

ELMARE v171 - L3 mathématiques enseignement supérieur et recherche

* 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																				
ELMAR5CM	ANALYSE NUMÉRIQUE	6	0																	
ELMAR5C1	Analyse numérique	100%		10	CP	non	2h00	35%	R16	CCTP	14		15%	R16	3h00	50%		15%	3h00	85%
ELMAR5DM	INTÉGRATION DE LEBESGUE	6	0																	
ELMAR5D1	Intégration de Lebesgue	100%		10	CP	non	2h00	40%	R16				0%		3h00	60%			3h00	100%
ELMAR5EM	TOPOLOGIE	6	0		CP	non	2h00	40%	R16				0%		3h00	60%			3h00	100%
ELMAR5HM	CALCUL DIFFERENTIEL	3	0		CP	non	2h00	30%	R16				0%		3h00	70%			3h00	100%
ELMAR5TM	STAGE FACULTATIF	3	0																	
ELTRL5T1	Stage facultatif	100%		10				0%					0%		0h30	100%				
ELMAR5BM	ALGÈBRE 5	6	0																	
ELMAR5B1	Algèbre 5 (cours)	100%		non	CP	non	2h00	30%	R16				0%		3h00	70%			3h00	100%
ELMAR52I	CHOIX LV S5	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																		
ELMAR5VM	ANGLAIS	3	0																	
ELMAT5L1	Anglais	100%		10	CCC	non		60%	R16				0%			40%				100%
ELMAR5WM	ALLEMAND	3	0																	
ELTRL5A1	Allemand	100%		10	CCC	non		60%	R16				0%		2h00	40%			1h30	100%
ELMAR5XM	ESPAGNOL	3	0																	
ELTRL5A2	Espagnol	100%		10	CCC	non		60%	R16				0%		2h00	40%			1h30	100%
ELMAR5YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	0																	
EPTRL1A4	Français grands débutants	100%		non	CCC	non		100%	R16				0%			0%				100%
Second semestre																				
ELMAR6BM	ALGÈBRE 6	6	0		CP	non	2h00	40%	R16				0%		3h00	60%			3h00	100%
ELMAR6CM	MESURE ET PROBABILITÉS	6	0		CP	non	2h00	40%	R16				0%		3h00	60%			3h00	100%

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

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.
ELMAR6DM	ANALYSE COMPLEXE	6	0		CP	non	2h00	40%	R16				0%		3h00	60%			3h00	100%
ELMAR6KM	EQUATION DIFFÉRENTIELLE	3			CP	non	1h30	30%	R16				0%		2h00	70%			2h00	100%
ELMAR6TM	STAGE FACULTATIF	3	0																	
ELTRL6T1	Stage facultatif	100%		10				0%					0%		2h00	100%				
ELMAR6UM	ENGAGEMENT SOCIAL ET CITOYEN	3																		
ELTRL6C1	Engagement social et citoyen	100%		10				0%					0%		1h00	100%				
ELMAR6I1	CHOIX 1 S6	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes																		
ELMAR6FM	PROJET	3	0		CCC	non		10%	R16				0%			90%				100%
ELMAR6GM	STAGE	3	0		CCC	non		10%	R16				0%			90%				100%
ELMAR63I	CHOIX 2 S6	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes																		
ELMAR6IM	ARITHMÉTIQUE	3	0		CP	non	1h30	40%	R16				0%		2h00	60%			2h00	100%
ELMAR6JM	GRAPHES	3	0		CP	non	1h30	40%	R16				0%		2h00	60%			2h00	100%
ELMAR62I	CHOIX LV S6	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																		
ELMAR6VM	ANGLAIS	3	0																	
ELMAT6L1	Anglais	100%		10	CCC	non		60%	R16				0%			40%			2h00	100%
ELMAR6WM	ALLEMAND	3	0																	
ELTRL6A1	Allemand	100%		10	CCC	non		60%	R16				0%		2h00	40%			1h30	100%
ELMAR6XM	ESPAGNOL	3	0																	
ELTRL6A2	Espagnol	100%		10	CCC	non		60%	R16				0%		2h00	40%			1h30	100%
ELMAR6YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS	3	0																	
EPTRL2A4	Français grands débutants	100%		non	CCC	non		100%	R16				0%			0%				100%

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

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									
ELMAR5CM	ANALYSE NUMÉRIQUE								
ELMAR5C1	Analyse numérique	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit ou oral	Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR5DM	INTÉGRATION DE LEBESGUE								
ELMAR5D1	Intégration de Lebesgue	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR5EM	TOPOLOGIE	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR5HM	CALCUL DIFFERENTIEL	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR5TM	STAGE FACULTATIF								
ELTRL5T1	Stage facultatif							Ecrit ou oral	
ELMAR5BM	ALGÈBRE 5								
ELMAR5B1	Algèbre 5 (cours)	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR52I	CHOIX LV S5	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes							
ELMAR5VM	ANGLAIS								
ELMAT5L1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral				Oral	Oral
ELMAR5WM	ALLEMAND								
ELTRL5A1	Allemand	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral	Ecrit
ELMAR5XM	ESPAGNOL								
ELTRL5A2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral	Ecrit
ELMAR5YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS								
EPTRL1A4	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit ou oral					Oral
Second semestre									
ELMAR6BM	ALGÈBRE 6	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR6CM	MESURE ET PROBABILITÉS	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR6DM	ANALYSE COMPLEXE	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR6KM	EQUATION DIFFÉRENTIELLE	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				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
ELMAR6TM	STAGE FACULTATIF								
ELTRL6T1	Stage facultatif						Ecrit ou oral		
ELMAR6UM	ENGAGEMENT SOCIAL ET CITOYEN								
ELTRL6C1	Engagement social et citoyen						Ecrit ou oral		
ELMAR61I	CHOIX 1 S6	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes							
ELMAR6FM	PROJET	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Ecrit ou oral				Projet	Projet
ELMAR6GM	STAGE	CCC	$2 \leq n \leq 5$	Ecrit ou oral				Projet	Projet
ELMAR63I	CHOIX 2 S6	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes							
ELMAR6IM	ARITHMÉTIQUE	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR6JM	GRAPHES	CP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit, Oral				Ecrit ou oral	Ecrit ou oral
ELMAR62I	CHOIX LV S6	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes							
ELMAR6VM	ANGLAIS								
ELMAT6L1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit				Oral	Ecrit
ELMAR6WM	ALLEMAND								
ELTRL6A1	Allemand	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral	Ecrit
ELMAR6XM	ESPAGNOL								
ELTRL6A2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit ou oral				Ecrit ou oral	Ecrit
ELMAR6YM	FRANÇAIS GRANDS DÉBUTANTS								
EPTRL2A4	Français grands débutants	CCC	$2 \leq n \leq 3$	Ecrit et oral					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),