

Ó R A R E N D

Munkavédelmi szakmérnök/szakember szakirányú továbbképzési szak I. évfolyam, 1. félév

2025/26. tanév II. félév

4 féléves képzés, 2025-26. tanév I. félévében kezdők: 11 fő

4 féléves képzés, 2025-26. tanév II. félévében kezdők: 10 fő

Tantárgy	Kód, Kredit	Oktatók	Előadás	Gyakorlat	Félévzárás módja
Munkavédelem elméleti alapjai	MK2MUVAK05KM25	Lápossi Attila	2	1	kZ
Villamosság biztonságtechnikája	MK2VILLBK05KM25	Solymosi János	2	1	kZ
Zaj- és rezgésvédelem	MK2ZAJRK02KM25	Dr. Kocsis Dénes László	1	1	é
Ergonómia	MK2ERGOK05KM25	Dr. Nagy Károly, Medve Gergő	2	1	k
Egyéni védőeszközök	MK2EVESK03KM25	Dr. Truzsi Alexandra, Fekete Sándor Pál	2	0	é
Szabványosítás és menedzsmentrendszerek	MK2SZMRK03KM25	Ungvári Csaba	2	0	é
Kockázatértékelés	MK2KOCKK05KM25	Dr. Lovas Szabolcs/ Fekete Sándor Pál	2	1	é

Megjegyzés: k: kollokvium (írásbeli vagy szóbeli vizsga); é: évközi jegy (félévközi teljesítmény alapján)

Tantárgy	Oktatók	Elérhetőség
Munkavédelem elméleti alapjai	Lápossi Attila	lapossia@t-email.hu
Villamosság biztonságtechnikája	Solymosi János	sojanos1@t-online.hu
Zaj- és rezgésvédelem	Dr. Kocsis Dénes László	kocsis.denes@eng.unideb.hu
Ergonómia	Dr. Nagy Károly Medve Gergő	nagy.karoly@sph.unideb.hu medvegyulagergo@gmail.com
Egyéni védőeszközök	Dr. Truzsi Alexandra, Fekete Sándor Pál	truzsi.alexandra@eng.unideb.hu, info@fspmernokiroda.hu
Szabványosítás és menedzsmentrendszerek	Ungvári Csaba	ucsabi31@gmail.com
Kockázatértékelés	Dr. Lovas Szabolcs Fekete Sándor Pál	lovas.szabolcs@med.unideb.hu info@fspmernokiroda.hu
Tanszéki ügyintéző, tanszéki honlap fsz. MK V.0.10. terem https://enveng.unideb.hu/szakiranyu-tovabbkepzes	Lakatos Anita	lakatos.anita@eng.unideb.hu
Tanulmányi ügyintéző A épület; 1.em. MK 101. szoba	Lukácsné Sipos Ildikó	siposi@eng.unideb.hu

Konzultációk (kb. 3 hetente):

2026. február 20-21. **Beiratkozás is az újonnan kezdőknek!**

2026. március 06-07.

2026. március 20-21.

2026. április 17-18.

2026. május 08-09.

Félévbeosztási tudnivalók:

Szorgalmi időszak: 2026. február 9. – május 15. (14 hét)

Vizsgaidőszak: 2026. május 18. – július 3. (7 hét)

ÓRAREND

Idő	PÉNTEK	Idő	SZOMBAT
1. konz.	02.20. MK_B.2.05. terem		02.21. MK_B.2.05. terem
08,00-09,00	Beiratkozás az újonnan kezdőknek MK_B.2.05. terem	08,00-09,00	8-11 h Munkavédelem elméleti alapjai MK2MUVAK05KM25 2+1 óra Lápossi Attila
09,00-10,00	9-12 h Villamosság biztonságtechnikája MK2VILLBK05KM25 2+1 óra Solymosi János	09,00-10,00	11-14 h Ergonómia MK2ERGOK05KM25 2+1 óra Dr. Nagy Károly
10,00-11,00		10,00-11,00	
11,00-12,00		11,00-12,00	
12,00-13,00	Ebédszünet	12,00-13,00	14-18 h Egyéni védőeszközök MK2EVESK03KM25 4+0 óra Dr. Truzsi Alexandra
13,00-14,00	13-15 h Egyéni védőeszközök MK2EVESK03KM25 2+0 óra Dr. Truzsi Alexandra	13,00-14,00	
14,00-15,00		14,00-15,00	
15,00-16,00	15-18 h Kockázatértékelés MK2KOCKK05KM25 2+1 óra Fekete Sándor Pál	15,00-16,00	
16,00-17,00		16,00-17,00	
17,00-18,00		17,00-18,00	

Idő	PÉNTEK	Idő	SZOMBAT
2. konz.	03.06. MK_B.2.05. terem		03.07. MK_B.2.05. terem
08,00-09,00	-	08,00-09,00	
09,00-10,00	9-12 h Villamosság biztonságtechnikája MK2VILLBK05KM25 2+2 óra Solymosi János	09,00-10,00	9-12 h Munkavédelem elméleti alapjai MK2MUVAK05KM25 2+1 óra Lápossi Attila
10,00-11,00		10,00-11,00	
11,00-12,00		11,00-12,00	
12,00-13,00	Ebédszünet	12,00-13,00	12-17 h Ergonómia MK2ERGOK05KM25 3+2 óra Medve Gergő
13,00-14,00	13-15 h Egyéni védőeszközök MK2EVESK03KM25 2+0 óra Fekete Sándor Pál	13,00-14,00	
14,00-15,00		14,00-15,00	
15,00-16,00	15-18 h Kockázatértékelés MK2KOCKK05KM25 2+1 óra Fekete Sándor Pál	15,00-16,00	
16,00-17,00		16,00-17,00	
17,00-18,00		17,00-18,00	

Idő	PÉNTEK	Idő	SZOMBAT
3. konz.	03.20. MK_B.2.05. terem		03.21. MK_B.2.05. terem
08,00-09,00	8-12 h Zaj- és rezgésvédelem MK2ZAJRK02KM25 2 x (1+1) óra Dr. Kocsis Dénes László	08,00-09,00	9-12 h Munkavédelem elméleti alapjai MK2MUVAK05KM25 2+1 óra Lápossi Attila
09,00-10,00		09,00-10,00	
10,00-11,00		10,00-11,00	
11,00-12,00		11,00-12,00	
12,00-13,00	Ebédszünet	12,00-13,00	12-15 h Ergonómia MK2ERGOK05KM25 2+1 óra Medve Gergő
13,00-14,00	13-16 h Villamosság biztonságtechnikája MK2VILLBK05KM25 2+1 óra Solymosi János	13,00-14,00	
14,00-15,00		14,00-15,00	
15,00-16,00	16-19 h Kockázatértékelés MK2KOCKK05KM25 2+1 óra Dr. Lovas Szabolcs	15,00-16,00	15-19 h Szabványosítás és menedzsmentrendszerek MK2SZMRK03KM25 2 x (2+0) óra Ungvári Csaba
16,00-17,00		16,00-17,00	
17,00-18,00		17,00-18,00	
18,00-19,00		18,00-19,00	

Idő	PÉNTEK	Idő	SZOMBAT
4. konz.	04.17. MK_B.2.05. terem		04.18. MK_B.2.05. terem
08,00-09,00	8-12 h Zaj- és rezgésvédelem MK2ZAJRK02KM25 2 x (1+1) óra Dr. Kocsis Dénes László	08,00-09,00	8-14 h Munkavédelem elméleti alapjai MK2MUVAK05KM25 2 x (2+1) óra Lápossi Attila
09,00-10,00		09,00-10,00	
10,00-11,00		10,00-11,00	
11,00-12,00		11,00-12,00	
12,00-13,00	Ebédszünet	12,00-13,00	
13,00-14,00	13-15 h Egyéni védőeszközök MK2EVESK03KM25 2+0 óra Fekete Sándor Pál	13,00-14,00	14-18 h Ergonómia MK2ERGOK05KM25 3+1 óra Medve Gergő
14,00-15,00		14,00-15,00	
15,00-16,00	16-19 h Kockázatértékelés MK2KOCKK05KM25 2+1 óra Dr. Lovas Szabolcs	15,00-16,00	
16,00-17,00		16,00-17,00	
17,00-18,00		17,00-18,00	

Idő	PÉNTEK	Idő	SZOMBAT
5. konz.	05.08. MK_B.2.05. terem		05.09. MK_B.2.05. terem
08,00-09,00	8-10 h Zaj- és rezgésvédelem MK2ZAJRK02KM25 1+1 óra Dr. Kocsis Dénes László	08,00-09,00	9-12 h Villamosság biztonságtechnikája MK2VILLBK05KM25 2+1 óra Solymosi János
09,00-10,00		09,00-10,00	
10,00-11,00	10-13 h Villamosság biztonságtechnikája MK2VILLBK05KM25 2+1 óra Solymosi János	10,00-11,00	12-18 h Szabványosítás és menedzmentrendszerek MK2SZMRK03KM25 3 x (2+0) óra Ungvári Csaba
11,00-12,00		11,00-12,00	
12,00-13,00		12,00-13,00	
13,00-14,00	Ebédszünet	13,00-14,00	
14,00-15,00	16-19 h Kockázatértékelés MK2KOCKK05KM25 2+1 óra Fekete Sándor Pál	14,00-15,00	
15,00-16,00		15,00-16,00	
16,00-17,00		16,00-17,00	
17,00-18,00		17,00-18,00	