

Ingénierie de formation

 Niveau d'étude	Master 2	 ECTS	3 crédits	 Etablissement(s)	UFR Linguistique	 Volume horaire	24h	 Période de l'année	Semestre 3
--	----------	--	-----------	--	---------------------	---	-----	--	------------

En bref

- **Langue(s) d'enseignement:** Français
- **Forme d'enseignement :** Cours magistral & Travaux dirigés
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

DESCRIPTION

Ce cours permet aux étudiant.e.s d'acquérir la méthodologie, les concepts et les outils de l'ingénierie de la formation pour répondre aux demandes de formation en FLE/FOS. Dans différentes situations, ils.elles sont invité.e.s à établir des diagnostics pertinents prenant en compte un maximum de paramètres, à proposer des dispositifs de formation et à les évaluer.

Tout au long de ce cours, qui allie théorie et pratique, les étudiant.e.s sont mis.es en situation et expérimentent ces outils d'analyse. Ils.elles sont ainsi outillé.e.s à élaborer un projet de formation qui sera finalisé par un cahier des charges. Les étudiant.e.s bénéficient d'un suivi personnalisé des projets par le responsable de cours.

L'implication des étudiant.e.s dans les différents exercices est indispensable. Elle conditionne l'acquisition des compétences nécessaires à l'analyse des situations et à la conception et l'évaluation des projets de formation, notamment dans le domaine du FLE.

OBJECTIFS

A l'issue de ce cours, les étudiant.e.s devraient être capables de :

- Acquérir les notions clés en l'ingénierie de formation.
- Analyser une situation professionnelle en prenant en compte les différents paramètres.
- Définir les besoins.
- Proposer des solutions.
- Planifier et élaborer un dispositif de formation.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

- Evaluer un dispositif de formation.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Ingénierie de formation	Cours Magistral	12h
Ingénierie de formation	Travaux Dirigés	12h

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Principes de Didactique du FLE 1

Enseignement du FOS

En bref

CONTACTS

Enseignant

Basma Ghaly

✉ bassima.georgie-gerges@u-paris.fr

LIEU(X)

➤ Campus des Grands Moulins

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation