

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Bezpečnostní technologie, systémy a management
Zaměření: technické
Forma studia: kombinovaná
Akademický rok: 2017/2018

1.ročník
Mgr.

| Zkratka | Povinné předměty | Vyučující | Zimní semestr | | | Letní semestr | | | |
|---------|---|-----------------------|---------------|-------|----------|---------------|------------|-----------|----------|
| | | | P | S | C Ukonč. | Kr. | P | S | C Ukonč. |
| AAPKB | Podnikatelské právo v průmyslu komerční bezpečnosti | Štefka, AUBI | 17 | kl | 4 | | | | |
| AAPPS | Provoz počítačových sítí | Matýsek, AUPKS | 17 | z, zk | 4 | | | | |
| AAIKM | IZS státu, krizový a informační management | Lukáš, AUBI | 15 | z, zk | 5 | | | | |
| AATSZ | Telekomunikační systémy | Vlček, AUPKS | 16 | z, zk | 4 | | | | |
| AAFOV | Forenzní vědy | Křesálek, AUEM | 16 | z, zk | 5 | | | | |
| AANPB | Nadstandardní prvky objektové bezpečnosti | Goňa, AUEM | 16 | z, zk | 4 | | | | |
| AAPVI | Počítačové viry a bezpečnost | Malaník, AUIUI | 15 | kl | 3 | | | | |
| AAGIS | Geografické informační systémy | Vašek L. ext., AUART | | | | 15 | z, zk | 4 | |
| AAISZ | Informační systémy | Neumann, AUEM | | | | 21 | z, zk | 5 | |
| AABOI | Bezpečnostní technologie ochrany informačních systémů | Gajdošík ext., AUBI | | | | 16 | z, zk | 5 | |
| AATBD | Technologie budov | Zálešák, AUART | | | | 16 | z, zk | 5 | |
| AAEZP | Elektronické zabezpečovací a přístupové systémy | Goňa, AUEM | | | | 17 | z, zk | 5 | |
| AAKRI | Kriminologie | Zelinka S. ext., AUBI | | | | 16 | kl | 4 | |
| AAEPB | Ergonomie a psychologie bezpečnosti | Zelinka S. ext., AUBI | | | | 11 | kl | 3 | |
| | Celkem | | 112 | | | 29 | 112 | 31 | |

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Bezpečnostní technologie, systémy a management
Zaměření: technické
Forma studia: kombinovaná
Akademický rok: 2017/2018

2.ročník
Mgr.

| Zkratka | Povinné předměty | Vyučující | Zimní semestr | | | Letní semestr | | | |
|---------------|---------------------------------------|---------------------|---------------|---|--------------|---------------|-----------|--------------|-----------|
| | | | P | S | C Ukonč. Kr. | P | S | C Ukonč. Kr. | |
| ABKYB | Kybernetická bezpečnost | Šenkeřík, AUIUI | 18 | | z, zk | 4 | | | |
| ABKAS | Kamerové systémy | Adámek, AUBI | 18 | | kl | 4 | | | |
| ABPIS | Projektování integrovaných systémů | Valouch, AUBI | 20 | | z, zk | 4 | | | |
| ABMKS | Modelování krizových situací | Hromada, AUBI | 20 | | z, zk | 5 | | | |
| ABEMK | Elektromagnetická kompatibilita | Pospíšilk, AUPKS | 18 | | z, zk | 5 | | | |
| ABFCM | Facility management | Janáčková, AUART | 18 | | kl | 5 | | | |
| ABMBI | Management bezpečnostního inženýrství | Hromada, AUBI | | | | | 18 | z, zk | 4 |
| ABZPO | Základy podnikání | Kunovský ext., AUBI | | | | | 16 | kl | 3 |
| ABZPP | Základy první pomoci | Burget, AUART | | | | | 7 | z | 1 |
| ABDPB | Diplomová práce | Křesálek, AUEM | | | | | 71 | z | 25 |
| Celkem | | | 112 | | | | 27 | 112 | 33 |

Součástí předmětu Diplomová práce (DP) je vedle individuální práce studentů i organizovaná výuka v rozsahu cca 2-6 hod/semestr v následujícím členění na 2 výukové bloky:

1. blok: 2 hodiny – 7. týden semestru – schválení osnovy DP, odborné i formální náležitosti písemné DP, informace o možnostech pomoci fakulty při hledání zaměstnání
2. blok: individuálně – 9. až 10. týden semestru – prezentace studentů za účasti vedoucích DP, představující téměř hotovou DP.