

**At Louvain-la-Neuve - 180 credits - 3 years - Day schedule - In French**Dissertation/Graduation Project : **NO** - Internship : **NO**Activities in English: **NO** - Activities in other languages : **NO**Activities on other sites : **NO**Main study domain : **Sciences psychologiques**

Organized by:

Programme acronym: **PSP1BA** - Francophone Certification Framework: 6

## Table of contents

Introduction .....	2
Teaching profile .....	3

**PSP1BA - IntroductionUCL F3 12 T0 - 0 1 48 Q q 10 5.132 /F1 4 0.**

## PSP1BA - Teaching profile

### Learning outcomes

This programme provides foundational training in Psychology and the Sciences of Education. It teaches the skills that are necessary to analyse the complexity of human behaviour, relationships and situations with respect to their biological and socio-cultural dimensions. In order to embark on the master's programme of his choice, the student will have to be able to :

- acquire knowledge of the relevant facts (biological, psychological, socio-cultural and philosophical), and the concepts and theories necessary to carry out this type of analysis
- develop the skills necessary to a critical analysis of their implications and how this knowledge can be used with the persons involved
- carry out a personal training project, including group work
- master oral and written forms of communication, in French and in English
- master the methods and techniques relevant to the professional practice chosen
- carry out a research project in the domain
- become familiar with the field (a first contact on the professional field is integrated in the 3rd year project, in except for Speech Therapy).

On successful completion of this programme, each student is able to :

A. Analyser une situation (individuelle ou collective) en mettant en œuvre de manière précise et rigoureuse les concepts fournis par les théories ou approches pertinentes

- A1. maîtriser les connaissances qui permettent d'expliquer et de comprendre un individu, un groupe ou une organisation;
- A2. analyser, critiquer de manière argumentée et modéliser une situation (individu, groupe ou organisation) en référence à des théories, résultats de recherche, méthodes et outils relevant de la psychologie.

A1• comprendre et expliciter l'objet spécifique et les grands courants théoriques au sein de la psychologie et de l'éducation• comprendre et expliciter l'objet spécifique et les grands courants théoriques des disciplines proches : philosophie, économie, droit, sociologie, anthropologie, linguistique• comprendre et expliciter les fondements biologiques du comportement et de la cognition• comprendre et expliciter les fondements culturels du comportement et de la cognition• comprendre et expliciter les liens qui existent entre la psychologie, la logopédie, les sciences de l'éducation et les disciplines proches• comprendre et expliciter les modèles des modes de fonctionnement ordinaires et atypiques les plus fréquents des individus, groupes et organisations• comprendre et expliciter les modèles des pathologies psychologiques les plus fréquentesA2• connaître les différents outils d'observation et d'analyse qui permettent d'expliquer et de comprendre un individu, un groupe ou une organisation• sélectionner les données, théories, méthodes et outils pertinents face à une situation simple• utiliser ces données, théories, méthodes et outils pour modéliser une situation simple• prendre conscience de l'influence de ses propres représentations et préjugés dans son analyse• faire la distinction entre une analyse professionnelle et une analyse relevant du sens commun

B. Elaborer un plan d'intervention théoriquement et empiriquement justifié afin de modifier une situation individuelle ou collective, mettre en œuvre ce plan et en évaluer l'efficacité

- B1. maîtriser les connaissances à propos des interventions visant à améliorer une situation donnée (individu, groupe ou organisation);
- B2. planifier une intervention visant à améliorer une situation donnée (individu, groupe ou organisation);
- B3. mettre en œuvre un plan d'intervention, en tout ou en partie, et en évaluer l'efficacité.

B1 • comprendre et expliciter les principaux types d'interventions des psychologues face aux pathologies ou dysfonctionnements les plus fréquents des individus, groupes et organisations• comprendre et expliciter la méthodologie liée à la planification, la réalisation et l'évaluation de l'efficacité d'une intervention• comprendre les principaux enjeux sociaux, légaux, politiques, économiques et culturels dans une situation d'intervention simpleB2• identifier les interventions pertinentes à une situation simple en tenant compte de l'analyse de cette situation et des enjeux divers (e.g., sociaux, légaux, politiques, économiques et culturels)• programmer les différentes étapes et identifier les différents acteurs en référence à des modèles théoriques d'intervention

C. Communiquer une information précise, correcte et pertinente à l'aide d'un support adapté au contenu et au public visé

- C1. présenter oralement et par écrit une synthèse en l'adaptant à différents publics et aux intentions poursuivies;
- C2. structurer et présenter des données recueillies.

C1• synthétiser des résultats provenant de différentes sources d'évaluation en vue de tester l'hypothèse de travail, d'argumenter un diagnostic différentiel, ou de motiver une décision• faire des liens entre les matières et les activités suivies dans le programme de Bachelor• se détacher de communications naïves (relevant du sens commun) pour tendre vers une posture professionnelle et justifier cette distinction C2• structurer les éléments recueillis lors d'une analyse de la demande• comprendre, interpréter et rapporter de manière standardisée (e.g., normes APA) les résultats issus d'une analyse statistique

D. Interagir efficacement avec différents acteurs en réseaux impliqués dans une situation donnée, sur des plans interpersonnel et professionnel

- D1. se mettre à l'écoute d'autrui en situations d'apprentissage et en milieux professionnels;
- D2. interagir et collaborer en réseau de façon adaptée en situations d'apprentissage et en milieux professionnels;
- D3. adopter une posture critique en situations d'apprentissage et en milieux professionnels, vis-à-vis d'autrui et de soi-même.

D1• s'intégrer au sein d'une équipe• écouter activement et comprendre de manière empathique une personne dans un contexte interpersonnel de consultation/entretien à un niveau de base (i.e., un seul client/patient; adulte; situation de face-à-face; problèmes simples)D2• utiliser différents moyens de communication (e.g., écrit, oral, audio-visuel)• connaître les conditions d'un apprentissage collaboratif• Interagir avec d'autres (étudiants) en vue d'atteindre un objectif communD3• s'ouvrir et accepter le point de vue des membres d'une équipe

E. Agir en tant que psychologue universitaire, de manière rigoureuse, déontologique et éthique

- E1. maîtriser les étapes, les méthodologies et les outils de la recherche scientifique en psychologie et en sciences de l'éducation;
- E2. identifier l'apport et la plus-value de la recherche scientifique en psychologie et en sciences de l'éducation sur sa compréhension de situations données;
- E3. agir en tant que professionnel des sciences psychologiques et de l'éducation en se référant, entre autres, aux principes de l'éthique et de la déontologie.

E1 • comprendre et appliquer la démarche inductivo-hypothético- déductive• identifier les sources d'informations pertinentes en regard d'une problématique de recherche• comprendre les forces et faiblesses des méthodologies principalement utilisées dans la recherche contemporaine du domaine• comprendre les forces et faiblesses inhérentes à un compte-rendu de recherche (au niveau méthodologique, empirique et théorique)• comprendre et appliquer les concepts principaux de probabilité et de statistiques utiles dans le domaine• utiliser un logiciel d'analyse statistique et l'appliquer à une base de données E2 • faire une analyse critique de la littérature existante sur une problématique de recherche du domaine• discerner les spécificités d'une approche scientifique plutôt que naïve du domaineE3• connaître les cadres légaux et le code de déontologie qui régissent la pratique du psychologue, les appliquer et les respecter dans ses travaux, examens, relations avec les milieux professionnels et les différents intervenants dans la formation• se référer aux règles en matière d'éthique de la recherche dans ses travaux, examens, et relations avec les milieux professionnels

#### F. Évaluer et accroître son professionnalisme et ses compétences

- F1. mettre en œuvre les moyens et les opportunités pour se développer en tant que personne;
- F2. mettre en œuvre les moyens et les opportunités pour développer un projet professionnel personnel.

F1 • apprendre à apprendre sur la base de sa propre expérience et avec d'autres• identifier et utiliser les ressources de formation continue• développer des compétences informationnelles nécessaires pour se documenter de façon autonome et critique F2•

 SP1007

- Mandatory
- Optional
- Not offered in 2023-2024
- Not offered in 2023-2024 but offered the following year
- Offered in 2023-2024 but not the following year
- Not offered in 2023-2024 or the following year
- Activity with requisites
- Open to incoming exchange students
- Not open to incoming exchange students
- [FR] Teaching language (FR, EN, ES, NL, DE, ...)

---

Click on the course title to see detailed informations (objectives, methods, evaluation...)

Year

1 2 3

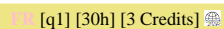
---

o *Tronc commun*

o Fondements sociaux, économiques et culturels (14 credits)

 LPSP1007

Sociology: education, health and work

 Marc Zune FR [q1] [30h] [3 Credits]  X

Year
1
2
3

LPSP1201	Clinical psychology	Valentine Charlot (compensates Emmanuelle Zech) Céline Douilliez Nicolas Pinon Jochem Willemsen	FR [q1] [60h] [6 Credits]
----------	---------------------	--	---------------------------







● LPSP1010	Introduction and foundations of law	Justin Vanderschuren	FR [q2] [30h] [3 Credits]
------------	-------------------------------------	----------------------	---------------------------------

### ○ Fondements biologiques

● LPSP1005	General biology, including elements of human genetics	François Chaumont (coord.) Patrick Dumont Charles Hachez	FR [q1] [30h] [4 Credits]
● LPSP1006	Human physiology, including elements of neurophysiology	Nicolas Tajeddine	FR [q2] [60h] [6 Credits]

### ○ Fondements en psychologie et en éducation

● LPSP1001	General Psychology: process and theory	Gaëtane Caesens Moïra Mikolajczak Moïra Mikolajczak (compensates Dana Samson) Frédéric Nils (coord.) Arnaud Szmałec Bénédicte Thoron (compensates Damien Brevers) Nicolas Vermeulen Nicolas Vermeulen (compensates Dana Samson)	FR [q1] [120h] [14 Credits]
● LPSP1002	History of ideas and epistemology in psychology and education	Serge Dupont	FR [q1] [30h] [4 Credits]
● LPSP1003	Introduction to development psychology	Laurie Loop Isabelle Roskam	FR [q2] [45h] [5 Credits]
● LPSP1004	Introduction to the psychology of personality		



**o Langues**

● LANGL1842	English for psychologists & speech and language therapists 	Marie Duelz Sandrine Jacob Sabrina Knorr (coord.) Carlo Lefevre Jean-Paul Nyssen	EN [q1+q2] [45h] [4 Credits] 
-------------	--	--	--

**o Projet de formation et professionnel**

● LPSP9001B	Projet de formation (partie B)	Mariane Frenay Florence Stinglhamber	FR [q1+q2] [15h +5h] [2 Credits] 
-------------	--------------------------------	---	--

**PSP1BA - 3RD ANNUAL UNIT**

- Mandatory
- Optional
- Not offered in 2023-2024
- Not offered in 2023-2024 but offered the following year
- Offered in 2023-2024 but not the following year
- Not offered in 2023-2024 or the following year
- Activity with requisites
- Open to incoming exchange students
- Not open to incoming exchange students
- [FR] Teaching language (FR, EN, ES, NL, DE, ...)

Click on the course title to see detailed informations (objectives, methods, evaluation...)

**○ Tronc commun****○ Fondements sociaux, économiques et culturels**

<input checked="" type="radio"/> LTECO1230	Societies-cultures-religions : Ethical Questions	Olivier Riaudel	FR [q2] [15h] [2 Credits]
--	--	-----------------	------------------------------

**❖ Les étudiants qui le souhaitent peuvent remplacer TECO1230 par un des deux cours suivants**

<input type="checkbox"/> LTECO1210	Societies, cultures, religions : lectures bibliques Biblical Readings	Jean-Pierre Sterck-Deguelde (compenses Geert Van Oyen)	FR [q1] [15h] [2 Credits]
<input type="checkbox"/> LTECO1220	Societies-cultures-religions : Human Questions	Geoffrey Legrand	FR [q1] [15h] [2 Credits]

**○ Fondements biologiques**

<input checked="" type="radio"/> LPSP1304	Psychopharmacology	Gérald Deschitere Emmanuel Hermans	FR [q1] [22.5h] [3 Credits]
---	--------------------	------------------------------------	--------------------------------

**○ Fondements en psychologie et en éducation**

<input checked="" type="radio"/> LPSP1301	Health psychology	Stefan Agricoraei Stephan Van dev Tm exroucke 36.849998 0   35.849991 0 0 .66 1 l h W n 1 G [] 0 d
---	-------------------	--





## PSP1BA - Information

### Access Requirements

*Decree of 7 November 2013 defining the landscape of higher education and the academic organization of studies.*

*The admission requirements must be met prior to enrolment in the University.*

***In the event of the divergence between the different linguistic versions of the present conditions, the French version shall prevail.***

#### SUMMARY

- General access requirements
- Specific access requirements
- Access based on validation of professional experience
- Special requirements to access some programmes

### General access requirements

Except as otherwise provided by other specific legal provisions, admission to undergraduate courses leading to the award of a Bachelor's degree will be granted to students with one of the following qualifications :

1. A Certificate of Upper Secondary Education issued during or after the 1993-1994 academic year by an establishment offering full-time secondary education or an adult education centre in the French Community of Belgium and, as the case may be, approved if it was issued by an educational institution before 1 January 2008 or affixed with the seal of the French Community if it was issued after this date, or an equivalent certificate awarded by the Examination Board of the French Community during or after 1994;
2. A Certificate of Upper Secondary Education issued no later than the end of the 1992-1993 academic year, along with official documentation attesting to the student's ability to pursue higher education for students applying for a full-length undergraduate degree programme;
3. A diploma awarded by a higher education institution within the French Community that confers an academic degree issued under the above-mentioned Decree, or a diploma awarded by a university or institution dispensing full-time higher education in accordance with earlier legislation;
4. A higher education certificate or diploma awarded by an adult education centre;
5. A pass certificate for one of the [entrance examinations](https://uclouvain.be/fr/etudier/inscriptions/examens-admission.html) (<https://uclouvain.be/fr/etudier/inscriptions/examens-admission.html>) organized by higher education institutions or by an examination board of the French Community; this document gives admission to studies in the sectors, fields or programmes indicated therein;
6. A diploma, certificate of studies or other qualification similar to those mentioned above, issued by the Flemish Community of Belgium, the German Community of Belgium or the Royal Military Academy;
7. A diploma, certificate of studies or other qualification obtained abroad and deemed equivalent to the first four mentioned above by virtue of a law, decree, European directive or international convention;

#### Note:

Requests for equivalence must be submitted to the Equivalence department ([Service des équivalences](#)) of the Ministry of Higher Education and Scientific Research of the French Community of Belgium in compliance with the official deadline.

The following two qualifications are automatically deemed equivalent to the Certificate of Upper Secondary Education (Certificat d'enseignement secondaire supérieur – CESS):

- European Baccalaureate issued by the Board of Governors of a European School 0 -1 0 437.64001M; the ar S

- For any secondary school diploma **from a European Union country**, the admission request must contain the equivalence of your diploma or, at the very least, proof of the filing of the equivalence request with the Wallonia-Brussels Federation (French Community of Belgium). For any information relating to obtaining an equivalence, please refer to [the following site](#).
- For any secondary school diploma **from a country outside the European Union**, the admission application must contain the [equivalence of your diploma](#) issued by the Wallonia-Brussels Federation (French Community of Belgium). If you have a restrictive equivalence for the programme of your choice, in addition of it, you **must** have either the **DAES** or a certificate of successful completion of the [examination giving access to 1<sup>st</sup> cycle studies](#) when you submit your application

## Access based on validation of professional experience

Admission to undergraduate studies on the basis of accreditation of knowledge and skills obtained through professional or personal experience (Accreditation of Prior Experience)

Subject to the general requirements laid down by the authorities of the higher education institution, with the aim of admission to the undergraduate programme, the examination boards accredit the knowledge and skills that students have obtained through their professional or personal experience.

This experience must correspond to at least five years of documented activity, with years spent in higher education being partially taken into account: 60 credits are deemed equivalent to one year of experience, with a maximum of two years being counted. At the end of an assessment procedure organized by the authorities of the higher education institution, the Examination Board will decide whether a student has sufficient skills and knowledge to successfully pursue undergraduate studies.

After this assessment, the Examination Board will determine the additional courses and possible exemptions constituting the supplementary requirements for the student's admission.

## Special requirements to access some programmes

- Admission to **undergraduate studies in engineering: civil engineering and architect**

[Pass certificate for the special entrance examination for undergraduate studies in engineering: civil engineering and architect](https://uclouvain.be/fr/facultes/epl/examenadmission.html)

Admission to these courses is always subject to students passing the special entrance examination. Contact the faculty office for the programme content and the examination arrangements.

- Admission to **undergraduate studies in veterinary medicine**

[Admission to undergraduate studies in veterinary medicine is governed by the Decree of 16 June 2006 regulating the number of students in certain higher education undergraduate courses \(non-residents\)](https://uclouvain.be/en/study/inscriptions/etudes-contingentes.html)

- Admission to **undergraduate studies in physiotherapy and rehabilitation**

[Admission to undergraduate studies in physiotherapy and rehabilitation is governed by the Decree of 16 June 2006 regulating the number of students in certain higher education undergraduate courses \(non-residents\)](https://uclouvain.be/en/study/inscriptions/etudes-contingentes.html)

- Admission to **undergraduate studies in psychology and education: speech and language therapy**

[Admission to undergraduate studies in psychology and education: speech and language therapy is governed by the Decree of 16 June 2006 regulating the number of students in certain higher education undergraduate courses \(non-residents\)](https://uclouvain.be/en/study/inscriptions/etudes-contingentes.html)

- Admission to **undergraduate studies in medicine and dental science**

[Admission to undergraduate studies in medicine and dental science is governed by the Decree of 16 June 2006 regulating the number of students in certain higher education undergraduate courses \(non-residents\)](https://uclouvain.be/en/study/inscriptions/etudes-contingentes.html)

Note: students wishing to enrol for a **Bachelor's degree in Medicine** or a **Bachelor's degree in dental science** must first sit an [aptitude test \(fr\)](#)

## Specific professional rules

---

These studies lead to a professional title subject to specific rules or restrictions on professional accreditation or establishment.

You will find the necessary legal information by [clicking here](#).

## Evaluation

---

*The evaluation methods comply with the regulations concerning studies and exams (<https://uclouvain.be/fr/decouvrir/rgeee.html>). More detailed explanation of the modalities specific to each learning unit are available on their description sheets under the heading "Learning outcomes evaluation method".*

Course evaluation will take the form of written exams organised during the sessions, whilst the task-based part may involve ongoing assessment during the year. A final formative evaluation will be carried out during practical exercises, group work and for individual projects.

## Mobility and/or Internationalisation outlook

---

Informations pratiques sur les échanges : <https://uclouvain.be/319185>

## Possible trainings at the end of the programme

---

Positioning of the programme within the University cursus

The principal aim of the programme ("major") is to prepare the student for the ensuing master's programme, by progressively building up the knowledge and skills required.

The bachelor's degree will guarantee unconditional access, without any complementary courses, to the master's programme associated to the major chosen for the third year : Psychology, Education Science or Speech Therapy. This also entails automatic access to the master's programme of Family Sciences and Sexuality.



