

SLAPEE v161 - L3 STAPS Parcours Education et Motricité

* 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																				
SLAPE5EM	Analyse de l'enseignement : planification	6	0		CCTP	non		50%	R16	CCTP	non		50%	R16		0%	15%	15%	2h00	70%
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 9 sous UE suivantes</i>																				
SLAPE5BM	Apprentissages moteurs	3	0																	
SLAPS5B1	Apprentissages moteurs	100%		10				0%					0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPE5FM	Connaissances des publics scolaires	3	0		CCC	non		50%	R16				0%		2h00	50%			2h00	100%
SLAPE5HM	Mise en situation professionnelle et outils numériques - 3	3	0		CCC	non		100%	R11				0%			0%				100%
SLAPE5CM	Technologie des APS - 5C	3	0																	
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 3 sous UE suivantes</i>																				
SLAPA5C1	Athlétisme	50%		non	CCTP	non		100%	R11				0%			0%	25%		2h00	75%
SLAPA5C2	Gymnastique	50%		non	CCTP	non		100%	R11				0%			0%	25%		2h00	75%
SLAPA5C3	Sports collectifs	50%		non	CCTP	non		100%	R11				0%			0%	25%		2h00	75%
SLAPE5DM	Méthodologie de la recherche	3	0																	
SLAPA5D1	Méthodologie de la recherche	50%		non				0%					0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA5D2	Outils numériques	50%		non	CCTP	non		100%	R11				0%			0%	25%		1h00	75%
SLAPE5GM	Théories de l'apprentissage moteur et enseignement	6	0		CCTP	non		50%	R16				0%		2h00	50%	25%		2h00	75%
<i>Choisir 1 sous-UE parmi les 8 sous UE suivantes</i>																				
SLAPE511	Sciences au choix	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes																		
SLAPE5AM	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique	3	0																	
SLAPA5A1	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique	100%		10				0%					0%		1h00	100%			1h00	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.
SLAPE5IM	Education, socialisation et rapports aux sports	3	0																	
SLAPE5A1	Education, socialisation et rapports aux sports	100%		10				0%					0%		2h00	100%			2h00	100%
Second semestre																				
SLAPE6GM	Mise en situation professionnelle et outils numériques - 4	6	0		CCC	non		20%	R16	CR	non	2h00	30%	R11		50%	20%	30%	0h30	50%
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 9 sous UE suivantes</i>																				
SLAPE6AM	Histoire des loisirs sportifs	3	0																	
SLAPE6A1	Histoire des loisirs sportifs de la fin des années 1960 aux années 2010	100%		10				0%					0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPE6EM	Socio-histoire de l'EPS : les débats et enjeux	6	0		CCTP	non		50%	R16				0%		2h00	50%	25%		2h00	75%
SLAPE6FM	Analyse de l'enseignement : les interactions	6	0					0%					0%		3h00	100%			3h00	100%
SLAPE6BM	Travail de recherche encadré	3	0																	
SLAPA6B2	Travail de recherche encadré	100%		non				0%					0%			100%				100%
SLAPE6DM	Méthodologie	3	0																	
SLAPA6D3	TICE	50%		non	CCTP	non		100%	R11				0%			0%	25%		2h00	75%
<i>SLAPE6DI</i>	<i>Langue</i>	<i>Choisir 1 sous-UE parmi les 2 sous UE suivantes</i>																		
SLAPA6D1	Anglais	50%		non	CCC	non		100%	R11				0%			0%			1h00	100%
SLAPA6D2	Espagnol	50%		non	CCC	non		100%	R11				0%			0%			1h00	100%
SLAPE6I1	Option	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																		
SLAPE6CM	Engagement social et citoyen	3	0																	
SLAPA6C2	activité étudiante d'engagement social et citoyen	100%		non				0%					0%			100%				100%
SLAPE6KM	Projet citoyen collectif	3	0																	
SLAPA6K2	activité étudiante du projet collectif et citoyen	100%		non				0%					0%			100%				100%
SLAPE6LM	Sauvetage aquatique	3	0																	

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.
SLAPS6L2	Sécurité et sauvetage aquatique	100%		non					0%						1h00	100%			1h00	100%
SLAPE6MM	Intelligence économique et nouveaux risques du XXIeme siècle	3	0																	
SLAPA6M1	Intelligence économique et nouveaux risques du XXIe s	100%		10					0%						1h00	100%			1h00	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										
SLAPE5EM	Analyse de l'enseignement : planification	CCTP	1 ≤ n ≤ 1	Devoirs Maison	CCTP	1 ≤ n ≤ 1	Devoirs Maison			Ecrit
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 9 sous UE suivantes</i>										
SLAPE5BM	Apprentissages moteurs									
SLAPS5B1	Apprentissages moteurs								Ecrit	Ecrit
SLAPE5FM	Connaissances des publics scolaires	CCC	2 ≤ n ≤ 2	Ecrit					Ecrit	Ecrit
SLAPE5HM	Mise en situation professionnelle et outils numériques - 3	CCC	2 ≤ n ≤ 2	Mémoire						Mémoire
SLAPE5CM	Technologie des APS - 5C									
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 3 sous UE suivantes</i>										
SLAPA5C1	Athlétisme	CCTP	2 ≤ n ≤ 2	Devoirs Maison, Epreuve Pratique						Ecrit
SLAPA5C2	Gymnastique	CCTP	2 ≤ n ≤ 2	Devoirs Maison, Epreuve Pratique						Ecrit
SLAPA5C3	Sports collectifs	CCTP	2 ≤ n ≤ 2	Devoirs Maison, Epreuve Pratique						Ecrit
SLAPE5DM	Méthodologie de la recherche									
SLAPA5D1	Méthodologie de la recherche								Ecrit	Ecrit
SLAPA5D2	Outils numériques	CCTP	1 ≤ n ≤ 1	Devoirs Maison, Epreuve Pratique de TP						Ecrit
SLAPE5GM	Théories de l'apprentissage moteur et enseignement	CCTP	1 ≤ n ≤ 1	Ecrit					Ecrit	Ecrit
<i>Choisir 1 sous-UE parmi les 8 sous UE suivantes</i>										
SLAPE511	Sciences au choix	Choisir 1 UE parmi les 2 UE suivantes								
SLAPE5AM	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique									
SLAPA5A1	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique								Ecrit	Ecrit
SLAPE5IM	Education, socialisation et rapports aux sports									
SLAPE5A1	Education, socialisation et rapports aux sports								Ecrit	Ecrit
Second semestre										

Code UE	Libellé UE	Première Session							Session de rattrapage	
		Epreuve 1			Epreuve 2			Contrôle Terminal		
		type	nb éval.	nature	type	nb éval.	nature	nature	nature	
SLAPE6GM	Mise en situation professionnelle et outils numériques - 4	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit	CR	$1 \leq n \leq 1$	Mémoire	Oral	Ecrit et oral	
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 9 sous UE suivantes</i>										
SLAPE6AM	Histoire des loisirs sportifs									
SLAPE6A1	Histoire des loisirs sportifs de la fin des années 1960 aux années 2010							Ecrit	Ecrit	
SLAPE6EM	Socio-histoire de l'EPS : les débats et enjeux	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit				Ecrit	Ecrit	
SLAPE6FM	Analyse de l'enseignement : les interactions							Ecrit	Ecrit	
SLAPE6BM	Travail de recherche encadré									
SLAPA6B2	Travail de recherche encadré							Soutenance orale	Soutenance orale	
SLAPE6DM	Méthodologie									
SLAPA6D3	TICE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Epreuve Pratique de TP					Epreuve Pratique de TP	
<i>SLAPE6DI</i>	<i>Langue</i>	<i>Choisir 1 sous-UE parmi les 2 sous UE suivantes</i>								
SLAPA6D1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral					Ecrit	
SLAPA6D2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral					Ecrit	
SLAPE6I1	Option	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes								
SLAPE6CM	Engagement social et citoyen									
SLAPA6C2	activité étudiante d'engagement social et citoyen							Mémoire	Mémoire	
SLAPE6KM	Projet citoyen collectif									
SLAPA6K2	activité étudiante du projet collectif et citoyen							Mémoire	Mémoire	
SLAPE6LM	Sauvetage aquatique									
SLAPS6L2	Sécurité et sauvetage aquatique							Ecrit	Ecrit	
SLAPE6MM	Intelligence économique et nouveaux risques du XXIème siècle									
SLAPA6M1	Intelligence économique et nouveaux risques du XXIème siècle							Questions à choix multiples	Questions à choix multiples	

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),