

Tantárgy neve: Közgazdaságtan II - Makroökonómia		Tantárgy kódja: MK4KGT2M04MX17
Kredit: 4	Követelmény: kollokvium	Tanszék:
Óraszám: 2 + 1	Előkövetelmény: Közgazdaságtan I - Mikroökonómia	MMVT
Tantárgyfelelős: Dr. T. Kiss Judit, egyetemi docens		Tantárgy oktatói:
KONZ.	ELŐADÁS	GYAKORLAT
1.	<p>Közgazdaságtan – Makroökonómia alapjai</p> <p>Modellek a közgazdaságtanban. A gazdasági szektorok. A szektorok kapcsolatainak színhelyei: a piacok (áru-, pénz-, tőke- és munkapiac). Alapvető fogalmak (reál és jövedelem- folyamatok, fogyasztás, megtakarítás, beruházás). A jövedelem felhasználása, a makrogazdasági körforgás. A makrogazdasági kibocsátás mérése</p> <p>A kibocsátás és a jövedelem. Árszínvonal, fogyasztási árindex. A gazdasági teljesítmény mérésének kérdései. A gazdaság teljesítményének mérése és mutatói. A GDP számításának néhány szabálya. Reál és nominális GDP, GDP- deflátor.</p>	<p>Bevezető feladatok: A jövedelem felhasználása, a makrogazdasági körforgás. A gazdaság teljesítményének mérése és mutatói.</p>
2.	<p>Az árupiac – Fogyasztás, megtakarítás, beruházás</p> <p>A fogyasztás, a megtakarítások (fogyasztási és megtakarítási függvények) és a beruházások makrogazdasági összefüggései. Megtakarítási és beruházási motivációk. A beruházások keresleti göbéje. A megtakarítások és beruházások szerepe az árupiaci egyensúly kialakulásában. Az árupiaci egyensúly – az IS görbe. A multiplikátor hatásmechanizmusa. Az állam gazdasági szerepe</p> <p>Piaci kudarcok (elégtelenségek). Kormányzati adóztatás és a közkiadások. A költségvetési politika hatása a makrogazdasági kibocsátásra. Az adómultiplikátor. Az adó- és a kiadásmultiplikátor együttes hatása. Multiplikátor a valóságban, a hatást tompító tényezők.</p>	<p>Az előadás anyagához kapcsolódó feladatok megoldása: A fogyasztás, a megtakarítások (fogyasztási és megtakarítási függvények) és a beruházások makrogazdasági összefüggései. Az árupiaci egyensúly.</p> <p>Az adómultiplikátor. Az adó- és a kiadásmultiplikátor együttes hatása. Az adóztatás, adóteher vizsgálati és mérési lehetőségei.</p>
3.	<p>A nyitott gazdaság</p> <p>Kereslet és kínálat a nyitott gazdaságban. Nettó export és a külkereskedelmi mérleg. Árfolyamok, a reálárfolyam meghatározói. A nyitottság mérési lehetőségei. A pénzpiac A pénzrendszer fejlődése. A modern pénz lényege, a pénz funkciói. Hitelműveletek és a Fisher-tétel. A kamatláb: a pénz ára (a reál- és a nominális kamatláb). A bankrendszer kialakulása és fejlődése. A modern gazdaságok bankrendszere. A pénzteremtés alapelvei.</p>	<p>Az előadás anyagához kapcsolódó feladatok megoldása: Az árupiac egyensúlya. A nyitottság mérési lehetőségei.</p>

4.	A pénzkínálat összetevői. A pénzkínálati függvény. A pénzkereslet indítékai, pénzkeresleti motívumok. Egyensúly a pénzpiacon: az LM görbe értelmezése. Az áru- és pénzpiac együttes egyensúlya, illusztrálása az IS-LM rendszerrel.	Az előadás anyagához kapcsolódó feladatok megoldása: Egyensúly a pénzpiacon: az LM görbe vizsgálata.
5.	<p>A munkapiac</p> <p>A munkakínálat meghatározása, kínálati függvény. Gazdasági aktivitás és a munkanélküliség. A munkakereslet. Egyensúly a munkapiacon (rövidebb oldal elve). A munkapiac és az aggregált kínálat. Az aggregált kereslet és kínálati görbék elemzése. Munkanélküliség és infláció</p> <p>A munkanélküliséggel kapcsolatos fogalmak. A munkanélküliség társadalmi-gazdasági hatásai, közgazdasági értelmezése (a kényszerű és önkéntes munkanélküliség), okai és fajtái (frikciós, strukturális és ciklikus munkanélküliség). A természetes munkanélküliség, a ciklikus munkanélküliség és a kibocsátás kapcsolata: Okun tapasztalati törvénye. Az infláció fogalma, mérése, fokozatai, és fajtái (keresleti és kínálati infláció).</p>	Az előadás anyagához kapcsolódó feladatok megoldása: A munkakínálat meghatározása, kínálati és keresleti függvény, egyensúly a munkapiacon. A lakosság felosztása a munkapiaci részvétel szerint.
6.	<p>Konjunktúra ciklusok</p> <p>A makrogazdasági kibocsátás (az aggregált kínálat) ingadozásai: a konjunktúra-ciklusok. A recesszió a konjunktúra jellemzői. A ciklusok külső és belső okai. Egy lényeges belső ok: a multiplikátor- és az akcelerátor hatás szerepe a ciklusok kialakulásában. Prezentációs lehetőség.</p>	Zárthelyi dolgozat I.
<b>KÖVETELMÉNYEK</b>		
<p>Az aláírás feltétele:</p> <p>Részvétel a gyakorlatokon a TVSZ előírásai szerint. A kiadott team feladatok helyes megoldása.</p>		
<p>Teljesítményértékelés, az érdemjegy megszerzésének feltétele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A zárthelyi dolgozatok és a team feladatok (prezentáció) alapján megajánlott jegy, egyébként</li> <li>- Írásbeli vizsga</li> </ul>		