

**Navazující magisterský studijní program Civilní nouzové plánování**

**(kombinovaná forma studia)**

**2. ročník – 3. semestr – ZS (AR 2024/2025); pátek a sobota: učebna K-1 (Sportovců 2311, Kladno), v některých termínech K-112 (Sportovců 2311, Kladno)**

den \ hodina	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	8:00 – 8:50	9:00 – 9:50	10:00 – 10:50	11:00 – 11:50	12:00 – 12:50	13:00 – 13:50	14:00 – 14:50	15:00 – 15:50	16:00 – 16:50	17:00 – 17:50	18:00 – 18:50	19:00 – 19:50	
4. 10. (pá)	<b>F7KMCCHB</b> Chemická bezpečnost * (prof. Ing. Vladimír Pitschmann, CSc.)				<b>F7KMCROJB</b> Radiální ochrana a jaderná bezpečnost * (RNDr. Zdeněk Rozlívka, Ing. Petra Kadlec Linhartová)								
5. 10. (so)	<b>F7KMCKZA</b> Krizové zdravotnictví (prof. MUDr. Leoš Navrátil, CSc., MBA, dr.h.c., MUDr. Zdeněk Jícha, PhDr. Lukáš Miklas, MBA) 4 hod. přednášky				<b>F7KMCSZVBA</b> Systém a zásady vnitřní bezpečnosti* (JUDr. Petra Hofmanová, Ph.D.)				<b>F7KMCPKSA</b> Psychologie krizových situací (PhDr. Mgr. Dana Rebecka Ralbovská, Ph.D., LLM, DBA) 4 hod. přednášky				
18. 10. (pá)	<b>F7KMCZTIZS</b> Zásahová technika součástí IZS * (Ing. Dušan Uhlík, MBA)				<b>F7KMCKZA</b> Krizové zdravotnictví (prof. MUDr. Leoš Navrátil, CSc., MBA, dr.h.c., MUDr. Zdeněk Jícha, PhDr. Lukáš Miklas, MBA) 4 hod. přednášky				<b>F7KMCSMCBRN</b> Praktické a simulované metody řešení CBRN událostí všichni studenti (Ing. Matyáš Bernard)				
19. 10. (so)	<b>F7KMCPKSA</b> Psychologie krizových situací (PhDr. Mgr. Dana Rebecka Ralbovská, Ph.D., LLM, DBA) 2 hod. přednášky + 2 hod cvičení				<b>F7KMCKZA</b> Krizové zdravotnictví (prof. MUDr. Leoš Navrátil, CSc., MBA, dr.h.c., MUDr. Zdeněk Jícha, PhDr. Lukáš Miklas, MBA) 4 hod. semináře				<b>F7KMCSZVBA</b> Systém a zásady vnitřní bezpečnosti* (JUDr. Petra Hofmanová, Ph.D.)				
1. 11. (pá)	<b>F7KMCCHB</b> Chemická bezpečnost * (doc. Mgr. Zdeněk Hon, Ph.D., dr.h.c.)				<b>F7KMCZTIZS</b> Zásahová technika součástí IZS * (Ing. Dušan Uhlík, MBA)								
2. 11. (so)	<b>F7KMCSMCBRN</b> Praktické a simulované metody řešení CBRN událostí Skupina A (Ing. Matyáš Bernard) 4 hod. cvičení <b>K-112</b>												
15. 11. (pá)	<b>F7KMCSMCBRN</b> Praktické a simulované metody řešení CBRN událostí Skupina B (Ing. Matyáš Bernard) 4 hod. cvičení <b>K-112</b>				<b>F7KMCSMCBRN</b> Praktické a simulované metody řešení CBRN událostí Skupina C (Ing. Matyáš Bernard) 4 hod. cvičení <b>K-112</b>								
29. 11. (pá)	<b>F7KMCCHB</b> Chemická bezpečnost * (prof. Ing. Vladimír Pitschmann, CSc.)				<b>F7KMCROJB</b> Radiální ochrana a jaderná bezpečnost * (RNDr. Zdeněk Rozlívka, Ing. Petra Kadlec Linhartová)								
30. 11. (so)	<b>F7KMCPKSA</b> Psychologie krizových situací (PhDr. Mgr. Dana Rebecka Ralbovská, Ph.D., LLM, DBA) 4 hod. cvičení				<b>F7KMCKZA</b> Krizové zdravotnictví (prof. MUDr. Leoš Navrátil, CSc., MBA, dr.h.c., MUDr. Zdeněk Jícha, PhDr. Lukáš Miklas, MBA) 4 hod. semináře				<b>F7KMCSZVBA</b> Systém a zásady vnitřní bezpečnosti* (JUDr. Petra Hofmanová, Ph.D.)				

\* předmět má pouze přednášky; # předmět má pouze semináře

Garantující katedra: **Katedra zdravotnických oborů a ochrany obyvatelstva (KZOOO)**

České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Sportovců 2311, 272 01 Kladno