



La version que vous consultez n'est pas définitive. Ce programme peut encore faire l'objet de modifications. La version finale sera disponible le 1er juin.

A Louvain-la-Neuve - 60 crédits - 1 année - Horaire de jour - En français

Mémoire/Travail de fin d'études : **OUI** - Stage : **OUI**

Activités en anglais: **NON** - Activités en d'autres langues : **NON**

Activités sur d'autres sites : **NON**

Domaine d'études principal : **Sciences de l'éducation et Enseignement**

Organisé par: **Faculté des sciences (SC)**

Sigle du programme: **DSIR2M5**

Table des matières

Introduction	2
Profil enseignement	3
Compétences et acquis au terme de la formation	3
Programme	3
Programme détaillé par matière	3
Cours et acquis d'apprentissage du programme	6
Informations diverses	7
Conditions d'accès	7
Evaluation au cours de la formation	8

DSIR2M5 - Introduction

INTRODUCTION

Introduction

Cette formation sera ouverte en septembre 2025. L'inscription sera accessible prochainement.

DSIR2M5 - Profil enseignement

COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

DSIR2M5 Programme

PROGRAMME DÉTAILLÉ PAR MATIÈRE

Tronc Commun

- Obligatoire
- ⊗ Au choix
- △ Exceptionnellement, non organisé cette année académique 2025-2026
- Non organisé cette année académique 2025-2026 mais organisé l'année suivante
- ⊕ Organisé cette année académique 2025-2026 mais non organisé l'année suivante
- △ ⊕ Exceptionnellement, non organisé cette année académique 2025-2026 et l'année suivante
- Activité avec prérequis
- 🌐 Cours accessibles aux étudiants d'échange
- 🌐 Cours NON accessibles aux étudiants d'échange
- [FR] Langue d'enseignement (FR, EN, ES, NL, DE, ...)

Cliquez sur l'intitulé du cours pour consulter le cahier des charges détaillé (objectifs, méthodes, évaluation, etc..)

Remarques:

- Suite à la réforme de la formation initiale des enseignants, les titres ("requis", "suffisant" et de "pénurie") seront revus. Nous ne pouvons donc pas, à l'heure actuelle, garantir à quel(s) titre(s) ce master donnera accès.

- Le choix de majeure et de mineure (en mathématiques, physique, biologie ou chimie) dépend du parcours de chaque étudiant-e et est conditionné par l'accord du jury, qui doit être consulté avant la conception du PAE (programme annuel de l'étudiant-e).

En vertu de l'article 34 du décret du 7 février 2019, modifié par le décret du 22 décembre 2021, définissant la formation initiale des enseignants, un examen liminaire de maîtrise de la langue française devra être présenté par les étudiants inscrits en master en enseignement (section 4 et section 5). Cet examen obligatoire est généralement organisé le 3e mardi d'octobre. Le seuil de réussite de l'examen est fixé à 10/20. En cas d'échec, l'étudiant.e se verra ajouter à son PAE une UE de 5 crédits portant sur la maîtrise de la langue française. Il ne pourra en aucun cas être diplômé si cette UE n'est pas réussie.

o Didactique et pédagogie (20 crédits)

o Un cours parmi :

⊗ LEISS2101	Pédagogie générale [C] Cours dispensé à LLN en horaire de jour		[FR] [q1] [37.5h] [5 Crédits] 🌐
⊗ LEISS2102	Pédagogie générale [C] Cours dispensé à LLN en horaire décalé		[FR] [q1] [37.5h] [5 Crédits] 🌐
⊗ MEISS2103	Pédagogie générale [C] Cours dispensé à Mons en horaire décalé		[FR] [q1] [30h] [5 Crédits] 🌐

o En fonction de la majeure, un cours parmi :

⊗ LSCI2360	Enseigner et apprendre les sciences du tronc commun [C] Pour la majeure en physique, chimie ou biologie		[FR] [q1] [37.5h] [5 Crédits] 🌐
⊗ LMAT2360	Enseigner et apprendre les mathématiques du tronc commun [C] Pour la majeure en mathématiques		[FR] [q1] [37.5h] [5 Crédits] 🌐

o En fonction de la majeure, une paire de cours parmi :

⌘ Didactique et épistémologie de la biologie

○ LBIO2320	Didactique et épistémologie des sciences et de la biologie [C] sera prochainement remplacé par les partims LBIO2320A et LBIO2320B		EB [q1+q2] [45h+15h] [6 Crédits] 🌐
------------	--	--	------------------------------------

⌘ Didactique et épistémologie de la chimie

○ LCHM2320	Didactique et épistémologie des sciences et de la chimie [C] sera prochainement remplacé par les partims LCHM2320A et LCHM2320B		EB [q1+q2] [45h+15h] [6 Crédits] 🌐
------------	--	--	------------------------------------

⌘ Didactique et épistémologie des mathématiques

○ LMAT2320A	Didactique et épistémologie des mathématiques - Partie A (questions générales)		EB [q1] [22.5h+7.5h] [3 Crédits] 🌐
○ LMAT2320B	Didactique et épistémologie des mathématiques - Partie B (questions spécialisées)		EB [q2] [22.5h+7.5h] [3 Crédits] 🌐

⌘ Didactique et épistémologie de la physique

○ LPHYS2320	Didactique et épistémologie des sciences et de la physique [C] sera prochainement remplacé par les partims LPHYS2320A et LPHYS2320B		EB [q1+q2] [45h+15h] [6 Crédits] 🌐
-------------	--	--	------------------------------------

○ En fonction de la mineure, un cours parmi :

⌘ LBIO2320	Didactique et épistémologie des sciences et de la biologie [C] sera prochainement remplacé par le partim LBIO2320C		EB [q1+q2] [45h+15h] [4 Crédits] 🌐
⌘ LCHM2320	Didactique et épistémologie des sciences et de la chimie [C] sera prochainement remplacé par le partim LCHM2320C		EB [q1+q2] [45h+15h] [4 Crédits] 🌐
⌘ LMAT2320C	Didactique et épistémologie des mathématiques - Partie A (questions générales) et stage d'écoute		EB [q1] [22.5h+7.5h] [4 Crédits] 🌐
⌘ LPHYS2320	Didactique et épistémologie des sciences et de la physique [C] sera prochainement remplacé par le partim LPHYS2320C		EB [q1+q2] [45h+15h] [4 Crédits] 🌐

○ Sciences humaines et sociales (15 crédits)

○ Un cours parmi :

⌘ LEISS2201	Psychologie du développement et des apprentissages [C] Cours dispensé à LLN en horaire de jour		EB [q2] [37.5h+15h] [4 Crédits] 🌐
⌘ LEISS2202	Psychologie du développement et des apprentissages [C] Cours dispensé à LLN en horaire décalé		EB [q2] [37.5h+15h] [4 Crédits] 🌐

○ Un cours parmi :

⌘ LEISS2203	Approches sociale, culturelle et politique de l'éducation [C] Cours dispensé à LLN en horaire de jour		EB [q2] [37.5h+15h] [4 Crédits] 🌐
⌘ LEISS2204	Approches sociale, culturelle et politique de l'éducation [C] Cours dispensé à LLN en horaire décalé		EB [q2] [37.5h+15h] [4 Crédits] 🌐

○ Un cours parmi :

⌘ LEISS2205	Ethique de l'éducation, neutralité et citoyenneté [C] Cours dispensé à LLN en horaire de jour		EB [q2] [22.5h] [2 Crédits] 🌐
⌘ LEISS2206	Ethique de l'éducation, neutralité et citoyenneté [C] Cours dispensé à LLN en horaire décalé		EB [q2] [22.5h] [2 Crédits] 🌐

○ Un cours parmi :

⌘ LEISS2104	Communication en contexte scolaire [C] Cours dispensé à LLN en horaire de jour		EB [q1] [22.5h+15h] [5 Crédits] 🌐
⌘ LEISS2105	Communication en contexte scolaire [C] Cours dispensé à LLN en horaire décalé		EB [q1] [22.5h+15h] [5 Crédits] 🌐
⌘ MEISS2106	Communication en contexte scolaire [C] Cours dispensé à Mons en horaire décalé		EB [q1] [15h+15h] [5 Crédits] 🌐

○ Stages (20 crédits)

En fonction de la majeure, une paire de stages parmi :

⌘ Stages de la majeure en biologie

○ LSCI2370	Stage d'observation en sciences du tronc commun (24h) et séminaire d'accompagnement [C]		EB [q1] [15h] [5 Crédits] 🌐
○ LBIO2350	Stage long (90h) et séminaire d'accompagnement en biologie et sciences [C]		EB [q1+q2] [45h+22.5h] [15 Crédits] 🌐

⌘ Stages de la majeure en chimie

○ LSCI2370	Stage d'observation en sciences du tronc commun (24h) et séminaire d'accompagnement [C]		FR [q1] [15h] [5 Crédits] 🌐
○ LCHM2350	Stage long (90h) et séminaire d'accompagnement en chimie et sciences [C]		FR [q1+q2] [45h+22.5h] [15 Crédits] 🌐

⌘ Stages de la majeure en mathématiques

○ LMAT2370	Stage d'observation en mathématiques du tronc commun (24h) et séminaire d'accompagnement [C]		FR [q1] [15h] [5 Crédits] 🌐
○ LMAT2350	Stage long (90h) et séminaire d'accompagnement en mathématiques [C]		FR [q1+q2] [45h+22.5h] [15 Crédits] 🌐

⌘ Stages de la majeure en physique

○ LSCI2370	Stage d'observation en sciences du tronc commun (24h) et séminaire d'accompagnement [C]		FR [q1] [15h] [5 Crédits] 🌐
○ LPHYS2350	Stage long (90h) et séminaire d'accompagnement en physique et sciences [C]		FR [q1+q2] [45h+22.5h] [15 Crédits] 🌐

○ Recherche et intégration (5 crédits)

○ LEISS2900	Méthodologie des usages de la recherche [C] <i>Cours dispensé à LLN en horaire décalé</i>		FR [q1] [15h] [2 Crédits] 🌐
○ LSCI2340	Séminaire d'accompagnement du travail intégré et travail intégré [C]		FR [q1+q2] [30h+22.5h] [3 Crédits] 🌐

COURS ET ACQUIS D'APPRENTISSAGE DU PROGRAMME

Pour chaque programme de formation de l'UCLouvain, [un référentiel d'acquis d'apprentissage](#) précise les compétences attendues de tout-e diplômé-e au terme du programme. Les fiches descriptives des unités d'enseignement du programme précisent les acquis d'apprentissage visés par l'unité d'enseignement ainsi que sa contribution au référentiel d'acquis d'apprentissage du programme.

DSIR2M5 - Informations diverses

CONDITIONS D'ACCÈS

Les conditions d'accès aux programmes de masters en enseignement sont définies par le décret du 7 novembre 2013 définissant le paysage de l'enseignement supérieur et l'organisation académique des études (ci-après « décret Paysage ») et le décret du 7 février 2019 définissant la formation des enseignants (ci-après « décret FIE »).

Les conditions d'accès doivent être remplies au moment de l'inscription à l'université, conformément à l'article 95, §1er du décret Paysage.

SOMMAIRE

- > [Conditions d'accès générales](#)
- > [Conditions d'accès spécifiques](#)
- > [Diplômés du 2° cycle universitaire](#)
- > [Accès par valorisation des acquis de l'expérience](#)
- > [Procédures d'admission et d'inscription](#)

Diplômés du 2° cycle universitaire

Diplômes	Conditions spécifiques	Accès	Remarques
Licenciés			
Masters			

Accès par valorisation des acquis de l'expérience

Il est possible, à certaines conditions, de valoriser son expérience personnelle et professionnelle pour intégrer une formation universitaire sans avoir les titres requis. Cependant, la valorisation des acquis de l'expérience ne s'applique pas d'office à toutes les formations. En savoir plus sur la [Valorisation des acquis de l'expérience](#).

En vertu de l'art. 36 § 3 du décret : Pour les étudiants inscrits dans un deuxième cycle du cursus conduisant au grade de master en enseignement section 5 et qui sont en fonction dans l'enseignement secondaire supérieur, les prestations effectuées dans le cadre de cette fonction peuvent être assimilées à des stages.

Procédures d'admission et d'inscription

Consultez le [Service des Inscriptions de l'université](#).

NB février 2025 : L'inscription à cette formation sera ouverte prochainement.

EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

Les méthodes d'évaluation sont conformes au [règlement des études et des examens](#). Plus de précisions sur les modalités propres à chaque unité d'apprentissage sont disponibles dans leur fiche descriptive, à la rubrique « Mode d'évaluation des acquis des étudiants ».