

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) : éducation et motricité

Niveau de diplôme
Bac +3

Composante
Faculté des sciences du sport

Parcours proposés

- # Licence STAPS : éducation et motricité (Poitiers)
- # Licence STAPS : éducation et motricité (Angoulême)

Présentation

Les licences STAPS sont des formations pluridisciplinaires, qui visent à développer des connaissances et compétences approfondies concernant les activités physiques, sportives et artistiques (APSA) dans leurs dimensions technique, institutionnelle et scientifique. La Faculté des Sciences du Sport de l'Université de Poitiers propose quatre mentions :

- Activité Physique Adaptée-Santé
- Education et Motricité
- Entraînement Sportif
- Management du Sport

Les enseignements de licence STAPS sont organisés de la façon suivante:

- une spécialisation progressive, avec une L1 commune à toutes les mentions (notion de portail), une deuxième année composée d'enseignements communs à toutes les mentions et d'enseignements spécifiques à la mention choisie et enfin une L3 spécialisée.

- Des enseignements professionnels de découverte dès la L1 puis de spécialisation ;
 - Une réorientation possible en fin de S3 entre les mentions, et en fin de L2 selon les mentions choisies ;
- Des stages en milieu professionnel dès l'année de L2.

Le portail STAPS Poitiers propose aussi un parcours « Accès santé » comprenant autant d'enseignements de la discipline de STAPS que d'enseignements de santé. Il permet d'accéder aux études de santé à l'université de Poitiers (maïeutique, médecine, odontologie*, pharmacie, kinésithérapie**) ou de poursuivre ses études en STAPS.

* A l'Université de Nantes et l'Université de Bordeaux

** A l'IFMK de Poitiers et l'IFMK d'Angoulême

Objectifs

Cette mention forme des professionnels de l'enseignement, de l'animation sportive et, plus largement, de l'intervention éducative dans les activités physiques. Elle prépare à concevoir et encadrer des activités de formation dans les domaines de l'éducation physique et sportive, du sport et de l'éducation pour la santé.

Savoir-faire et compétences

Le titulaire de la licence STAPS-EM maîtrise les **compétences généralistes** du DEUG STAPS :

- Il encadre et anime en toute sécurité dans des pratiques sportives distinctes.
- Il met en œuvre une intervention adaptée aux caractéristiques des publics et au milieu institutionnel d'intervention.
- Il met en œuvre un projet d'animation intégré à un projet de service et un projet éducatif local.
- Il participe à un travail en équipe autour d'un projet.
- Il utilise des outils méthodologiques pour observer les pratiquants.
- Il utilise des outils de communication.

Il maîtrise aussi les **compétences spécifiques de la licence STAP-EM** (cf fiche RNCP). Le diplôme de licence EM permet d'intervenir dans les domaines de l'enseignement, de l'éducation et de la formation par les APS dans tout établissement ou structure à vocation éducative (établissements scolaires, associations de quartiers, associations sportives, établissements carcéraux, comités d'entreprises, etc.), et d'accéder aux concours de la fonction publique (concours des collectivités territoriales notamment).

Organisation

Contrôle des connaissances

Sur l'ensemble des trois années de Licence, les enseignements débutent par quatre semestres de 6 UE, suivis de deux semestres de 5 UE. Pour les semestres 1 à 4, quatre UE portent sur les enseignements disciplinaires et deux UE transversales sont dédiées à l'enseignement des langues vivantes, à la recherche documentaire, au numérique et au projet professionnel et personnel de l'étudiant (PPPE). Au sein des 4 UE d'enseignements disciplinaires, l'étudiant reçoit une formation spécifique à l'intervention dans les activités physiques, sportives et artistiques, qui lui permet d'obtenir une carte professionnelle

d'"Animateur-Technicien des Activités Physiques pour tous" à l'issue de la licence 2 (annexe au diplôme de DEUG, fiche RNCP, inscrit au code du sport).

Au semestre 2, une des 4 UE disciplinaires comporte des enseignements ayant pour objectif de favoriser l'orientation professionnelle des étudiants (présentation des 4 mentions de LG et des 2 LP et enseignements de contenus spécifiques à chaque parcours de LG). Une spécialisation progressive vers les différents parcours de la licence générale et vers les licences professionnelles débute au semestre 3 et s'appuie sur des enseignements scientifiques et techniques dédiés au développement du projet personnel et professionnel de l'étudiant.

La Licence 3 constitue une année de spécialisation avec 5 UE par semestre, et ne comporte que des enseignements spécifiques à chaque mention.

Admission

Conditions d'admission

Le portail STAPS est ouvert à tout titulaire d'un baccalauréat et via le disposition d'admission PARCOURSUP.

Capacité d'accueil Campus de Poitiers et Campus d'Angoulême.

Ces formations sont également accessibles aux adultes qui désirent reprendre des études (salariés, demandeurs d'emploi...) titulaires du diplôme requis ou bénéficiant d'une validation d'acquis (VAPP, VAE).

Et après

Insertion professionnelle

Fiche insertion (Cette étude est menée auprès des diplômés
2017, 30 mois après l'obtention du diplôme)

Infos pratiques

Contacts

Responsable de la mention

Thomas Magnain

thomas.magnain@univ-poitiers.fr

Autres contacts

Faculté des sciences du Sport Poitiers :

Tél .: 05.49. 45. 33.43

Service scolarité Poitiers

scolarite.scsport@univ-poitiers.fr

Service scolarité Angoulême

scolarite.scsport.angouleme@univ-poitiers.fr

Programme

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

Licence STAPS : éducation et motricité (Poitiers)

L1 Portail STAPS (Poitiers)

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	20h	12h		6 crédits
Psychologie et Neurosciences	MATIERE	10h	6h		
Anatomie et Physiologie	MATIERE	10h	6h		
UE2 Sciences et activités physiques et sportives 1	UE	6h	41h	4h	6 crédits
Biomécanique - CM	MATIERE	6h			
Biomécanique - TD/TP	MATIERE		8h	4h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Sciences et activités physiques et sportives 2	UE	12h	39h		6 crédits
Sociologie	MATIERE	12h	6h		
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		16,5h		
UE4 Sciences et activités physiques et sportives 3	UE	10h	39h		6 crédits
Histoire du sport - CM	MATIERE	10h			
Histoire du sport - TD	MATIERE		6h		
Activité physique et sportive 5	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 6	MATIERE		16,5h		
UE5 LV Anglais S1 et S3	UE				3 crédits
UE6 - Outils et Compétences Transversales S1	UE	10h	6h		3 crédits
Numérique	MATIERE	4h	2h		
Bloc Recherche documentaire - Méthodologie universitaire	BLOC				
Méthodologie universitaire	MATIERE	2h	2h		
Recherche documentaire	MATIERE	4h	2h		

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	20h	12h		6 crédits

Psychologie de la motricité humaine - CM	MATIERE	10h			
Psychologie de la motricité humaine - TD / APP	MATIERE		6h		
Physiologie intégrée - TD / APP	MATIERE		6h		
Physiologie intégrée - CM	MATIERE	10h			
UE2 Carrefour théorie-pratique	UE	6h	41h	4h	6 crédits
Biomécanique - CM	MATIERE	6h			
Biomécanique - TD/TP	MATIERE		8h	4h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Théorie et pratique des activités physiques et sportives	UE		49,5h		6 crédits
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 5	MATIERE		16,5h		
UE4 Bases méthodologiques et pratiques	UE	16h	26,5h		6 crédits
Bases méthodologiques pré-professionnelles	MATIERE	16h	10h		
Activité physique et sportive 6	MATIERE		16,5h		
UE5 LV Anglais S2 et S4	UE				3 crédits
UE6 - Outils et Compétences Transversales S2	UE	6h	8h		3 crédits
Recherche documentaire	MATIERE	2h	2h		
Projet personnel et professionnel de l'étudiant	MATIERE	8h	6h		

L1 Portail STAPS accès santé

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Sciences et activités physiques et sportives 1	UE	6h	41h	4h	6 crédits
Biomécanique - CM	MATIERE	6h			
Biomécanique - TD/TP	MATIERE		8h	4h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE2 Sciences et activités physiques et sportives 3	UE	10h	39h		6 crédits
Histoire du sport - CM	MATIERE	10h			
Histoire du sport - TD	MATIERE		6h		
Activité physique et sportive 5	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 6	MATIERE		16,5h		
UE3 Santé 1	UE	52h			6 crédits
Biochimie	MATIERE	22h			
Acides aminés	MATIERE	2h			
Protéines : structure et fonction	MATIERE	3h			
Interactions protéines ligands	MATIERE	2h			
Enzymologie	MATIERE	2h			

Lipides	MATIERE	2h		
Glucides	MATIERE	2h		
Thermodynamique – Oxydoréduction – Bioénergétique	MATIERE	3h		
Métabolisme	MATIERE	6h		
Chimie organique	MATIERE	10h		
De la substance aux molécules	MATIERE	1,5h		
Les fonctions monovalentes	MATIERE	1,5h		
Les alcènes comme hydrocarbures insaturés	MATIERE	2h		
Les fonctions trivalentes	MATIERE	2h		
Chimie du médicament	MATIERE	3h		
Equilibre acido-basique	MATIERE	6h		
Rayonnements ionisants et radioactivité	MATIERE	8h		
Comportement des fluides (hydrostatique et hydrodynamique)	MATIERE	6h		
UE4 Santé 2	UE	54h		6 crédits
Anatomie	MATIERE	26h		
Introduction générale à l'anatomie	MATIERE			
Anatomie générale des os	MATIERE			
Anatomie générale des articulations	MATIERE			
Anatomie générale des muscles	MATIERE			
Anatomie générale du système nerveux central et du système nerveux périphérique	MATIERE			
Anatomie générale de l'appareil circulatoire	MATIERE			
Anatomie générale de l'appareil respiratoire	MATIERE			
Ostéologie de la tête-Viscères de la tête et du cou	MATIERE			
Autres appareils (digestif,.....)	MATIERE	4h		
Bases sur les membres supérieurs et inférieurs	MATIERE	10h		
Dents, articulation temporo-mandibulaire, morphogenèse cranio-faciale	MATIERE	4h		
Anatomie pelvienne	MATIERE	8h		
Initiation à la connaissance du Médicament	MATIERE	14h		
Définition, principaux paramètres de pharmacocinétique	MATIERE	2h		
Pharmacométrie Relation dose/effet	MATIERE	2h		
Pharmacodynamie	MATIERE	3h		
Structure de régulation	MATIERE	2h		
Pharmaco- Addicto-vigilances	MATIERE	3h		
Développement du médicament	MATIERE	2h		
Pharmacie Galénique	MATIERE	4h		
UE5 Anglais	UE			3 crédits
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	UE	25h		3 crédits

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	20h	12h		6 crédits
Psychologie de la motricité humaine - CM	MATIERE	10h			
Psychologie de la motricité humaine - TD / APP	MATIERE		6h		

Physiologie intégrée - CM	MATIERE	10h			
Physiologie intégrée - TD / APP	MATIERE		6h		
UE2 Carrefour théorie-pratique	UE	6h	41h	4h	6 crédits
Biomécanique - CM	MATIERE	6h			
Biomécanique - TD/TP	MATIERE		8h	4h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Santé 3	UE	46h			6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	MATIERE	28h			
La cellule et ses constituants, microscopie	MATIERE	2h			
La membrane plasmique, transports membranaires et adhérence cellulaire	MATIERE	2h			
Cytosquelette	MATIERE	3h			
Structure du génome et réplication de l'ADN	MATIERE	2h			
Transcription et maturation de l'ARNm	MATIERE	3h			
Le code génétique et la traduction	MATIERE	3h			
Communication intercellulaire et transduction du signal	MATIERE	1h			
Système endomembranaire	MATIERE	2h			
Régulation du cycle cellulaire	MATIERE	2h			
Apoptose	MATIERE	1h			
Populations cellulaires libres	MATIERE	1h			
Tissus épithéliaux	MATIERE	2h			
Tissus squelettiques	MATIERE	1h			
Tissus musculaires	MATIERE	1,5h			
Tissus conjonctifs	MATIERE	2h			
Tissus nerveux	MATIERE	1,5h			
Gamétogenèse	MATIERE	1h			
Les voies génitales, la fécondation, les 4 premières semaines du développement embryonnaire	MATIERE	5h			
Biologie moléculaire	MATIERE	8h			
Structure du génome et réplication de l'ADN	MATIERE	2h			
Transcription et maturation de l'ARN	MATIERE	3h			
Le code génétique et la traduction	MATIERE	3h			
Transports membranaires	MATIERE	10h			
UE4 Santé 4	UE	51h			6 crédits
Santé publique - Biostatistiques - Ethique	MATIERE	51h			
Histoire des structure de santé	MATIERE	2h			
Ethiques soignantes	MATIERE	2h			
Lois sur les droits des soignés	MATIERE	2h			
Lois sur le début de vie	MATIERE	2h			
Lois sur la fin de vie	MATIERE	2h			
Déontologies soignantes	MATIERE	2h			
Relations soignés-soignants : aspects psychologiques	MATIERE	2h			
Relations soignés-soignants : aspects sociologiques et anthropologiques	MATIERE	2h			
SHS et santé publique	MATIERE	2h			
SHS au quotidien	MATIERE	2h			

Histoire des soins : les trois racines du soignant (chamane, scientifique et thérapeute), Histoire des professions de santé	MATIERE	2h		
Histoire de la douleur et de la mort	MATIERE	2h		
Secret professionnel au secret médical	MATIERE	2h		
Responsabilité médicale et organisation du système judiciaire	MATIERE	2h		
Approches par problèmes 1 : - Raisonnement en situation d'incertitude	MATIERE	1h		
Approches par problèmes 2 : -Notion d'erreur statistique et de biais	MATIERE	1h		
Approches par problèmes 3 : - Principe de l'estimation	MATIERE	1h		
Concepts de santé publique - définition	MATIERE	1h		
Epidémiologie descriptive - indicateurs de santé	MATIERE	2h		
Epidémiologie analytique : risque et facteurs de risque	MATIERE	1h		
Epidémiologie analytique : test statistique d'association facteurmaladie	MATIERE	1h		
Epidémiologie analytique interprétation des résultats et causalité	MATIERE	1h		
Evaluation des interventions : introduction aux essais cliniques	MATIERE	2h		
Etudes pronostiques et données de survie	MATIERE	1h		
Probabilités conditionnelles et études diagnostiques	MATIERE	2h		
Panorama de la santé et inégalités sociales et territoriales de santé	MATIERE	1h		
Déterminants comportementaux de la santé	MATIERE	2h		
Déterminants environnementaux de la santé	MATIERE	2h		
Organisation du système de santé en France	MATIERE	2h		
Protection sociale en France	MATIERE	2h		
UE5 Anglais	UE			3 crédits
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	UE	25h		3 crédits

L2 STAPS : éducation et motricité (Poitiers)

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	24h	12h		6 crédits
Biomécanique	MATIERE	12h	6h		
Anatomie et physiologie	MATIERE	12h	6h		
UE2 Carrefour théorie-pratique	UE	16h	28,5h		6 crédits
Bloc Psychologie du stress et de la motivation - Intervention	BLOC	16h	12h		
Psychologie du stress et de la motivation	MATIERE	12h	6h		
Psychologie et intervention	MATIERE	4h	6h		
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Théorie et pratique des activités physiques et sportives	UE	4h	49h		6 crédits
Pratique d'intervention	MATIERE	4h	16h		
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		16,5h		
UE4 éducation et motricité de l'animation à l'enseignement	UE	36h	14h		6 crédits

Bloc Encadrement et animation - Sciences de l'éducation	BLOC	16h	14h	
Encadrement et animation	MATIERE		14h	
Sciences de l'éducation	MATIERE	16h		
Théorie de la spécialité sportive	MATIERE	20h		
UE5 LV Anglais S1 et S3	UE			3 crédits
UE6 - Outils et Compétences Transversales S3	UE	8h	6h	3 crédits
Numérique	MATIERE	6h	6h	
Recherche documentaire	MATIERE	2h		

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	24h	12h		6 crédits
Sociologie	MATIERE	12h	6h		
Développement physiologique et adaptations à l'exercice de l'enfant et de l'adolescent	MATIERE	12h	6h		
UE2 Carrefour théorie pratique	UE	16h	38h		6 crédits
Déterminants psychologiques du comportement	MATIERE	16h	10h		
Animation d'une activité physique et sportive	MATIERE		18h		
Analyse de pratique de stage	MATIERE		10h		
UE3 éducation et motricité conception de l'intervention 1	UE	10h	39h		6 crédits
Conception de séquences d'enseignement	MATIERE	10h	7h		
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		2 crédits
UE4 éducation et motricité conception de l'intervention 2	UE	33h	16h		6 crédits
Bloc Sciences de l'éducation - Théorie de la spécialité	BLOC				
Sciences de l'éducation	MATIERE	17h			
Théorie de la spécialité	MATIERE	16,5h			
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Stage en milieu professionnel	STAGE				
UE5 LV Anglais S2 et S4	UE				3 crédits
UE6 - Outils et compétences transversales	UE	20h	4h		3 crédits
UE d'ouverture	MATIERE	20h			
Histoire du peuplement humain des continents	UE	20h			3 crédits
Chimie : couleur, odeur, saveur	UE		20h		3 crédits
Lumière et couleurs	UE		20h		3 crédits
Numérique et santé : la e-santé	UE		20h		3 crédits
Chimie et environnement	UE		20h		3 crédits
Chimie : santé et beauté	UE		20h		3 crédits
Découverte de la biodiversité	UE		20h		3 crédits
Ethique et nouvelles voies thérapeutiques	UE		20h		3 crédits
Gouttes, bulles et surfaces	UE		20h		3 crédits
La recherche sur le cancer : connaissances et traitements du futur	UE	20h			3 crédits

Pollution atmosphérique : origine, impacts et conséquences	UE	20h		3 crédits
Système de traitement multimédia et apprentissage automatique	UE		20h	3 crédits
Les grands procès	UE	20h		3 crédits
Sport et Responsabilités	UE	20h		3 crédits
Problèmes économiques contemporains	UE	20h		3 crédits
Vivant Moyen Age: figures médiévales - héroïques et amoureuses - de l'invention contemporaine (littérature, cinéma, bd, performance, chanson, etc.)	UE	20h		3 crédits
Danse et performance	UE		20h	3 crédits
Découverte d'expressions artistiques autour de la langue occitane	UE		20h	3 crédits
Enquêtes de mémoire dans le domaine culturel et linguistique de Poitou, Charentes et Vendée	UE		20h	3 crédits
Histoire et esthétique des photographies	UE	20h		3 crédits
L'émergence de la Chine et du chinois dans le supérieur	UE		20h	3 crédits
Photographie : workshop à la MDE	UE		20h	3 crédits
Genre(s) et sexualité(s)	UE	20h		3 crédits
Le polar au cinéma miroir de la société contemporaine	UE	20h		3 crédits
Culture fantastique de l'Europe centrale et orientale	UE	20h		3 crédits
L'Europe face aux totalitarismes	UE	20h		3 crédits
Le Brésil et le Portugal contre les stéréotypes	UE	20h		3 crédits
Voir l'Antiquité : Rome et la Grèce dans les arts de l'image et de la scène	UE	20h		3 crédits
Peinture et cinéma	UE	20h		3 crédits
Anthropologie de l'Asie et de l'Amérique du Sud	UE	20h		3 crédits
Histoire religieuse de la France de la Renaissance à la Révolution Française	UE	20h		3 crédits
Le corps et ses usages de marquage	UE	20h		3 crédits
Psychologie et cinéma	UE	20h		3 crédits
La naissance des grands monothéismes : judaïsme, christianisme, islam	UE	20h		3 crédits
Esclavages et dépendances de l'Antiquité à l'ère des abolitions	UE	20h		3 crédits
Images et sociétés. Introduction au cinéma documentaire	UE	20h		3 crédits
Les révolutions de la liberté : France, Amérique	UE	20h		3 crédits
Marges, périphéries, antimondes	UE	20h		3 crédits
Internet, jeux vidéo et subjectivités	UE	20h		3 crédits
Développement durable et responsable : enjeux et débats	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif AFEV	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif ALEPA	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif ALSIV	UE		20h	3 crédits
Création d'activité	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif Entreprenant'aide	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif EPISS campus	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif Handisup	UE		20h	3 crédits
Engagement Associatif Les petits Débrouillards	UE		20h	3 crédits
Engagement associatif Pulsar	UE		20h	3 crédits
Ekinox	UE	11h	9h	3 crédits
Développement de projets associatifs	UE		6h 8h	3 crédits
Chorale musicales actuelles	UE		20h	3 crédits
Comment dessiner une utopie quand on ne sait pas dessiner ?	UE		20h	3 crédits
Initiation à la culture visuelle et à la pratique de l'art contemporain	UE		20h	3 crédits

Initiation à la sérigraphie	UE		20h	3 crédits
Jazz et musiques improvisées	UE		20h	3 crédits
Vidéo documentaire : du féminin au féminisme à travers le portrait et l'autoportrait filmé	UE		20h	3 crédits
UWELNESS (UWEL Nutrition culturE Sport Santé)	UE	4h	16h	3 crédits
Développement des ressources et activités physiques et sportives	UE		20h	3 crédits
Conditionnement physique de l'étudiant	UE	10h	10h	3 crédits
Connaissance du milieu associatif	UE	10h	10h	3 crédits
Carnet de voyage	UE	10h		10h 3 crédits
Sécurité et Sauvetage aquatique	UE			20h 3 crédits
Sauvetage aquatique	UE		3h	3 crédits
Théâtre d'improvisation	UE	4h	16h	3 crédits
Construire des compétences pour l'épreuve de l'oral : l'exemple de l'EPS au CRPE	UE	20h		3 crédits
Animer et diriger une équipe jeunes en sport collectif	UE			3 crédits
Préparation à la mobilité internationale en anglais	UE		20h	3 crédits
Préparation à la mobilité internationale en espagnol	UE		20h	3 crédits
Initiation à l'animation d'ateliers de discussion en anglais	UE			10h 3 crédits
Initiation à l'animation d'ateliers de discussion en espagnol	UE			10h 3 crédits
Echanges interculturels	UE		10h	3 crédits
Analyse filmique – Structure narrative et émotion au Cinéma	UE	20h		3 crédits
Les Vikings : décrypter le mythe, découvrir la réalité historique	MATIERE	20h		3 crédits
Techniques de production vidéo dans les pratiques artistiques, culturelles et sportives. (T.P.V)	MATIERE	6h	4h	10h 3 crédits
Projet personnel et professionnel de l'étudiant	MODULE	4h		

L3 STAPS : éducation et motricité

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Savoirs disciplinaires 1	UE	33h	17h		6 crédits
Ecole et société	MATIERE	15h	10h		
Démarche argumentaire	MATIERE	3h	7h		
Penser l'éducation	MATIERE	15h			
UE2 Savoirs disciplinaires 2	UE	21h	25h		6 crédits
Concevoir un projet d'intervention	MATIERE	16h	20h		
Enseigner l'éducation physique et sportive	MATIERE	5h	5h		
UE3 Savoirs transversaux	UE	15h	25h		6 crédits
Apprentissage moteur	MATIERE	15h	15h		
Anglais	MATIERE		10h		
UE4 Savoirs professionnels 1	UE	4h	48h		6 crédits
Activité physique et sportive 1	MATIERE		21h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		21h		

Préparation au stage	MATIERE	4h	6h	1 crédits
UE5 Savoirs professionnels 2	UE		62h	6 crédits
Bloc Activités physiques et sportives et Anglais	BLOC			
Activité physique et sportive 3	MATIERE		21h	
Activité physique et sportive 4	MATIERE		21h	
Anglais	MATIERE		10h	
Théorie de spécialité	MATIERE		10h	

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Savoirs disciplinaires 1	UE	30h	14h		6 crédits
Bloc des matières Ecole et société / Démarches argumentaire	BLOC				
Ecole et société	MATIERE	18h	8h		
Démarche argumentaire	MATIERE	2h	6h		
Institutions et réglementations	MATIERE	10h			
UE2 Savoirs disciplinaires 2	UE	23h	19h		6 crédits
Problématiques de l'éducation physique et sportive	MATIERE	14h	8h		
Stage : argumentation didactique	MATIERE		3h		
Adolescence et scolarité	MATIERE	9h	8h		
UE3 Savoirs transversaux	UE	14h	44h		6 crédits
Bloc apprentissage moteur et développement des ressources / Etude de cas	BLOC	14h	28h		
Apprentissage moteur et développement des ressources	MATIERE	14h	12h		
Etude de cas	MATIERE		16h		
Anglais	MATIERE		16h		
UE4 Savoirs corporels et professionnels 1	UE	4h	48h		6 crédits
Activité physique et sportive 1	MATIERE		21h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		21h		
Préparation au stage et stage	STAGE	4h	6h		
UE5 Savoirs corporels et professionnels 2	UE	10h	50h		6 crédits
Théorie de la spécialité	MATIERE	10h			
Activité physique et sportive 3	MATIERE		21h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		21h		
Anglais	MATIERE		8h		

Licence STAPS : éducation et motricité (Angoulême)

L1 Portail STAPS (Angoulême)

Semestre 1

Nature	CM	TD	TP	Crédits
--------	----	----	----	---------

UE1 Enseignements scientifiques	UE	20h	12h		6 crédits
Psychologie et Neurosciences	MATIERE	10h	6h		
Anatomie et Physiologie	MATIERE	10h	6h		
UE2 Sciences et activités physiques et sportives 1	UE	6h	41h	4h	6 crédits
Biomécanique	MATIERE	6h	8h	4h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Sciences et activités physiques et sportives 2	UE	12h	39h		6 crédits
Sociologie	MATIERE	12h	6h		
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		16,5h		
UE4 Sciences et activités physiques et sportives 3	UE	10h	39h		6 crédits
Histoire du sport	MATIERE	10h	6h		
Activité physique et sportive 5	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 6	MATIERE		16,5h		
UE5 LV Anglais S1 et S3	UE				3 crédits
UE6 - Outils et Compétences Transversales S1	UE	10h	6h		3 crédits
Numérique	MATIERE	4h	2h		
Bloc Recherche documentaire - Méthodologie universitaire	BLOC				
Méthodologie universitaire	MATIERE	2h	2h		
Recherche documentaire	MATIERE	4h	2h		

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	20h	12h		6 crédits
Psychologie de la motricité humaine	MATIERE	10h	6h		
Physiologie intégrée	MATIERE	10h	6h		
UE2 Carrefour théorie-pratique	UE	6h	41h	4h	6 crédits
Biomécanique	MATIERE	6h	8h	4h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Théorie et pratique des activités physiques et sportives	UE		49,5h		6 crédits
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 5	MATIERE		16,5h		
UE4 Bases méthodologiques et pratiques	UE	16h	26,5h		6 crédits
Bases méthodologiques pré-professionnelles	MATIERE	16h	10h		
Activité physique et sportive 6	MATIERE		16,5h		
UE5 LV Anglais S2 et S4	UE				3 crédits
UE6 - Outils et Compétences Transversales S2	UE	6h	8h		3 crédits

Recherche documentaire
Projet personnel et professionnel de l'étudiant

MATIERE 2h 2h
MATIERE 8h 6h

L2 STAPS : éducation et motricité (Angoulême)

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	24h	12h		6 crédits
Biomécanique	MATIERE	12h	6h		
Anatomie et physiologie	MATIERE	12h	6h		
UE2 Carrefour théorie-pratique	UE	16h	28,5h		6 crédits
Bloc Psychologie du stress et de la motivation - Intervention	BLOC	16h	12h		
Psychologie du stress et de la motivation	MATIERE	12h	6h		
Psychologie et intervention	MATIERE	4h	6h		
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h		
UE3 Théorie et pratique des activités physiques et sportives	UE	4h	49h		6 crédits
Pratique d'intervention	MATIERE	4h	16h		
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h		
Activité physique et sportive 4	MATIERE		16,5h		
UE4 éducation et motricité de l'animation à l'enseignement	UE	36h	14h		6 crédits
Bloc Encadrement et animation - Sciences de l'éducation	BLOC	16h	14h		
Encadrement et animation	MATIERE		14h		
Sciences de l'éducation	MATIERE	16h			
Théorie de la spécialité sportive	MATIERE	20h			
UE5 LV Anglais S1 et S3	UE				3 crédits
UE6 - Outils et Compétences Transversales S3	UE	8h	6h		3 crédits
Numérique	MATIERE	6h	6h		
Recherche documentaire	MATIERE	2h			

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Enseignements scientifiques	UE	24h	12h		6 crédits
Sociologie	MATIERE	12h	6h		
Développement physiologique et adaptations à l'exercice de l'enfant et de l'adolescent	MATIERE	12h	6h		
UE2 Carrefour théorie pratique	UE	16h	38h		6 crédits
Déterminants psychologiques du comportement	MATIERE	16h	10h		
Animation d'une activité physique et sportive	MATIERE		18h		
Analyse de pratique de stage	MATIERE		10h		

UE3 éducation et motricité conception de l'intervention 1	UE	10h	39h	6 crédits
Conception de séquences d'enseignement	MATIERE	10h	7h	
Activité physique et sportive 1	MATIERE		16,5h	
Activité physique et sportive 2	MATIERE		16,5h	2 crédits
UE4 éducation et motricité conception de l'intervention 2	UE	33h	16h	6 crédits
Bloc Sciences de l'éducation - Théorie de la spécialité	BLOC			
Sciences de l'éducation	MATIERE	17h		
Théorie de la spécialité	MATIERE	16,5h		
Activité physique et sportive 3	MATIERE		16,5h	
Stage en milieu professionnel	STAGE			
UE6 - Outils et compétences transversales	UE	20h	4h	3 crédits
UE d'ouverture	MATIERE	20h		
Histoire du peuplement humain des continents	UE	20h		3 crédits
Chimie : couleur, odeur, saveur	UE		20h	3 crédits
Lumière et couleurs	UE		20h	3 crédits
Numérique et santé : la e-santé	UE		20h	3 crédits
Chimie et environnement	UE		20h	3 crédits
Chimie : santé et beauté	UE		20h	3 crédits
Découverte de la biodiversité	UE		20h	3 crédits
Ethique et nouvelles voies thérapeutiques	UE		20h	3 crédits
Gouttes, bulles et surfaces	UE		20h	3 crédits
La recherche sur le cancer : connaissances et traitements du futur	UE	20h		3 crédits
Pollution atmosphérique : origine, impacts et conséquences	UE	20h		3 crédits
Système de traitement multimédia et apprentissage automatique	UE		20h	3 crédits
Les grands procès	UE	20h		3 crédits
Sport et Responsabilités	UE	20h		3 crédits
Problèmes économiques contemporains	UE	20h		3 crédits
Vivant Moyen Age: figures médiévales - héroïques et amoureuses - de l'invention contemporaine (littérature, cinéma, bd, performance, chanson, etc.)	UE	20h		3 crédits
Danse et performance	UE		20h	3 crédits
Découverte d'expressions artistiques autour de la langue occitane	UE		20h	3 crédits
Enquêtes de mémoire dans le domaine culturel et linguistique de Poitou, Charentes et Vendée	UE		20h	3 crédits
Histoire et esthétique des photographies	UE	20h		3 crédits
L'émergence de la Chine et du chinois dans le supérieur	UE		20h	3 crédits
Photographie : workshop à la MDE	UE		20h	3 crédits
Genre(s) et sexualité(s)	UE	20h		3 crédits
Le polar au cinéma miroir de la société contemporaine	UE	20h		3 crédits
Culture fantastique de l'Europe centrale et orientale	UE	20h		3 crédits
L'Europe face aux totalitarismes	UE	20h		3 crédits
Le Brésil et le Portugal contre les stéréotypes	UE	20h		3 crédits
Voir l'Antiquité : Rome et la Grèce dans les arts de l'image et de la scène	UE	20h		3 crédits
Peinture et cinéma	UE	20h		3 crédits
Anthropologie de l'Asie et de l'Amérique du Sud	UE	20h		3 crédits
Histoire religieuse de la France de la Renaissance à la Révolution Française	UE	20h		3 crédits

Le corps et ses usages de marquage	UE	20h		3 crédits	
Psychologie et cinéma	UE	20h		3 crédits	
La naissance des grands monothéismes : judaïsme, christianisme, islam	UE	20h		3 crédits	
Esclavages et dépendances de l'Antiquité à l'ère des abolitions	UE	20h		3 crédits	
Images et sociétés. Introduction au cinéma documentaire	UE	20h		3 crédits	
Les révolutions de la liberté : France, Amérique	UE	20h		3 crédits	
Marges, périphéries, antimondes	UE	20h		3 crédits	
Internet, jeux vidéo et subjectivités	UE	20h		3 crédits	
Développement durable et responsable : enjeux et débats	UE		20h	3 crédits	
Engagement Associatif AFEV	UE	20h		3 crédits	
Engagement Associatif ALEPA	UE	20h		3 crédits	
Engagement Associatif ALSIV	UE	20h		3 crédits	
Création d'activité	UE	20h		3 crédits	
Engagement Associatif Entreprenant'aide	UE	20h		3 crédits	
Engagement Associatif EPISS campus	UE	20h		3 crédits	
Engagement Associatif Handisup	UE	20h		3 crédits	
Engagement Associatif Les petits Débrouillards	UE	20h		3 crédits	
Engagement associatif Pulsar	UE	20h		3 crédits	
Ekinox	UE	11h	9h	3 crédits	
Développement de projets associatifs	UE	6h	8h	3 crédits	
Chorale musiques actuelles	UE		20h	3 crédits	
Initiation à la culture visuelle et à la pratique de l'art contemporain	UE		20h	3 crédits	
Initiation à la sérigraphie	UE		20h	3 crédits	
Jazz et musiques improvisées	UE		20h	3 crédits	
Vidéo documentaire : du féminin au féminisme à travers le portrait et l'autoportrait filmé	UE		20h	3 crédits	
UWELNESS (UWEL Nutrition culturE Sport Santé)	UE	4h	16h	3 crédits	
Développement des ressources et activités physiques et sportives	UE		20h	3 crédits	
Conditionnement physique de l'étudiant	UE	10h	10h	3 crédits	
Connaissance du milieu associatif	UE	10h	10h	3 crédits	
Carnet de voyage	UE	10h	10h	3 crédits	
Sécurité et Sauvetage aquatique	UE		20h	3 crédits	
Sauvetage aquatique	UE		3h	3 crédits	
Théâtre d'improvisation	UE	4h	16h	3 crédits	
Construire des compétences pour l'épreuve de l'oral : l'exemple de l'EPS au CRPE	UE	20h		3 crédits	
Animer et diriger une équipe jeunes en sport collectif	UE			3 crédits	
Préparation à la mobilité internationale en anglais	UE		20h	3 crédits	
Préparation à la mobilité internationale en espagnol	UE		20h	3 crédits	
Initiation à l'animation d'ateliers de discussion en anglais	UE		10h	3 crédits	
Initiation à l'animation d'ateliers de discussion en espagnol	UE		10h	3 crédits	
Echanges interculturels	UE		10h	3 crédits	
Analyse filmique – Structure narrative et émotion au Cinéma	UE	20h		3 crédits	
Les Vikings : décrypter le mythe, découvrir la réalité historique	MATIERE	20h		3 crédits	
Techniques de production vidéo dans les pratiques artistiques, culturelles et sportives. (T.P.V)	MATIERE	6h	4h	10h	3 crédits



Projet personnel et professionnel de l'étudiant
UE5 LV Anglais S2 et S4

MODULE 4h
UE

3 crédits

UE = Unité d'enseignement
EC = Élément Constitutif