

Tájékoztató
SZÁMVITELI ESETTANULMÁNYOK (GTÜSZ224M) című tantárgyból a
Gazdaságtudományi Kar nappali tagozat
számvitel mesterszakos hallgatói részére
2023/2024. tanév II. félév

Tantárgy neve: Számviteli esettanulmányok	Tantárgy neptun kódja: GTÜSZ224M Tárgyfelelős intézet: Pénzügyi és Számviteli Intézet																				
	Tantárgy jellege: kötelező																				
Tantárgyfelelős neve, beosztása: Várkonyiné Dr. Juhász Mária, egyetemi docens																					
Oktatásba bevont oktatók neve, beosztása: Dr. Füredi-Fülöp Judit, egyetemi docens																					
Javasolt félév: 1T, 2T	Tárgyfelvétel előtanulmányi feltétele: ---																				
Óraszám (ea+gy): 2+1 / hét	Számonkérés módja: aláírás, gyakorlati jegy																				
Kreditpont: 4	Tagozat: nappali																				
Tantárgy feladata és célja: A hallgatók megismerkednek olyan gyakorlatorientált számviteli feladatokkal, amelyek a mindennapi gazdálkodás során megjelennek egy társaság életében. Nyomon követik az ezekkel kapcsolatos bizonylatokat, a gazdasági események rögzítését, feldolgozását, illetve az előzőek beszámoló összeállításra gyakorolt hatását.																					
Fejlesztendő kompetenciák: <i>tudás:</i> T4 <i>képesség:</i> K6 (SZ) <i>attitűd:</i> A5 (VSZ), A6 (SZ) <i>autonómia és felelősség:</i> AF6 (SZ)																					
Tantárgy ütemezése: Előadások témakörök szerinti ütemezése: <table><thead><tr><th>Előadás ideje</th><th>Előadás tartalma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Február 15.</td><td>A számviteli rendszer, mint információs rendszer helye a vállalat működésében.</td></tr><tr><td>Február 22.</td><td>Immateriális javak számvitele, bizonylatai.</td></tr><tr><td>Február 29.</td><td>Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.</td></tr><tr><td>Március 07.</td><td>Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.</td></tr><tr><td>Március 14.</td><td>Készletek számvitele.</td></tr><tr><td>Március 21.</td><td><i>Oktatási szünet</i></td></tr><tr><td>Március 28.</td><td><i>Oktatási szünet</i></td></tr><tr><td>Április 04.</td><td>Devizás ügyletek, a realizált, nem realizált árfolyamkülönbszetek kezelésének sajátosságai.</td></tr><tr><td>Április 11.</td><td>Saját tőke elszámolása.</td></tr></tbody></table>		Előadás ideje	Előadás tartalma	Február 15.	A számviteli rendszer, mint információs rendszer helye a vállalat működésében.	Február 22.	Immateriális javak számvitele, bizonylatai.	Február 29.	Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.	Március 07.	Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.	Március 14.	Készletek számvitele.	Március 21.	<i>Oktatási szünet</i>	Március 28.	<i>Oktatási szünet</i>	Április 04.	Devizás ügyletek, a realizált, nem realizált árfolyamkülönbszetek kezelésének sajátosságai.	Április 11.	Saját tőke elszámolása.
Előadás ideje	Előadás tartalma																				
Február 15.	A számviteli rendszer, mint információs rendszer helye a vállalat működésében.																				
Február 22.	Immateriális javak számvitele, bizonylatai.																				
Február 29.	Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.																				
Március 07.	Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.																				
Március 14.	Készletek számvitele.																				
Március 21.	<i>Oktatási szünet</i>																				
Március 28.	<i>Oktatási szünet</i>																				
Április 04.	Devizás ügyletek, a realizált, nem realizált árfolyamkülönbszetek kezelésének sajátosságai.																				
Április 11.	Saját tőke elszámolása.																				

Április 18. Pénzügyi lízing számvitele. Kötelezettségek
Április 25. Zöldszámvitel. Összefoglaló esettanulmány.
Május 02. Prezentáció.
Május 09. Zh
Május 16. Pótzh
Alkalmazni kívánt oktatási módszer:

Számonkérés módja:

Az aláírás megszerzése:

- 1) A hallgatók egyénileg egy – előadáson kiadásra kerülő – számviteli kezelésére vonatkozó esettanulmányból írásbeli és szóbeli – elfogadható szintű – prezentációt készítenek. A beszámoló leadására és szóbeli védésére a félév utolsó harmadában kerül sor. A pontos határidők az előadásokon kerülnek meghatározásra. A félévközi feladatot nyomtatott és elektronikus formában prezentációt megelőző nap kell leadni.
- 2) Egy lexikális ismereteket, feladatokat egyaránt tartalmazó zárthelyi dolgozat eredményes (min 50%) megírása. (Papíron vagy a Moodle-ben.) Nem kaphat aláírást az a hallgató, aki zárthelyi dolgozatát eredményesen nem teljesíti. A mulasztás pótlására az intézet a 14. oktatási héten egyszeri pótlási lehetőséget biztosít. A szorgalmi időszakban az aláírást meg nem szerzett hallgatók az aláírást a hatályos egyetemi előírások alapján pótolhatják. A pótlás – amely felöleli a félév elméleti és gyakorlati témaköreit – eredményesnek tekinthető, amennyiben a hallgató eléri az összpontszám legalább 50%-át.

A vizsgára bocsátás feltétele:-

Gyakorlati jegy/kollokvium teljesítésének módja, értékelési szempontjai:

A tantárgy gyakorlati jeggyel zárul. A gyakorlati jegy megszerzésének feltétele az aláírás megszerzése.

Érdemjegy kialakítása: (évközi feladat max 10 pont; zárthelyi dolgozat: max. 30 pont, összesen 40 pont): 0-19 pont elégtelen (1); 20-24 pont elégséges (2); 25-29 pont közepes (3); 30-34 pont jó (4); 35-40 pont jeles (5)

Kötelező irodalom:

Előadások anyaga (az előadások vázlata letölthető: E-learning zárt kurzusban)

Füredi-Fülöp – Kántor – Musinszki – Pál – Várkonyiné: Számviteli esettanulmányok példatár, 2017.

Speciális számviteli eljárások – szerkesztő: Dr. Pál Tibor Economix Kiadó, Miskolc, 2006, aktualizált fejezete.

Almássy, D. – Kántor, B. – Musinszki, Z. – Pál, T. – Várkonyiné J., M. – Verebélyi, L.: Számviteli rendszerek, Economix, 2006., aktualizált fejezete

Donald E. Kieso: Intermediate Accounting, WILEY, 2014

Ajánlott irodalom:

Róth-Adorján-Veit- Lukács: Számviteli esettanulmányok 2017., MKVK OK,

Adorján - Lukács - Róth- Veit: Számvitel speciális kérdései 2017, MKVK.

Barry Elliott and Jamie Elliott Financial accounting and reporting Harlow Financial Times Prentice Hall 2008.

Miskolc, 2024. február 4.

Várkonyiné Dr. Juhász Mária
egyetemi docens