

Université de Reims Champagne-Ardenne

Faculté des Sciences Economiques, Sociales et de Gestion

MASTER ANALYSE ET POLITIQUE ECONOMIQUE

RECHERCHE, ÉTUDES ET CONSEIL EN ANALYSE ET POLITIQUE ÉCONOMIQUE

Présentation

Le parcours-type RECAPE vise prioritairement à former des doctorants et futurs chercheurs dans les domaines de l'économie de la santé, de l'économie quantitative et de la théorie économique et dont les activités de recherche pourront être effectuées dans le cadre universitaire mais également dans des instituts de recherche privés et publics, en entreprise, dans des think tanks, etc. Il se déploie sur les deux années du master APE.

L'objectif général de la première année est de doter les étudiants de compétences et de connaissances génériques dans le domaine de l'évaluation économique. Les étudiants effectuent un premier travail de recherche via la réalisation d'un mémoire.

En deuxième année, le parcours-type RECAPE s'inscrit dans le cadre d'un système de mutualisation partielle des parcours-types recherche des masters de la Faculté S.E.S.G. Les enseignements ainsi mutualisés visent à donner aux étudiants à la fois une culture scientifique leur permettant de comprendre les enjeux liés aux pratiques de recherche dans le domaine des sciences économiques, sociales et de gestion, ainsi qu'une maîtrise suffisante des outils techniques et des cadres théoriques mobilisés dans le cadre de ces pratiques. Il s'agit par ailleurs d'approfondir les connaissances des étudiants des cadres théoriques et des outils empiriques mobilisés par les économistes pour étudier les grands mécanismes économiques et pour évaluer les politiques publiques, ainsi que de les doter des compétences requises pour utiliser à leur tour ces cadres et outils.

Les étudiants du parcours effectuent au cours de l'année un mémoire de recherche, dont la réalisation s'effectue partiellement dans le cadre d'un stage recherche effectué soit dans le laboratoire REGARDS, soit dans une structure d'accueil extérieure à l'établissement. Le mémoire doit amener les étudiants à développer une réflexion personnelle rigoureuse et aboutie sur une question de recherche et démontrer la capacité à s'engager dans un véritable travail de recherche.

Compétences acquises à l'issue de la formation

À l'issue de la formation, on s'attend à ce que les étudiants aient acquis les compétences suivantes :

- Connaissance de la nature et des enjeux des pratiques de recherche dans le domaine des sciences économiques, sociales et de gestion ;
- Maîtrise des outils statistiques et qualitatifs nécessaires à la réalisation de toute recherche appliquée ;
- Capacité à mobiliser les cadres théoriques majeurs en sciences économiques, sociale et de gestion ;
- Capacité à réaliser un travail de recherche en science économique, en particulier dans le domaine de l'évaluation économique ;
- Capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral les résultats d'un travail de recherche, à la fois en français et en anglais ;
- Capacité à s'approprier la littérature scientifique relative à une problématique économique, en langue française et anglaise.

Modalités d'enseignement :

En présentiel. En formation initiale et en formation continue. Possibilité de contrat de professionnalisation.

Stages et projets tuteurés :

Stage recherche au S.4. Réalisation d'un projet collectif dans le cadre de l'UE « Projet collectif interdisciplinaire » au S.3, pouvant par exemple consister dans l'organisation d'une manifestation scientifique.

Prérequis

Prérequis obligatoires :

Capacités rédactionnelles suffisantes pour l'écriture d'un mémoire ; connaissance des cadres théoriques principaux mobilisés en économie, en particulier dans le domaine de l'évaluation et de l'expertise économiques : microéconomie et théorie des jeux, économie de l'information et des contrats, économie publique, économie institutionnelle...

Prérequis recommandés :

Maîtrise minimale des outils quantitatifs (économétrie, statistique).

Et après...

Poursuites d'études envisageables :

Thèse de doctorat en sciences économiques, préparation aux concours de l'enseignement secondaire.

Débouchés :

Le parcours-type RECAPE donne les compétences et les connaissances requises pour la préparation des concours de l'enseignement du secondaire. Codes ROME : K2108 – Enseignement supérieur, K2401 – Recherche en sciences de l'homme et de la société, K2107 – Enseignement général du second degré, M1403 – Etudes et perspectives socio-économiques

→ Retrouvez toutes les informations sur les anciens diplômés (carrières, métiers, salaires, opinions sur la formation) sur le site de la faculté.

Informations pratiques

Coordonnées de la Faculté :

Faculté des sciences économiques, sociales et de gestion
57, rue Pierre Taittinger, 51571 Reims Cedex
info.sesg@univ-reims.fr - www.univ-reims.fr/ufrsesg/

Responsable de la mention : Cyril Hédoïn

Coordonnées du secrétariat :

Faculté des sciences économiques, sociales et de gestion
57, rue Pierre Taittinger, 51571 Reims Cedex
sesg.master-ape@univ-reims.fr - 03.26.91.86.19

Le master A.P.E. peut être suivi au titre de la formation initiale et de la formation continue.

Pour tout renseignement concernant la formation continue :

Yanna Abati - Bureau 3115 - formation.continue-sesg@univ-reims.fr
Faculté des Sciences Economiques, Sociales et de Gestion
Service de la formation continue - 03.26.91.89.35

Pour plus d'informations, scannez ce code :



Renseignements et candidature

Tous les masters proposés par la faculté S.E.S.G. sont répertoriés sur le site national « trouvermonmaster.gouv.fr ». Les formations y sont présentées de manière homogène et chaque fiche de master propose une description de la filière, les mentions de licence conseillées pour postuler, le nombre de places, le calendrier à suivre, la description des éventuels parcours-types.

Les dossiers de candidatures sont dématérialisés ; ils sont à déposer en ligne sur le site de l'université (www.univ-reims.fr) via l'application informatique « e-candidat » accessible à partir du site trouvermonmaster.gouv.fr.

Programme des études

Semestres 1 et 2

| | |
|--|---|
| Evaluation, calcul économique et analyse multicritères | Economie industrielle, analyse sectorielle et territoriale |
| Mémoire de recherche/stage | Economie normative, éthique et choix social |
| Modèles linéaires | Economie de la santé et protection sociale |
| Excel | Gestion de projets |
| Problèmes socioéconomiques contemporains | Techniques d'enquête |
| Anglais de spécialité | Economie de la connaissance et des institutions |
| Méthodologie de la recherche | Analyse économique des politiques publiques |
| Système d'information géographique (SIG), géostatistique | Économie descriptive : méthodes quantitatives et analyse de données |
| Séminaire d'introduction aux thématiques du laboratoire | |

Semestres 3 et 4

| | |
|---|---|
| Epistémologie | Analyse des systèmes complexes |
| Techniques qualitatives | Mémoire et méthodologie de la recherche |
| Statistique appliquée | Métiers de la recherche et du conseil |
| Anglais de spécialité | Projet collectif interdisciplinaire |
| Approfondissement des approches en théorie des organisations | Approfondissement des approches institutionnalistes |
| Economie normative appliquée à la santé et au développement durable | Conférences de spécialisation |