

## PÉNZÜGY MESTERSZAK

### BELÉPÉSI FELTÉTELEK

#### 1. MÓDSZERTANI ismeretek – 15 kredit

Elvileg rendelkezésre áll (informatika, matematika)

#### 2. KÖZGAZDASÁGI ALAPISMERETEK – 10 kredit

| KURZUS        | ÓRASZÁM | KREDITSZÁM | AJÁNLOTT FÉLÉV |
|---------------|---------|------------|----------------|
| Mikroökonómia | 2+2     | 5          | 5.             |
| Makroökonómia | 2+2     | 5          | 6.             |

10 kredit

#### 3. ÜZLETI ALAPISMERETEK – 10 kredit

| KURZUS            | ÓRASZÁM | KREDITSZÁM | AJÁNLOTT FÉLÉV |
|-------------------|---------|------------|----------------|
| Menedzsment       | 2+2     | 5          | 6.             |
| Számvitel alapjai | 2+2     | 6          | 5.             |

11 kredit

#### 4. SZAKMAI ISMERETEK – 15 kredit

| KURZUS                 | ÓRASZÁM | KREDITSZÁM | AJÁNLOTT FÉLÉV |
|------------------------|---------|------------|----------------|
| Pénzügyi alapismeretek | 2+0     | 3          | 3.             |
| Vállalati pénzügyek    | 1+1     | 4          | 4.             |
| Államháztartástan      | 2+0     | 4          | 4.             |
| Banküzemtan            | 2+0     | 4          | 4.             |

15 kredit

#### 5. TÁRSADALOMTUDOMÁNYI ALAPISMERETEK – 10 kredit

pl. Politológia, Filozófia, Szociológia, egyéb általánosan művelő tárgyak

### FÉLÉVES KREDITTERHELÉSEK

| ŐSZI                   |   | TAVASZI             |   |
|------------------------|---|---------------------|---|
| 3. félév (kredit)      |   | 4. félév (kredit)   |   |
| Pénzügyi alapismeretek | 3 | Vállalati pénzügyek | 4 |
|                        |   | Államháztartástan   | 4 |
|                        |   | Banküzemtan         | 4 |
| 5. félév               |   | 6. félév            |   |
| Mikroökonómia          | 5 | Makroökonómia       | 5 |
| Számvitel alapjai      | 6 | Menedzsment         | 5 |

**MIKROÖKONÓMIA**  
(10A201-2)

|  |   |
|--|---|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Elméleti Közgazdaságtani Szakcsoport  |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | Dr. Mozsár Ferenc   |
| <b>Oktató neve:</b>                        | előadó: Dr. Mozsár Ferenc<br>gyakorlatvezetők: Dr. Nagy Benedek,<br>Elekes Zoltán   |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás és szeminárium  |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra előadás<br>2 óra szeminárium  |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | előadás: kollokvium<br>szeminárium: gyakorlati jegy   |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           | -   |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | előadás: őszi szemeszter<br>tavaszi szemeszterben csak vizsga,<br>kontaktóra nélkül<br>szeminárium: őszi szemeszter   |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | előadás: 3<br>szeminárium: 2  |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | előadás: sikeres (legalább elégséges)<br>vizsga<br>szeminárium: foglalkozásokon való<br>részvétel (tanszéki előírások szerint)<br>legalább elégséges gyakorlati jegy  |
| <b>Tematika:</b>                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Matematikai bevezető I.</li> <li>2. Matematikai bevezető II.</li> <li>3. Szükségletek és erőforrások. A közgazdaságtan alapvető kérései. Hatékonyság.</li> <li>4. Erőforrás-korlát, közömbösségi görbe, optimalizálás.</li> <li>5. A piaci kereslet. A kereslet rugalmassága.</li> <li>6. Intertemporális választások, a pénz időértéke</li> <li>7. Vállalkozás, vállalat. Profitmaximalizálás, költségminimalizálás</li> <li>8. Kisvállalatok viselkedése. A tökéletes verseny modellje</li> <li>9. Monopolisztikus verseny. Az oligopólium.</li> <li>10. A monopólium. Az árdiszkrimináció.</li> <li>11. Az általános egyensúly.</li> <li>12. Piaci elégtelenségek. Externáliák. A közjavak.</li> </ol> |
| <b>Kötelező tananyag:</b>                  | Hal R. Varian: Mikroökonómia középfokon KJK - Kerszöv, 2001.  |
| <b>Ajánlott irodalom:</b>                  | Kopányi Mihály (szerk.): Mikroökonómia. Budapesti Közgazdaságtudományi Egyetem, 1998.<br>Paul Heyne: A gazdasági gondolkodás alapjai. Tankönyvkiadó, 1991.  |

**MAKROÖKONÓMIA**  
(10A203-2)

|  |  |
|--|--|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Elméleti Közgazdaságtani Szakcsoport   |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | Dr. Kotosz Balázs  |
| <b>Oktató neve:</b>                        | előadó: Dr. Kotosz Balázs<br>gyakorlatvezetők: Dr. Nagy Benedek, Dombi Judit   |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás és szeminárium   |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra előadás<br>2 óra szeminárium   |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | előadás: kollokvium<br>szeminárium: gyakorlati jegy  |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           | Mikroökonómia (10A201-2)   |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | előadás:<br>tavaszi szemeszter<br>ősz szemeszterben kontaktóra nélkül csak beszámoló<br>szeminárium: tavaszi szemeszter  |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | előadás: 3<br>szeminárium: 2   |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | előadás: sikeres kollokvium<br>szeminárium: a foglalkozásokon való részvétel (tanszéki előírások szerint) - gyakorlati jegy  |
| <b>Tematika:</b>                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bevezetés – Makroökonómiai irányzatok</li> <li>2. A makroökonómia mutatói</li> <li>3. Nemzeti jövedelem: termelés, elosztás, felhasználás</li> <li>4. Gazdasági növekedés</li> <li>5. Munkanélküliség</li> <li>6. Pénz és infláció</li> <li>7. A nyitott gazdaság</li> <li>8. Az aggregált kereslet I.</li> <li>9. Az aggregált kereslet II.</li> <li>10. Az aggregált kínálat</li> <li>11. Gazdaságpolitika</li> <li>12. Mikroökonómiai háttér I.: A fogyasztás</li> <li>13. Mikroökonómiai háttér II.: A beruházás</li> <li>14. A magyar gazdaság a kurzus tükrében</li> </ol> |
| <b>Kötelező tananyag:</b>                  | <i>N. Gregory Mankiw</i> : Makroökonómia, Osiris, Budapest 2002<br>Továbbá az előadásokon elhangzó, de a kötelező irodalomban nem szereplő ismeretek.  |
| <b>Ajánlott irodalom:</b>                  | Ajánlott irodalom: <a href="#">R. E. Hall</a> – <a href="#">J. B. Taylor</a> : Makroökonómia, Akadémiai Kiadó, 2003  |

**PÉNZÜGYI ALAPISMERETEK**  
(10A206)

|  |   |
|--|---|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Pénzügytani Szakcsoport   |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | Dr. Kiss Gábor Dávid  |
| <b>Oktató neve:</b>                        | Dr. Kosztopulosz Andreász   |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás   |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra   |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | kollokvium  |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           |   |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | ősz szemeszter<br>tavaszi szemeszter: kontaktóra nélkül csak vizsga   |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | 3   |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | sikeres (legalább elégséges) vizsga   |
| <b>Tematika:</b>                           | <p>A pénz és a pénzrendszerek fejlődése: a pénz lényegére vonatkozó legfontosabb elméletek; a pénz fogalma és funkciói; a pénz keletkezésének és fejlődésének periódusai; a fémpénzrendszerek; pénzhelyettesítők kialakulása; kettős pénzrendszerek; a fedezeti rendszerek és ehhez kapcsolódó elméletek; aranystandard rendszer és működtető mechanizmusai; aranydevizastandard, Bretton Woods-i rendszer; devizagazdálkodás; nemzetközi hitelmechanizmus, jelenlegi valutáris rendszer.</p> <p>A pénzügyi rendszer struktúrája és működése: a pénzügypolitika lényege; a pénzügyi rendszer struktúrája és intézményei; a modern bankrendszer szereplői és feladataik; fiskális politika; az államháztartás alrendszerei; az állam költségvetése; államadósság; államháztartási hiány; nyugdíjrendszer, egészségbiztosítás; monetáris politika.</p> <p>Pénzteremtés a hitelpénzrendszerben: az aranypénz és hitelpénz eltérő vonásai; Fischer-féle egyenlet; a pénz jövedelmi egyenlete; cambridge-i egyenlet; a pénzkeresleti függvény; a pénzügyi rendszer struktúrája és intézményei, a modern bankrendszer szereplői és feladataik; a pénzteremtés technikája; pénzmultiplikátor; a bankrendszer mérlegei; a pénztömeg nagysága és különböző szintjei; a monetáris politika eszköztára; seigniorage.</p> <p>A pénzügyi rendszer szerepe a gazdaságban: a megtakarítás és beruházás kapcsolata zárt, ill. nyitott gazdaság esetében; ikerdeficit; az újraelosztás lehetséges formái; a pénz időértéke; nettó jelenérték; értékpapírok csoportosításának lehetőségei több szempont szerint; értékpapírok árfolyama és azt befolyásoló tényezők; kötvények árfolyama és hozama; pénzügyi piacok és csoportosításuk.</p> <p>Az infláció: infláció, defláció, dezinfláció fogalma; az infláció mérése; az infláció fokozatai; az infláció fajtái az azt kiváltó okok szerint.</p> |
| <b>Kötelező tananyag:</b>                  | Órák anyaga   |
| <b>Ajánlott irodalom:</b>                  | Vígvári A.:Pénzügy(rendszer)tan : alapvető ismeretek rendhagyó megközelítésben. (Budapest, Akadémiai Kiadó, 2008)<br>Magyar Gábor: Pénzügyi navigátor. (Budapest, Cameron Crea, 2007)   |

**SZÁMVITEL ALAPJAI**  
(10B108-2)

|  |  |
|--|--|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Számvitel Szakcsoport  |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | Dr. Ván Hajnalka   |
| <b>Oktató neve:</b>                        | előadó: Dr. Deák István<br>gyakorlatvezetők: Dr. Ván Hajnalka, Kovács Zsuzsanna, Lippai-Makra Edit   |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás és gyakorlat   |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra előadás<br>2 óra gyakorlat   |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | előadás: kollokvium<br>gyakorlat: gyakorlati jegy  |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           | -  |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | előadás: őszi szemeszter, tavaszi szemeszterben<br>kontaktóra nélkül csak vizsga<br>gyakorlat: őszi szemeszter   |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | előadás: 3<br>gyakorlat: 3   |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | előadás: sikeres (legalább elégséges) vizsga<br>gyakorlat: - a foglalkozásokon való részvétel (tanszéki előírások szerint)<br>- gyakorlati jegy  |
| <b>Tematika:</b>                           | <p>A számviteli információs rendszer alapfogalmai, területei, részei, jellemzői. A könyvvitel alapfogalmai (vagyon, eszközök és források, vagyonkimutatások, gazdasági események és hatásuk a mérlegre). Könyvelési ismeretek (könyvviteli számla, analitika, szintetika, idősoros és számlasoros elszámolás, összesítő-ellenőrző kimutatások). A könyvviteli elszámolások kiterjesztése (költség, kiadás, ráfordítás, bevétel, eredmény fogalmak, csoportosítások, könyvviteli elszámolásuk, összköltség és forgalmi költség szemlélet érvényesülése). A számlakeret és a számlarend. Az eredménykimutatás (formai és tartalmi tagolás, részeredmények és ezek tartalma).</p> <p>A számviteli információs rendszer elmélete a hatályos számviteli szabályozás tükrében.</p> <p>A számvitel szabályozása, a számviteli törvény, a nemzetközi szabályozás áttekintése. A számviteli politika és a kialakítására ható tényezők (számviteli alapelvek és az értékelési előírások részletezése). Értékelési elvek és eljárások érvényesítése (bekerülési érték meghatározottsága, a könyv szerinti értékre ható tényezők, az évközi és a mérleg érték, az értékcorrekciók).</p> <p>A számviteli politika egyes kérdéskörei, kiemelten a beszámolóval és egyes formáival kapcsolatos ismeretek, a szabályzatok.</p> |
| <b>Kötelező tananyag:</b>                  | <p>Baricz R. –Róth J.: Könyvviteltan (AULA, 2003)</p> <p>Deák I.: Költség- és eredménytan (SZTE, 2004)</p> <p>Deák I.: Könyvviteltan példatár és feladatgyűjtemény (SZTE, 2002)</p> <p>Sztanó I. - Vörös M.: Számviteli alapismeretek (SALDO, 2001)</p>  |
| <b>Ajánlott irodalom: -</b>                |  |



**ÁLLAMHÁZTARTÁSTAN**  
(12C106)

|  |   |
|--|---|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Pénzügytani szakcsoport   |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | Dr. Halmosi Péter   |
| <b>Oktató neve:</b>                        | Dr. Halmosi Péter   |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás   |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra   |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | kollokvium  |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           | Pénzügyi alapismeretek (10A206)   |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | tavaszi szemeszter<br>ősz szemeszterben kontaktóra nélkül csak vizsga   |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | 4   |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | sikeres (legalább elégséges) vizsga   |
| <b>Tematika:</b>                           | Az államháztartás szerepe, alrendszerei. A központi költségvetés kiadási és bevételi oldala: jogszabályi alapok és elméleti megfontolások. Az államháztartás alrendszerei közötti pénzügyi kapcsolatok. Közfeladatok ellátásának finanszírozása az államháztartás alrendszereiben. Az államháztartás működése, költségvetés és zárszámadás készítése. Az önkormányzatok gazdálkodásának jogszabályi alapjai. A társadalombiztosítási rendszer, a nyugdíjrendszer és az egészségügyi rendszer felépítése, reformjai az elmúlt évtizedben. Az elkülönített állami pénzalapok funkciói. Az Állami Számvevőszék jogállása és feladatai. Az oktatás finanszírozása. Az agrárfinanszírozás. Az államadósság keletkezése és típusai. A seigniorage keletkezése és típusai. |
| <b>Kötelező irodalom:</b>                  | Botos Katalin – Schlett András – Halmosi Péter: Államháztartástan. SZTE GTK 2012<br>Előadásjegyzet, törvények:<br>A Magyar Köztársaság 2014. évi költségvetése,<br>A Helyi Önkormányzatok jogairól szóló <a href="#">2011. évi CLXXXIX. törvény</a><br>2011. évi. CXCV. törvény az Államháztartásról.   |
| <b>Ajánlott irodalom:</b>                  | Pénzügyi Szemle c. folyóirat tanulmányai  |

**BANKÜZEMTAN**  
(11C209)

|  |  |
|--|--|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Pénzügytani Szakcsoport  |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | dr. Kovács György  |
| <b>Oktató neve:</b>                        | Sebőkné dr. Paragi Ilona   |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás  |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra  |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | Kollokvium (írásbeli vizsga)   |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           | Pénzügyi alapismeretek (10A206)  |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | tavaszi szemeszter   |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | 4  |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | legalább elégséges vizsga  |
| <b>Tematika:</b>                           | <p>A bankrendszer kialakulása, jellemzői, a bankok fejlődése, a bankrendszer felépítése;<br/>Központi bank szerepe, feladatai és kapcsolata az üzleti bankokkal;<br/>A hitelintézetek és pénzügyi vállalkozások működését szabályozó jogi környezet;<br/>Forrás oldali passzív bankügyletek, a betétgyűjtés fontosabb jellemzői, a betétek csoportosítása, a betétbiztosítási rendszer, a bankközi források;<br/>Eszköz oldali aktív bankügyletek, a hitelek csoportosítása fedezet, lejárat, technikai forma, döntési szint szerint;<br/>Mérlegen kívüli tételek fogalma, fajtái, működési-, hitel-, likviditási kockázatok;<br/>A hitelezés szervezete, folyamata, a hitelnyújtás folyamata a gyakorlatban;<br/>Hitelszerződés, hitelkérelem formai, tartalmi követelményei, szükséges mellékletei és a hitelek lehetséges fedezetei, a fedezetek értékelése;<br/>Egyéb banki szolgáltatások (számlavezetés, letétkezelés, széfbérlet, tanácsadás), private banki szolgáltatások;<br/>Felügyeleti ellenőrzés, bankfelügyeleti tevékenység célja, jogi háttere, intézményi keretei, az ellenőrzés módszerei Magyarországon;<br/>Pénzmosás a gyakorlatban, a bank kötelezettségei a pénzmosás megelőzésére;<br/>Fizetési forgalom, bankközi elszámolási rendszerek</p> |
| <b>Kötelező irodalom:</b>                  | Ligeti Márton – Sulyok Pap Márta (2006): Banküzemtan. Budapest, BKÁE (egyetemi tankönyv)   |
| <b>Ajánlott irodalom:</b>                  | Husztai Ernő (2002): Banktan. Budapest: Tas Kft.<br>Pénzügytan, Budapest Corvinus Egyetem (2009.)<br>Gál Erzsébet (2011): Praktikus bankszakmai ismeretek. Budapest: Saldo   |



## MENEDZSMENT

|  |  |
|--|--|
| <b>Az oktatásért felelős:</b>              | Üzleti Tudományok Intézete   |
| <b>Tantárgyfelelős:</b>                    | Dr. Sallai Miklós  |
| <b>Oktató neve:</b>                        | előadó: Dr. Imreh Szabolcs<br>gyakorlatvezető: Dr. Imreh Szabolcs  |
| <b>Az oktatás formája:</b>                 | előadás és szeminárium   |
| <b>Heti óraszám:</b>                       | 2 óra előadás<br>2 óra szeminárium   |
| <b>Számonkérés, minősítés:</b>             | előadás: kollokvium<br>szeminárium: gyakorlati jegy  |
| <b>Előtanulmányi feltételek:</b>           | -  |
| <b>Meghirdetve:</b>                        | előadás: tavaszi szemeszter<br>ősz szemeszterben csak vizsga,<br>kontaktóra nélkül<br>szeminárium: tavaszi szemeszter  |
| <b>Kreditpontok:</b>                       | előadás: 3<br>szeminárium: 2   |
| <b>A kredit megszerzésének feltételei:</b> | előadás: sikeres (legalább elégséges)<br>vizsga<br>szeminárium: legalább elégséges<br>gyakorlati jegy  |
| <b>Tematika:</b>                           | <p>1. Bevezető: A menedzsment definíciója, az ehhez kapcsolódó fogalmak magyarázata, a menedzsment legfontosabb területei, kapcsolódásai.</p> <p>2. Szervezettörténet: a tradicionális vállalat és környezete, a modern vállalat legfontosabb jellemzői, a posztmodern vállalat és környezete, a posztmodern kor gazdasági, társadalmi jellemzői.</p> <p>3. Sikerkritériumok: a szervezeti hatékonyság kutatásának rövid története (klasszikusok, human relations, irányzatok a II. világháború után). Miket tartottak a gazdasági siker kritériumainak az 1980-as években és miket tartanak annak most?</p> <p>4. Szervezeti kultúra: a szervezeti kultúra főbb dimenziói, összetevői, a szervezeti kultúra meghatározottsága, szubkultúrák.</p> <p>5. Menedzserek: menedzserei szintek, menedzserei készségek, kompetenciák, menedzserei szerepek.</p> <p>6. Tervezés: tervezés definíciója, időhorizontjai, szintjei, funkciói, problémái, lépései. A tervezés kemény és puha módszerei.</p> <p>7. Szervezés: a szervezés definíciója, a szervezeti felépítés alapfogalmai. A funkcionális szervezet modellje, előnyei, hátrányai. A divizionális szervezet modellje, a divizionális szervezet kialakításának lépései, e forma előnyei és hátrányai. A mátrix szervezet modellje, előnyei és hátrányai. Konzernek, holdingok.</p> <p>8. Vezetés: Vezetési elméletek: a diszpozicionális megközelítés, döntésközpontú vezetés-elméletek, személyiségközpontú vezetéselméletek, kontingencia elméletek. Vezetési stílusok. Vezetői hatalom, befolyás.</p> <p>9. Ellenőrzés: Az ellenőrzés folyamata. A teljesítmény értékelése a szervezet különböző szintjein (egyéni, csoportos, szervezeti), teljesítménymenedzsment. Folyamatellenőrzés. Kontroll típusok. A hatékony ellenőrzés.</p> |
| <b>Kötelező tananyag:</b>                  | Bakacsi Gy. (2010): <i>A szervezeti magatartás alapjai</i> . Budapest, Aula<br>Dobák Miklós – Antal Zsuzsanna (2010): <i>Vezetés és szervezés</i> . Budapest, Aula   |
| <b>Ajánlott irodalom:</b>                  | Bögel Gy. (1999): <i>Nyereségközpont, üzletág, divízió</i> . Budapest, Kossuth Kiadó, VIP sorozat  |