

SLAPAE v161 - L3 STAPS Parcours Activités Physiques Adaptées et Santé

* 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
Premier semestre																			
SLAPA5AM	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique	3	0																
SLAPA5A1	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique	100%		10				0%				0%		1h00	100%			1h00	100%
SLAPA5BM	Construction des identités individuelles, sociales et professionnelles	3	0																
SLAPA5B1	Construction des identités individuelles, sociales et professionnelles	100%		10				0%				0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA5EM	AP et prévention	3	0					0%				0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA5FM	AP et réhabilitation	3	0					0%				0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA5GM	Méthodologie de l'évaluation et de l'intervention	6	0		CCC	non		50%	R16			0%		1h00	50%	25%		1h00	75%
SLAPA5HM	stage et PPPE 3	6	0		CCTP	non		40%	R16			0%			60%	25%			75%
SLAPA5CM	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%
SLAPA5DM	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%
Second semestre																			

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

Les UE apparaissant en rouge sont celles pour lesquelles la somme des coefficients des sous-UE dans l'UE ne fait pas 100%

* 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
SLAPA6AM	Apprentissages moteurs	3	0					0%				0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA6EM	Parcours de santé, accompagnement et prise en charge	3	0					0%				0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA6FM	Systèmes de santé, organisations sanitaires, médicosociales et professionnelles	3	0					0%				0%		2h00	100%			2h00	100%
SLAPA6GM	Méthodologie de l'intervention	6	0		CCC	non		50%	R16			0%		1h00	50%	25%		1h00	75%
SLAPA6SM	STAGE FACULTATIF	3																	
SLAPA6BM	Travail de recherche encadré	3	0																
SLAPA6B2	Travail de recherche encadré	100%		non				0%				0%		100%					100%
SLAPA6HM	stage et PPPE 4	6	0		CCTP	non		40%	R16			0%		0h30	60%	25%		0h30	75%
SLAPA6DM	Méthodologie	3	0																
SLAPA6D3	TICE	50%		non	CCTP	non		100%	R11			0%			0%	25%		2h00	75%
SLAPA6DI	Langue	Choisir 1 sous-UE parmi les 2 sous UE suivantes																	
SLAPA6D1	Anglais	50%		non	CCC	non		100%	R11			0%			0%			1h00	100%
SLAPA6D2	Espagnol	50%		non	CCC	non		100%	R11			0%			0%			1h00	100%
SLAPA6I1	Option	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes																	
SLAPA6CM	Engagement social et citoyen	3	0																
SLAPA6C2	activité étudiante d'engagement social et citoyen	100%		non				0%				0%		100%					100%
SLAPA6KM	Projet collectif et citoyen	3	0																
SLAPA6K2	activité étudiante du projet collectif et citoyen	100%		non				0%				0%		100%					100%
SLAPA6LM	Sauvetage aquatique	3	0																
SLAPS6L2	Sécurité et sauvetage aquatique	100%		non				0%				0%		1h00	100%			1h00	100%
SLAPA6MM	Intelligence économique et nouveaux risques	3	0																
SLAPA6M1	Intelligence économique et nouveaux risques du XXIe s	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.

Les UE apparaissant en rouge sont celles pour lesquelles la somme des coefficients des sous-UE dans l'UE ne fait pas 100%

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									
SLAPA5AM	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique								
SLAPA5A1	Adaptations physiologiques à l'exercice chronique							Ecrit	Ecrit
SLAPA5BM	Construction des identités individuelles, sociales et professionnelles								
SLAPA5B1	Construction des identités individuelles, sociales et professionnelles							Ecrit	Ecrit
SLAPA5EM	AP et prévention							Ecrit	Ecrit
SLAPA5FM	AP et réhabilitation							Ecrit	Ecrit
SLAPA5GM	Méthodologie de l'évaluation et de l'intervention	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit				Ecrit	Ecrit
SLAPA5HM	stage et PPPE 3	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit et oral				Mémoire	Mémoire
SLAPA5CM	Technologie des APS - 5C								
<i>Choisir 2 sous-UE parmi les 3 sous UE suivantes</i>									
SLAPA5C1	Athlétisme	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Devoirs Maison, Epreuve Pratique					Ecrit
SLAPA5C2	Gymnastique	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Devoirs Maison, Epreuve Pratique					Ecrit
SLAPA5C3	Sports collectifs	CCTP	$2 \leq n \leq 2$	Devoirs Maison, Epreuve Pratique					Ecrit
SLAPA5DM	Méthodologie de la recherche								
SLAPA5D1	Méthodologie de la recherche							Ecrit	Ecrit
SLAPA5D2	Outils numériques	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Devoirs Maison, Epreuve Pratique de TP					Ecrit
Second semestre									
SLAPA6AM	Apprentissages moteurs							Ecrit	Ecrit
SLAPA6EM	Parcours de santé, accompagnement et prise en charge							Ecrit	Ecrit
SLAPA6FM	Systèmes de santé, organisations sanitaires, médicosociales et professionnelles							Ecrit	Ecrit

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	
SLAPA6GM	Méthodologie de l'intervention	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Oral				Ecrit		Ecrit	
SLAPA6SM	STAGE FACULTATIF										
SLAPA6BM	Travail de recherche encadré										
SLAPA6B2	Travail de recherche encadré							Soutenance orale		Soutenance orale	
SLAPA6HM	stage et PPPE 4	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Ecrit et oral				Ecrit et oral		Ecrit et oral	
SLAPA6DM	Méthodologie										
SLAPA6D3	TICE	CCTP	$1 \leq n \leq 1$	Epreuve Pratique de TP						Epreuve Pratique de TP	
SLAPA6DI	Langue	Choisir 1 sous-UE parmi les 2 sous UE suivantes									
SLAPA6D1	Anglais	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral						Ecrit	
SLAPA6D2	Espagnol	CCC	$2 \leq n \leq 2$	Ecrit et oral						Ecrit	
SLAPA6I1	Option	Choisir 1 UE parmi les 4 UE suivantes									
SLAPA6CM	Engagement social et citoyen										
SLAPA6C2	activité étudiante d'engagement social et citoyen							Mémoire		Mémoire	
SLAPA6KM	Projet collectif et citoyen										
SLAPA6K2	activité étudiante du projet collectif et citoyen							Mémoire		Mémoire	
SLAPA6LM	Sauvetage aquatique										
SLAPS6L2	Sécurité et sauvetage aquatique							Ecrit		Ecrit	
SLAPA6MM	Intelligence économique et nouveaux risques										
SLAPA6M1	Intelligence économique et nouveaux risques du XXIe s							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),