

*Tájékoztató*  
**RENDSZER SZEMLÉLETŰ SZÁMVITEL (GTÜSZ228M) Című tantárgyból a**  
 Gazdaságtudományi Kar levelező tagozat  
 pénzügyi menedzsment mesterszakos hallgatói részére  
 2023/2024. tanév II. félév

<b>Tantárgy neve:</b> Rendszer szemléletű számvitel	<b>Tantárgy neptun kódja:</b> GTÜSZ228M <b>Tárgyfelelős intézet:</b> Pénzügyi és Számviteli Intézet <b>Tantárgy jellege:</b> kötelező
<b>Tantárgyfelelős neve, beosztása:</b> Várkonyiné Dr. Juhász Mária, egyetemi docens	
<b>Oktatásba bevont oktatók neve, beosztása:</b> Dr. Kántor Béla, egyetemi docens, Dr. Füredi-Fülöp Judit, egyetemi docens	
<b>Javasolt félév:</b> 1	<b>Tárgyfelvétel előtanulmányi feltétele:</b> ---
<b>Óraszám (ea+gy):</b> 0+2 / hét	<b>Számonkérés módja:</b> aláírás, gyakorlati jegy
<b>Kreditpont:</b> 3	<b>Tagozat:</b> nappali
<p><b>Tantárgy feladata és célja:</b>          A hallgató a tantárgyi követelmények elsajátításával megismeri a számvitel elméletének és kutatásának időszerű kérdéseit, az egyes számviteli rendszerkoncepciók kifejtését, az értékelési alapokat. Ismeri a speciális céghelyzetek (átalakulások, végelszámolás, felszámolás) számvitelét. Képesse válik a beszámolóképzés folyamatában a kontrollpontok azonosítására, érti a számviteli információs rendszer felépítését, annak kapcsolatát a kontrollinggal és vezetői számvittel. Ismeri a beszámoló összeállítását és zárási folyamat lépéseit - beszámoló és a zárási folyamat adatszükségleteinek és adat ellenőrzésének áttekintésével.</p> <p><b>Fejlesztendő kompetenciák:</b>  <b>tudás:</b> T5, T6  <b>képesség:</b> K5, K8  <b>attitűd:</b> A3, A4, A6, A8  <b>autonómia és felelősség:</b> AF3, AF5, AF8</p>	
<p>Február 13. A számviteli rendszer, mint információs rendszer helye a vállalat működésében.          Február 20. Immateriális javak számvitele, bizonylatai.          Február 27. Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.          Március 05. Tárgyi eszköz beszerzéssel kapcsolatos esettanulmány, a támogatások kezelése.          Március 12. Készletek számvitele.          Március 19. Devizás ügyletek, a realizált, nem realizált árfolyamkülönbségek kezelésének sajátosságai.          Március 26. Saját tőke elszámolása.          Április 02. <i>Oktatási szünet</i>          Április 09. Pénzügyi lízing számvitele. Kötelezettségek.</p>	

Április 16.	Összefoglaló esettanulmány
Április 23.	Zöldszámvitel. Összefoglaló esettanulmány.
Április 30.	Prezentáció.
Május 07.	Zh
Május 14.	Pótzh

Az egyes területek elméleti, gyakorlati háttét tisztázzuk, a meglévő ismeretek mélyítésével vagy új elemek tárgyalásával. Erre építkezve esettanulmányokat dolgozunk fel a hallgatókkal.

### **Számonkérés módja:**

**Az aláírás megszerzése:** 1. Évközi feladat Egy konkrét gyakorlati témakör (kérdés) feldolgozása, tanköri megtárgyalásának irányítása és prezentálása. 2. Zárthelyi dolgozat Eredményesnek tekinthető a dolgozat, amennyiben a hallgató eléri az összpontszám 50 %-át. 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 bocsájtás 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.

dr. Róth József – dr. Adorján Csaba – Dr. Lukács János – Dr. Veit József: Számviteli esettanulmányok, 2019, Magyar Könyvvizsgálói Kamara Oktatási Központ, 9789639878587

dr. Adorján Csaba – Dr. Lukács János – dr. Róth József – Dr. Veit József: Számvitel speciális kérdései, 2022, Magyar Könyvvizsgálói Kamara Oktatási Központ, 978 963 987 870 9

Dr.Y Rama Krishna: Case Studies Book in Finance and Accounting, 2012, <https://www.free-ebooks.net/educational/Case-Studies-Book-in-Finance-and-Accounting>

### **Ajánlott irodalom:**

Kardos Péter, Dr. Szakács Imre, Tóth Mihály: A számvitel nagy kézikönyve 2021, Wolters Kluwer Hungary Kft., 9789632959177

Fridrich Péter, Simon Szilvia, Sztanó Imre: Konzolidáció, Elmélet, módszertan, gyakorlat, 2020. Wolters Kluwer Hungary Kft., 9789632959160

The KPI Institute: The Accounting KPI Dictionary: 220+ Key Performance Indicator Definitions Paperback – July 6, 2015, Aurel Brudan

Miskolc, 2024. február 4.

Várkonyiné Dr. Juhász Mária  
egyetemi docens