

Contacts

RESPONSABLE DU PARCOURS TIFAT

Viviane FOLCHER

viviane.folcher@institut-agro.fr

SECRÉTARIAT PÉDAGOGIQUE

Corinne FERNOUX-DASEN

corinne.fernoux-dasen@institut-agro.fr

MASTER 1

Florian MALATERRE

florian.malaterre@institut-agro.fr

MASTER 2

Anaïs LOIZON

anaïs.loizon@institut-agro.fr

SITE INTERNET



SUIVEZ-NOUS SUR
LINKEDIN



**Mention : Sciences de
l'éducation et de la formation**
RNCP 38156

Objectifs

L'objectif du Master TIFAT est de former à la **conception, à la conduite et à l'évaluation de formations professionnelles**. La forte **dimension professionnaliste** de ce Master (intervenants professionnels, stage, alternance, projets) ancre la formation **en prise directe avec les réalités socio-économiques et les politiques de formation**.

Le Master TIFAT repose sur trois piliers :

- **évolution du travail**
- **processus d'apprentissage**
- **formation professionnelle**

préparant à intervenir dans des projets multi-acteurs au service du **développement des compétences des professionnels, des métiers et des organisations en transition**.



Les liens du Master avec le **laboratoire de recherche Formation et Apprentissage Professionnel (UR 7529)** permettent d'être parties prenantes et de réfléchir aux évolutions de la formation professionnelle en s'initiant aux méthodologies de la recherche. Les enjeux associés au numérique et à la transition écologique, font partie des questions clés.

L'Institut Agro Dijon offre une variété de **ressources** et un accès à des **projets d'expérimentation pédagogique** (Agro Open Lab, Competens'Agro) qui mettent en lien les équipes pédagogiques, les ingénieurs de formation et les professionnels du milieu socio-économique.

MASTER 1 et 2 Travail, Ingénierie de la Formation et Accompagnement des Transitions TIFAT

Public cible

- **Titulaire d'une Licence (Bac+3)**
- **Professionnel de l'éducation et de la formation** en reprise d'études, cherchant à acquérir un socle de compétences ou à faire reconnaître son niveau de compétences
- **Demandeur d'emploi, personne en reconversion ou en réorientation professionnelle**
- Ouvert à la **VAE, VAP et VES**



Débouchés

- **Ingénieur pédagogique et de formation**
- **Consultant** en formation
- **Concepteur d'outils de formation** incluant des environnements numériques pour l'apprentissage
- **Coordinateur pédagogique** dans les organismes de formation professionnelle
- **Expert** en conception, conduite, évaluation des dispositifs de formation
- **Responsable de projet** d'ingénierie de formation
- **Responsable d'une structure** de formation
- **Chargé de formation et du développement des compétences** (ex. AFEST)

Modalités pédagogiques

- **Master 1** : 3 jours/semaine + stage
- **Master 2** : alternance en contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation ou stage

Compétences visées

- **Concevoir, mettre en œuvre, évaluer** des dispositifs d'ingénierie de formation dans différents contextes organisationnels (organisme de formation, CFA, Université, école d'ingénieur ou de commerce, entreprise, milieu associatif, etc.)
- **Mobiliser des outils de formation innovants**, en particulier numériques (TICE, simulateurs, IA, logiciels d'apprentissage, etc.)
- **Conduire des projets de formation** et de transition, en collaboration avec une pluralité d'acteurs
- **Analyser les activités de travail et les apprentissages** pour construire des dispositifs adaptés aux évolutions du travail, des organisations et du système de formation
- **Elaborer des référentiels** de formation, d'évaluation et de certification

Inscription

Étudiants en formation initiale :

Candidatures sur la plateforme **MON MASTER** : <https://www.monmaster.gouv.fr> entre le 17 février et le 16 mars 2026.

L'accès à la formation fait l'objet d'une **procédure d'admission sur dossier**, suivi d'un entretien pour apprécier l'intérêt de la formation pour le candidat et son projet professionnel.

Pour la formation continue, les demandes de VAE, VAP et VES, projets de réorientation professionnelle :

Contacter le secrétariat pédagogique

Programme

MASTER 1	
Conception et conduite de projets de formation ou d'orientation	48H
Histoire et fonctionnement du système de la formation professionnelle	36H
Bases de l'ingénierie pédagogique et de formation	42H
Connaissance et analyse du travail pour la formation	48H
Analyse et conception de référentiels et de certification	36H
Ingénierie pédagogique de dispositifs	42H
Langues étrangères pour le travail et la formation	36H
Professionnalisation et stage	60H

MASTER 2	
Orientation, formation et société : enjeux contemporains, courants de pensée et pratiques	30H
Approches territoriales et développement socio-économiques	36H
Transformations et transitions du travail, des organisations et du système de formation	54H
Evaluation, certification et référentiels en formation professionnelle	30H
Conception et mises en œuvre d'ingénierie de formation	30H
Piloter des projets et des activités dans les organismes de formation	30H
Conduite d'un projet de conception d'ingénierie de formation en réponse à une commande	39H
Professionnalisation et stage	75H
Formation à la conduite d'étude et de recherche scientifique	88H

“Un master pour former des cadres capables de concevoir, piloter et évaluer des dispositifs de formation professionnelle.”