

## Descriptif de module

**Domaine :** Economie & Services  
**Filière :** Economie d'entreprise

### 1. Intitulé de module **Economie et Société II** **2024-2025**

**Code :** 5541

**Type de formation :**

Bachelor  Master  MAS  DAS  CAS  Autres :

**Niveau :**

- Module de base  
 Module d'approfondissement  
 Module avancé  
 Module spécialisé  
 Autres :

**Caractéristique :**

Module obligatoire dont l'échec peut entraîner l'exclusion définitive de la filière selon l'art. 14, du Règlement de filière du Bachelor of Science HES-SO en Economie d'entreprise

**Type :**

- Module principal  
 Module lié au module principal  
 Module facultatif ou complémentaire  
 Autres :

**Organisation temporelle :**

- Module sur 1 semestre  
 Module sur 2 semestres  
 Semestre d'automne  
 Semestre de printemps  
 Autres : Modules sur 4 semestres pour le cursus En Emploi

### 2. Organisation

**Crédits ECTS :** 6

**Langue principale d'enseignement :**

- Français  Italien  
 Allemand  Anglais  
 Autres :

### 3. Prérequis

- Avoir validé le module  
 Avoir suivi le module Economie et société I  
 Pas de prérequis  
 Autres :

### 4. Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage

A la fin du module l'étudiant-e devra :

- Pouvoir comprendre, expliquer et porter un regard critique sur le concept d'externalités, les ressources et biens communs, et les interventions de l'Etat, ainsi que l'impact des défaillances des marchés.
- Être capable d'analyser le comportement des agents économiques, au travers d'études de cas privilégiant une approche analytique et décisionnelle de l'entreprise.
- Être en mesure d'appliquer avec un esprit critique le modèle IS-LM et le modèle de demande et d'offre agrégées, afin d'interpréter et d'analyser les principaux enjeux macroéconomiques, en intégrant les effets des politiques budgétaires et monétaires.
- Au travers d'études de cas, pouvoir associer aux analyses micro- et macroéconomiques les conséquences sociétales et économiques du réchauffement climatique et les limites des ressources de la Terre.

## 5. Contenu et formes d'enseignement

### Partie Microéconomie et applications :

- Externalités ; Définition des effets externes, bénéfices externes, coûts externes, les stratégies d'intervention.
- Biens publics ; Définition des biens publics, le problème du « resquillage » (jeu du bien public), la quantité optimale et l'évaluation des bénéfices, le marché et la production de biens publics, les ressources en libre accès, la "tragédie des biens communaux".
- Problèmes d'asymétrie d'information : Sélection adverse, comment réduire la sélection adverse, le risque (ou l'aléa) moral.
- Inégalité et pauvreté. Causes et mesures des disparités de revenus ; modèle du capital humain vs modèle du signal éducationnel, critères philosophiques et économiques de la justice redistributive ; politiques et instruments pour la réduction des inégalités et/ou de la pauvreté.
- Taille et croissance du secteur public ; explications de la croissance historique de l'État ; les fonctions de l'État ; enjeux environnementaux et sociaux.
- Financement de l'Etat ; impôts sur les biens, impôts sur le revenu et la fortune, impôt sur les successions, impact des impôts sur le comportement ; éléments historiques ; enjeux environnementaux et sociaux.

### Partie Macroéconomie :

- Monnaie et banques : Fonctions et formes de la monnaie, création de monnaie, multiplicateur monétaire, demande de monnaie, offre de monnaie, équilibre du marché monétaire.
- Taux de change : taux de change nominal, taux de change réel, parité de pouvoir d'achat, régimes de change.
- Modèle revenu-dépenses : consommation, investissement, équilibre revenu-dépenses, principe du multiplicateur
- Modèle IS-LM (en économie fermée): courbe IS, courbe LM, équilibre global, politiques macroéconomiques.
- Modèle OG-DG : demande globale, offre globale de court terme, offre globale de long terme, équilibre, déplacements de l'équilibre, PIB potentiel, PIB effectif, écarts de production.
- Politique budgétaire et fiscale : dépenses et recettes publiques, politiques budgétaires expansionniste et restrictive, effets multiplicateurs, stabilisateurs automatiques, solde budgétaire et dette publique.
- Politique monétaire : instruments de politique monétaire, taux d'intérêt, masse monétaire, politiques monétaire expansionniste et restrictive, effets sur l'inflation, courbe de Phillips, Règle de Taylor, indépendance des BC.

## 6. Utilisation de l'Intelligence Artificielle

L'IA ne sera pas utilisée dans le cadre de ce module.

## 7. Modalités d'évaluation et de validation

L'évaluation du module se fera en principe de la manière suivante :

Évaluation sommative sur la base d'un seul examen (final) de 180 min. sous forme de QCM (60 min. sur les fondamentaux micro, 60 min. sur les applications micro et 60 min. sur les fondamentaux macro)

Cette modalité s'applique également aux étudiant-e-s répétant ce module durant la présente année académique.

## 8. Modalités de remédiation

- Remédiation obligatoire si le résultat du module est compris entre 3,5 et 3,9 / 6.
- Pas de remédiation
- Autres modalités :

### **Autres modalités de remédiation**

En cas de remédiation, seule la note de l'examen de remédiation sera prise en compte.

Un module répété ne peut pas être remédié.

## 9. Bibliographie

Cf. Syllabus du cours pour les manuels et les supports de cours pour les articles scientifiques et de presse.