

Licence Psychologie



Niveau de
diplôme
BAC +3



ECTS
180 crédits



Durée
3 années, 6
semestres



Langues
d'enseignement
Français

Présentation

La licence de Psychologie se déroule sur trois années. Elle repose sur un enseignement généraliste, à la fois théorique et pratique, fondé sur la recherche, permettant aux étudiant.e.s d'acquérir les connaissances et compétences fondamentales de la discipline : compréhension des règles fondamentales du comportement cognitif, conatif et social, normal et pathologique, dans son environnement et dans son développement, capacité à situer dans leur complexité les aspects normaux et pathologiques du comportement humain, et maîtrise des méthodes et outils de la discipline (méthodologie, statistiques...).

Objectifs

A l'issue de la licence, l'étudiant.e sait mobiliser les principaux concepts des différents champs théoriques de la discipline, de leurs courants épistémologiques et de leurs approches méthodologiques pour analyser une question ou une problématique en lien avec le comportement humain, sait exploiter des données à des fins d'analyse (identification, analyse et synthèse de données, argumentation avec esprit critique), maîtrise les méthodes et outils propres à la psychologie (méthodologie, statistiques...) et sait communiquer (présentation de projets, rapports scientifiques...) et interagir avec une équipe pluridisciplinaire. Ces apprentissages fondamentaux apportent aux étudiant.e.s les pré-requis nécessaires à la poursuite d'études en master de Psychologie, et des

compétences utiles pour la poursuite d'études dans d'autres secteurs de la santé, de l'éducation, et du social.

Dimension internationale

- Possibilité de mobilités d'études (1 ou 2 semestres) via le programme Erasmus+
- Universités partenaires :
- Belgique : Université Libre de Bruxelles

Les atouts de la formation

- Des conditions d'étude favorables : tutorat, travail en petits groupes, proximité étudiants-équipe pédagogique
- Une formation qui s'appuie sur les recherches menées au sein de deux laboratoires de recherche : le [Laboratoire InterUniversitaire de Psychologie \(LIP\)](#) et le [Laboratoire de Psychologie et NeuroCognition \(LPNC\)](#)

Organisation

Date de début de la formation : 1^{ère} quinzaine de septembre

Date de fin de la formation : Dernière quinzaine de juin

Admission

A qui s'adresse la formation ?

Cette formation s'adresse aux étudiant.e.s intéressés par les sciences humaines et sciences de la vie, et plus particulièrement l'étude du comportement humain normal et pathologique. Un parcours de formation ayant débouché sur l'obtention d'un baccalauréat général est conseillé. Toutes les spécialités offrent une formation initiale appropriée, mais un intérêt pour les matières scientifiques (sciences humaines, sciences de la vie, neurosciences, méthodologie, statistiques) est indispensable. Cette formation s'adresse aussi bien aux étudiant.e.s souhaitant s'orienter vers le métier de psychologue (spécialisé en neuropsychologie, psychologie du travail, psychologie de la prévention, psychologie de l'enfant, psychologue de l'Education Nationale etc.), qu'aux étudiants souhaitant s'insérer professionnellement ou poursuivre leur formation dans le secteur de l'éducation et de l'orientation (psychologue de l'Education Nationale, professeur des écoles), dans le secteur sanitaire et social (protection judiciaire, aide-éducateur...), ou dans le secteur du travail et de la communication (ressources humaines, publicité...).

Conditions d'admission

La première année de Licence est accessible aux candidats titulaires du Baccalauréat ou d'un diplôme accepté en équivalence (capacité en droit, DAEU,...). Elle est également accessible aux candidats étrangers domiciliés hors UE (procédure de la demande d'admission préalable).

La deuxième année et la troisième année sont accessibles aux étudiants titulaires de 60 ou 120 crédits obtenus dans ce même cursus ou, pour les étudiants issus d'un autre cursus, après examen de leur dossier de candidature, et / ou une validation d'acquis selon les conditions déterminées par l'université.

Attendus de la formation

Il est attendu des étudiant.e.s s'inscrivant en licence de Psychologie de :

- Savoir mobiliser des compétences en matière d'expression écrite et orale afin de pouvoir argumenter un raisonnement (compréhension fine de textes de toute nature et solides capacités d'expression, à l'écrit comme à l'oral, afin de pouvoir argumenter, construire un raisonnement, synthétiser, produire et traiter des contenus diversifiés)
- Disposer de compétences de raisonnement logique et d'argumentation (capacité à comprendre et produire des raisonnements logiques et argumentés à partir de données et de concepts issus de différentes disciplines)
- Disposer de compétences dans au moins une langue étrangère (de préférence en anglais, langue de la communication scientifique en psychologie)
- D'avoir un bon niveau dans les disciplines scientifiques, littéraires et de sciences sociales au lycée, de faire preuve de curiosité intellectuelle et plus particulièrement pour les sciences humaines, et de pouvoir travailler de façon autonome et organiser son travail (la licence de Psychologie laisse en effet une place substantielle à l'organisation et au travail personnel).

Et après

Poursuites d'études à l'USMB

- Master Psychologie
- Neuropsychologie - Classique et alternance
- Enfant et adolescent - Classique et alternance
- Prévention
- Master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), 1er degré
- Master Sociologie

Poursuite d'études

- Master de Psychologie hors Université Savoie Mont Blanc.

- Préparation aux diplômes d'état du secteur santé (orthophoniste, psychomotricien, infirmier, ergothérapeute...) ou du secteur socio-éducatif (assistant de service social, éducateur de jeunes enfants, éducateur spécialisé...).
- Diplôme de Psychologue de l'Éducation Nationale (métiers de psychologue scolaire et de conseiller d'orientation psychologue)

Métiers visés et insertion professionnelle

La licence de Psychologie correspond à une formation généraliste permettant d'accéder à des formations professionnalisantes, dont le Master de Psychologie. C'est donc la voie d'accès au métier de psychologue, mais aussi une des voies d'accès aux métiers du secteur de l'éducation (professeur des écoles), de la formation, des ressources humaines, du socio-éducatif (éducateur spécialisé, éducateur de jeunes enfants...).

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Thierry Atzeni

☎ +33 4 79 75 83 57

✉ Thierry.Atzeni@univ-savoie.fr


Secrétariat pédagogique

Elsa Francois

☎ +33 4 79 75 83 39

✉ Elsa.Francois@univ-savoie.fr

Campus

 Chambéry / campus de Jacob-Bellecombette

Programme

L1 - Psychologie

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF101 Diversité du comportement humain 1	UE				6
Introduction à la psychologie sociale et cognitive	MODL	18h	9h		
Psychologie clinique et approches thérapeutiques	MODL	15h	3h		
UAF102 Grands courants et outils d'observat° du comportement	UE				6
Introduction aux méthodes	MODL	9h	18h		
Statistiques 1	MODL	1,5h	12h		
UAF103 Introduction à la psychologie du développement	UE				6
Développement sensori-moteur, cognitif et social	MODL	16,5h			
Développement affectif et psychopathologie	MODL	12h			
UAI104 UA Individualisation au choix	CHOIX				
UAI104 Dispositif réussite 1	UE				6
Compétences rédactionnelles	MODL		15h		
Compétences corporelles et personnelles	MODL		15h		
Devenir étudiant	MODL		6h		
UAI104 Les grands thèmes de la sociologie	UE				6
Sociologie et sociétés	MODL	18h			
Les paradigmes et grands courants de la sociologie	MODL	18h			
UAI104 Ethique, déontologie et réflexions sur le vivant 1	UE				6
Les courants fondamentaux de l'éthique	MODL	15h			
Ethique du soin et de la prévention	MODL	15h			
UAM105 Modulaire	UE				6
Méthodologie du travail universitaire	MODL		13,5h		
Anglais	MODL	6h			
Histoire des sciences	MODL	12h			
Atelier Art et psychologie	MODL		18h		
Sport 73 (Jacob)	MODL		18h		
Cognition animale	MODL	18h			

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF201 Outils d'observation du comportement humain	UE				6
Les méthodes	MODL	6h	18h		
Statistiques 2	MODL	1,5h	12h		

UAF202 Diversité du comportement humain 2	UE			6
Apprentissage et comportement	MODL	13,5h	3h	
Influence sociale et persuasion	MODL	18h		
UAF203 Introduction à la biologie et à la neurophysiologie	UE			6
Perception et système sensoriels	MODL	12h	6h	
Fondamentaux biologiques en psychologie	MODL	15h	6h	
UAI204 UA Individualisation au choix	CHOIX			
UAI204 Dispositif réussite 2	UE			6
Compétences rédactionnelles	MODL		18h	
Compétences corporelles et personnelles	MODL		15h	
Devenir étudiant	MODL		6h	
UAI204 Les grands thèmes de la sociologie	UE			6
Comportements et société	MODL	18h		
Sociologie des transitions	MODL	18h		
UAI204 Ethique, déontologie et réflexions sur le vivant 2	UE			6
Réflexions sur la normalité et la pathologie	MODL	15h		
Eléments de bioéthique	MODL	15h		
UAI204 Option Accès Santé	UE			6
Enseignements Santé 2	MODL			
UAM205 Modulaire	UE			6
Culture et usages du numérique	MODL		16h	
Anglais	MODL	6h		
Epistémologie des sciences humaines	MODL	12h		
Communication animale	MODL	18h		

L2 - Psychologie

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF301 Fonctions cognitives et leur développement	UE				6
Grandes fonctions cognitives	MODL	15h	6h		
Mémoire et attention	MODL	21h	6h		
UAF302 Perception sociale	UE				6
Perception de soi	MODL	18h			
Stéréotypes et préjugés	MODL	12h	3h		
Perception d'autrui	MODL	12h	3h		
UAF303 Méthodes et approfondissement 1	UE				6
Statistiques	MODL	6h	12h		
Psychométrie : construction des tests	MODL	12h	15h		
Psychométrie : construction de questionnaires	MODL	6h	9h		
UAI304 UA Individualisation au choix	CHOIX				

UAI304 Neurophysiologie	UE				6
Neuroanatomie 1	MODL	12h	6h		
Physiologie du comportement 1	MODL	15h	3h		
UAI304 Développement normal du langage oral et écrit	UE				6
Acquisition du langage	MODL	18h			
Apprentissage de la lecture et de l'écriture	MODL	15h			
UAM305 Modulaire	UE				6
Projet personnel et professionnel	MODL	6h	12h		
Anglais	MODL		15h		
Enjeux de santé au XXIe siècle	MODL	15h			
Sport 73 (Jacob)	MODL		18h		

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF401 Psychologie différentielle et psychopathologie	UE				6
Psychopathologie générale de l'adulte	MODL	15h	6h		
Approche différentielle de la personnalité	MODL	12h	7,5h		
Introduction à la psychologie différentielle	MODL	12h	9h		
UAF402 Développement et psychopathologie de l'enfant	UE				6
Psychopathologie de l'enfant	MODL	15h	6h		
Neuropsychologie de l'enfant	MODL	15h	6h		
Développement cognitif	MODL	15h	4,5h		
UAF403 Méthodes et approfondissement 2	UE				6
Méthode expérimentale	MODL	9h	6h		
Techniques d'entretien	MODL	12h	7,5h		
Statistiques : applications et outils 1	MODL		13,5h		
UAI404 UA Individualisation au choix	CHOIX				
UAI404 Neurophysiologie : approfondissement	UE				6
Neuroanatomie 2	MODL	9h	4,5h		
Physiologie du comportement 2	MODL	18h			
UAI404 Métiers de l'enseignement	UE				6
Les troubles des apprentissages	MODL	18h			
Histoire de l'école républicaine	MODL	18h			
UAM405 Modulaire	UE				6
Epistémologie du vivant	MODL	12h			
Anglais	MODL		15h		
Réflexions sur les sociétés de l'écran	MODL	12h			
Protocole d'étude de l'individu	MODL	12h	6h		
Sport 73 (Jacob)	MODL		18h		

L3 - Psychologie

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF501 Psychopathologie	UE				6
Psychopathologie adulte	MODL	18h	9h		
Psychopathologie cognitive	MODL	12h	6h		
UAF502 Psychologie sociale et ses applications	UE				6
Psychologie sociale de la santé	MODL	18h	6h		
Fonctionnement des groupes	MODL	21h	6h		
UAF503 Méthodes et approfondissement 3	UE				6
Statistiques	MODL		24h		
Bases biologiques des comportements et adaptations 1	MODL	21h			
Entretiens cliniques	MODL	9h	9h		
Travail d'Etude et de Recherche - Partie théorique	MODL	3h	12h		
UAI504 UA Individualisation au choix	CHOIX				
UAI504 Ergonomie et Intelligence Artificielle	UE				6
Intelligence artificielle	MODL	18h			
Logiciels d'expérimentation	MODL		21h		
UAI504 Ouvertures - orientations professionnelles	UE				6
Neuropsychologie	MODL	15h	6h		
Sciences affectives	MODL	18h			
Psychologie sociale des organisations	MODL	18h			
UAI504 Professorat des écoles	UE				6
Découverte du professorat des écoles	MODL	15h			
Mathématiques pour professeurs des écoles	MODL	18h			
Français pour professeurs des écoles	MODL	7,5h			
UAM505 Modulaire	UE				6
Anglais	MODL		15h		
Traitement des données numériques	MODL		15h		
Infographie : initiation	MODL		15h		
Sport 73 (Jacob)	MODL		18h		
Art et psychologie	MODL	15h			

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UAF601 Fonctions cognitives	UE				6
Langage	MODL	24h	3h		
Perception	MODL	15h	6h		
UAF602 Développement et origine des différences	UE				6
Développement vie entière	MODL	24h	3h		
Psychologie différentielle : origine des différences	MODL	13,5h	6h		
UAF603 Méthodes et approfondissement 4	UE				6

Statistiques : applications et outils 2	MODL	18h	
Travail d'Etude et de Recherche	MODL	15h	
Bases biologiques des comportements et adaptations 2	MODL		
Neurophysiologie appliquée	MATIERE	12h	
Ethologie appliquée	MATIERE	12h	
Chronobiologie et adaptations	MATIERE	12h	
UAI604 UA Individualisation au choix	CHOIX		
UAI604 Psychopathologie de l'enfant	UE		6
Psychologie périnatale	MODL	18h	
Psychopathologie développementale	MODL	15h	
Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent	MODL	15h	6h
UAI604 Risque et vulnérabilité	UE		6
Addiction : des substances au comportement	MODL	18h	
Interventions en santé basées sur la preuve	MODL	18h	
Psychopathologie développementale	MODL	15h	
UAI604 Professorat des écoles	UE		6
Découverte du professorat des écoles	MODL	15h	
Mathématiques pour professeurs des écoles	MODL	18h	
Français pour professeurs des écoles	MODL	7,5h	
UAI604 Internationale	UE		6
UAM605 Modulaire	UE		6
Anglais	MODL	15h	
Ethique et sciences humaines	MODL	15h	
Philosophie des images et des imaginaires	MODL	12h	
Web design : conception de sites web	MODL	15h	
Sport 73 (Jacob)	MODL	18h	
Stage	MODL		