

---

# LICENCE STAPS 1A

Structure des enseignements								Modalités du contrôle des connaissances						
Libelle	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	Enseignants responsables
<b>SEMESTRE 1</b>														
UE L1 STAPS 1.1 : Enseignements fondamentaux	140	50	90	0	16	OBL				8.0	8.0			Julien Boissière
Anatomie descriptive Physiologie, Biomécanique					9		BLOC							
Anatomie descriptive Physiologie, Biomécanique	50	50.0			9	OBL	CM	CC+CT	CC+CT	4.5	4.5	Pourcentage du dispositif :40%-60% / CC : QCM / CT QCM 45 mn	Pourcentage du dispositif :40%-60% si CC<10 et QCM 45 mn à 100% si CC>= 10 maintien du CC à 40% CT QCM 45 mn 60%	Julien Boissiere
Anatomie descriptive Physiologie, Biomécanique	10		10.0		0	OBL	TD							
Pratique d'apprentissage de 4 APSA	56		56.0		3	OBL	TD	CT	CT	1.5	1.5	Pourcentage du dispositif :100% Pratique obligatoire des 4 APSA	Pourcentage du dispositif :100% Pratique obligatoire des 4 APSA	Luc Debailleul
Théorie d'apprentissage de 4 APSA	24		24.0		4	OBL	TD	CT	CT	2.0	2.0	Pourcentage du dispositif :100% Théorie des 4 APSA	Pourcentage du dispositif :100% CT 2 h Tirage au sort de 2 APS parmi les 4	Luc Debailleul
UE L1 STAPS 1.2 : Enseignements fondamentaux	49	47	2	0	9	OBL				4.5	4.5			Yancy Dufour

Libelle	Structure des enseignements							Modalités du contrôle des connaissances						Enseignants responsables
	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	
Psychologie					4		BLOC							
Psychologie	18	18.0			4	OBL	CM	CC+CT	CC+CT	2	2	Pourcentage du dispositif :40%-60% CC QCM 30 mn QCM 45 mn	Pourcentage du dispositif :40%-60% si CC<10 dt QCM 45 mn à 100% si CC>= 10 maintien du CC à 40% CT QCM 45 mn 60%	Yancy Dufour
Psychologie	2		2.0		0	OBL	TD							
Histoire	20	20.0			4	OBL	CM	CT	CT	2.0	2.0	Pourcentage du dispositif :100% CT QCM 1h	Pourcentage du dispositif :100% CT QCM 1h	Joris Vincent
Aide et accompagnement de l'insertion professionnelle	6	6.0			1	OBL	CM	CT	CT	0.5	0.5	Pourcentage du dispositif :100% QCM 30 min	Pourcentage du dispositif :100% QCM 30 min	Fabien Camporelli
Outils web LILLE 2	3	3.0			0	OBL	CM							Philippe Campillo
UE L1 STAPS 1.3 : Enseignements optionnels	35	0	35	0	5	OBL				2.5	2.5			Luc Debailleul
Pratique d'une activité de performance	20		20.0		2	OBL	TD	CT	CT	1.0	1.0	Pourcentage du dispositif :100% Pratique d	Pourcentage du dispositif :100% Pratique d	Luc Debailleul
Théorie d'une activité de performance	10		10.0		2	OBL	TD	CT	CT	1.0	1.0	Pourcentage du dispositif :100% Théorie de performance d'une APS	Pourcentage du dispositif :100% Théorie de performance d'une APS	Luc Debailleul

Libelle	Structure des enseignements							Modalités du contrôle des connaissances						Enseignants responsables
	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	
Pratique associative, club, FFSU.....	5		5.0		1	OBL	TD	CT	CT	0.5	0.5	Pourcentage du dispositif :100% Pratique associative	Pourcentage du dispositif :100% Pratique associative	Michel Sidney
UE L1 STAPS 1.4 : Méthodes et connaissances fondamentales en STAPS	0	0	0	0	0	FAC								
Méthodes et connaissances fondamentales en STAPS	20		20.0		0	FAC	TD			1.0				Loïc Sallé

Structure des enseignements							Modalités du contrôle des connaissances							
Libelle	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	Enseignants responsables
<b>SEMESTRE 2</b>														
UE L1 STAPS 2.1 : Enseignements fondamentaux	140	12	128	0	13	OBL				7.0	7.0			Thierry Buysse
Condition physique Anatomie fonctionnelle					0		BLOC	CC+CT	CC+CT	2	2	Pourcentage du dispositif :40%-60% CC : Ecrits / CT QCM 45 mn	Pourcentage du dispositif :40%-60% si CC<10 dt QCM 45 mn à 100% si CC>= 10 maintien du CC à 40% CT QCM 45 mn 60%	
Condition physique	12	12.0			2	OBL	CM							Georges Baquet
Anatomie fonctionnelle	12		12.0		2	OBL	TD							Thierry Buysse
Condition physique	16		16.0		0	OBL	TD							
Théorie de 4 APSA	24		24.0		3	OBL	TD	CT	CT	1.5	1.5	Pourcentage du dispositif :100% Théorie des 4 APSA	Pourcentage du dispositif :100% Théorie des 4 APSA	Luc Debailleul
Langues appliquées : Anglais	20		20.0		3	OBL	TD	CC+CT	CC+CT	2	2	Pourcentage du dispositif :40%-60% CC : Oral / CT QCM 45 mn	Pourcentage du dispositif :40%-60% si CC<10 QCM 45 mn à 100% si CC>= 10 maintien du CC à 40% CT QCM 45 mn 60%	Henrik Grenu
Langue vivante : Anglais (dont 10 h d'autoformation)	0		0.0		0	OBL	TD							Henrik Grenu

Libelle	Structure des enseignements							Modalités du contrôle des connaissances						Enseignants responsables
	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	
Pratique d'apprentissage de 4 APSA	56		56.0		3	OBL	TD	CT	CT	1.5	1.5	Pourcentage du dispositif :100% Pratique des 4 APSA	Pourcentage du dispositif :100% Pratique des 4 APSA	Luc Debailleul
UE L1 STAPS 2.2 : Enseignements fondamentaux	60	48	12	0	11	OBL				5.5	5.5	Pourcentage du dispositif :20%-80% CC et CT QCM (commun Psychologie Sciences de l'éduc Sociologie) de 45mn	Pourcentage du dispositif :20%-80% si CC<10 dt QCM (commun Psychologie Sciences de l'éduc Sociologie) de 45 mn à 100% si CC>= 10 maintien du CC à 20% CT QCM (commun Psychologie Sciences de l'éduc Sociologie) de 45 mn 80%	Philippe Masson
Psychologie					4		BLOC							
Psychologie	16	16.0			4	OBL	CM							Brigitte Mainguet
Psychologie	4		4.0		0	OBL	TD							
Sciences de l'éducation					3		BLOC							
Sciences de l'éducation	16	16.0			3	OBL	CM							Philippe Masson
Sciences de l'éducation	4		4.0		0	OBL	TD							

Libelle	Structure des enseignements							Modalités du contrôle des connaissances						Enseignants responsables
	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	
Sociologie					4		BLOC							
Sociologie	16	16.0			4	OBL	CM							Corinne Delmas
Sociologie	4		4.0		0	OBL	TD							
<b>UE L1 STAPS 2.3 : Enseignements optionnels et - ou professionnels</b>	<b>49</b>	<b>4</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>OBL</b>				<b>3.5</b>	<b>3.5</b>			<b>Luc Debailleul</b>
Pratique d'une activité de performance	20		20.0		2	OBL	TD	CT	CT	1.0	1.0	Pourcentage du dispositif :100% Pratique de performance d'une APS	Pourcentage du dispositif :100% Pratique de performance d'une APS	Luc Debailleul
Théorie liée à l'activité de performance	10		10.0		2	OBL	TD	CT	CT	1.0	1.0	Pourcentage du dispositif :100% Théorie de performance d'une APS	Pourcentage du dispositif :100% Théorie de performance d'une APS	Luc Debailleul
Pratique associative, club, FFSU.....	5		5.0		1	OBL	TD	CT	CT	0.5	0.5	Pourcentage du dispositif :100% Pratique associative	Pourcentage du dispositif :100% Pratique associative	Michel Sidney
Aide et accompagnement de l'insertion professionnelle : conférences Projet professionnel de l'étudiant n° 1					0		BLOC	CT	CT	1	1	Pourcentage du dispositif :100% Dossier PPE + communication poster	Pourcentage du dispositif :100% Dossier PPE + communication poster	
Aide et accompagnement de l'insertion professionnelle : conférences	4	4.0			1	OBL	CM							Fabien Camporelli
Projet professionnel de l'étudiant n° 1	10		10.0		0	OBL	TD							Fabien Camporelli

Libelle	Structure des enseignements							Modalités du contrôle des connaissances						Enseignants responsables
	Total d'heures	Heures CM	Heures TD	Heures TP	Crédits	Dispositif	Nature	dispositif Session Initiale	dispositif Session Rattrapage	Coefficient Session Initiale	Coefficient Session Rattrapage	Session Initiale	Session Rattrapage	
Méthodes et connaissances fondamentales en STAPS	0	0	0	0	0	FAC								
Méthodes et connaissances fondamentales en STAPS	20		20.0		0	FAC	TD							Loïc Sallé
UE Libre Lic : Activités culturelles et engagement civique	0	0	0	0	4	FAC						Cf mcc des matières choisies	Cf mcc des matières choisies	
Activités culturelles (service culturel)	0		0.0		1	FAC	TD	CC+CT	CC+CT	1.0	1.0	Pourcentage du dispositif :50%-50% CC ou CT selon l'atelier	Pourcentage du dispositif :50%-50% CC ou CT selon l'atelier	Service culturel Lille 2
Engagement civique	0		0.0		3	FAC	TD	Rapport	Rapport	1.0	1.0	Pourcentage du dispositif :100% rapport et entretien	Pourcentage du dispositif :100% rapport et entretien	Loïc Sallé