

Tárgyleírás (tematika)

Tárgy neve	Számvitel és controlling számítógépes környezetben	
Tárgy Neptun-kódja	SKSKOVAMPZS	
Kreditérték		3

Képzési szint	BA
---------------	----

Intézményi tárgyfelelős	Dr. Kardos Barbara
-------------------------	--------------------

Kari koordinátorok	Név	Egység
GKZ		
KKK		
KVIK		
PSZK	Dr. Kardos Barbara	Számvitel Intézeti Tanszék

Óraszám	Nappali (heti)	Levelező/Távoktatás (félév)
<i>előadás</i>		
<i>tantermi gyakorlat</i>		
<i>számítógéptermi gyakorlat</i>	2	
<i>tanüzemi / laborgyakorlat</i>		
<i>gyak. külső helyszínen</i>		

Képzési célok

Közgazdász hallgatók számára a könyvelési, információ szolgáltatási rendszerek tartalmának, felépítésének, kialakításának bemutatása. A gyakorlatban előforduló legfontosabb rendszerek bemutatásán keresztül képessé teszi a hallgatókat a vállalati környezetben található rendszerek kezelésében és alkalmazásában. A gazdasági, pénzügyi és számviteli feladatok számítógépes megoldásának kezelése. A számvitel klasszikus feladatainak ismertetésén túl, foglalkozik azok változásaival számítógép-alapú környezetben. Tárgyalja a számvitel és controlling, mint (informatikai) folyamat alapjellemezőit, szerkezeti elemeit; elméleti, majd gyakorlati összefüggéseit, megjelenési változatait, technikai és szoftver-eszközrendszereit.

Ismeretkörök

- 1 A számvitel számítógépes támogatása. A számviteli, pénzügyi, gazdasági információk forrása, hasznosítása.
- 2 Számviteli információk felhasználása. Számviteli információk ellenőrzése. Költségvetési kapcsolatok.
- 3 Vállalkozások indításának jogi és gazdasági feltételei, számviteli teendők esettanulmány alapján.
- 4 Az üzleti információs rendszerek fajtái és legfontosabb jellemzői. Konkrét üzleti információs rendszer géptermi használata
- 5 Könyvelő programok bemutatása. Általános kezelés: számlatükör, adattörzsek, könyvelési csoportok, főkönyvi könyvelés.
- 6 Gazdasági események elszámolása, bizonylatok készítése esettanulmány alapján.

7	Az analitikák helyességének ellenőrzése. Főkönyvi riportok, elemzések. Zárlat, beszámoló készítés
8	A pénzügyi és számviteli folyamatokat támogató rendszerek informatikai kontrollkörnyezetének bemutatása. A pénzügyi számviteli adatok
9	Az operatív kontrolling egyes kiemelt kérdéskörei. Tervezés, eredménytervezés (költség és árbevéeltervezés), érzékenység vizsgálatok
10	Terv-tény eltérés-elemzés (tényezőkre bontás - vízésés-diagram összeállítása)
11	Információellátás: vezetői dashboard-készítés szoftverek segítségével.
12	
13	
14	

Szakmai kompetenciák

Informatikai ismeretek
Vállalkozások környezetének ismerete
Csoportmunka
Érdeklődés a vállalkozások gyakorlati élete iránt
Pénzügyi kimutatások készítése, elemzése

Kötelező irodalom

Budainé Szekér Andrea, Hauserné Dénes Éva, Juhász Imre, Dr. Siklósi Ágnes, Dr. Veress Attila: Kisvállalkozások könyvelése, könyvelés a gyakorlatban, 2014.

Ajánlott irodalom

Horváth Péter & Partners: Controlling - Út egy hatékony controllingrendszerhez, Wolters Kluwer, Budapest, 2015.

Tárgyteljesítési feltételek

Tárgy neve	Számvitel és kontrolling számítógépes környezetben			
Tárgy Neptun-kódja	SKSKOVAMPZS			
Oktatásmódszertan	A tantárgyhoz kapcsolódó témakörök prezentálása előadások keretében. Esettanulmány feldolgozása számítógépes programok segítségével. A feldolgozott adatok hasznosításának lehetőségeinek bemutatása. Az előadásanyagok és a kiegészítő tartalmak a Coospace rendszerben érhetőek el.			
Számonkérés módja	b) félévközi számonkérés vizsgaidőszakon belüli pótlási és javítási lehetőség nélkül			
Évközi beadandó feladatok	Meghatározás	Határidő	Pótlás	Póthatáridő
1.	Projektfeladat	2	Nem	
2.	Projektfeladat	2	Nem	
3.	Projektfeladat	3	Nem	
4.	Projektfeladat	5	Nem	
5.	Projektfeladat	5	Nem	
6.	Projektfeladat	5	Nem	
7.	Projektfeladat	9	Nem	
8.	Projektfeladat	9	Nem	
9.	Projektfeladat	9	Nem	
10.	Projektfeladat	13	Nem	
Évközi számonkérések	Típus	Határidő	Pótlás	Póthatáridő
1.				
2.				
3.				
Alírási feltételek	Meghatározás	Határidő	Pótlás	Póthatáridő
	Órákon való részvétel			

**Gyakorlati jegy
kialakításának módja**

Meghatározás

Félév során projektfeladatok megoldása a Coospace-en
közzétett tartalommal és ütemezésben.

Ponttáblázat

Pontszám	Érdemjegy	
0	60	1
61	70	2
71	80	3
81	90	4
91	100	5

Érdemjegy

Vizsgajegy kialakításának módja

Meghatározás

Ponttáblázat

Pontszám	Érdemjegy	
0	60	1
61	70	2
71	80	3
81	90	4
91	100	5

Érdemjegy

Utoljára módosítva

2018.09.03

Utoljára módosította

Kardos Barbara