

Seznam předmětů
pro doktorský studijní program
„Bezpečnostní technologie, systémy a management“

Předměty povinné

Předmět	Garant Vyučující, alternativní zkoušející
Angličtina English Language	<u>Ing. Dagmar Svobodová MSc.</u>
Matematika Mathematics	<u>prof. Ing. Roman Prokop, CSc.</u> RNDr. Martin Fajkus, Ph.D. Ing. Pavel Martinek, Ph.D. Mgr. Jana Řezníčková, Ph.D.
Technické prostředky bezpečnostního průmyslu¹ Security System Technology	<u>doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.</u> doc. RNDr. Vojtěch Křesálek, CSc.
Pokročilá teorie bezpečnosti¹ Advanced Theory of Security	<u>doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.</u> doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D.

Předměty povinně volitelné²

Předmět	Garant Vyučující, alternativní zkoušející
Bezpečnostní management v organizaci Security Management in Organization	<u>prof. Mgr. Roman Jašek, Ph.D., DBA</u> doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D.
Bezpečnostní prognostika Security Prognostics	<u>doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D.</u> Ing. Jan Valouch, Ph.D.
Vybrané kapitoly z umělé inteligence Selected Chapters from Artificial Intelligence	<u>doc. Ing. Zuzana Oplatková Komínková, Ph.D.</u> doc. Ing. Roman Šenkeřík, Ph.D.
Elektromagnetická kompatibilita zabezpečovacích zařízení Electromagnetic Compatibility of Security Devices	<u>doc. RNDr. Vojtěch Křesálek, CSc.</u> doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.
Elektronické obvody v bezpečnostních technologiích Electronic Circuits in Security Technologies	<u>doc. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.</u> Ing. Martin Pospíšilík, Ph.D.

¹ Student si zvolí jeden ze dvou předmětů (buď předmět „Technické prostředky bezpečnostního průmyslu“ nebo „Pokročilá teorie bezpečnosti“)

² Student si volí předměty z množiny povinně volitelných předmětů v návaznosti na téma své disertační práce

Vybrané kapitoly z forezních věd Selected Chapters from Forensic Science	doc. RNDr. Vojtěch Křesálek, CSc. Ing. Milan Navrátil, Ph.D.
Krizové řízení a ochrana obyvatelstva Crisis Management and Population Protection	doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D. Ing. Jan Valouch, Ph.D. prof. Ing. Dušan Vičar, CSc.
Kybernetická bezpečnost Science of Cyber Security	prof. Mgr. Roman Jašek, Ph.D., DBA doc. Ing. Roman Šenkeřík, Ph.D. doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D.
Metody systémového inženýrství Systems Engineering	prof. Mgr. Roman Jašek, Ph.D., DBA doc. Ing. Bronislav Chramcov, Ph.D. Ing. Radek Vala, Ph.D.
Moderní databázové techniky Modern Database Techniques	doc. Ing. Zdenka Prokopová, CSc. doc. Ing. Martin Sysel, Ph.D. doc. Ing. Petr Šilhavý, Ph.D.
Ochrana kritické infrastruktury a měkkých cílů Critical Infrastructure and Soft Targets Protection	doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D. Ing. Jan Valouch, Ph.D.
Pokročilé technologie ochrany informačních a komunikačních systémů Advanced Technologies for Protecting Information and Communication Systems	prof. Mgr. Roman Jašek, Ph.D., DBA doc. Ing. Roman Šenkeřík, Ph.D. Ing. David Malaník, Ph.D.
Zpracování multimediálních dat Multimedia Data Processing	doc. Ing. Zuzana Oplatková Komíková, Ph.D. Ing. Tomáš Sysala, Ph.D. doc. Ing. Zdenka Prokopová, CSc. doc. Ing. Petr Šilhavý, Ph.D.
Předmět oboru ³ Selected Subject of Specialization	předseda OR DSP zkoušejícího určí předseda OR DSP

³ Předmět oboru navržený školitelem a schválený předsedou oborové rady doktorského studijního programu (předmět musí být součástí akreditovaného DSP na jiné VŠ v ČR nebo zahraničí)