

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY

NOVÁ AKREDITACE

PREZENČNÍ FORMA STUDIA

STUDIJNÍ PLÁN NAVAZUJÍCÍHO MAGISTERSKÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU

SP	BEZPEČNOST SPOLEČNOSTI
SPEC	Inženýrství rizik
SPEC	Bezpečnost logistických systémů
SPEC	Ochrana obyvatelstva
SPEC	Environmentální bezpečnost
FS	prezenční
M	UHERSKÉ HRADIŠTĚ

1.R	SP: BEZPEČNOST SPOLEČNOSTI	NMgr.
	NOVÁ AKREDITACE	
	SPEC: Inženýrství rizik	
	SPEC: Bezpečnost logistických systémů	
	SPEC: Ochrana obyvatelstva	
	SPEC: Environmentální bezpečnost	

Kód	Povinné předměty	Zimní semestr			Letní semestr					
		P-S-C	Ukon.	PK	P-S-C	Ukon.	PK			
L7SSR	Systémy řízení bezpečnosti státu a společnosti (ZT) <i>Zeman, LUKR</i>	1-2-0	z, zk	6						
L7SA1	Odborný anglický jazyk I <i>Pitrová, LUEB</i>	0-2-0	z	2						
L7SIK	Informační a komunikační technologie v krizovém řízení <i>Svoboda, LUOO</i>	2-0-2	z, zk	5						
L7SKI	Krizové řízení a integrovaný záchranný systém (PZ) <i>Víchová, LULO</i>	2-2-0	z, zk	6						
L7SEK	Ekonomika a logistika v oblasti bezpečnosti <i>Tučková, LULO</i>	1-1-0	z, zk	4						
L7SPR	Právo v oblasti bezpečnosti a obrany <i>Veselá, LUEB</i>	2-1-0	klz	3						
L7SOI	Ochrana obyvatelstva a kritické infrastruktury (PZ) <i>Vičar, LUOO</i>	2-2-0	z, zk	6						
L8SMS	Aplikovaná matematika a statistika v procesu hodnocení a ovládání rizik <i>Prokop, AUM</i>				1-2-0	z, zk	5			
L8SHP	Krizové, havarijní a obranné plánování (PZ) <i>Strohmandl, LUOO</i>				1-2-0	z, zk	5			
L8SA2	Odborný anglický jazyk II <i>Pitrová, LUEB</i>				0-2-0	z	2			
L8SRR	Řízení rizik (ZT) <i>Zeman, LUKR</i>				2-2-0	z, zk	6			
L8SBE	Environmentální bezpečnost (PZ) <i>Sedlařík, LUEB</i>				1-2-0	z, zk	5			
L8SAK	Aplikovaná kybernetická bezpečnost <i>Svoboda, LUOO</i>				2-2-0	z, zk	5			
L8SVB	Vnitřní bezpečnost a veřejný pořádek (PZ) <i>Tomek, LUOO</i>				1-2-0	z, zk	5			
	Mezisoučet			22			32	22		33

Povinně volitelné předměty (PVP)*	Zimní semestr			Letní semestr		
	P-S-C	Ukon.	PK	P-S-C	Ukon.	PK
L8SMR * Metody posuzování rizik <i>Zeman, LUKR</i>				1-0-2	z, zk	4
L8SLO * Logistické systémy <i>Heinzová, LULO</i>				1-2-0	z, zk	4
L8SZP * Životní prostředí a zdraví <i>Valášek, LUEB</i>				2-2-0	z, zk	4
L8SAO * Aplikovaná ochrana obyvatelstva <i>Strohmandl, LUOO</i>				2-1-0	z, zk	4
Mezisoučet				3-4		4
Celkem			22	32	25-26	37

*) Z bloku PVP si student volí jeden, dle specializace, tj. pro:

Inženýrství rizik:	* Metody posuzování rizik
Bezpečnost logistických systémů:	* Logistické systémy
Environmentální bezpečnost:	* Životní prostředí a zdraví
Ochrana obyvatelstva:	* Aplikovaná ochrana obyvatelstva

2.R	SP: BEZPEČNOST SPOLEČNOSTI	NMgr.
	SPEC: Inženýrství rizik AR 2025/2026	

Kód	Povinné předměty	Zimní semestr			Letní semestr		
		P-S-C	Ukon.	PK	P-S-C	Ukon.	PK
L9SDS	Diplomový seminář <i>Zeman, LUKR</i>	0-1-0	z	2			
L9IKA	Kvantitativní analýza rizik (PZ) <i>Veselík, LUKR</i>	2-2-0	z, zk	4			
L9IER	Řízení ekonomických rizik (PZ) <i>Hoke, LUKR</i>	1-2-0	z, zk	4			
L9IPR	Řízení pracovních rizik (PZ) <i>Tuček, MUPI</i>	1-1-0	z, zk	3			
L9EZT	Environmentální zátěž území a sanační technologie (PZ) <i>Valášek, LUEB</i>	2-1-0	z, zk	4			
L9IMK	Management kvality a integrované systémy managementu <i>Tomašík, LUKR</i>	1-1-0	z, zk	3			
L0SPC	Projektová činnost <i>Taraba, LULO</i>				1-2-0	klz	3
L0SCI	Podnikatelská činnost <i>Tučková, LULO</i>				1-2-0	z, zk	4
L0SXE	Odborná praxe <i>Tomašík, LUKR</i>				80	z	6
L0SDP	Diplomová práce <i>Zeman, LUKR</i>				0	z	15
	Mezisoučet			15			20
					6 + 80		28

	Povinně volitelné předměty (PVP)*	Zimní semestr			Letní semestr		
		P-S-C	Ukon.	PK	P-S-C	Ukon.	PK
L9IPM	*Personální management <i>Hoke, LUKR</i>	2-1-0	z, zk	3			
L9LLP	*Bezpečnost logistických procesů <i>Peterek, LULO</i>	2-1-0	z, zk	4			
	Mezisoučet			3			3-4
	Celkem			18			23-24 6 + 80 28

*) Student si volí jeden předmět ze skupiny povinně volitelných předmětů (PVP).