



## Master

# Mesure et évaluation en éducation et formation

Cordonnateur de la filière : **Pr. HADJI Samira**

Capacité d'accueil

30

Mots clés

- Mesure
- Évaluation des apprentissages
- Systèmes et politiques éducatives Assurance qualite
- Evaluation

### Objectifs

Cette formation vise à :

- o Contribuer à la formation de spécialistes en mesure et évaluation dans le domaine de l'éducation et de la formation
- o Répondre aux besoins en cadres et en expertise des administrations et structures d'évaluation en place (instance nationale d'évaluation, le CNEE, l'agence nationale d'évaluation de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique ...)
- o Accompagner le processus de réforme du SEF et la vision stratégique 2015-2030, dans la dimension évaluation des programmes et projets nationaux (PNEA) et internationaux (PIRLS, TIMSS et PISA)

Promouvoir la recherche scientifique en mesure et évaluation dans le domaine de l'éducation et de la formation

### Débouchés

Les lauréats de ce master seront immédiatement opérationnels et pourront être insérés soit dans :

- o L'administration de l'éducation nationale ou l'enseignement supérieur (directions utilisant les données de l'évaluation)
- o Les structures nationales d'évaluation (INE/CSEF, CNEE, agence nationale d'évaluation de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique ...)
- o D'autres départements ministériels ou organismes publics impliqués dans l'évaluation du secteur de l'éducation (ministère des finances, ministère du développement social, conseil économique, social et environnemental, ONDH, ADS ...)
- o Des organismes à but non lucratif impliqués dans l'éducation (fondations, associations nationales ...)
- o Des programmes et projets éducatifs des organismes internationaux
- o Des bureaux d'études nationaux et étrangers

**Nb** : les étudiants les plus méritants auront aussi la possibilité de s'inscrire en doctorat à la faculté des sciences de l'éducation ou d'autres établissements universitaires



### Diplômes requis :

- o Licence des études fondamentales (Spécialité : Sciences de l'éducation)
- o Bachelor (Spécialité : Sciences de l'éducation)
- o Licence en éducation (Spécialité : Spécialités nécessaires à l'intégration du mase)
- o Licence professionnelle (Spécialité : Technologies de l'éducation)

### Prérequis pédagogiques spécifiques :

- o connaissance de la politique publique, connaissances minimums des problématiques de l'éducation, maîtrise des langues arabe et française (l'anglais est un atout), maitrise des connaissances de base en statistique et informatique.

### Procédures de sélection :

#### o Étude du dossier :

(Expliciter les critères de sélection : mentions, nombre d'années d'études, etc...)

#### o Moyenne générale de la licence, Diplôme

#### o Test écrit :

Épreuves écrites en arabe et en français pour pouvoir évaluer le niveau linguistique des candidats et leurs capacités d'argumentation et d'élaboration d'un texte intelligible

#### o Entretien :

Pour les candidats présélectionnés, l'entretien (en arabe, en français et éventuellement en anglais) consistera à confirmer leur niveau linguistique, leurs capacités d'expression ainsi qu'à s'assurer de leurs acquis et leur motivation pour le choix du Master.

## Contenu pédagogique:

### Semestre 1

- Aspects socio-économiques de l'éducation
- L'évaluation en éducation et formation I (Paradigmes et approches théoriques)
- Dispositifs et structures d'évaluation de l'éducation au Maroc et dans le monde
- Statistique descriptive
- Anglais
- Les systèmes d'éducation et de formation au Maroc

### Semestre 2

- Evaluation des institutions et des structures d'éducation et de formation
- Statistique inférentielle
- Méthodologie de recherche en sciences de l'éducation (MC)
- L'évaluation en éducation et formation II (Modèles et outils)
- Analyse et évaluation des politiques publiques d'éducation et de formation
- Evaluation des apprentissages et des acquis



## Semestre 3

- Méthodologie d'élaboration des instruments de mesure et des grilles d'évaluation
- Approches comparatives en évaluation
- Montage et gestion de projets d'évaluation (MO)
- Méthodologie d'élaboration des rapports d'évaluation (reporting)
- Evaluation et TIC
- Analyse des données

## Semestre 4

### PROJET DE FIN D'ETUDE