

Offre académique pour les étudiants internationaux

Niveau Masterat

| N° | Faculté | Domaine/Spécialisation | Programme | Langue | Frais de scolarité (EUR/an) |
|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------|--|---------|-----------------------------|
| 1 | MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE | Mathématiques | Mathématiques avancées | Anglais | 5000 |
| | | Informatique | Calcul à haute performance et analyse des données en masse | Anglais | 5000 |
| | | | Génie logiciel | | |
| | | | Intelligence Informatique Appliquée | | |
| | | | Base de données | Roumain | |
| Systèmes distribués par Internet | | | | | |
| 2 | PHYSIQUE | Physique | Physique computationnelle | Anglais | 2700 |
| | | | Physique de l'état solide | | |
| 3 | CHIMIE ET GÉNIE CHIMIQUE | Génie chimique | Génie avancée du produit chimique industriel | Anglais | 2700 |
| | | | Génie des matériaux et protection de l'environnement | Roumain | |
| | | | Génies des procédés organiques et biochimiques | | |
| | | | Transformation et contrôle des aliments | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--------------------|------|
| | | Chimie | Chimie avancée | Roumain et Anglais | 2700 |
| | | | Chimie médico-légale | Roumain | |
| | | | Modelage moléculaire dans chimie et biochimie | Anglais | |
| | | | Chimie clinique | Roumain | |
| 4 | INGINERIE ET SCIENCE ENVIRONNEMENTALE | Science environnementale | Gestion et protection de l'environnement | Roumain | 2700 |
| | | | Évaluation des risques et Sécurité de l'environnement | | |
| | | Ingénierie environnementale | Développement durable et Gestion de l'environnement | Anglais | |
| 5 | DROIT | Droit | Droit économique international et comparé | Anglais | 2500 |
| 6 | HISTOIRE ET PHILOSOPHIE | Relations internationales et études européennes | Histoire contemporaine et relations internationales | Roumain | 2200 |
| | | | Leadership et communication dans les organisations internationales | | |
| | | | L'Évaluation des politiques et programmes publics européens | | |
| | | Sciences politiques | Gestion de la sécurité dans la société contemporaine | | |
| | | | Sécurité, renseignement et compétitivité dans les organisations | | |
| | SCIENCES ECONOMIQUES | Gestion | Gestion et développement des entreprises | Anglais | 3000 |

| | | | | | |
|----|--|---|--|----------|------|
| 7 | ET GESTION DES AFFAIRES | Gestion | Gestion commerciale internationale | | |
| | | Comptabilité | Comptabilité et organisations | | |
| | | Systèmes d'information commerciale | Modélisation de processus et informatique distribuée | | |
| 8 | ÉTUDES EUROPÉENNES | Relations internationales et études européennes | Etudes politiques européennes comparées | Français | 3000 |
| | | | Etudes transatlantiques | Anglais | |
| | | | Diplomatie culturelle et économies mondiales | | |
| | | | Relations Internationales, Politique étrangère et Gestion de crise | | |
| 9 | BUSINESS | Gestions des affaires | Gestion des affaires internationales | Anglais | 3000 |
| | | | Gestion des affaires internationales dans l'hospitalité et le tourisme international | | |
| | | | Gestion des affaires | Roumain | |
| | | | Gestion hôtelière | | |
| 10 | SCIENCES POLITIQUES, ADMINISTRATIVES ET DE LA COMMUNICATION | Sciences administratives | Administration publique | Anglais | 4500 |
| | | | Analyse et gestion des conflits | | |

| | | | | |
|--|------------------------------|--|---------------------|------|
| | | Gestions des institutions publiques et à but non lucratif | | |
| | | Science, Technologie et Innovation dans la gouvernance publique | | |
| | | Santée publique | <i>Anglais</i> | 5500 |
| | Sciences politiques | Design de recherche et analyse de données dans sciences sociales | Anglais | 4500 |
| | | Développement international | | |
| | Sciences de la communication | Communication média | Anglais | 4500 |
| | | Relations publiques et Publicité | | |
| | | Publicité et relations publiques | Anglais et Allemand | 4500 |
| | | Les médias numériques et les études des jeux | Anglais | 4500 |