
MASTER STS MENTION STAPS : EOPS PARCOURS SCIENCES DU SPORT ET DE L'ACTIVITE PHYSIQUE 2A

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
SEMESTRE 3														
UE M.SSAP.2 3.1 : Sciences du Sport et de l'Activité Physique (2 ECU au choix parmi les 7 proposés)	60	60	0	0	10	OBL				10	10			
<i>2 choix parmi 7</i>														
Biomécanique	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h et mini-projet	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h et mini-projet	Franck Barbier
Contrôle Moteur	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Yvonne DELEVOYE TURRELL
Histoire	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Olivier Chovaux
Psychologie	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Yves Delevoye-Turrell
Physiologie	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Yvonne DELEVOYE TURRELL
Economie, Gestion et communication	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit 2h et ou Dossier	% du dispositif : 100% Ecrit 2h et ou dossier	Claude Sobry

Libelle	Structure des enseignements						Modalités du contrôle des connaissances							
	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
Sociologie	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Nicolas Penin
UE M.SSAP.2 3.2 : Sciences du Sport et de l'Activité Physique (2 ECU au choix parmi les 7 proposés)	60	60	0	0	10	OBL				10	10			
<i>2 choix parmi 7</i>														
Biomécanique	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Franck Barbier
Contrôle Moteur	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Yvonne DELEVOYE TURRELL
Histoire	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Olivier Chovaux
Psychologie	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Y . Delevoye-Turrell
Physiologie	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Patrick Mucci
Economie, Gestion et communication	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Dossier et/ou oral	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Fabien Wille

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	30	30.0			5	CHX	CM	CT	CT	5	5	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	% du dispositif : 100% Ecrit de 2h	Nicolas Penin	
UE M.SSAP.2 3.3 : Outils méthodologiques et de professionnalisation	70	6	64	0	10	OBL				10	10				
Analyse Scientifique en Sciences du Sport et de l'Activité Physique	24		24.0		6	OBL	TD	CC	CT	6	6	Rapports à l'issue de chacune des 2 journées de TD choisies parmi celles proposées	Ecrit ou Dossier (A l'initiative de l'enseignant)	Frederic Daussin	
Anglais intégré à l'analyse scientifique	8		8.0		0	OBL	TD							Frederic Daussin	
Préparation certification Anglais	12		12.0		0	OBL	TD					Certification en anglais	Certification en anglais	H Grenu	
Projet Personnel et Professionnel (Aide et Accompagnement à l'Insertion Professionnelle)	6	6.0			0	OBL	CM							Y. DUFOUR / B. MAINGUET	

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
Développement du projet de recherche	20		20.0		4	OBL	TD	CT	CT	4.0	4.0	A l'initiative de l'enseignant (Oral et/ou dossier) - Evaluation sur fiche notée par directeur d'équipe de recherche et directeur de mémoire. Evaluation prend en compte l'implication de l'étudiant dans son travail de recherche, dans le laboratoire d'accueil, une présentation orale devant les membres du laboratoire.	A l'initiative de l'enseignant (Oral et/ou dossier)	Patrick Mucci

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
SEMESTRE 4														
UE M.SSAP.2 4.1 : Stage en entreprise ou en laboratoire	380	16	364	0	30	OBL				30	30			Patrick Mucci
Formation à la recherche (Séminaires)	16	16.0			0	OBL	CM					Présence obligatoire à au moins 4 demie journées de séminaires scientifiques dans l'année universitaire (Attestation de présence à rendre avec la demande de soutenance)	Présence obligatoire à au moins 4 demie journées de séminaires scientifiques dans l'année universitaire (Attestation de présence à rendre avec la demande de soutenance)	Laurence MUNOZ
Projet personnel et recherche (Forums)	24		24.0		0	OBL	TD							Patrick Mucci
Suivi de projet	40		40.0		0	OBL	TD	CT	CT			Mémoire et soutenance orale collégiale	Mémoire et soutenance orale collégiale	Patrick Mucci
Stage de 300h en entreprise ou en laboratoire (8 semaines minimum)	300		300.0		30	OBL	TD	CT	CT	30	30	% du dispositif : 100% Mémoire et soutenance orale collégiale	% du dispositif : 100% Mémoire et soutenance orale collégiale	Patrick Mucci
UE Libre	0	0	0	0	4	FAC								

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
Activités physiques et-ou sportives	20		20.0		1	FAC	TD	CT	CT	1	1	30% Théorie en relation avec la pratique - 70% Pratique organisation SCAPS	30% Théorie en relation avec la pratique - 70% Pratique organisation SCAPS	Laurent Michel
Activités culturelles [service culturel]	0		0.0		1	FAC	TD	CT	CT	1.0	1.0	Dossier à produire selon l'atelier choisi. Organisation Université Dossier. Le ou les crédits validés s'additionneront au total des crédits globaux du Master. Ils ne pourront être validés qu'une seule fois sur les 2 années. ils compenseront éventuellement les crédits non validés du Master dans la limite de 1 crédit maximum.	Dossier à produire selon l'atelier choisi. Organisation Université Dossier. Le ou les crédits validés s'additionneront au total des crédits globaux du Master. Ils ne pourront être validés qu'une seule fois sur les 2 années. ils compenseront éventuellement les crédits non validés du Master dans la limite de 1 crédit maximum.	Arnaud Waquet
Engagement citoyen	0		0.0		2	FAC	TD	CT	CT	2.0	2.0	L'étudiant désirant bénéficier de ces crédits dépose un rapport dactylographié (6 à 10 pages) mettant en évidence l'intérêt et le contenu de sa mission et son niveau d'engagement, décrivant l'action, la stratégie adoptée et les difficultés rencontrées, et faisant valoir les compétences acquises	L'étudiant désirant bénéficier de ces crédits dépose un rapport dactylographié (6 à 10 pages) mettant en évidence l'intérêt et le contenu de sa mission et son niveau d'engagement, décrivant l'action, la stratégie adoptée et les difficultés rencontrées, et faisant valoir les compétences acquises	Patrick Mucci