Contacts

UNIVERSITÉ DE PAU ET **DES PAYS DE L'ADOUR**

Collège SSH

Sciences Sociales et Humanités

Bâtiment droit, économie, gestion Avenue du Doyen Poplawski BP 1633 - 64016 Pau Cedex 05 59 40 80 81 master.deg@univ-pau.fr https://college-ssh.univ-pau.fr

Responsables pédagogiques

Florence LACHET-TOUYA

florence.lachet-touya@univ-pau.fr Jouba HMAIDA

jouba.hmaida@univ-pau.fr

Équipe pédagogique

Fabien CANDAU Patrice CASSAGNARD Jouba HMAIDA Jacques JAUSSAUD Florence LACHET-TOUYA Olivier PERON Cendrine BURGALAT Alexandre VOLLE

Direction FTLV

Formation continue, apprentissage, reprise d'études, validation des acquis 05 59 40 78 88 accueil.forco@univ-pau.fr

Accès à la formation



Prérequis

Master 1

- Les candidats doivent être titulaires d'une licence en économie. MASS. MIASH ou AES (à la condition d'avoir suivi des enseignements en économie) : étude du dossier de candidature par une commission pédagogique. Candidater courant juin.
- Pour les étudiants titulaires d'un autre diplôme : constitution d'un dossier d'équivalence. Télécharger le dossier de validation d'études sur le site du collège SSH : https://college-ssh.univ-pau.fr
- L'accès au master CEEM est également possible pour les salariés, sur dossier et dans le cadre d'équivalence et/ou de validation d'acquis professionnels.

Si avis favorable, s'inscrire (entre juillet et septembre) en ligne sur le site internet de l'UPPA.

Master 2

- Les étudiants retenus en 1ère année de Master d'économie appliquée (à l'UPPA) l'année précédente, intègrent de droit la 2ème année de ce master, sous réserve de validation du M1.
- Les étudiants de M1, extérieurs à l'UPPA, peuvent candidater.

Candidature

- Pour les étudiants déjà inscrits dans une université française ou à l'UPPA :
- En M1 : https://www.monmaster.gouv.fr
- En M2: https://apoflux.univ-pau.fr/etudiant
- Pour les titulaires de diplômes étrangers, référez-vous au site des relations internationales de l'UPPA : https://ri.univ-pau.fr/fr/venir/ mobilite-hors-programme.html

Personnes en situation de handicap

L'équipe de la "Mission Handicap" vous accompagne tout au long de vos études supérieures : https://www.univ-pau.fr/handicap

Master CEEM

COLLÈGE SSH

ÉCONOMIE APPLIQUÉE

Chargé d'Études Économiques et de Marchés



os cours et des volumes horaires est donnée à titre indicatif et est suscentible d'évolution

Objectif

Au sein de la mention économie appliquée, la spécialité Chargé d'études économiques et de marchés s'adresse aux étudiants ouverts à l'analyse économique, à la gestion et aux techniques quantitatives. Elle propose un enseignement professionnel de haut niveau, utilisant les outils les plus modernes, qui conduit aux métiers de chargé d'études économiques, chargés d'études marketing et d'opinions.

L'objectif de ce master est de former des étudiants d'origines diverses à la recherche, au traitement, à l'interprétation ainsi qu'à la diffusion des informations économiques et des outils de pilotage de l'entreprise.

Qualité

Le master CEEM s'insère dans la démarche qualité initiée par l'université. La formation est évaluée en continu. Des offres de stages et d'emploi sont proposées tout au long de l'année.

Débouchés

L'activité d'un chargé d'études économiques est très variée. Il peut s'agir d'analyser des projets d'investissement, d'évaluer des politiques publiques, d'élaborer des stratégies d'entreprises et leur suivi, de réaliser des études de marché, des études sectorielles ou encore des analyses de conjonctures.

Un chargé d'études marketing doit quant à lui produire pour l'entreprise un maximum d'informations claires, non seulement sur des outils de pilotage pour analyser le comportement des clients, des fournisseurs, le contexte dans lequel opère l'entreprise (son marché proprement dit mais aussi la filière, la conjoncture nationale et internationale).

Les secteurs d'activité sont également très diversifiés: toutes les entreprises sont potentiellement concernées, ainsi que les services consulaires (chambre d'agriculture, de commerce et d'industrie, des métiers...), les sociétés et bureaux d'études spécialisés dans le marketing et les enquêtes, les syndicats, les organismes professionnels et les organisations professionnelles, les collectivités locales, constituent des cibles privilégiées. De même, les services économiques des grands groupes ainsi que les institutions financières ou les compagnies d'assurances sont des débouchés importants de cette formation.

Insertion professionnelle

Enquête ODE promotion 2019/2020, 30 mois après l'obtention de leurs diplômes

- 40% des diplômés ont poursuivi leurs études
- 100% des diplômés présents sur le marché du travail sont en emploi
- + d'infos : https://ode.univ-pau.fr/fr/insertion-professionnelle.html

Mise en situation professionnelle

Le contact avec l'environnement professionnel est un aspect prioritaire de cette formation. En début d'année et en partenariat avec une entreprise ou tout autre acteur économique régional ou national, l'étudiant sera en charge d'un projet professionnel qui se conclura par un stage en première année et un en seconde année.

En master 1, l'étudiant doit effectuer un stage et rendre un rapport ainsi qu'un mémoire. Ce dernier vise à mettre en pratique la méthodologie d'études, à développer l'esprit de synthèse et les qualités rédactionnelles de l'étudiant. Il donne lieu à une soutenance.

En master 2, l'étudiant doit effectuer un stage de 3 mois minimum au cours duquel il doit concrétiser un véritable projet donnant lieu à la rédaction d'un rapport, soutenu devant un jury. Tous les étudiants doivent également réaliser un mémoire durant cette année.

Un réseau d'entreprises, d'organismes consulaires (CCI, Chambre des métiers, Chambre d'agriculture...), de banques (Crédit Agricole...) et de sociétés spécialisées dans la veille stratégique et l'intelligence économique (Adour compétitivité...) appuie la formation.

De nombreux séminaires sont organisés par des professionnels de l'INSEE, du Ministère de l'économie, des finances et de l'industrie, du Ministère des affaires sociales, de la Banque de France et des collectivités locales.

Programme de la formation (30 ECTS par semestre)

Master 1

La première année est commune avec le parcours Master Europe, International, Environnement et Développement qui s'appuie également sur des méthodes d'analyse économique fondamentale. Les étudiants précisent leur orientation définitive en fin d'année.

Semestre 1

Outils quantitatifs appliqués à l'économie

- Analyse de données
- Statistiques appliquées
- Économétrie

Analyse économique

- Évaluation des politiques publiques
- Politiques économiques

Découverte (3 au choix parmi 4)

- Marketing
- Commerce international
- Economie de politiques sociales
- Économie régionale et urbaine

Communication

- Langue vivante
- Insertion professionnelle / Stage

Semestre 2

Outils quantitatifs appliqués à l'économie

- Systèmes d'information gestion bases de données
- Économétrie
- Statistiques et Enquête

Analyse économique

- Analyse de la conjoncture
- Économie de l'environnement et de l'énergie

Spécialité (1 au choix parmi 2)

- Marketing
- Études de marché

Communication

- Langue vivante 24h TD
- Introduction à la recherche (mémoire)

Mémoire et stage

Master 2

La seconde année insiste quant à elle sur la finalité professionnelle de la formation concrétisée par des études économiques, de marché, d'opinion (satisfaction, fidélisation) et statistiques à destination des entreprises et/ou des collectivités territoriales.

Semestre 3

- Techniques statistiques et économétrie
- Marketing de la relation client et études de marché
- Études de développement local 1
- Développement durable
- Langue vivante

Semestre 4

- Techniques informatiques et statistiques
- Marketing et études de marché
- Études de développement local 2
- Projet : marketing, statistiques, bilans socio-économiques, banque, étude de marché
- Langue vivante
- Mémoire de stage

Outils d'analyse : une part importante des enseignements est consacrée à la maitrise des techniques statistiques et d'analyse des données.

L'accent est également mis sur la maitrise des principaux logiciels utilisés en milieu professionnel (PowerBI, Tableau, Python, SAS, SPSS, R, QGIS, Sphinx...).