

Université de Reims Champagne-Ardenne

Faculté des Sciences Economiques, Sociales et de Gestion

# MASTER ECONOMIE APPLIQUEE

## RECHERCHE, ÉTUDES ET CONSEIL EN TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET BIOÉCONOMIE

### Présentation

Le parcours-type recherche RECTEB prépare à l'inscription en doctorat d'économie sur les thématiques de la bioéconomie et d'économie de la transition écologique, qui forment un des axes du Laboratoire d'économie et de gestion de l'Université de Reims Champagne-Ardenne (REGARDS). L'objectif général de la première année du master repose sur la connaissance approfondie de la « boîte à outils » de l'économiste dispensés aux semestres 1 et 2. Les étudiants effectuent, tout au long de cette année, un premier travail de recherche via la réalisation d'un mémoire portant sur les thématiques de la bioéconomie et de la transition écologique.

En deuxième année de master RECTEB, ils en feront un second, plus poussé, qui doit les préparer à l'inscription en doctorat. Ce travail est réalisé sous la direction d'un enseignant-chercheur, soit dans le Laboratoire REGARDS, soit dans un autre organisme ou institution de recherche.

Au cours de leur deuxième année de master, les étudiants suivront aussi des enseignements spécialisés pour approfondir leurs connaissances des champs de la bioéconomie et de la transition écologique. La formation de deuxième année permettra aussi à ces étudiants d'approfondir leur culture économique générale, tant sur les plans théoriques que méthodologiques.

## Compétences acquises à l'issue de la formation :

À l'issue de leur master recherche, les étudiants sont capables d'analyser finement des objets, processus et décisions mis en œuvre dans le cadre de la bioéconomie et dans la perspective de la transition écologique. En particulier, ils sauront : mobiliser les cadres théoriques pertinents en sciences économiques, sociale et de gestion pour la question ou problématique qu'ils ont choisie ; s'approprier la littérature scientifique relative à cette problématique, en langue française et anglaise ; utiliser des méthodes d'évaluation multidimensionnelle et de long terme des systèmes économiques et sociaux complexes ; maîtriser des outils statistiques et qualitatifs nécessaires à la réalisation de toute recherche appliquée ; communiquer à l'écrit et à l'oral, à la fois en français et en anglais, les résultats d'un travail de recherche.

### Modalités d'enseignement :

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

### Stages et projets tuteurés :

Stage recherche au S4. Réalisation d'un projet collectif dans le cadre de l'UE « Projet collectif interdisciplinaire » au S3.

## Prérequis

### Prérequis obligatoires :

Faire montre de curiosité. Avoir une culture générale de licence en économie et gestion (principaux outils d'analyse du rôle des marchés et des institutions, de l'entreprise et de la production, de la consommation et de l'investissement), ainsi que des problématiques d'environnement et de développement durable. Intérêt pour les approches transdisciplinaires. Bonnes capacités rédactionnelles et d'expression orale.

### Prérequis recommandés :

Possibilité d'entrée – y compris en M2 – d'étudiants d'autres filières (géographie ou aménagement, filières scientifiques...), ayant un projet professionnel recherche s'appuyant sur une double compétence dans une perspective de bioéconomie ou de transition écologique.

## Et après...

### Poursuites d'études envisageables :

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

## **Débouchés :**

Le parcours-type RECTEB 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 formation :** Franck-Dominique Vivien

### **Coordonnées du secrétariat :**

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

Le master E.A. 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

## **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

Economie de la connaissance et des institutions	Economie industrielle, analyse sectorielle et territoriale
Evaluation, calcul économique et analyse multicritères	Analyse économique des politiques publiques
Economie descriptive : méthodes quantitatives et analyse de données	Système d'information géographique (SIG), géostatistique
Excel	Entrepreneuriat, innovation et bioéconomie 1
Problèmes socioéconomiques contemporains	Gestion de projets
Séminaire d'introduction aux thématiques du laboratoire	Techniques d'enquête
Anglais de spécialité	Mémoire de recherche
Economie de la transition écologique	Méthodologie de la recherche

### Semestres 3 et 4

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

*Pour plus d'informations, scannez ce code :*

