

Választható szakdolgozat témák 2022/23 Kritikusinfrastruktúra-védelmi biztonsági összekötő személy szakirányú továbbképzési szak		
1	Energia ágazatban kijelölhető veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek rendkívüli eseményeire illetve súlyos baleseteire vonatkozó szabályrendszer összehasonlító elemzése I.	Laczkó Levente
2	Energia ágazatban kijelölhető veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek rendkívüli eseményeire illetve súlyos baleseteire vonatkozó szabályrendszer összehasonlító elemzése II.	Laczkó Levente
3	Energia ágazatban kijelölhető veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek rendkívüli eseményeire illetve súlyos baleseteire vonatkozó szabályrendszer összehasonlító elemzése III.	Laczkó Levente
4	Energia ágazatban kijelölhető veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek rendkívüli eseményeire illetve súlyos baleseteire vonatkozó szabályrendszer összehasonlító elemzése IV.	Laczkó Levente
5	Energia ágazatban kijelölhető veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek rendkívüli eseményeire illetve súlyos baleseteire vonatkozó szabályrendszer összehasonlító elemzése V.	Laczkó Levente
6	Energia ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Dr. Mesics Zoltán
7	Energia ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Dr. Mesics Zoltán
8	Energia ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Dr. Mesics Zoltán
9	Közlekedés ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Dr. Mesics Zoltán
10	Közlekedés ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Dr. Mesics Zoltán
11	Közlekedés ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Dr. Mesics Zoltán
12	Agrárgazdaság ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Dr. Mesics Zoltán
13	Agrárgazdaság ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Dr. Mesics Zoltán
14	Agrárgazdaság ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Dr. Mesics Zoltán
15	Egészségügy ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Dr. Mesics Zoltán
16	Egészségügy ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Dr. Mesics Zoltán
17	Egészségügy ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Dr. Mesics Zoltán
18	Pénzügy ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Laczkó Levente
19	Pénzügy ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Laczkó Levente
20	Pénzügy ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Laczkó Levente
21	Infokommunikációs technológiák ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Laczkó Levente
22	Infokommunikációs technológiák ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Laczkó Levente
23	Infokommunikációs technológiák ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Laczkó Levente
24	Víz ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Laczkó Levente
25	Víz ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Laczkó Levente
26	Víz ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Laczkó Levente
27	Honvédelem ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése I.	Laczkó Levente
28	Honvédelem ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése II.	Laczkó Levente
29	Honvédelem ágazat rendszerelemei területén alkalmazott veszélyes anyagokkal kapcsolatos biztonsági követelmények teljesítése III.	Laczkó Levente
30	A létfontosságú rendszerek/kritikus infrastruktúrák nemzetközi és hazai szabályozása I.	Dr. Mógor Mária Judit

31	A létfontosságú rendszerek/kritikus infrastruktúrák nemzetközi és hazai szabályozása II.	Dr. Mógor Mária Judit
32	A létfontosságú rendszerek/kritikus infrastruktúrák nemzetközi és hazai szabályozása III.	Dr. Mógor Mária Judit
33	A létfontosságú rendszerek/kritikus infrastruktúrák nemzetközi és hazai szabályozása IV.	Dr. Mógor Mária Judit
34	Közigazgatási hatóságok és hatósági eljárások a létfontosságú rendszerek védelme területén I.	Dr. Katona Eszter
35	Közigazgatási hatóságok és hatósági eljárások a létfontosságú rendszerek védelme területén II.	Dr. Katona Eszter
36	Közigazgatási hatóságok és hatósági eljárások a létfontosságú rendszerek védelme területén III.	Dr. Katona Eszter
37	Közigazgatási hatóságok és hatósági eljárások a létfontosságú rendszerek védelme területén IV.	Dr. Katona Eszter
38	A klímaváltozás hatásai a kritikus infrastruktúrák működtetésére, biztonságára I.	Dr. Bognár Balázs
39	A klímaváltozás hatásai a kritikus infrastruktúrák működtetésére, biztonságára II.	Dr. Bognár Balázs
40	A klímaváltozás hatásai a kritikus infrastruktúrák működtetésére, biztonságára III.	Dr. Bognár Balázs
41	Létfontosságú rendszerelemek fizikai biztonságának és információbiztonságának összehasonlító elemzése I.	Dr. Bognár Balázs
42	Létfontosságú rendszerelemek fizikai biztonságának és információbiztonságának összehasonlító elemzése II.	Dr. Bognár Balázs
43	Létfontosságú rendszerelemek fizikai biztonságának és információbiztonságának összehasonlító elemzése III.	Dr. Bognár Balázs
44	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya energia ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
45	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya energia ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
46	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya közlekedés ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
47	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya közlekedés ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
48	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya agrárgazdaság ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
49	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya agrárgazdaság ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
50	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya egészségügy ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
51	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya egészségügy ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
52	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya pénzügy ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
53	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya pénzügy ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
54	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya infokommunikációs technológiák ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
55	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya infokommunikációs technológiák ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
56	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya víz ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
57	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya víz ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
58	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya honvédelem ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
59	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya honvédelem ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
60	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya közbiztonság-védelem ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
61	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény rendkívüli esemény kezelésének esettanulmánya közbiztonság-védelem ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó

62	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése energia ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
63	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése energia ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
64	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése közlekedés ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
65	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése közlekedés ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
66	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése agrárgazdaság ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
67	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése agrárgazdaság ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
68	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése egészségügy ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
69	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése egészségügy ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
70	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése pénzügy ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
71	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése pénzügy ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
72	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése infokommunikációs technológiák ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
73	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése infokommunikációs technológiák ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
74	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése víz ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
75	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése víz ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
76	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése honvédelem ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
77	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése honvédelem ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
78	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése közbiztonság-védelem ágazatban I.	Dr. Csetneki Ildikó
79	Egy létfontosságú rendszer, létesítmény komplex gyakorlatának tervezése közbiztonság-védelem ágazatban II.	Dr. Csetneki Ildikó
80	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, energia ágazatban I.	Angyal István
81	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, energia ágazatban II.	Angyal István
82	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, energia ágazatban III.	Angyal István
83	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, energia ágazatban IV.	Angyal István
84	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, energia ágazatban V.	Angyal István
85	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, közlekedés ágazatban I.	Angyal István
86	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, közlekedés ágazatban II.	Angyal István
87	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, közlekedés ágazatban III.	Angyal István
88	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, közlekedés ágazatban IV.	Angyal István
89	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, közlekedés ágazatban V.	Angyal István
90	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, agrárgazdaság ágazatban I.	Angyal István
91	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, agrárgazdaság ágazatban II.	Angyal István
92	Egy létfontosságú rendszerre, létesítményre vonatkozó kockázatelemzés, kockázatkezelés értékelő elemzése, fejlesztése, agrárgazdaság ágazatban III.	Angyal István

