

Préparation à l'Agregation EPS Externe



Niveau d'études
visé
BAC +3



Composante
UFR Sciences
et Techniques
des Activités
Physiques et
Sportives

Parcours proposés

› Préparation à l'Agregation d'EPS Externe

Présentation

Accessibilité personnes en situation de handicap

Si vous rencontrez des difficultés liées à une maladie, à un handicap permanent ou passager, l'Espace Handicap, en collaboration avec le Service de santé étudiante et l'association partenaire Handisup, vous aide à et vous accompagne tout au long de votre cursus.

Programme

Préparation à l'Agregation d'EPS Externe

Préparation à l'Agregation d'EPS Externe

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 EPS : Approche sociale, historique et anthropologique	UE				10 crédits
Epreuve 1 d'admissibilité	Matière				
Approche psychologique et socio-historique	Matière				
Approche socio-historique	Matière				
UE 2 EPS et développement de la personne	UE				10 crédits
Epreuve 2 d'admissibilité	Matière				
Approche psychologique	Matière				
Approche neuroscientifique	Matière				
Approche physiologique	Matière				
Optimisation de la Performance	Matière				
UE 3 Analyse institutionnelle et professionnelle de l'EPS	UE				5 crédits
Analyse contextuelle de l'EPS	Matière				
Analyse de la leçon d'EPS	Matière				
Stage	Stage				
UE 4 Mémoire professionnel	UE				5 crédits
Epistémologie	Matière				
Anglais scientifique	Matière				
Travail personnel mémoire professionnel (24h)	Mémoire				

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 Epreuves d'admissibilité	UE				8 crédits
Epreuve 1 d'admissibilité	Matière				
Epreuve 2 d'admissibilité	Matière				
UE 2 Orga politique, institut et prof	UE				8 crédits
Analyse contextuelle de l'EPS	Matière				
Epreuve de spécialité	Matière				
simulation si admissible (8h)	Matière				
UE 3 La leçon d'EPS	UE				8 crédits
Epreuve de la leçon d'EPS	Matière				

Analyse de la leçon d'EPS	Matière	
Simulation si admissible (6h)	Matière	
UE 4 Mémoire professionnel	UE	6 crédits
Travail personnel mémoire professionnel (24h)	Mémoire	