

No	tant. csoport	tantárgy	tárgy kód	órák száma	kreditek	ea	gy	k/gy	Előfeltétel	Felelős egység	Tantárgy felelős	Félév			
												1	2	3	4
<b>Alapozó ismeretek</b>															
1	A	Biztonságtudomány és Munkavédelem elméleti és jogi alapjai	MFKHT51001	12	3	x		K			Bóhm József	x			
2	A	Munkaélettan	ETVNT8027	12	3	x		K			Dr. Tompa Tamás	x			
3	A	Munkalélektan	GTVSM319	12	3	x		K			Dr. Kunos István	x			
5	A	Szakmai kommunikáció, módszertan	MFAKK51004	6	3		x	G			Dr. Zákányiné Dr. Mészáros Renáta	x			
				Σ42	Σ12										
<b>Szakmai törzsanyag</b>															
6	B	Ergonómia	GTVVE342	12	3		x	G			Dr. Berényi László	x			
7	B	Villamosság biztonságtechnikája	GEVEE210MVS	22	6			K	MFKHT51002		Dr. Bodnár István		x		
8	B	Világítástechnika	GEFIT041MVS	12	4		x	G	ETVNT8027		Dr. Macsuga János		x		
9	B	Fűtés, szellőzés, klimatizálás	GEAHT201MVS	12	4	x		K	ETVNT8027		Dr. Bencs Péter		x		
10	B	Zaj- és rezgésvédelem	MFEGT52001	12	4		x	G	ETVNT8027		Szabó Mihály		x		
11	B	Munkavédelmi jogi és eljárási ismeretek	AJAMU05MF1L	24	6	x		K	MFKHT51002		Dr. Rácz Zoltán		x		
12	B	Foglalkozási ártalmak	ETAET8075	20	6	x		K	MV1205		Dr. Felszeghi Sára			x	
13	B	Foglalkozás-egészségügy	ETAET8076	12	4	x		K	ETVNT8027		Dr. Felszeghi Sára				x
				Σ126	Σ37										
<b>Differenciált szakmai törzsanyag</b>															
14	C	Tűzvédelmi ismeretek	MFKHT51002	12	4	x		K			Dr. Zákányi Balázs	x			
15	C	Egyéni védőeszközök	MFKOT53001	16	4		x	G	GTVVE342		Dr. Szabó Tibor			x	
16	C	Kémiai biztonság	MFAKK52004	16	4	x		K	ETVNT8027		Dr. Zákányiné Dr. Mészáros Renáta		x		
17	C	Nyomástartó berendezések és hegesztés biztonságtechnikája	GEVGT001MVS	20	5	x		K	GTVVE342		Dr. Siménfalvi Zoltán; Dr. Dobosy Ádám			x	

No	tant. csoport	tantárgy	tárgy kód	órák száma	kreditek	ea	gy	k/gy	Előfeltétel	Felelős egység	Tantárgy felelős	Félév			
												1	2	3	4
18	C	Gépek és technológiák biztonságtechnikája	MFKHT53001	20	6		x	G	GTVVE342		Bujnóczki Tibor			x	
19	C	Létesítés és létesítmények biztonsága	MFKHT53002	20	6	x		K	MV1206		Dr. Holló Csaba			x	
20	C	Kockázatelemzés és értékelés	MFKHT53003	12	4		x	G	MFKHT51002		Dr. Madarász Tamás			x	
21	C	Anyagmozgatás és raktározás biztonságtechnikája	GEALT330MVS	24	6	x		K	GTVVE342		Dr. Skapinyecz Róbert				x
22	C	Munkahigiéne és egészségfejlesztés	ETAET8077	12	4		x	G	ETVNT8027		Dr. Felszeghi Sára				x
23	C	Munkahelyi mentálhigiéne	ETFTT8029	12	4	x		K			Breznai Annamária	x			
24	C	Vállalkozásmenedzsment	GTGVG341MV	10	3	x		K			Kádárné Dr. Horváth Ágnes	x			
25	C	Szabványosítás és minőségirányítás	MFAKK51003	12	3		x	G			Dr. Zákányiné Dr. Mészáros Renáta	x			
26	C	*Környezetvédelem alapjai	MFKHT54001	8	2		x	G			Dr. Zákányi Balázs				x
27	C	*Építési ismeretek	MFBGT54002	8	2		x	G			Dr. Bohus Géza				x
28	C	* Élelmiszerbiztonság- HACCP	MFAKK54004	8	2		x	G			Dr. Zákányiné Dr. Mészáros Renáta				x
29	C	* ISO 50001 Energiairányítási rendszer	MV2404	8	2		x	G			Stumpf Éva				x
				Σ202	Σ57										
30	C	Esettanulmány (üzemlátogatás)	MFKOT54003	14	4		x	G	MFKHT53002		Dr. Szabó Tibor				x
31	C	Szakdolgozat	MFKHT54004	16	10		x	G			Dr. Zákányi Balázs				
Összes				Σ400	Σ120										
Kredit 120; Óraszám 400; Vizsga 15; Gyakorlati jegy 13.															
*Választható tantárgyak: a hallgató a mintatantervben szereplő 2-2 tantárgy közül teljesít 1-1 tantárgyat (2-2 kredit)															