

Domaine HES-SO Economie et services
Filière Economie d'entreprise

Descriptif de module

1 Intitulé du module	Economie et Branches instrumentales II		2020-2021			
Code E.EE.342.544.FD.20	Type de formation * <input checked="" type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> MAS <input type="checkbox"/> EMBA <input type="checkbox"/> DAS <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> Autres					
Niveau <input type="checkbox"/> module de base <input type="checkbox"/> module d'approfondissement <input checked="" type="checkbox"/> module avancé <input type="checkbox"/> module spécialisé	Caractéristique <input checked="" type="checkbox"/> En cas d'échec définitif à un module défini comme obligatoire pour acquérir le profil de formation correspondant, l'étudiant-e est exclu-e de la filière, voire du domaine si le règlement de filière le précise conformément à l'article 32 du Règlement sur la formation de base (bachelor et master) en HES-SO	Type de module <input checked="" type="checkbox"/> module principal <input type="checkbox"/> module lié au module principal <input type="checkbox"/> module facultatif ou complémentaire	Organisation temporelle <input checked="" type="checkbox"/> semestre de printemps <input type="checkbox"/> semestre d'automne <input type="checkbox"/> module sur 2 semestres automne et printemps <input type="checkbox"/> Autres			
2 Organisation Crédits ECTS * 6	Langues(s) <input type="checkbox"/> allemand <input type="checkbox"/> allemand / D <input type="checkbox"/> bilingue <input type="checkbox"/> français <input type="checkbox"/> français - allemand - anglais <input type="checkbox"/> français - anglais / FE-FD <input type="checkbox"/> italien <input type="checkbox"/> Autres		<input type="checkbox"/> allemand - anglais <input type="checkbox"/> anglais <input type="checkbox"/> espagnol <input checked="" type="checkbox"/> français - allemand <input type="checkbox"/> français - anglais <input type="checkbox"/> français / F <input type="checkbox"/> mandarin			
3 Prérequis	<input type="checkbox"/> avoir validé le(s) module(s) <input checked="" type="checkbox"/> avoir suivi le(s) module(s) Economie et Branches instrumentales I <input type="checkbox"/> Pas de prérequis <input type="checkbox"/> Autre					
Autres prérequis						
4 Compétences visées / Objectifs généraux d'apprentissage *						
5441 Macroéconomie 2	Au terme de l'unité d'enseignement, l'étudiant-e doit être à même de comprendre, expliquer et apporter un regard critique sur: - Politique macroéconomique en générale, au niveau suisse et au niveau international - Chômage en Suisse : analyse du marché de l'emploi, définition et structure du chômage, analyse des statistiques et des indicateurs d'emploi et de chômage, lutte contre le chômage - Dilemme entre une politique de lutte contre le chômage et une politique de lutte contre l'inflation (impact politique) - Analyse de la demande et de l'offre agrégées, de leur influence à court terme et à long terme - Introduction à la politique monétaire et à la politique budgétaire en Suisse - Introduction aux grands débats nationaux et internationaux en matière de politique économique					
5442 Mathématiques 4	Au terme de l'unité d'enseignement, l'étudiant-e doit : - Etre capable de modéliser des problèmes économiques et d'utiliser les techniques et/ou outils appropriés pour les résoudre - Etre capable d'exploiter les outils mathématiques de manière adéquate et critique dans les différents modules de la formation d'économiste d'entreprise					
Cela se décline notamment en abordant les thèmes suivants : - Introduction au Calcul intégral - Primitive - Intégrale - Applications : Calcul de surfaces, calcul d'option, surplus des consommateurs et des producteurs, etc.						
Introduction au calcul matriciel - Définitions - Opérations sur les matrices - Déterminants et inverses - Applications des matrices (résolution de systèmes, modèle de Leontief, etc.) - Programmation linéaire						

5 Contenu et formes d'enseignement ***5441 Macroéconomie 2**

Être capable de comprendre, d'expliquer et de porter un regard critique sur ce qui suit :

- La différence entre le développement économique à court et à long terme
- Le phénomène du cycle conjoncturel et les facteurs d'influence les plus importants
- Les Modèles à court terme de l'offre et de la demande macroéconomiques
- L'impact des politiques monétaires et budgétaires sur la demande macroéconomique
- Le lien entre chômage et inflation

5442 Mathématiques 4

- Introduction au Calcul intégral (Primitive; Intégrale; Applications au calcul de surfaces, au surplus des consommateurs et des producteurs, etc.)
- Introduction à l'algèbre linéaire: fonctions linéaires; calcul des valeurs d'une fonction linéaire par des matrices; opérations sur les fonctions linéaires et leurs représentations par des opérations sur les matrices (addition de matrices, multiplication par un nombre réel; multiplication de matrice, inverse d'une matrice, etc.).
- Résolution de systèmes d'équations par des matrices.
- Programmation linéaire.

Formes d'enseignement : L'enseignement se dispense par des présentations du professeur, des exercices, des exercices à la maison, des travaux en groupes, des présentations par les étudiants ou des travaux individuels.

6 Modalités d'évaluation et de validation *

Date et forme des contrôle(-s) continu(-s) organisé(-s) durant le semestre (CC) sont communiquées dans les deux premières semaines en début de semestre par le professeur.

L'examen de fin de module (E) se compose ainsi :

- 5441 Macroéconomie 2 (U1) : évaluation écrite de 60 minutes
5442 Math 4 (U2) : évaluation écrite de 90 minutes

Règle de validation du module :

$$U1 = (CCU1+EU1) / 2, \text{ arrondi au } 1/10$$
$$U2 = (CCU2+EU2) / 2, \text{ arrondi au } 1/10$$

Pondération : P1 = 2/5, P2 = 3/5.

Note du module (N) = $(U1*P1+U2*P2) / \Sigma P$ arrondi au 1/10

Validation du module :

Note plus grande ou égale à 4 : module acquis

Note comprise entre 3.5 et 3.9 : remédiation possible du module

Note inférieure à 3.5 : répétition du module

La note de remédiation remplace la note de l'unité (U).

La durée et la forme de l'examen de remédiation sont les mêmes que l'E. Le contenu de l'examen de remédiation se compose de l'intégralité de la matière vu dans les U.

Le module ne peut être répété qu'une seule fois.

7 Modalités de remédiation *

- remédiation possible : évaluation 4 ou 3
- remédiation possible : évaluation E ou F
- remédiation possible
- pas de remédiation
- Autres modalités (préciser ci-dessous)

7a Modalités de remédiation (en cas de répétition) *

- remédiation possible : évaluation 4 ou 3
- remédiation possible : évaluation E ou F
- remédiation possible
- pas de remédiation
- Autres modalités (préciser ci-dessous)

Autres modalités de remédiation**8 Remarques**

En principe, la fréquentation des unités de cours ainsi que la participation à toute autre activité prévue dans le plan d'études sont obligatoires. Le responsable de filière décide de l'éventuelle sanction en cas d'absence injustifiée ou de non respect du règlement des absences.

9 Bibliographie**Macroéconomie 2**

- D. Acemoglu, D. Laibson, J. List, Macroéconomie, Pearson ERPI, Juin 2016

Mathématiques 4

- J.-P. Favre, Mathématiques de gestion, 2012, Editions Digilex, Epalinges

10 **Enseignant-e-s**

Barbey Valérie
Bitschnau-Nichini Titienne
Kuonen Patrick
Stampfli Michèle

Responsable de module *
Titienne Bitschnau-Nichini

Descriptif validé le *
14.09.2020

Descriptif validé par *
Hans-Peter Roten

Modulbeschrieb

Bereich HES-SO Wirtschaft und Dienstleistungen
Studiengang Betriebsökonomie

1 Titel		VWL und instrumentelle Fächer II	2020-2021
Code E.EE.342.544.FD.20	Art der Ausbildung * <input checked="" type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> MAS <input type="checkbox"/> EMBA <input type="checkbox"/> DAS <input type="checkbox"/> CAS <input type="checkbox"/> Andere		
Niveau <input type="checkbox"/> Basismodul <input type="checkbox"/> Vertiefungsmodul <input checked="" type="checkbox"/> Fortgeschrittenes Modul <input type="checkbox"/> Fachmodul	Merkmale <input checked="" type="checkbox"/> Wenn der/die Studierende ein Hauptmodul für die Erlangung des entsprechenden Ausbildungsprofils Modul obligatorisches Modul definitiv nicht bestanden hat, wird er/sie vom Studiengang und sogar vom Fachbereich ausgeschlossen, sofern das Studiengangsreglement dies gemäss Art. 32 des Reglements für die Grundausbildung (Bachelor- und Masterstudiengänge) an der HES-SO vorsieht	Typ <input checked="" type="checkbox"/> Hauptmodul <input type="checkbox"/> Mit Hauptmodul verbundenes Modul <input type="checkbox"/> Fakultatives oder Zusatzmodul	Organisation <input checked="" type="checkbox"/> Frühlingssemester <input type="checkbox"/> Herbstsemester <input type="checkbox"/> Modul verteilt auf Herbst- und Frühlingssemester <input type="checkbox"/> Andere
2 Organisation ECTS-Credits 6	Hauptunterrichtssprache <input type="checkbox"/> Französisch <input type="checkbox"/> Deutsch - Englisch <input type="checkbox"/> Deutsch / D <input type="checkbox"/> Englisch <input type="checkbox"/> Zweisprachig <input type="checkbox"/> espagnol <input type="checkbox"/> Französisch <input checked="" type="checkbox"/> Französisch - Deutsch <input type="checkbox"/> Französisch - Deutsch - Englisch <input type="checkbox"/> Deutsch - Englisch <input type="checkbox"/> Französisch - deutsch / FE-FD <input type="checkbox"/> französisch / F <input type="checkbox"/> Italienisch <input type="checkbox"/> mandarin <input type="checkbox"/> Andere		
3 Voraussetzungen <input type="checkbox"/> Modul validiert <input checked="" type="checkbox"/> Modul besucht Economie et Branches instrumentales I <input type="checkbox"/> Keine Voraussetzungen <input type="checkbox"/> Andere	Andere Voraussetzungen		
4 Erstrebt Kompetenzen / allgemeine Lernziele *			
<p>5441 Makroökonomie 2 Am Ende der Unterrichtseinheit muss der Student fähig sein, folgendes zu verstehen, erklären und einen kritischen Blick darauf zu werfen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Den Unterschied zwischen kurzfristiger und langfristiger Wirtschaftsentwicklung - Das Phänomen der Konjunktur und die wichtigsten Einflussfaktoren - Die kurzfristigen Modelle der Gesamtwirtschaftlichen Nachfrage und des Angebots - Die Auswirkungen der Geld- und Budgetpolitik auf die makroökonomische Nachfrage - Den Zusammenhang zwischen Arbeitslosigkeit und Inflation <p>5442 Mathematik 4 Am Ende der Unterrichtseinheit muss der Student :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fähig sein, wirtschaftliche Probleme zu modellieren und Methoden oder geeignetes Werkzeug zu verwenden, um diese zu lösen - Fähig sein, mathematische Mittel auf angemessene und kritische Weise in den verschiedenen Modulen der Ausbildung zum Betriebsökonomen zu nutzen - Dies wird erreicht, indem man folgende Themen angeht: - Einführung in die Berechnung von Integralen - Stammfunktionen und bestimmtes Integral - Anwendungen : Berechnung von Flächen, von Optionen, Konsumenten- und Produzentenrente, etc. <p>Einführung in die lineare Algebra und Rechnen mit Matrizen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definitionen - Operationen mit Matrizen - Determinanten und Umkehrfunktionen - Anwendung von Matrizen (Auflösung von linearen Gleichungssystemen, Modell von Leontief, etc.) 			

Bereich HES-SO Wirtschaft und Dienstleistungen
Studiengang Betriebsökonomie

5 **Inhalt und Unterrichtsformen ***

5441 Makroökonomie 2

Innerhalb der Kurseinheit 5441 Makroökonomie 2 werden folgende Kapitel aus dem Lehrbuch von Mankiw, N. Gregory/ Taylor, Mark (2008): Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, 4. Auflage, Schäffer-Poeschel Verlag, Stuttgart eingehend behandelt, wobei der Unterrichtsschwerpunkt jeweils auf der grafischen Analyse mit Aktualitätsbezug liegt:
Kapitel 25: Produktion und Wachstum
Kapitel 26: Sparen, Investieren und das Finanzsystem
Kapitel 28: Die natürliche Arbeitslosenquote
Kapitel 33: Gesamtwirtschaftliche Nachfrage und gesamtwirtschaftliches Angebot
Kapitel 34: Der Einfluss der Geld- und Fiskalpolitik auf die gesamtwirtschaftliche Nachfrage
Kapitel 35: Inflation und Arbeitslosigkeit als kurzfristige Alternativen

Im Rahmen dieser Unterrichtseinheit werden unter anderem folgende pädagogischen Unterrichtsmittel eingesetzt: Präsenzunterricht, Selbststudium, Lernjournal, Vortrag/Präsentation, Gruppenarbeit, individuelle Arbeit, Lektüre, Recherche, Fallstudie

5442 Mathematik 4

Einführung in die Integralrechnung (Stammfunktion; bestimmtes und unbestimmtes Integral; Flächenberechnungen, Konsumenten- und Produzentenrente, usw.)
Einführung in die lineare Algebra: lineare Funktionen; Berechnung der Werte von linearen Funktionen mit Hilfe von Matrizen; Operationen auf lineare Funktionen und deren Darstellung durch Matrizen (Addition von Matrizen, Multiplikation mit reeller Zahl; Multiplikation von Matrizen, Inverse von Matrizen, usw.). Lösen von Gleichungssystemen mit Matrizen; Lineare Optimierung.
Unterrichtsformen: Der Unterricht erfolgt durch Präsentationen der Dozierenden, Übungen, Übungen zu Hause, Gruppenarbeiten, Präsentationen durch die Studierenden oder individuelle Arbeiten.

6 **Evaluations- und Validierungsmodalitäten**

Datum und Form der Prüfung-en, die während des Semesters stattfinden (CC), werden durch die Dozenten in den ersten 2 Wochen des Semesters kommuniziert.

Die Schlussprüfung (E) besteht aus:

5441 Makroökonomie 2 (U1): schriftliche Prüfung von 60 Minuten

5442 Mathematik 4 (U2): schriftliche Prüfung von 90 Minuten

Modulvalidierungsregel:

U1 = (CCU1+EU1) / 2, auf Zehntel gerundet

U2 = (CCU2+EU2) / 2, auf Zehntel gerundet

Gewichtung : P1 = 2/5, P2 = 3/5.

Modulnote (N) = (U1*P1+U2*P2) / ΣP auf Zehntel gerundet

Modulvalidierung:

- Note grösser oder gleich 4.0: Erworbenes Modul
- Note zwischen 3.5 und 3.9: Nachprüfung des Moduls
- Note kleiner 3.5: Wiederholung des Moduls

Die Note der Nachprüfung ersetzt den bisherigen Durchschnitt der Kurseinheit (U).

Dauer und Form der Nachprüfung unter gleichen Bedingungen wie die Schlussprüfung. Der Inhalt der Nachprüfung entspricht dem gesamten Stoff der Kurseinheit.

Ein Modul kann nur einmal wiederholt werden.

7 **Nachprüfungsmodalitäten***

- Nachprüfung möglich : Bewertung 4 oder 3
- Nachprüfung möglich : Bewertung E oder F
- Nachprüfung möglich
- keine Nachprüfung
- Andere Modalitäten(bitten ausführen)

7a **Nachprüfungsmodalitäten (im Falle von Wiederholung) ***

- Nachprüfung möglich : Bewertung 4 oder 3
- Nachprüfung möglich : Bewertung E oder F
- Nachprüfung möglich
- keine Nachprüfung
- Andere Modalitäten(bitten ausführen)

Andere Modalitäten für die Nachprüfungen

8 **Bemerkungen**

Grundsätzlich ist der Besuch aller Kurseinheiten und die Teilnahme an allen Aktivitäten, die im Studienplan vorgesehen sind, obligatorisch. Der Leiter des Studiengangs entscheidet über die eventuellen Sanktionen im Falle einer ungerechtfertigten Abwesenheit oder Nichteinhaltung des Absenzenreglements.

Im Zweifelsfall gilt die französische Version.

9 Bibliografie

- Mankiw, N. Gregory/Taylor, Mark (2016): Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, 6. Auflage, Schäffer-Poeschel Verlag, Stuttgart.
- Krugman, Paul/Wells, Robin (2012): Economics, Second Edition, Worth Publishers: NEW york
- Beck, B. (2017): .Volkswirtschaft verstehen, 9. Auflage, vdf Hochschulverlag AG an der ETH, Zürich
- Brunetti, A. (2017): Volkswirtschaftslehre Eine Einführung für die Schweiz, 4. Auflage, hep Verlag AG, Bern
- Purkert, Walter (2014), Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler, Verlag Springer Gabler.

10 Dozierende

Barbey Valérie
Bitschnau-Nichini Titienne
Kuonen Patrick
Stampfli Michèle

Name der Modulverantwortlichen *
Titienne Bitschnau-Nichini

Modulbeschrieb validiert am *
14.09.2020

Modulbeschrieb validiert durch *
Hans-Peter Roten