

**EHS szakmérnök szakirányú továbbképzési szak**

**Munkavédelmi szakmérnöki végzettség esetén**

**Mintatanterv**

Ssz.	Tárgycsoport	Tantárgy neve	Kód	1. félév				2. félév				Előkövetelmény
1	Alapismeretek	Környezeti elemek és azok védelme I.	MK2KEV1K05KX17	2	1	kZ	5					
2		Környezeti elemek és azok védelme II.	MK2KEV2K05KX17					2	1	éZ	5	Környezeti elemek és azok védelme I.
3		Környezetegészségtan és -epidemiológia	MK2KETE07KX17	2	2	éZ	7					
4		EHS kommunikáció	MK2EHSK03KX17	2	0	é	3					
5	Szakmai törzsanyag	EHS jogi háttere és EU-s vonatkozásai I.	MK2JOG1K05KX17	2	1	k	5					
6		Megújuló energiaforrások	MK2MEFRK05KX17					2	1	é	5	
7		Toxicológia és ökototoxicológia	MK2OKOTK05KX17	2	1	k	5					
8	Speciális szakmai ismeretek	Környezetvédelmi engedélyezési eljárások és környezeti hatástanulmányok	MK2KEHTK05KX17	2	1	éZ	5					
9		Környezetirányítás	MK2KOIRM05KX17					2	1	k	5	
10		Munkaegészségtan II.	MK2MET2K05KX17					2	1	kZ	5	
11		Szakdolgozat készítése	MK2SZKDK10KX17					4	2	é	10	Az előző félév teljesítése

<b>Összesen:</b>	12	6	30	12	6	30	<b>Kreditek száma összesen:</b>
Kollokvium:			3			2	<b>60</b>
Évközi jegy:			3			3	<b>Óraszám</b>
							<b>36</b>

Megjegyzés: Félévenként 5 alkalommal, pénteki és szombati napokon történik az oktatás.

**Záróvizsga tantárgyak:**

I. Környezetvédelem (E):

- Környezeti elemek és azok védelme,
- Környezetvédelmi engedélyezési eljárások és környezeti hatástanulmányok

II. Környezet- és munkaegészségügy (H):

- Környezetegészségtan és -epidemiológia,
- Munkaegészségtan

Debrecen, 2017. április 15.

**Összes óraszám: 180**

Dr. Szűcs Edit  
dékán

Dr. Bodnár Ildikó  
tanszékvezető főiskolai tanár, szakfelelős