

Cursus: Licence

Mention: SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES : ÉDUCATION ET MOTRICITÉ

Parcours: Éducation et motricité - En Apprentissage

An. concernée: L3

Semestre: 5

ECTS: 30

Volum. encadr. étud.: 258

Nature	Libellé éléments	Choix	ECTS EC	Nature ENS	Volume horaire
BCC	1 Construire son projet pro., se positionner et agir dans un secteur d'activité identifié	Oblig.	12		92
UE	1.1 Humanités et formes scolaires	Oblig.	6		26
	Sociologie de l'Education			CM	20
	Analyse des programmes de promotion AP dans le monde et dans l'école			CM	6
UE	1.2 Projet de l'étudiant	Oblig.	3		56
SB	1.2.1 Connaissances des milieux professionnels	Oblig.	0		20
	Didactique de l'EPS			CM	10
	Enseignements spécifiques: Aide et accompagnement à l'insertion professionnelle / Portfolio 1			TD	10
SB	1.2.2 Expérience professionnelle	Oblig.	0		36
	Expérience professionnelle (période en entreprise)			TD	0
	Accompagnement mémoire			TD	36
UE	1.3 Connaître son secteur d'activité	Oblig.	3		10
	Droit et structure (connaissances des éco-systèmes des lieux d'intervention)			CM	10
BCC	2 Maitriser les méthodes, outils d'analyse et de communication	Oblig.	3		38
UE	2.1 Anglais professionnel et numérique	Oblig.	3		38
	Problématiques liées à l'enseignement de l'EPS dans les pays Anglo Saxons			TD	18
	Outils numériques au service des apprentissages			TD	20
BCC	3 Mobiliser des concepts concernant les activités physiques et/ou sportives, la m	Oblig.	9		58
UE	3.1 Connaissances fondamentales, analyse du fonctionnement moteur	Oblig.	6		38
	Organisation de l'action Motrice			CM	20
	Psychologie et Education			CM	18
UE	3.2 Connaissances fondamentales en sciences de la vie	Oblig.	3		20
	Physiologie de l'exercice			CM	20
BCC	4 Elaborer, planifier et encadrer des séquences d'enseignement des APSA en EPS	Oblig.	6		70
UE	4.1 Expérimentation, conception et planification des séances d'enseignement	Oblig.	3		50
SB	4.1.1 Conception de séquences d'enseignement	Oblig.	0		20
	Conception de situations au regard de connaissances scientifiques			TD	20
SB	4.1.2 Expérimentation de séquences d'enseignement dans les APSA	Oblig.	0		30
	Théorie APSA CA 1			CM	10
	Pratique APSA CA 1			TD	20
UE	4.2 Analyse de l'intervention en EPS	Oblig.	3		20
	Mise en œuvre de projet éducatif secteur public ou privé			TD	20

Semestre: 6

ECTS: 30

Volum. encadr. étud.: 224

Nature	Libellé éléments	Choix	ECTS EC	Nature ENS	Volume horaire
BCC	1 Construire son projet professionnel, se positionner et agir dans un secteur d'activité identifié	Oblig.	12		76
UE	1.1 Humanités et formes scolaires	Oblig.	6		30
	MOOC Promotion d'un mode de vie physiquement actif			CM Distanciel	30

UE	1.2 Projet de l'étudiant	1 choix	3		36
SB	1.2.1 Connaissances des milieux professionnels	1 choix	0		10
	Pratique Associative Badminton			TD	10
	Pratique Associative Tennis de Table			TD	10
	Pratique Associative Athlétisme			TD	10
	Pratique Associative Basket			TD	10
	Pratique Associative Football			TD	10
	Pratique Associative Volley Ball			TD	10
	Pratique Associative Musculation			TD	10
	Pratique Associative Judo			TD	10
	Pratique Associative Danse			TD	10
	Pratique Associative Boxe			TD	10
	Pratique Associative Tennis			TD	10
	Pratique Associative Natation			TD	10
	Pratique Associative Handball			TD	10
	Pratique Associative Gym			TD	10
	Pratique Associative GR			TD	10
	Pratique Associative Rugby			TD	10
SB	1.2.2 Expérience professionnelle	Oblig.	0		36
	Expérience professionnelle (période en entreprise)			TD	0
	Suivi d'apprentissage/suivi de mémoire			TD	36
UE	1.3 Connaître son secteur d'activité	Oblig.	3		10
	Ressources humaines et management (Droit public droit du travail)			CM	10
BCC	2 Maitriser les méthodes, outils d'analyse et de communication	Oblig.	3		38
UE	2.1 Outils d'analyse et communication	Oblig.	3		38
	Communication écrite et orale			TD	20
	Problématiques liées à l'enseignement de l'EPS dans les pays Anglo Saxons			TD	18
BCC	3 Mobiliser des concepts des APS, la motricité spécifique pour analyser la situation d'une personne	Oblig.	6		40
UE	3.1 Connaissances fondamentales pour promouvoir l'AP	Oblig.	6		40
	Apprentissage moteur			CM	20
	Barrières-leviers individuels et environnementaux à l'activité physique			CM	20
BCC	4 Elaborer, planifier et encadrer des séquences d'enseignement des APSA en EPS	Oblig.	9		70
UE	4.1 Expérimentation, conception et planification des séances d'enseignement	Oblig.	6		50
SB	4.1.1 Conception de séquences d'enseignement	Oblig.	0		20
	Sciences de l'intervention			CM	20
SB	4.1.2 Expérimentation de séquences d'enseignement dans les APSA	Oblig.	0		30
	Théorie APSA CA 1			CM	10
	Pratique APSA CA 1			TD	20
UE	4.2 Analyse de l'intervention en EPS	Oblig.	3		20
	Mise en œuvre de projet éducatif secteur public ou privé			TD	20

Total Volum. encadr. étud.: 482