

- Faculté des sciences économiques
- www.unine.ch/seco

Economie internationale (5ER1006)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Bachelor en sciences économiques, orientation comptabilité/finance	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6
Bachelor en sciences économiques, orientation économie politique	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6
Bachelor en sciences économiques, orientation management	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6
Bachelor en sciences économiques, orientation ressources humaines	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6
Bachelor en sciences économiques, orientation systèmes d'information	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6
Bachelor en systèmes naturels	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6
Pilier principal B A - économie	Cours: 2 ph TP: 2 ph	Voir ci-dessous	6

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante:

Federica Sbergami (en remplacement du Prof. J-M Grether),
Geneva School of Economics and Management
Bd. du Pont d'Arve 40, CH-1211 Genève
Tél. +41 22 3798272 - federica.sbergami@unige.ch

Laurent Ott, Assistant doctorant
Institut de recherches économiques
A.-L. Breguet 2, CH-2000 NEUCHÂTEL
+41 32 XXX - laurent.ott@unine.ch

Objectifs:

L'objectif principal de ce cours est de présenter les principes fondamentaux à la base des différentes théories du commerce international et de fournir les instruments techniques nécessaires pour comprendre les nombreux débats liés à la globalisation et aux échanges commerciaux qui sont d'actualité. Plus en détail, ce cours vous permettra de:

- Connaître les ordres de grandeurs caractérisant la structure et le développement des échanges internationaux au cours des vingt dernières années.
- Être capable d'analyser les causes et les conséquences de l'intensification des échanges ou du protectionnisme.
- Être capable d'expliquer les principaux enjeux des négociations commerciales internationales actuelles.

Contenu:

Dans la première partie du cours on se concentrera sur les modèles théoriques expliquant les dynamiques à la base des échanges transfrontaliers et de leur structure. On commencera par les explications plus traditionnelles (modèle ricardien, modèle à facteurs spécifiques, modèle Heckscher-Ohlin et modèle standard), qui justifient l'existence du commerce international sur la base de différences entre les pays, pour arriver dans un deuxième temps à analyser les nouvelles théories du commerce international fondées sur les rendements d'échelle croissants et la concurrence imparfaite. Ces modèles nous permettront aussi d'examiner les conséquences du commerce international sur les salaires, l'emploi, la distribution des revenus et les mouvements migratoires.

Dans la deuxième partie on s'intéressera aux instruments de politique commerciale qui sont utilisés par les différents pays et de leur impact sur le volume d'échange et le niveau de bien-être. Dans ce contexte on étudiera l'économie politique des décisions des gouvernements en matière de politique commerciale et le système commercial mondial, en portant une attention particulière à l'OMC et aux accords préférentiels. Pour terminer, nous nous concentrerons sur les enjeux spécifiques aux pays développés et en voie de développement.

- Faculté des sciences économiques
- www.unine.ch/seco

Economie internationale (5ER1006)

Forme de l'évaluation:

E: Examen écrit de 2 heures lors de la session d'examens de fin de semestre

Rattrapage : examen écrit de 2h en session

- Objets admis : sans documentation. Calculatrice non-programmable admise.

- Objets connectés : les objets connectés ne sont pas admis dans les examens

En cas d'infraction aux règles, les étudiants seront considérés en situation de fraude et les éléments non admis seront retirés. En outre, l'examen pourra être réputé échoué.

Documentation:

P. Krugman, M. Obstfeld, M. Melitz, G. Cappelle-Blancard et M. Crozet, Economie Internationale, 9ème ed. (ou autre), Pearson Education, 2012

Pré-requis:

Micro-économie II

Forme de l'enseignement:

2h cours 2h TP