

Tárgytematika / Course Description

Makroökonómia

KGNB_NETM015

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Remsei Sándor

Félév / Semester: 2019/20/2

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/2/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy egyrészt a makroökonómia oktatásának keretében megismerteti a hallgatókat az aggregált piacok működésének alapvető mechanizmusával, a makrogazdasági szereplők piaci magatartását, döntéseit meghatározó tényezőkkel, ezek mainstream tankönyvi alapmodelljeivel, másrészt a makroökonómia oktatásának keretében ismereteket ad a gazdasági folyamatokról, a gazdaságot leíró mutatószámokról és azok hátteréről.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1.hét	A közgazdaságtan tárgya, tudományági besorolása, területei. Alapfogalmak, alapmodellek, módszertani alapok. A termelési lehetőségek határa, az alternatív költség és a Pareto-hatékonyság fogalma.
2.hét	Közgazdaságtan elmélettörténet, a piaci mechanizmus piac modellje (Marshall-kereszt). Abszolút relatív és komparatív előny.
3.hét	Gazdaság, gazdasági rendszerek, piacok, az állam feladatai a piaczgazdaságban.
4.hét	A makroökonómia mutatói, SNA rendszer, GDP-deflátor, CPI és HDI mutató.
5.hét	A nemzeti jövedelem, az egyszerűsített termelési függvény, termékek/szolgáltatások és a jövedelem áramlása a gazdasági szektorok között.
6.hét	Munkaerőpiac, munkanélküliség. Pénz és infláció.
7.hét	A pénz- és tőkepiac. Pénzkínálat és pénzkereslet. 1. ZH (a pontos időpont később)
8.hét	A nyitott gazdaság.
9.hét	A fogyasztás
10.hét	A gazdasági növekedés, Solow-modell.
11.hét	Az államadósság, beruházás, gazdaságpolitikai irányzatok és viták.
12.hét	Az aggregált kereslet I.
13.hét	Az aggregált kereslet II.
14.hét	Az aggregált kínálat. Ingadozáselmélet. 2. ZH (a pontos időpont később)

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

A félév során a hallgatók két központi zárthelyi dolgozatot írnak, melyekkel megajánlott jegy szerezhető. Az aláírás feltétele az előadások látogatása és a ZH-k minimum 40%-os teljesítése. Értékelés Elégtelen (0-49%): A hallgató nincs tisztában az alapvető terminológiával, szakirodalmi ismeretekkel. Elégtelen jegy jár, ha a hallgató a zárthelyi dolgozat írásakor meg nem engedett segédeszközt használ. Elégséges (50%-62%): A

hallgató csak a legalapvetőbb terminológiával és a legalapvetőbb elméletek elemi tartalmával van tisztában, ám azokat alkalmazni, azokból következtetéseket levonni nem képes. Közepes (63%-75%): Kisebb segítséggel, rávezetéssel minden lényegi tartalmat képes visszaadni, a szakirodalmat és az előadások anyagát megfelelő részletességgel ismeri, ám önállóan, kreatívan csak nehezen tudja használni az ismereteit. Jó (76%-88%): A hallgató apróbb hiányosságokkal, apróbb hibákkal képes összefogottan, lényegre törően, minden fontos részletre kitérően ismertetni. A szakirodalmat, az előadások anyagát, a terminológiát jól ismeri. Jeles (89% felett): A hallgató képes kreatívan alkalmazni az elméleti ismereteket, meggyőző tárgyi tudással rendelkezik, magabiztosan és pontosan interpretálja a szakirodalmat, az előadás anyagot, jól ismeri a terminológiát, folyamatosan, önálló koncepció alapján képes a kérdésekhez tartozó ismereteket összefoglalni.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

N. Gregory Mankiw: Makroökonómia (Osiris Kiadó, 2005) ISBN: 9789633898253

Szemináriumra: Roger T. Kaufman: Makroökonómiai munkafüzet és feladatgyűjtemény N. Gregory Mankiw

Makroökonómia című tankönyvéhez (Osiris Kiadó, 2002) ISBN: 9633892570

Bock Gyula · Czagány László · Nagy Rózsa: Makroökonómia feladatgyűjtemény TRI-MESTER BT. 2001

ISBN: 9789630077989

Az előadások anyaga!

Ajánlott irodalom"Paul A. Samuelson – William D. Nordhaus: Közgazdaságtan Akadémiai Kiadó Budapest, 2012 ISBN: 9789630591607 <http://www.portfolio.hu/> <http://www.napi.hu/> <http://hvg.hu/>"