉ	3	6																		
EIINL4B1	Développement Mobile et Em-barqué	30%							100%	R11								0%			
EIINL4B2	Développement Mobile et Em-barqué (projet)	70%							70%	R16	CCTP	non						0%	R11	70%	
EIINLE11	Choix Langue S10	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																			
EIINL4VM	ANGLAIS	3	6																		
EIINL4L1	Anglais	100%							100%	R16								0%		0h30	100%

* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

R11 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0, R16 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence: R11 : Absence -> Defaultant R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0, R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, R16 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation sous-UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage			
					Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
					type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.
EIINL4WM	ALLEMAND	3	6															
EITRL4A1	Allemand	100%	10	CCC	non	100%	R16		0%								1h00 1h00	100%
EIINL4XM	ESPAGNOL	3	6															
EITRL4A2	Espagnol	100%	10	CCC	non	100%	R16		0%								1h00 1h00	100%
EIINL4YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	6															
EMTRL2A3	Français grands débutants	100%	non	CCC	non	100%	R16		0%									100%

Règles absence. R11 : Absence –> Défaillant
R12 : Absence injustifiée –> note 0, Absence justifiée –> note 0,

R13 : Absence injustifiée –> coef 0, Absence justifiée –> coef 0,
R16 : Absence injustifiée –> note 0, Absence justifiée –> coef 0.

* Durée si présentiel,
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
Premier semestre									
EIINL3AM	INGÉNIERIE SYSTÈME	CCTP	$3 \leq n \leq 5$	Bureau d'études, Devoirs Maison				Écrit	Écrit Écrit ou oral
EIINL3BM	MÉTHODES AGILES	CCC	$3 \leq n \leq 3$	Bureau d'études, Devoirs Maison				Écrit	Évaluation en ligne sur Moodle
EIINL3DM	STAGE 1			Écrit				Soutenance orale	Soutenance orale
EIINL3EM	ARCHITECTURE LOGICIELLE	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Projet, Rapport				Écrit	Écrit
EIINL3FM	SÉCURITÉ	CCTP	$3 \leq n \leq 3$	Projet, Rapport				Écrit	Évaluation en ligne sur Moodle
EIINL3GM	INGÉNIERIE DES MODÈLES	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Compte rendu TP	CR	$1 \leq n \leq 1$	Écrit	Écrit	Écrit ou oral
EIINL3HM	SPÉCIFICATION ET VÉRIFICATION DE PROPRIÉTÉS COMPORTEMENTALES	CCTP	$3 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Devoirs Maison			Écrit ou oral	Écrit	Écrit ou oral
EIINL3CM	DÉVELOPPEMENT ORIENTÉ PLATE-FORME			Compte rendu TP, Devoirs Maison				Écrit	Écrit ou oral
EIINL3CI	Développement orienté Back-Office Java EE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP				Écrit	Écrit
				Évaluation Pratique de TP				Évaluation en ligne sur Moodle	Évaluation en ligne sur Moodle

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
EIINL3C2	Développement orienté .Net							Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EIINL3C3	Développement orienté Front-Office Javascript							Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
Second semestre									
EIINL4AM	INTÉGRATION, VÉRIFICATION, VALIDATION, QUALIFICATION	CCTP	$3 \leq n \leq 3$	Compte rendu TP, Projet, Soutenance orale				Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EIINL4CM	PROGRAMMATION CONCURRENTÉ RÉPARTIE	CP	$1 \leq n \leq 1$	Compte rendu TP,Projet,Soutenance orale				Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EIINL4DM	ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL	CCC	$3 \leq n \leq 3$	Projet, Rapport				Ecrit	Ecrit
EIINL4EM	STAGE 2	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral,Projet				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EIINL4FM	MODÉLISATION ET ANALYSE DES SYSTÈMES POUR LEUR FIABILITÉ	CP	$1 \leq n \leq 1$	Rapport, Soutenance orale				Ecrit	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle
EIINL4ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS								
EIINL4BM	DÉVELOPPEMENT MOBILE ET EM-BARQUÉ								

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session								Session de rattrapage				
		Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*			
EIINL4B1	Développement Mobile et Em-barqué	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Devoirs Maison										
EIINL4B2	Développement Mobile et Em-barqué (projet)	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit Devoirs Maison	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Oral Oral							Devoirs Maison Devoirs Maison
EIINLE1	Choix Langue S10	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes												
EIINL4VM	ANGLAIS	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit et oral, Oral										Ecrit ou oral
EIINC4L1	Anglais			Ecrit ou oral										Ecrit ou oral
EIINL4WM	ALLEMAND	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit ou oral										Ecrit
EITRL4A1	Allemand			Ecrit										Ecrit
EIINL4XM	ESPAGNOL	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit ou oral										Ecrit
EITRL4A2	Espagnol			Ecrit										Ecrit
EIINL4YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit et oral										Oral
EMTRL2A3	Français grands débutants			Oral										Oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} .
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

Modalités de contrôle des connaissances et des aptitudes 2021 / 2022



EIMSIE v171 - M2 International Management of Air Transport and Tourism

• CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 2		Contrôle Terminal	
				type	CPAN durée* coef.	abs.	type	CPAN durée* coef.	abs.	type	CPAN durée* coef.	abs.	durée*	coef.	type	CPAN durée* coef.	abs.	durée*	coef.
Premier semestre																			
EIMS13EM	IN-DEPTH DISCIPLINARY RE-SEARCH	3	6																
EIMS3D1	Approfondissement disciplinaire en recherche	100%	10																
EIMS3CM	ECONOMIC AND SOCIAL ENVIRONMENT OF AIR TRANSPORT AND TOURISM	6	6																
EIMS3DM	RESEARCH & PROJECTS (EDUCATION- RESEARCH- AC-TION)	4	6																
EIMS3FM	AIR TRANSPORT AND TOURISM : STRATEGY AND DEVELOPMENT	6	6																
EIMS3AM	KEYS TO SUCCESS	6	6																
EIMS3BM	METHODOLOGY AND COMMUNICATION TOOLS	8	6																
EIMS13B1	English applied to Business Comm. in a Professional Context	33%	10																
EIMS13B2	Scientific and Technical English in a professional context	33%	10																
EIMS13A	LEA																		

* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

Choisir 1 sous-UE parmi les 4 sous UE suivantes

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Defaultant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	Première Session												Session de rattrapage			
		Seuil compensation sous-UE dans UE	ECTS ou coef UE	CPAN sous-UE	Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal		
					type	CPAN	durée* coef.	abs.	type	CPAN	durée* coef.	abs.	durée*	coef.		coef.	coef.
EIMS3B3	TOIEC or other language option	34%	10	CCC	100%	R12	100%	R12	0%			0%					
EITRL3A1	Allemand	34%	non	CCC	100%	R12	100%	R12	0%			0%					
EITRL3A2	Espagnol	34%	non	CCC	100%	R12	100%	R12	0%			0%					
EMTRLLA3	Français grands débutants	34%	non	CCC	100%	R12	100%	R12	0%			0%					
Second semestre																	
EIMS4GM	ENVIRONMENT, CULTURE & HERITAGE	9	6	CCC	100%	R12	100%	R12	0%			0%					
EIMS4HM	PROFESSIONAL INTERNSHIP	21	6	CCC	100%	R12	100%	R12	0%			0%					
EIMS4HA	Choix action																

* Durée si présentiel.

Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal			
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	Contrôle Terminal	nature*	
Premier semestre										
EIMS3EM	IN-DEPTH DISCIPLINARY RE-SEARCH									
EIMSR3D1	Approfondissement disciplinaire en recherche									
EIMS3CM	ECONOMIC AND SOCIAL ENVIRONMENT OF AIR TRANSPORT AND TOURISM	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Ecrit et oral, Projet, Questions à choix multiples, Soutenance orale						
EIMS3DM	RESEARCH & PROJECTS (EDUCATION- RESEARCH- AC-TION)	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Ecrit et oral, Evaluation en ligne sur Moodle						
EIMS3FM	AIR TRANSPORT AND TOURISM : STRATEGY AND DEVELOPMENT	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Ecrit et oral, Projet, Questions à choix multiples, Rapport, Soutenance orale						

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

		Première Session				Session de rattrapage		
Code UE	Libellé UE	Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*
EIMS13AM	KEYS TO SUCCESS	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Dossier, Ecrit et oral, Projet, Soutenance orale				
EIMS13BM	METHODOLOGY AND COMMUNICATION TOOLS English applied to Business Comm. in a Professional Context	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Ecrit et oral, Projet, Rédaction				
EIMS13B1				Dossier, Ecrit et oral, Projet, Soutenance orale				
EIMS13B2	Scientific and Technical English in a professional context	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Ecrit et oral, Ecrit ou oral				
EIMS13BA	LEA			Ecrit et oral, Ecrit ou oral				
EIMS13B3	TOIEC or other language option	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral				
EITRL3A1	Allemand	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit, Ecrit ou oral				
EITRL3A2	Espagnol	CCC	$3 \leq n \leq 5$	Ecrit, Ecrit ou oral				
EMTRL1A3	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit, Ecrit ou oral				

Choisir 1 sous-UE parmi les 4 sous UE suivantes

Second semestre

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*
EIMS14GM	ENVIRONMENT, CULTURE & HERITAGE	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Dossier, Ecrit ou oral, Projet					
EIMS14HM	PROFESSIONAL INTERNSHIP	CCC	$2 \leq n \leq 10$	Ecrit ou oral, Projet, Rapport, Soutenance orale					
EIMS14HA	Choix action	Choisir 1 sous-UE parmi les 3 sous UE suivantes							

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

• CCC ou Contrôle Continu Classique

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de n_{\min} à n_{\max} , $n_{\min} \geq 2$, n_{\min} peut être égal à n_{\max} ,
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

• CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{\min} à n_{\max} , $n_{\min} \geq 1^*$, n_{\min} peut être égal à n_{\max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

• CR ou Contrôle avec un Report de notes

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

• CP ou Contrôle partiel

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

• CT ou Contrôle Terminal

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).

EMGPBE v171 - M1 procédés physico-chimiques

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	Seuil compensation		Première Session													
		ECTS ou coef. dans UE	Seuil compensation	Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal			Session de rattrapage				
				type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.
Premier semestre																	
EMGPB1AM	CONTRÔLE DE LA QUALITÉ, PLAN D'EXPERIENCES, SÉCURITÉ	3	6	CCC	non	2h00	100%	R11									
EMGPB1BM	TRANSPORTS, TRANSFERTS, BILANS	3	6			2h00										2h00	100%
EMGPB1B1	Transports, transferts, bilans															2h00	100%
EMGPB1CM	THERMODYNAMIQUE DES PROCÉDÉS ENERGÉTIQUES	100%		CCC	non		100%	R11									
EMGPB1C1	Thermodynamique des procédés énergétiques	3	6														
EMGPB1DM	GÉNIE DE LA SÉPARATION	100%		CCC	non	2h00	100%	R11								2h00	100%
EMGPB1EM	MODÉLISATION DES PROCÉDÉS 1	6	6	CCC	non	0h30											
EMGPB1EM	MODÉLISATION DES PROCÉDÉS 1	3	6	CCC	non		100%	R11								2h00	100%
EMGPB1HM	TRAVAUX PRATIQUES GÉNIE DES PROCÉDÉS 1	6	6	CCC	non		100%	R11								2h00	100%
EMGPB1TM	STAGE FACULTATIF	6	6	CCTP	non		100%	R11								2h00	100%
EMTRL1T1	Stage facultatif	3	6														
		100%	10				0%									0h30	100%

Règles absence. R11 : Absence -> Defaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0, R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0, R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.
* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous-UE dans UE	Seuil compensation	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage						
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2			
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	durée*	coef.	coef.	coef.			
EMGPB1ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS	0	6																		
EMGPB1GM	INITIATION À LA RECHERCHE ET PROJET	3	6	CCC	non	100%	R11													100%	
UE CHOIX LANGUES																					
EMGPB1VM	ANGLAIS	3	6	CCC	non	100%	R11													0h30	100%
EMGPB1WM	ALLEMAND	3	6																		
EMTR1A1	Allemand	100%		CCC	non	100%	R11													1h00	100%
EMGPB1XM	ESPAGNOL	3	6																		
EMTR1A2	Espagnol	100%		CCC	non	100%	R11													1h00	100%
EMGPB1YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	6																		
EMTR1A3	Français grands débutants	100%		CCC	non	100%	R12														
Second semestre																					
EMGPB2AM	GENIE DE LA REACTION	6	6	CCC	non	100%	R16													0%	0%
EMGPB2BM	PHYSICOCHIMIE DES SURFACES ET INTERFACES	6	6	CCC	non	100%	R16													0%	0%
EMGPB2CM	PHYSICOCHIMIE DE LA FORMULATION	3	6	CCC	non	2h00 2h00	100%	R16												0%	0%
EMGPB2DM	BIOPROCÉDÉS	3	6	CCC	non	100%	R16													0%	0%

* Durée si présentiel, Durée si distanciel.

R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

Règles absence. R11 : Absence -> Défaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

* CPAN : Conservation pluri-annuelle des notes. Un nombre indique le seuil de conservation

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef. sous UE dans UE	Seuil compensation sous UE	CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage					
					Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 1	Epreuve 2	Contrôle Terminal	
					type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	type	CPAN durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.
EMGPB2EM	UE OUVERTURE MICROBIOLOGIE	3	6		CCC non	2h00	100%	R11										2h00	100%	
EMGPB2GM	TP GÉNIE DES PROCÉDÉS 2	6	6		CCTP non		100%	R16				0%								
EMGPB2HM	STAGE	3	6		CCC non		100%	R16				0%								
EMGPB2TM	STAGE FACULTATIF	3	6																	
EMTRL2T1	Stage facultatif	100%		10			0%					0%					2h00	100%		

Règles absence. R11 : Absence -> Défaillant
R12 : Absence injustifiée -> note 0. Absence justifiée -> note 0.
R13 : Absence injustifiée -> coef 0. Absence justifiée -> coef 0.
R16 : Absence injustifiée -> note 0. Absence justifiée -> coef 0.

* Durée si présentiel.
Durée si distanciel.

Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles.

Les différents type d'épreuves sont décrits dans le glossaire à la fin du document.

Description des évaluations

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage		
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*	
Premier semestre										
EMGPB1AM	CONTRÔLE DE LA QUALITÉ, PLAN D'EXPIÉRIENCES, SÉCURITÉ	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Devoirs Maison, Ecrit ou oral, Soutenance orale					Contrôle Terminal	Contrôle Terminal
EMGPB1BM	TRANSPORTS, TRANSFERTS, BILANS			Devoirs Maison, Ecrit, Evaluation en ligne sur Moodle					nature*	nature*
EMGPB1B1	Transports, transferts, bilans	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Ecrit ou oral					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EMGPB1CM	THERMODYNAMIQUE DES PROCÉDÉS ÉNERGÉTIQUES			Evaluation en ligne sur Moodle					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EMGPB1C1	Thermodynamique des procédés énergétiques	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit, Projet					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EMGPB1DM	GÉNIE DE LA SÉPARATION	CCC	$3 \leq n \leq 3$	Ecrit					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
EMGPB1EM	MODÉLISATION DES PROCÉDÉS 1	CCC	$2 \leq n \leq 7$	Ecrit					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
				Ecrit ou oral, Evaluation en ligne sur Moodle					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
				Ecrit					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
				Ecrit ou oral, Evaluation en ligne sur Moodle					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
				Ecrit					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
				Ecrit ou oral, Evaluation en ligne sur Moodle					Ecrit ou oral	Ecrit ou oral

* Nature si présentiel, Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session								Session de rattrapage										
		Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal									
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	nature*											
EMGPB1HM	TRAVAUX PRATIQUES GÉNIE DES PROCÉDÉS 1	CCTP	$1 \leq n \leq 10$	Compte rendu TP, Rapport, Soutenance orale															nature*	
EMGPBITM	STAGE FACULTATIF																			
EMTRLIT1	Stage facultatif																			Écrit ou oral
EMGPB1ZM	ANGLAIS GRANDS DÉBUTANTS																			Écrit ou oral
EMGPB1GM	INITIATION À LA RECHERCHE ET PROJET	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit et oral																Oral
EMGPBEI	UE CHOIX LANGUES																			Oral
EMGPB1VM	ANGLAIS	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Écrit, Oral																Écrit ou oral
EMGPB1WM	ALLEMAND			Oral																Oral
EMTRLIA1	Allemand	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Écrit, Oral																Écrit
EMGPB1XM	ESPAGNOL			Écrit ou oral																Écrit
EMTRLIA2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Écrit, Oral																Écrit
EMGPB1YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS			Écrit ou oral																Écrit
EMTRLIA3	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Écrit ou oral																Écrit
				Écrit ou oral																Écrit ou oral
Second semestre																				

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session								Session de rattrapage		
		Epreuve 1				Epreuve 2				Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*	nature*	
EMGPB2AM	GENIE DE LA REACTION	CCC	$3 \leq n \leq 3$	Ecrit Ecrit oral, Evaluation en ligne sur Moodle							Ecrit ou oral Ecrit ou oral	
EMGPB2BM	PHYSICOCHIMIE DES SURFACES ET INTERFACES	CCC	$3 \leq n \leq 4$	Ecrit Ecrit oral, Evaluation en ligne sur Moodle							Ecrit ou oral Evaluation en ligne sur Moodle	
EMGPB2CM	PHYSICOCHIMIE DE LA FORMULATION	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit Evaluation en ligne sur Moodle							Ecrit ou oral Ecrit ou oral	
EMGPB2DM	BIOPROCÉDÉS	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Devoirs Maison, Oral, Projet Devoirs Maison, Oral, Projet							Ecrit ou oral Evaluation en ligne sur Moodle	
EMGPB2EM	UE OUVERTURE MICROBIOLOGIE	CCC	$2 \leq n \leq 4$	Ecrit ou oral							Ecrit ou oral	
EMGPB2GM	TP GÉNIE DES PROCÉDÉS 2	CCTP	$10 \leq n \leq 15$	Compte rendu TP, Rapport Compte rendu TP, Evaluation en ligne sur Moodle, Rapport							Ecrit ou oral	
EMGPB2HM	STAGE	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Rapport, Soutenance orale Ecrit oral, Evaluation encadrant de stage								
EMGPB2TM	STAGE FACULTATIF											

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Code UE	Libellé UE	Première Session						Session de rattrapage	
		Epreuve 1		Epreuve 2		Contrôle Terminal	Contrôle Terminal	nature*	nature*
		type	nb éval.	nature*	type	nb éval.	nature*		
EMTRL2T1	Stage facultatif							Écrit ou oral	Écrit ou oral

* Nature si présentiel,
Nature si distanciel.

Glossaire. Type d'épreuves

- **CCC ou Contrôle Continu Classique**

Un CCC implique nécessairement l'existence de plusieurs évaluations et donc l'obtention sous-jacente de plusieurs notes. Un CCC est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, fourchette de $n_{min} \geq 2$, n_{min} peut être égal à n_{max} .
- la nature de chaque évaluation : écrit, oral, devoir maison, écrit ou oral, QCM, autre ...
- les conditions d'évaluation : en séance ordinaire (différents sujets pour des groupes différents), ou en conditions d'examen (un même sujet pour tous sur des créneaux identiques).

- **CCTP ou Contrôle Continu Travaux Pratiques**

Un CCTP a pour objectif l'évaluation d'une série de séances de TP. Un CCTP est caractérisé par :

- un nombre d'évaluations, nombre spécifié au travers d'une fourchette de n_{min} à n_{max} , $n_{min} \geq 1^*$, n_{min} peut être égal à n_{max} ,
- la nature : écrit, oral, devoir maison, compte rendu de TP, assiduité**, écrit + compte-rendu, autre....
- les conditions : en salles de TP et/ou en condition d'examen (cette dernière situation implique un même sujet pour tous sur un créneau spécifique).

Dans ces deux cas, CCC ou CCTP, des évaluations "surprise" ne sont pas possibles.

- **CR ou Contrôle avec un Report de notes**

Il est possible d'envisager de faire une seule évaluation dans les conditions d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant, à l'image d'un contrôle de type CT, en y adjoignant le report obligatoire de la note en session de rattrapage.

- **CP ou Contrôle partiel**

Un CP est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen avec convocation des étudiants 15 jours avant et un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation dont la note n'est pas reportable en session de rattrapage. L'évaluation peut être organisée à tout moment dans le semestre. Le CP ne peut exister que s'il existe un CT.

- **CT ou Contrôle Terminal**

Un CT est une épreuve avec une seule évaluation en condition d'examen c'est à dire convocation des étudiants 15 jours avant et, dans le cas d'une épreuve écrite, un sujet commun à tous les étudiants d'une même formation. Il est toutefois envisageable de poser 2 ou 3 sujets comptant chacun pour $x\%$ et $y\%$ ($z\%$) de la note de CT ($x\% + y\% (+z\%) = 100\%$). Les pourcentages et les durées respectives des deux (ou trois) sujets devant être explicités clairement aux étudiants au moment de la tenue du CT. La note à l'épreuve de CT n'est pas reportable en session de rattrapage.

* devrait le plus souvent être au moins constitué de plus de deux évaluations.

** l'éventuelle prise en compte de l'assiduité : il est rappelé que la présence en TP est obligatoire (disposition validée en CA du 29/05/2017).