

Dilipem

Didactique des Langues et Ingénierie
PEdagogique nuMérique

Parcours du master Didactique des langues, UFR Llasic

Dilipem

(Didactique des Langues et Ingénierie PEdagogique nuMérique)



Pour devenir spécialiste dans le domaine du **numérique** et du **e-learning**, pour la formation en **langues** (notamment)

TYPES DE METIERS VISES



Concepteur / ingénieur
pédagogique, chef de
projet e-learning



Enseignant / formateur
spécialiste TICE



Chercheur
didactique et numérique

COMPETENCES CIBLEES

Savoir comment bien enseigner la discipline et concevoir une formation

Didactique / ingénierie pédagogique

Savoir utiliser, intégrer, concevoir, produire des dispositifs numériques pour l'apprentissage

Technologies numériques



Concevoir et mettre en place des formations innovantes avec les technologies, des activités numériques interactives d'apprentissage



Produire pour le e-learning, sur internet et en multimédia



Gérer des projets de développement / de recherche

DEBOUCHES

Divers secteurs

Dans le secteur industriel
comme dans le secteur
public

Dans le monde

En France et ailleurs



Débouchés nombreux et variés

Un domaine en plein essor

Numérique, langues et au-delà

Dans le domaine de la
formation en langues et
plus largement dans tout
secteur demandeur de
formation par le numérique

LE CURSUS

- Formation et équipe pluridisciplinaire
- Projets fédérateurs
- 2 stages tutorés:
 - 2 à 4 mois et 4 à 6 mois
- Intervention de professionnels
- Parcours international Grenoble-Curitiba possible
 - M1 à Grenoble
 - M2 à Curitiba (Brésil)

- Adossement à 2 laboratoires de recherche spécialisés
 - Lidilem (Linguistique et didactique des langues, UGA)
 - LIG (Laboratoire d'informatique de Grenoble, UGA)

- Promotions de 20 étudiants / an

STRUCTURE DE DILIPEM

MASTER 1^E ANNEE	Semestre 1	Tronc commun Construction ID pro Courants méthodo. ens/app langues 3 ects	Spécialité Méthodologie Technologies numériques pour le e-learning Ingénierie pédagogique numérique et didactique 21 ects		Ouverture 1 ens au choix 3 ects	Langue 3 ects
	Semestre 2	Tronc commun Construction ID pro App langues 3 ects	Stage de 2 à 4 mois & mémoire 9 ects	Spécialité Méthodologie Ingénierie pédagogique et informatique 12 ects	Ouverture 1 ens au choix 3 ects	Langue 3 ects
MASTER 2^E ANNEE	Semestre 1	Tronc commun Ingénierie formation Evaluation apprentissages Méthodologie mémoire 6 ects	Spécialité Mise en œuvre professionnelle – cas-projet Ingénierie FAD et e-learning Web, multimédia et apprentissage 15 ects		Ouverture 1 ens au choix 3 ects	Langue 3 ects
	Semestre 2	Tronc commun Construction ID pro Méthodologie 6 ects	Spécialité Cas-projet 6 ects	Stage de 4 à 6 mois & mémoire 24 ects		

ACCES A DILIPEM (1)

- Formation initiale, continue, reprise d'études
- Entrée en M1 et en M2
- Accès en M1:
 - Licence sciences du langage, lettres, langues (LEA, LLCER), sciences de la communication, psychologie, sociologie, sciences de l'éducation, sciences cognitives ou informatique
 - ou niveau équivalent ou validation d'acquis
- Accès en M2:
 - Master 1 Dilipem ou master similaire
 - ou niveau équivalent ou validation des acquis



ACCES A DILIPEM (2)

- Dossier (dépôt de candidatures via e-candidat jusqu'au 11/06 au plus tard, ou via PEF)
- Formation pluridisciplinaire → mettre en avant vos compétences en:
 - Didactique des langues
 - Informatique
 - Pédagogie
 - Langues
- Anticiper en licence avec des modules transversaux spécifiques
 - Des métiers de l'enseignement et de la formation
 - Des métiers des humanités numériques



CONTACTS

Responsables

Elke Nissen, elke.nissen@univ-grenoble-alpes.fr

Virginie Zampa, virginie.zampa@univ-grenoble-alpes.fr

Secrétariat

Sylvie Bernard / Elodie Nicoleau-Oheix, llasic-master-dilipem@univ-grenoble-alpes.fr

Informations sur le web

Catalogue des formations UGA

A VOS QUESTIONS

CREDITS: This presentation template was created by [Slidesgo](#), including icons by [Flaticon](#), infographics & images by [Freepik](#).