

| | | | | |
|---|------------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| Óbudai Egyetem | | | | |
| Alba Regia Műszaki Kar | | | | |
| Tantárgy neve és kódja: Makroökonómia AMXKG1KBNE | | Kreditérték: 2 | | |
| Nappali tagozat 2019/2020. tanév | | 1. félév | | |
| Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: Villamosmérnök BSc | | | | |
| Tantárgyfelelős oktató: | Dr. Medve András | Oktatók: | Hiti Hajnalka | |
| Előtanulmányi feltételek: (kóddal) | | | | |
| Heti óraszámok: | Előadás: 2 | Tantermi gyak.: 0 | Laborgyakorlat: 0 | Konzultáció: 0 |
| Számonkérés módja (s,v,f): | félévközi jegy | | | |
| A tananyag | | | | |
| <i>Oktatási cél:</i> A gazdaság – ezen belül célirányosan – a makrogazdaság alapvető mozgástörvényeinek, a valós társadalmi gazdasági összefüggéseknek, az egyes gazdasági kölcsönhatásoknak a megismerése és elsajátítása. A makroökonómiai jelenségek (pl. munkanélküliség, infláció, növekedés, egyensúlyi problémák) kapcsolatrendszerek, átváltási összefüggések bemutatásával a gazdasági cselekvés mozgatórugóinak megértése a gazdasági kérdésekben való felkészült eligazodás. A tantárgy előkészíti és megalapozza az alkalmazott közgazdasági tárgyak oktatását. | | | | |
| <i>Tematika:</i> | | | | |
| Témakör | | | | Óraszám |
| Előadások/Gyakorlatok: | | | | |
| Közgazdaságtan fogalma, kialakulása, irányzatai. A makroökonómia alapösszefüggése, alapfogalmai. | | | | 2 |
| A makrogazdasági szereplők jellemzői.. | | | | 2 |
| A makrogazdasági teljesítmények mérése, főbb mutatói. | | | | 2 |
| A jövedelem, a fogyasztás a megtakarítás összefüggései. Makrogazdasági körforgás a jövedelemáramlás számviteli modellje. | | | | 2 |
| A fogyasztási és beruházási kereslet tényezői, az egyensúlyi jövedelem kialakulásának folyamata. A különböző piacok (árupiac, pénzpiac, munkapiac) összefüggései. | | | | 2 |
| Zh | | | | 2 |
| A pénz és bankrendszer. A pénz és pénzhelyettesítők, pénzteremtés a modern bankrendszerben, pénzkínálat szabályozása. | | | | 2 |
| Makrokereslet. Az infláció okai, típusai, az infláció gazdasági következménye. Stagfláció és defláció. | | | | 2 |
| A foglalkoztatottság és a munkanélküliség típusai és mérése. A munkanélküliség és infláció összefüggései: Philips-görbe. | | | | 2 |
| Makrokínálat neoklasszikus és keynes-i megközelítésben. Gazdasági növekedés, a növekedés tényezői, elméletei. Konjunktúraingadozások, gazdasági ciklusok. | | | | 2 |
| Az állam szerepe a gazdasági folyamatokban. Az állami beavatkozás eszközrendszere. A gazdaságstabilizáció és gazdaságpolitika lényege. Költségvetési politika monetáris politika lényege. | | | | 2 |
| Zh | | | | 2 |
| Értékelés, felzárkóztató konzultáció, feladatok gyakorlása. | | | | 2 |
| Zárthelyi dolgozatok pótlása. | | | | 2 |
| | | | | |
| Félévközi követelmények | | | | |
| AZ ELŐADÁSOK LÁTOGATÁSA KÖTELEZŐ! | | | | |
| | | | | |

| | |
|---|---|
| A pótlás módja: | lásd: TVSZ |
| Aláírás feltétele: | <p>Az előadásokon a részvétel kötelező. a hiányzás nem haladhatja meg a TVSZ-ben megengedett mértéket. További feltétel: írásbeli dolgozatok megírása.</p> <p>Az írásbeli dolgozatok három részből állnak: a) Felelet-választás, b) Igaz-Hamis kérdések, c) Számolási feladatok.</p> <p>A dolgozatokon szereshető maximális pontszám értékelése a következő:</p> <p>0-49% elégtelen 50-61% elégséges 62-73% közepes 74-85% jó 86-100% jeles</p> |
| A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb): | |

| | |
|------------------|---|
| Irodalom: | |
| Kötelező: | <p>Petőné Dr. Csuka Ildikó: Makroökonómia alapfokon OE, 2018. Elektronikus jegyzet.</p> <p>Horváth István: Makroökonómia mérnököknek OE-KGK 2015. jegyzet</p> <p>Véghné Dr. Vörös Mária – Derecskei Anita – Horváth István: Makroökonómia Példatár. 2007.</p> <p>Horváth I. Láhmsz. – Medve A.: Szemelvénygyűjtemény 2004. Az előadások anyaga.</p> |
| Ajánlott: | Samuelson – Nordhaus: Közgazdaságtan Akadémiai Kiadó, Budapest, 2005. 4-7. rész |