

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

Economic and business analyst - Classique (M1) et alternance (M2)

Master Management



Durée
2 années, 4
semestres



**Langues
d'enseignement**
Français



**Taux d'insertion
professionnelle**
[https://
vip.sphinxonline.net/
ovetu/
Fusion_IPIQ2/
Report_MonMaster.htm?
pwd=Mas&user=manag](https://vip.sphinxonline.net/ovetu/Fusion_IPIQ2/Report_MonMaster.htm?pwd=Mas&user=manag)

Présentation

M1 : Campagne de candidature via [MonMaster](#) du 25/02/25 au 24/03/25

M2 : Campagne de candidature via [E-Candidat](#) du 10/02/25 au 04/04/25

D'une durée de 2 ans, le parcours EBA forme au métier d'Economic/Business Analyst. Les diplômés acquièrent des compétences en :

- * Data Science et techniques quantitatives d'analyse des données (prévision, évaluation, etc...) ;
- * Analyse économique ;
- * Études et stratégies de marché.

Cette formation leur permet notamment de conduire des analyses de natures quantitatives et qualitatives dans les champs économiques, financiers ou marketing.

Découvrez les atouts et spécificités de cette formation en visionnant [cette vidéo](#) de présentation du master.

Le M1 se déroule en formation initiale. En partenariat avec Formasup, la 2e année du Master EBA (M2) se déroule en alternance et peut s'effectuer entièrement à distance. [↗](#)

Objectifs

- * Explorer et analyser des données brutes.
- * Piloter des études d'impact ou de prospectives
- * Réaliser des études de marché, d'implantation, de tarification.
- * Établir des prévisions de conjoncture.

Les atouts de la formation

- * Formation à un métier en plein développement avec l'augmentation de la collecte de données
- * Formation en alternance avec un fort taux d'insertion professionnelle

Organisation

Effectifs attendus

15 étudiants par année

Admission

A qui s'adresse la formation ?

Étudiants issus de formations d'économie, de finance, de gestion, d'économétrie ou de statistique.

- * En M1 : titulaires de Licence, soit 180 ECTS.
- * En M2 : titulaires de Master 1, soit 60 ECTS d'une 1re année de master.

POur une candidature en M1, le Score IAE Message est demandé pour tout étudiant ne venant pas d'un IAE.

Une attestation de niveau de langue anglaise (Toeic, Toefl, Cles, Linguaskill, Cambridge, IELTS) est également requise.

Pré-requis nécessaires en analyse économique et en traitement statistique des données.

Candidater et s'inscrire

[Candidater / S'inscrire](#)

Et après

Métiers visés et insertion professionnelle

Métiers préparés : Economic/Business analyst, Chargé d'études de marché, Prévisionniste...

- **Secteurs d'activités** : Cabinets d'études, Instituts d'enquêtes, Départements « études » ou départements « marketing quantitatif » des grandes entreprises, Collectivités territoriales, Secteur financier.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Sarah Le-Duigou

+33 4 50 09 24 49

Sarah.Le-Duigou@univ-savoie.fr

Scolarité administrative

Contact Admissions Annecy

admission-etu-acy.iae@univ-smb.fr

Scolarité administrative

Pôle IAE Alternance

04 50 09 24 29

formation-continue-alternance.iae@univ-smb.fr

Secrétariat pédagogique

Pôle IAE Alternance

04 50 09 24 29

formation-continue-alternance.iae@univ-smb.fr

Secrétariat pédagogique

Scolarité Masters IAE Annecy

scofi-masters-acy.iae@univ-smb.fr

Laboratoires partenaires

IREGE

<https://www.irege.univ-smb.fr/>

Campus

 Annecy / campus d'Annecy-le-Vieux

Programme

Organisation

M1 en formation initiale et M2 en alternance

M1 - Economic and business analyst

Semestre 7

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|--|---------|-----|--------|----|---------|
| UE701 Fondamentaux | UE | | | | 7 |
| Business English | EC | | 21h | | 2 |
| Management d'équipe et leadership | EC | 12h | 12h | | 2 |
| Management Stratégique | EC | 12h | 7,5h | | 2 |
| Aide à l'Insertion Professionnelle | EC | | 9h | | 1 |
| UE702 Recherche & Conseil | UE | | | | 2 |
| Initiation à la Recherche | EC | 12h | | | 2 |
| UE703 Economic and Business Analysis | UE | | | | 9 |
| Conjoncture | EC | 9h | 9h | | 2 |
| Projet de médiation économique | EC | | 10,5h | | 1 |
| Environmental policies | EC | 15h | | | 3 |
| Financial Markets | EC | 15h | 9h | | 3 |
| Financial Markets CM | CM | 15h | | | |
| Financial Markets TD | TD | | 9h | | |
| UE704 Data Sciences | UE | | | | 12 |
| Multivariate analysis and clustering | EC | 15h | 15h | | 4 |
| Statistiques sur R | EC | 12h | 12h | | 3 |
| Base de données, algorithmique et prog. Python | EC | | | | 5 |
| Base de données, algorithmique et prog. Python | CM | 21h | | | |
| Base de données, algorithmique et prog. Python | TD | | 21h | | |
| Langue vivante Semestre 7 (bonus) | CHOIX | | | | |
| LV2 Allemand (bonus) | MODULE | | | | |
| Allemand TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Espagnol (bonus) | MODULE | | | | |
| Espagnol TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Italien (bonus) | MODULE | | | | |
| Italien TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Chinois (bonus) | MODULE | | | | |
| Chinois TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Japonais (bonus) | MODULE | | | | |

| | | | |
|--------------------------|---------|--------|---|
| Japonais TD | MATIERE | 19,15h | |
| LV2 Russe (bonus) | MODULE | | |
| Russe TD | MATIERE | 19,15h | |
| SPOR102 Sport 74 (bonus) | MATIERE | 18h | 0 |
| Stage facultatif S7 | MODULE | | |

Semestre 8

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|---|---------|-----|--------|----|---------|
| UE801 Professionnalisation | UE | | | | 8 |
| Jeu de simulation : SIMGEST | EC | | 30h | | 3 |
| Initiatives et Actions Etudiantes | MODULE | | | | |
| Stage de 3 à 5 mois | EC | | 3h | | 5 |
| UE802 Recherche & Conseil appliqués à l'expertise | UE | | | | 6 |
| Note de recherche | EC | 3h | 3h | | 5 |
| Formation en BU (ZOTERO ...) | MODULE | | 2h | | |
| Academic talks | EC | | | | 1 |
| Academic talks CM | CM | 3h | | | |
| Academic talks TD | TD | | 6h | | |
| UE803 Economic Analysis | UE | | | | 4 |
| Conférences thématiques | MODULE | 6h | | | 1 |
| Innovation economics | EC | 12h | 6h | | 3 |
| UE804 Business Analysis | UE | | | | 7 |
| Prévision financière | EC | 12h | 12h | | 3 |
| English : professional communication | EC | | 21h | | 2 |
| Marketing quantitatif | EC | 9h | 9h | | 2 |
| UE805 Data mining et data science | UE | | | | 5 |
| Projet de médiation économique | EC | | 12h | | 2 |
| Econométrie des variables qualitative | EC | 12h | 12h | | 3 |
| Langue Vivante semestre 8 | CHOIX | | | | |
| LV2 Allemand (bonus) | MODULE | | | | |
| Allemand TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Espagnol (bonus) | MODULE | | | | |
| Espagnol TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Italien (bonus) | MODULE | | | | |
| Italien TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Chinois (bonus) | MODULE | | | | |
| Chinois TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Japonais (bonus) | MODULE | | | | |
| Japonais TD | MATIERE | | 19,15h | | |
| LV2 Russe (bonus) | MODULE | | | | |
| Russe TD | MATIERE | | 19,15h | | |

| | | | |
|--------------------------|---------|-----|---|
| SPOR202 Sport 74 (bonus) | MATIERE | 20h | 0 |
| Stage facultatif S8 | MODULE | | |
| Label Recherches M1 | EC | 18h | |

M2 - Economic and business analyst - Alternance

Année d'alternance - M2

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|---|--------|-----|-----|----|---------|
| UE01 Professionalisation | UE | | | | 10 |
| Evaluation professionnelle de la mission | EC | | | | 5 |
| Soutenance de mission professionnelle | EC | | | | 5 |
| Portefeuille de compétences | MODULE | | 5h | | |
| UE02 Recherche & Conseil appliqués à l'expertise | UE | | | | 13 |
| Mémoire de recherche appliqué | EC | 6h | 6h | | 10 |
| Soutenance de mémoire de recherche appliqué | EC | | | | 3 |
| Suivi de Projet tutoré | MODULE | | 3h | | |
| UE03 Economic Analysis | UE | | | | 10 |
| Finance and risk management | EC | 10h | 10h | | 2 |
| Etudes démographiques | EC | 10h | 10h | | 2 |
| Energie, climat et développement durable | EC | 12h | 12h | | 3 |
| Régulation, tarification d'un monopole naturel | EC | 7h | 7h | | 2 |
| Veille concurrentielle et intelligence économique | EC | 6h | 6h | | 1 |
| UE04 Module Business Analysis | UE | | | | 10 |
| Méthodologie des études de marché | EC | 9h | 9h | | 2 |
| Marketing | EC | 6h | 6h | | 2 |
| Communication des études | EC | 6h | 6h | | 1 |
| Développement, aménagement, urbanisme et territoire | EC | 12h | 12h | | 2 |
| Label MIT | EC | | | | 3 |
| Transformation et Stratégies d'innovation | MODULE | 24h | | | 0 |
| Management des processus innovants | MODULE | 24h | | | 0 |
| Label CREMIS | EC | | | | 3 |
| Thematic Research seminars (M1) | MODULE | 14h | 6h | | |
| IREGE seminars | MODULE | | 10h | | |
| Collective methodological coaching (M2) | MODULE | 16h | 4h | | |
| UE05 Module Data mining | UE | | | | 11 |
| Evaluation d'impacts | EC | 12h | 12h | | 4 |
| Econométrie des marchés financiers | EC | 12h | 12h | | 3 |
| Analyse des données de panel | EC | 12h | 12h | | 4 |
| UE06 Module Data science | UE | | | | 6 |
| Logiciel de système d'information géographique | MODULE | 4h | 4h | | |
| Logiciel de traitement d'enquêtes | MODULE | 4h | 4h | | |

| | | | | | |
|---|--------|-------|-------|--|---|
| Introduction to Machine Learning | EC | | | | 2 |
| Introduction to Machine Learning CM | CM | 13,5h | | | |
| Introduction to Machine Learning TD | TD | | 13,5h | | |
| BI | EC | 10h | 10h | | 2 |
| Python : approche métier | EC | 9h | 9h | | 2 |
| Valorisation de l'engagement étudiant | MODULE | | | | |
| Stage facultatif - alternance (césure uniquement) | MODULE | | | | |