

Pédagogie / Psychologie

Titre conféré

Bachelor of Science en sciences de l'éducation

Options

Pour la possibilité d'obtenir la mention «Etudes bilingues, français/allemand», veuillez vous adresser au Département concerné (voir Contact).

Langues d'études

Au choix, études en français, en allemand ou en français et allemand. Quelques cours sont également proposés en anglais.

Début des études

Les études ne peuvent débuter qu'au semestre d'automne (septembre).

Accès à des études de niveau supérieur

Master

Ce programme de bachelor est destiné à celles et ceux qui souhaitent enseigner l'option «Pédagogie/Psychologie» dans les écoles de maturité. C'est pourquoi il se trouve composé pour moitié de cours du programme de psychologie et pour moitié de cours de celui des sciences de l'éducation.

En psychologie, vous aborderez les domaines social, cognitif et affectif, avec une ouverture sur les méthodes de diagnostic et de traitement clinique, ainsi que les démarches et outils de recherche. En pédagogie, vous traiterez des questions d'apprentissage, de performance et de comportement des élèves ainsi que de l'éducation au sein de divers contextes. Vous développerez également des compétences à comprendre et appliquer les méthodologies de la recherche.

Ce cursus étant orienté vers l'enseignement, l'accent est mis sur les contenus disciplinaires. En domaine complémentaire, il est important de choisir une autre discipline d'enseignement. Pour enseigner, la réalisation du cursus de bachelor doit être suivie d'un cursus de master dans l'option Pédagogie/Psychologie.

Profil du programme d'études

Ce programme est avant tout conçu pour permettre aux étudiantes et étudiants d'acquérir les fondamentaux de ces deux disciplines (la pédagogie et la psychologie) afin d'en enseigner les idées et concepts principaux aux élèves des écoles de maturité, dans le cadre de l'option «Pédagogie/Psychologie». Dans cette optique, on la complétera par l'étude d'une autre discipline d'enseignement.

On retrouve dans ce programme d'études des enseignements tirés du programme de psychologie, pour moitié et pour l'autre moitié des thématiques reprises du programme de sciences de

l'éducation. Les thématiques de psychologie proviennent autant du domaine cognitif que des domaines affectif et social, avec une ouverture sur les principales méthodes de diagnostic et de traitement clinique ainsi que sur les démarches et les outils de recherche. En pédagogie, les étudiantes et étudiants développent une compréhension des principaux processus en jeu dans l'éducation et la formation. Elles et ils apprennent également à développer des réponses, des interventions et des solutions argumentées et adaptées à des problématiques diverses dans le champ de l'éducation et de la formation. En raison de sa construction, ce programme ne peut être combiné ni avec un programme en psychologie ni avec un programme en sciences de l'éducation.

Profil fribourgeois

Tournée avant tout vers l'enseignement de ces disciplines à des collégiens, la formation en Pédagogie/Psychologie est moins axée sur les aspects méthodologiques et pratiques que dans les études de psychologie ou de sciences de l'éducation proprement dites, mais davantage sur les aspects thématiques et contextuels de ces deux disciplines du savoir.

A l'Université de Fribourg, la formation en Pédagogie/Psychologie peut se faire en français ou en allemand. Il est aussi possible d'effectuer un cursus bilingue, qui permet de découvrir les perspectives scientifiques, culturelles et linguistiques francophones et germanophones dans les deux disciplines. Cette possibilité constitue certes un enrichissement personnel, mais elle permet aussi de prétendre à des emplois dans des écoles à travers tout le territoire national ainsi que dans les cantons bilingues.

Objectifs de formation et débouchés

Cette formation permet notamment d'apprendre à intégrer des connaissances variées et interdisciplinaires afin d'appréhender la complexité des problématiques éducatives, formatives et psychologiques. De plus, les étudiantes et étudiants apprennent à concevoir et réaliser une démarche de recherche pertinente afin de soutenir la résolution des problèmes rencontrés, notamment dans des situations nouvelles ou inconnues, et de contribuer à l'avancement des connaissances scientifiques. L'objectif prioritaire de celui ou celle qui choisit cette discipline est l'enseignement ultérieur dans les écoles de maturité ou de culture générale. La dotation horaire de cette discipline dans les écoles étant toutefois peu importante encore, il est conseillé de choisir à côté de celle-ci une discipline d'enseignement offrant de nombreuses heures d'enseignement, si l'on envisage un emploi à plein temps.

Si le choix de ce programme au bachelor permet d'entrer en master en sciences de l'éducation, l'accès direct au master en psychologie n'est pas possible, les rattrapages à effectuer dans cette discipline étant trop nombreux.

Organisation des études

Structure des études

120 crédits ECTS + 60 crédits ECTS dans un programme d'études secondaires au choix, 6 semestres

Remarque

Programme d'études spécifique pour les candidates et les

candidats au DEEM (Diplôme d'enseignement pour les écoles de maturité). Il n'est pas possible de choisir conjointement ce programme d'études et un programme d'études du domaine «Psychologie» ou «Sciences de l'éducation».

Admission

Les **diplômes suisses de fin d'études** suivants permettent une **admission dans les voies d'études de bachelor** à l'Université de Fribourg:

- Certificat de maturité gymnasiale ou maturités gymnasiales cantonales reconnues par la Confédération
- Maturité professionnelle ou spécialisée + certificat d'examen complémentaire de la Commission suisse de maturité (passerelle)
- Diplôme de bachelor d'une haute école universitaire, d'une haute école spécialisée reconnue (HES) ou d'une haute école pédagogique (HEP)

La **liste de tous les autres diplômes suisses reconnus** peut être consultée sur le site web de swissuniversities: <https://studies.unifr.ch/go/fr-admission-swisscertificates>

Pour être reconnus, **les diplômes étrangers de fin d'études** doivent être équivalents, pour l'essentiel, à une maturité gymnasiale suisse; ils doivent être de formation générale. Un diplôme d'études secondaires supérieures est considéré de formation générale si, entre autres, il porte sur six branches d'enseignement suivies en continu pendant les trois dernières années selon la liste suivante:

1. Première langue
2. Deuxième langue
3. Mathématiques
4. Sciences naturelles (biologie ou chimie ou physique)
5. Sciences humaines et sociales (géographie ou histoire ou économie/droit)
6. Branche à choix (informatique ou philosophie ou une langue supplémentaire ou une branche parmi les branches 4 ou 5)

Les exigences générales d'**admission dans les voies d'études de bachelor** à l'Université de Fribourg pour les diplômes étrangers de fin d'études ainsi que les **conditions d'admission spécifiques pour chaque pays** peuvent être trouvées sur le site web de swissuniversities: <https://studies.unifr.ch/go/fr-admission-countries>. De plus, les candidates étrangères et les candidats étrangers doivent apporter **la preuve de compétences linguistiques suffisantes en français ou en allemand**.

Toutes les directives peuvent être consultées sous: <https://studies.unifr.ch/go/adm-guidelines>

L'évaluation de diplômes étrangers de fin d'études se base sur les «Recommandations pour l'évaluation des certificats de fin d'études secondaires étrangers» adoptées par la Chambre des hautes écoles universitaires de swissuniversities le 11.11.2021 (<https://studies.unifr.ch/go/swissuniversities21fr>). Les conditions d'admission ne sont valables que pour l'année académique respective. Le Rectorat de l'Université de Fribourg se réserve le droit de les modifier à tout instant.

Variantes

Est également offert en tant que programme d'études secondaires

(60 crédits ECTS).

Contact

Faculté des sciences de l'éducation et de la formation
Département des sciences de l'éducation
Xavier Conus
xavier.conus@unifr.ch
<https://studies.unifr.ch/go/fr-educationsciences>