

## SILLABUSZ

I. Általános információk			
<b>Intézmény neve</b>	Partiumi Keresztény Egyetem, Nagyvárad		
<b>Kar</b>	Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar		
<b>Tanszék</b>	Gazdaságtudományi Tanszék		
<b>Szak</b>	<b>Pénzügy Bank</b>		
<b>Tantárgy</b>	<i>Vezetői számvitel FB 2201</i>		
<b>Szemeszter (1-6)</b>	4		
<b>Kreditek</b>	6		
<b>Besorolás (aláhúzendó)</b>	<u>Kötelező</u>	Opció	Fakultatív
II. Heti óraszám			
Előadás	Szeminárium	Labor	Gyakorlat
2	2		
III. Tantárgy oktatója vagy oktatói			
<b>Tevékenység:</b>	Név	Beosztás	Tanszék
<b>Előadás</b>	Szász Erzsébet	Docens	Gazdaságtudományi tanszék
<b>Szeminárium</b>	Szász Erzsébet	Docens	Gazdaságtudományi tanszék
<b>Labor</b>			
<b>Gyakorlat</b>			
IV. A tantárgy célkitűzései			
<p><b>Általános célkitűzések:</b> A tárgy célja bevezetni a diákokat a romániai vezetői számvitel fogalomkörébe, valamint elsajátítani a gyakorlatban alkalmazott módszereket. A diákok megismerkedhetnek a költségszámítás, kalkuláció, költségelszámolás és – elemzés, eredményszámítás és – elemzés témakörével. Felismerhetik, hogy egy megfelelően kiépített számviteli rendszer, a vállalat specifikumához igazított költségszámítási módszer hogyan járulhat hozzá a profitcélok eléréséhez.</p> <p><b>Sajátos célkitűzések:</b> A pénzügyi számvitel és vezetői számvitel közötti kapcsolat azonosítása; a jövedelmek és költségek csoportosítása és könyvelése a vezetői számvitelben; költségszámítási módszerek használata; önköltségszámítás fogalmainak és módszereinek ismertetése; költségvetések elkészítése, végrehajtása, ellenőrzése; a vezetői számvitel és költségszámítás nyújtotta információk alkalmazása a döntéshozatali folyamatokban</p>			
V. Kompetenciák			
<p><b>Szakmai kompetenciák:</b> A gazdasági-pénzügyi munkálatok és műveletek végzésére alkalmas ismeretek, módszerek, technikák és eszközök használata; költségvetések alkalmazása vállalkozások és közintézmények keretén belül (költségvetések és tervek leírása, magyarázata, végrehajtása és ellenőrzése; pénzügyi ellenőrzés végrehajtására alkalmas procedúrák és eljárások azonosítása, alkalmazása, nyomon követése.</p> <p><b>Általános kompetenciák:</b> A számviteli szakma műveléséhez szükséges ismeretek és képességek fejlesztése, kritikai gondolkodásmód kialakítása. A szakmai etika elveinek és értékeinek elsajátítása szigorú, hatékony és felelősségteljes munka és feladatok teljesítésére. Csapatmunka javítása, egyéni készségek, teljesítmények javítása.</p>			
VI. A. A tantárgy tartalma – Előadások			
Hét	Témakör	Óraszám	
1.	<p><b>Téma:</b> A vezetői számvitel fogalma, módszertana és jellemzői. A vezetői/menedzseri és pénzügyi számvitel közötti különbségek.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> számviteli információk, pénzügyi/menedzseri számvitel, döntéshozatal.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 1. fejezet</p>	2	
2.	<p><b>Téma:</b> Költségek a vezetői számvitelben (definíciók, jellemzők, csoportosítások). Költség/ráfordítás fogalma.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> kiadás, költség, ráfordítás, elszámolhatóság, döntési relevancia, volumenhez való viszony, közvetlen/közvetett költség.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 2. fejezet</p>	2	

3.	<p><b>Téma:</b> A költségszámítás megszervezése és alapelvei. Gazdasági kalkuláció.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> alapelvek, gazdasági kalkuláció, költség-volumen-eredmény, fedezet</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Adorján-Bába-Lukács-Mikáczó-Róth: Üzemgazdasági Számvitel, BKÁE, Számviteli Tanszék, Budapest, 2002, 1. Fejezet. Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 7. fejezet</p>	2
4.	<p><b>Téma:</b> Hagyományos költség számítás.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> teljes- és részköltség számítás, közvetlen, közvetett költségek, általános költségek elosztása, költséggráták.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 3. fejezet</p>	2
5.	<p><b>Téma:</b> Hagyományos költség számítás.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> teljes- és részköltség számítás, közvetlen, közvetett költségek, általános költségek felosztása, költséggráták, költség számítás folyamat</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 3. fejezet</p>	2
6.	<p><b>Téma:</b> Tevékenység alapú költség számítás rendszerek.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> költség okozó, ABC, tevékenység költség-gyűjtők, költséggráták.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 4. fejezet</p>	2
7.	<p><b>Téma:</b> Tevékenység alapú költség számítás rendszerek.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> költség okozó, ABC, tevékenység költség-gyűjtők, költséggráták.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 4. fejezet</p>	2
8.	<p><b>Téma:</b> Önköltség számítás.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> kalkulációs tényezők, költség korrekciók, elő kalkuláció, közbenső kalkuláció, utó kalkuláció.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 5. fejezet</p>	2
9.	<p><b>Téma:</b> Önköltség számítás.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> job costing, process costing, iker termékek, egyenérték számok</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 5. fejezet</p>	2
10.	<p><b>Téma:</b> Költségek elszámolása a könyvelésben.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> 9-es számlaosztály, tényleges költség, standard költség, költségkülönbözetek, költségközpontok.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Horia Cristea: Contabilitatea și calculațiile în conducerea întreprinderii, Editura CECCAR, București, 2003. 7. fejezet</p>	2
11.	<p><b>Téma:</b> Költségek elszámolása a könyvelésben.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> 9-es számlaosztály, tényleges költség, standard költség, költségkülönbözetek, költségközpontok.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Horia Cristea: Contabilitatea și calculațiile în conducerea întreprinderii, Editura CECCAR, București, 2003. 7. fejezet</p>	2
12.	<p><b>Téma:</b> A vezetői számvitel által nyújtott információk felhasználása a döntéshozatalban.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> döntési folyamat, relevancia, alternatív költség.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 8. fejezet</p>	2
13.	<p><b>Téma:</b> Vállalati teljesítmény mérés a vezetői számvitel adatai alapján.</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> felelősségelvű számvitel, decentralizáció, divíziók, profitközpontok.</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 10. fejezet</p>	2

14.	<p><b>Téma:</b> Költségvetés készítése és ellenőrzése</p> <p><b>Kulcsszavak:</b> értékesítési, termelési, közvetlen anyag, közvetlen bér, késztermék, értékesítési -terv</p> <p><b>Bibliográfia:</b> Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: <i>Vezetői számvitel</i>, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010, 11,12. fejezet</p>	2
<b>VI. B. A tantárgy tartalma – Szemináriumok (vagy labor, gyakorlat)</b>		
Hét	Témakör	Óraszám
1.	<p><b>Téma:</b> A vezetői számvitel fogalma, módszertana és jellemzői. A vezetői/menedzseri és pénzügyi számvitel közötti különbségek.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
2.	<p><b>Téma:</b> Költségek a vezetői számvitelben (definíciók, jellemzők, csoportosítások). Költség/ráfordítás fogalma.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
3.	<p><b>Téma:</b> A költségszámítás megszervezése és alapelvei. Gazdasági kalkuláció.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
4.	<p><b>Téma:</b> Hagyományos költségszámítási rendszer.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
5.	<p><b>Téma:</b> Hagyományos költségszámítási rendszer.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
6.	<p><b>Téma:</b> Tevékenység alapú költségszámítási rendszerek.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
7.	<p><b>Téma:</b> Tevékenység alapú költségszámítási rendszerek.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
8.	<p><b>Téma:</b> Önköltségszámítás.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
9.	<p><b>Téma:</b> Önköltségszámítás.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
10.	<p><b>Téma:</b> Költségek elszámolása a könyvelésben.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
11.	<p><b>Téma:</b> Költségek elszámolása a könyvelésben.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
12.	<p><b>Téma:</b> A vezetői számvitel által nyújtott információk felhasználása a döntéshozatalban.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
13.	<p><b>Téma:</b> Vállalati teljesítménymérés a vezetői számvitel adatai alapján.</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
14.	<p><b>Téma:</b> Költségvetés készítése és ellenőrzése</p> <p><b>A hallgató kötelezettségei (feladatai):</b> szakirodalom elolvasása, gyakorlati példák, feladatok megoldása, aktív részvétel.</p>	1
<b>VII. Bibliográfia</b>		

- Corina-Graziella, Bătcă-Dumitru: Contabilitate managerială, Editura CECCAR, București, 2021
- Ioan Morosan; Contabilitate financiară și de gestiune, Editura CECCAR, București, 2010
- Horia Cristea: Contabilitatea și calculațiile în conducerea întreprinderii, Editura CECCAR, București, 2003
- Kardos Barbara, Sisa Krisztina Andrea, Szekeres Bernadett & Veress Attila: Vezetői számvitel elmélet, módszertan. Saldo kiadó, Budapest, 2016
- Adorján-Bába-Lukács- Mikáczó-Róth: Üzemgazdasági Számvitel, BKÁE, Számviteli Tanszék, Budapest, 2002
- Bosnyák-Gyenge-Pavlik-Székács: *Vezetői számvitel*, Budapesti Corvinus Egyetem, Budapest, 2010
- Robert S. Kaplan, Anthony A. Atkinson: Vezetői üzleti gazdaságtan. Haladó vezetői számvitel, Panenn-Business KFT, 2003

\* \* \* Ordinul Ministrului Finanțelor publice nr. 1826/23.12.2004. M.Of.86/2004, actualizat.  
 \* \* \* Legea contabilității Nr. 82/1991, 2005, M.Of. Nr. 48/14.01.2005, actualizata.  
 \* \* \* Ordinul Ministrului Finanțelor Publice, Nr. 186/22.12.2003 pentru aprobarea Precizărilor privind unele măsuri referitoare la organizarea și conducerea contabilității manageriale M.Of.Nr.23/12.01.2004, actualizat.

**VIII. Tantárgyi követelmények**

<b>Jelenlét (előadás)</b>	Kötelező, szabályzat szerint
<b>Jelenlét (szeminárium)</b>	Kötelező, szabályzat szerint
<b>Jelenlét (labor)</b>	
<b>A hallgatók által teljesítendő feladatok:</b> előadásokon és szemináriumon aktív részvétel, bibliográfia elolvasása, órai és házi feladatok megoldása.	

**IX. Osztályzat**

<b>Értékelés formája</b>	<b>Értékelés módja (írásbeli, írásbeli és szóbeli, szóbeli, teszt, gyakorlat stb.)</b>	<b>Százalék az érdemjegyből</b>
<b>Vizsga</b>	Írásbeli (teszt) és szóbeli	60%
<b>Kollokvium</b>		
<b>Szeminárium</b>	Feladatok megoldása, aktív jelenlét	40%
<b>Gyakorlat</b>		
<b>Projekt</b>		
<b>Egyéb (megnevezendő)</b>		

**Dátum:**  
2021-09-24

**Oktató(k):**  
Dr. Szász Erzsébet – egyetemi docens