

## Infekciókontroll mesterképzési szak mintatanterve - nappali képzés

	Félév	Előtanulmányi feltétel	1			2			3			4			félév
			ea.	gy.	kr.	ea.	gy.	kr.	ea.	gy.	kr.	ea.	gy.	kr.	
<b>KJ</b>	<b>Kommunikációs és jogi ismeretek</b>														
KJ1	Kommunikációs ismeretek		14	14	4										1
KJ2	Betegbiztonság és etika		14	0	2										1
KJ3	A fertőző betegségekkel kapcsolatos szabályozás és jogi háttér		14	0	2										1
KJ4	Egészségügyi kutatási projektek tervezése és végrehajtása		7	7	2										1
KJ5	Egészségipari szituációk	KJ1							0	28	2				3
KJ6	Egészségügyi szituációk	KJ1							0	28	2				3
KJ7	Egészséggazdaságtan								14	0	1				3
KJ8	Folyamatirányítás és változás management az egészségügyben	KJ1										0	28	3	4
<b>EI</b>	<b>Egészségipari ismeretek</b>														
EI1	Minőségirányítási rendszerek, szabványok az egészségügyben és egészségiparban		22	6	3										1
EI2	Innováció az egészségiparban		28	0	2										1
EI3	Biocid anyagok és eljárások		28	0	4										1
EI4	Kontrollált gyártási körülmények alkalmazása és ellenőrzése					22	6	2							2
EI5	Orvosi eszközök és anyagok					14	14	3							2
EI6	Az infekciókontroll munkaegészségügyi vonatkozásai					7	7	1							2
EI7	Veszélyes hulladékok kezelése					28	0	2							2
EI8	Egészségipari terepgyakorlat											0	42	3	4
EI9	Aszeptikus gyártási folyamatok											28	0	2	4
<b>DI</b>	<b>Diplomamunka ismeretek</b>														
DI1	Diplomamunka I								0	20	10				3
DI2	Diplomamunka II											0	20	15	4
<b>II</b>	<b>Infekciókontroll ismeretek</b>														
II1	Felületek biológiai, biokémiai, biofizikai tulajdonságai		14	0	2										1
II2	Infekciókontroll rendszerek, egyéni infekciókontroll intézkedések					14	28	4							2
II3	Aszepszis és antiszepszis	EI3, II1				14	14	4							2
II4	Surveillance rendszerek					14	14	3							2
II5	Infekciókontroll szakmai gyakorlat (nyári)					0	30	4							2
II6	Egészségügyi beavatkozások infekciókontroll szempontú elemzése					14	14	3							2
II7	Védőoltások	II1, II3							28	0	4				3
II8	Egészségügyi és egészségipari kockázatbecslés és kockázatkezelés								10	4	2				3
II9	Kórházi infekciókontroll problémái	II2							14	14	2				3
II10	Infekciókontroll az alap- és járóbetegellátásban	II2							14	14	2				3
II11	Infekciókontroll szempontok az egészségügyi ellátó helyek és ipari üzemek műszaki tervezésében											14	0	1	4
II12	Élelmiszer- és vízhygiéné az egészségügyben											14	0	1	4
II13	Infekciókontroll terepgyakorlat	II2										0	42	3	4
<b>JI</b>	<b>Járványtani ismeretek</b>														
JI1	Kórokozó baktériumok		28	28	5										1
JI2	Járványügyi biostatiszтика, egészségügyi adatbázisok kezelése		0	42	3										1
JI3	Virologia, mikológia, parazitológia					28	28	5							2
JI4	Antimikrobás kemoterápia	JI1, JI3							20	0	3				3
JI5	Járványügyi mikrobiológia, egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések	JI1, JI3, II4							28	0	5				3
JI6	Új megoldások az infekciókontroll és a fertőzések kezelése területén								14	0	1				3
JI7	Egy egészség, felbukkanó és újratámadó fertőzések	JI1, JI3										10	4	3	4
JI8	Kórokozók tipizálási módszerei	JI1, JI3, II4										20	8	2	4
JI9	Járványkivizsgálás											14	14	3	4
JI10	Antibiotikum felügyelet	JI4										7	14	3	4
	Összesen				24			27			24			30	
	<b>Kötelezően választható tárgyak kreditértéke</b>				3			2			3			1	1-4
	<b>Szabadon választható tárgyak kreditértéke</b>														1-4
	<b>Összesen a szakon</b>				27			29			27			31	