

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: Akadémia Policajného zboru v Bratislave	
Kód predmetu: 831 D 23 PVP 3	Názov predmetu: Teória ochrany určených osôb a objektov 1
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Druh: P, S, Odporúčaný rozsah výučby: 2 hodiny prednášok / 1 hodina seminárov týždenne Metóda: prezenčná	
Počet kreditov: 4	
Odporúčaný semester/ trimester štúdia: 3. semester	
Stupeň štúdia: 2. stupeň	
Podmieňujúce predmety: -	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: Dve písomné previerky po 25 bodov, semestrálna práca za 50 bodov. Na získanie hodnotenia A je potrebné získať najmenej 94 bodov, na získanie hodnotenia B najmenej 86 bodov, na získanie hodnotenia C najmenej 76 bodov, na získanie hodnotenia D najmenej 66 bodov a na získanie hodnotenia E najmenej 56 bodov. Hodnotenie FX 0 – 55 bodov. Kredity nebudú udelené študentovi, ktorý získa z niektorej písomnej previerky menej ako 14 bodov a zo semestrálnej práce menej ako 28 bodov. Záverečné hodnotenie: Hodnotenie „H“ – výsledky priebežného hodnotenia.	
Výsledky vzdelávania: absolvent disponuje teoretickými a praktickými vedomosťami potrebnými k ochrane určených osôb a objektov ako i zručnosťami potrebnými k vypracovaniu koncepcie ochrany príslušného chráneného záujmu, k spracovaniu návrhu zabezpečovacieho systému - EZS využívaného bezpečnostnou službou (štátnou, neštátnou), riešeniu problematiky podnikovej bezpečnosti i orientácie v riešení ochrany osôb a majetku v hromadnej bytovej zástavbe, ochrane finančných ústavov a dátových centier.	
Stručná osnova predmetu: Teoretické východiská ochrany objektov a chránených záujmov, aplikácia metód ochrany objektov v praktickej činnosti subjektov ochrany, riadenie a rozhodovanie v systémoch ochrany objektov. Analýza rizík v chránenom objekte, koncepcia ochrany objektu, návrh, realizácia a prevádzka technického pod systému ochrany, komplexný pohľad na podnikovú bezpečnosť, vonkajšia a vnútorná bezpečnosť právnickej osoby. Poskytovanie služieb fyzickej ochrany na základe zmluvy, ochrana osôb a majetku v hromadnej bytovej zástavbe, špecifiká ochrany finančných ústavov a dátových centier s aplikovanými zabezpečovacími systémami.	
Odporúčaná literatúra: IGENYES, L., HOLUBICZKY, V. 2016. Súčasnosť a perspektívy v oblasti ochrany majetku a osôb – podiel štátu a súkromného sektora. Zborník z odborného seminára so zaslanými príspevkami konanej na pôde Akadémie Policajného zboru v Bratislave dňa 26. novembra 2015. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave. 2016. 85 s. ISBN 978-80-8054-677-9. HOFREITER, L. 2016. Manažment ochrany objektov. Žilina: Žilinská univerzita v Žiline. 2016. (elektronická verzia) ISBN 978-80-554-1164-4. LOVEČEK, T. REITŠPÍS, J. 2011. Projektovanie a hodnotenie systémov ochrany objektov. Žilina: Žilinská univerzita v Žiline. 2011. 281 s. ISBN 978-80-554-0457-8. LUKÁŠ, L. a kol. 2011. Bezpečnostní technologie, systémy a management I., Zlín: VeRBuM. 2011. ISBN 978-80-87500-05-7. HOFREITER, L. 2002. Bezpečnostný manažment. Žilina: Žilinská univerzita v Žiline. 2002. ISBN 80-7100-953-9. KŘEČEK, S. a kol. 2006. Příručka zabezpečovací techniky, 3. Aktualizované vydání, Praha 2006. ISBN 80-902938-2-4. TALLO, A. a kol. 2006. Moderné technológie ochrany osôb a majetku, Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave. 2006. ISBN 97-880-8054-388-4. BÁRTA, V., STRAUS, J. a kol. 2005. Sborník odborných sdělení - Konference o podnikové bezpečnosti. Praha. 2005. ISBN 80-86477-27-4. KONÍČEK, T., KOCÁBEK, P. 2002. Cesta k bezpečí, BEN – Technická literatúra. Praha 2002, ISBN 80-7300-032-6. TALLO, A., a kol. 2001. Technické systémy a prostriedky polície, Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave. 2001. ISBN 80-8054-186-9. ALARM Security magazín – tematické články k predmetnej problematike Ďalšia literatúra (STN, právne normy) podľa odporúčania vyučujúceho	
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský	
Poznámky:	

Hodnotenie predmetov:

Celkový počet hodnotených študentov:

A	B	C	D	E	FX

Vyučujúci:

Prednášky: prof. Ing. Anton Tallo, CSc., JUDr. Ladislav Igenyes, PhD.

Semináre: JUDr. Ladislav Igenyes, PhD.

Dátum poslednej zmeny: 31. 08. 2018**Schválil:**