

Tantárgyi tematika

<i>Tantárgy megnevezése, kódja</i>	Kockázatkezelés és biztosítás NGB_AK031_1	<i>Tantárgyfelelős oktató</i>	<i>Dr. Kovács Norbert, PhD egyetemi tanársegéd</i>
<i>Oktatás féléve</i>	<i>ősz (páratlan)</i>	<i>Elérhetősége</i>	<i>Igazgatási Épület 612. szoba, 3046 telefon mellék kovacs@sze.hu</i>
		<i>További információk az oktató honlapján</i>	
<i>Heti óraszám</i>	4	<i>Oktatásban résztvevő oktató(k)</i>	
<i>Kreditpont</i>	5	<i>Elérhetőségek</i>	
		<i>További információk az oktató(k) honlapján</i>	
<i>Számonkérés típusa és módja</i>	<i>Írásbeli vizsga + feladatok beadás</i>	<i>Konzultációs időpont</i>	

Oktatási cél:

A Kockázatkezelés és biztosítás tárgy célja, hogy megismertesse a hallgatókat a kockázatkezelés fontosságával. Mivel a kockázatkezelés egyik legfontosabb eszköze a biztosítás, ezért ezt a témakört is tárgyaljuk a tárgy keretében.

Hét	Az előadások témái	Gyakorlat (+ Zh. időpontok)
1.	<i>Bizonytalanság, kockázat, risk management /fogalmi tisztázás és rendszerezés/</i>	
2.	<i>A kockázat és a kockázatkezelés elmélete</i>	
3.	<i>A kockázatok meghatározása és a kockázatkezelés eszközei</i>	
4.	<i>Kockázatelemzési módszerek</i>	
5.	<i>A kockázatkezelés finanszírozása</i>	
6.	<i>Kockázati menedzsment (feladatok, funkciók, típusok és folyamatok)</i>	
7.	<i>Az üzleti biztosítás fogalma, a biztosítások csoportosítása, a biztosítás szerepe a kockázatkezelésben</i>	1. zárthelyi dolgozat
8.	<i>A biztosítási piac és szereplői (fókuszban a magyar piac)</i>	egyéni feladat beadása
9.	<i>A vállalati személybiztosítások (baleset-, betegség- és életbiztosítások)</i>	
10.	<i>Vagyonbiztosítások I.</i>	
11.	<i>Vagyonbiztosítások II.</i>	
12.	<i>A felelősségbiztosítások</i>	
13.	<i>Az alternatív kockázat-áthelyezés</i>	2. zárthelyi dolgozat, csoportfeladat beadása
14.	<i>Összegzés, értékelés, zh-k pótlása</i>	Feladatok, zh-k értékelése, jegyek megajánlása

Az aláírás megszerzésének feltételei:

Az egyéni és csoportfeladat határidőre történő beadása, zárthelyi dolgozatok megírása. A beadási határidők pontosítására az második héten kerül sor.

Egyéni feladat: 3 oldalas kisesszé a „Személyes tapasztalatok a kockázatok és kockázatkezelési technikák vonatkozásában”

Csoportfeladat: kockázatkezelési program összeállítása kisvállalat számára (kisvállalati kritérium: min. 10 foglalkoztatott, nem lehet pénzügyi szolgáltató, gazdasági tanácsadó vállalkozás) a csapatok kialakítása a 2. héten történik

A számonkérés módja:

A félévi teljesítményt az egyéni és a csoportfeladatra adott pontszámmal (egyéni feladat 5 pont, csoportfeladat 5 pont) és a félév során megírandó két zárthelyi dolgozatra adott pontok (20-20 pont) összegével értékeljük. A zárthelyi dolgozatok elfogadásának minimális ponthatára 10 pont. A megszerzhető összes pont 50. Megajánlott jegyek szerzhetőek: 25 – 33 pont elégséges (2), 34 – 39 pont közepes (3), 40 – 45 pont jó (4), 46 – 50 pont jeles (5).

A zárthelyi dolgozatokat a szorgalmi időszak utolsó hetében lehet javítani, illetve pótolni.

Vizsgaidőszak: írásbeli vizsga, abban az esetben, ha megajánlott jegyet nem szerzett a hallgató.

Kötelező irodalom:

Farkas Szilveszter – Szabó József: A vállalati kockázatkezelés kézikönyve. Dialóg Campus, Budapest-Pécs, 2005 13-187. old. Farkas Szilveszter: Biztosítás. Universitas-Győr Kht., Győr, 2007 és az előadások anyaga.

Ajánlott irodalom:

Bernstein, P.L.: Szembeszállni az istenekkel. Panem-Wiley, Budapest, 1998;

Beck, U.: A kockázat-társadalom. Út egy másik modernitásba. Századvég, Budapest, 2003;

Beck, U.: Világkockázat-társadalom. Az elveszett biztonság nyomában. Belvedere, Szeged, 2008