

## SPLOŠNI PODATKI O ŠTUDIJSKEM PROGRAMU

### 1. PODATKI O SPREJEMU, RAZVRSTIVI IN NADOMEŠČANJU ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA

<b>Ime študijskega programa</b>	VAROVANJE
<b>Razvrstitev po KLASIUS-u (SRV)</b>	16101 Višje strokovno izobraževanje/ višja strokovna izobrazba
<b>Razvrstitev po KLASIUS-u (P)</b>	Varovanje oseb in premoženja (8615)
<b>Sprejem študijskega programa</b>	Na predlog Strokovnega sveta RS za poklicno in strokovno izobraževanje (XXX. seja, dne XX. XX. 2009) je minister, pristojen za ....., sprejel študijski program. Pravilnik o njegovem sprejemu je objavljen v Uradnem listu RS, št.
<b>Nadomeščanje študijskega programa</b>	Nov študijski program se postopoma uvaja od študijskega leta 2011/12.

Klasifikacijski sistem izobraževanja in usposabljanja (KLASIUS) je sprejet z uredbo vlade RS, ki je objavljena v Uradnem listu RS št. 46/06, in obsega dva podsistema: Klasifikacija vrst aktivnosti/izidov izobraževanja in usposabljanja (KLASIUS-SRV) in Klasifikacija področij aktivnosti/izidov izobraževanja in usposabljanja (KLASIUS-P).

### 2. POKLICNI STANDARDI, NA PODLAGI KATERIH JE PRIPRAVLJEN ŠTUDIJSKI PROGRAM

<b>Ime poklicnega standarda</b>	<b>Objavljeno v Ur.l. RS ali na NRP št.:</b>
Varnostni menedžer/varnostna menedžerka 8610.006.6.0	54/04.06.2005
Varnostnik telesni stražar/varnostnica telesna stražarka 07340371	909-2/2010/2

### 3. AVTORJI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA

<b>Sestavina študijskega programa</b>	<b>Avtorji (ime in priimek, strokovni oziroma akademski naslov, institucija)</b>
Splošni del Predmetnik Znanje izvajalcev	mag. Majda Kralj, ACADEMIA mag. Branko Namestnik, ACADEMIA Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN mag. Srečko Jarc, MNZ GPU Drago Velički, univ.dipl.org., Policijska AKADEMIJA Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU Janez Dekleva, univ. dipl. org., GZS CPU Bojana Sever, univ. dipl. org., GZS CPU
P1 Ekonomika in podjetništvo (EPO)	mag. Majda Kralj, ACADEMIA, dr. Andreja Križman, ACADEMIA mag. Dita Kastelic, ACADEMIA mag. Vinko Zupančič, GZS CPU
P2 Poslovno komuniciranje in vodenje (PKV)	Stanka Vrhovec, univ. dipl. psih., ŠC Celje mag. Irena Vodopivec, univ. dipl. org. mag. Mirjana Ivanuša, ACADEMIA Zlatko Mihaljčič, prof. soc., ACADEMIA Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU
P3 Računalništvo in informatika v varovanju (RIV)	mag. Branko Namestnik ACADEMIA Dagmar Logar, ACADEMIA Ksenija Bračič – Bračko, univ. dipl. inž. elektroteh., ACADEMIA
P4 Strokovno sporazumevanje v tujem jeziku (STJ)	Mirna Tabak, prof. angl. in nem. ACADEMIA dr. Tanja Angleitner, ACADEMIA Eva Jurman, prof. ang. in fr. CPU
P5 Informacijsko-komunikacijski sistemi (IKS)	Jurija Golob, univ. dipl. elektroteh., MNZ Policija mag. Raimond Jeršin, MNZ
D1 Praktično izobraževanje - komuniciranje (PIK)	Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU mag. Branko Namestnik ACADEMIA mag. Majda Kralj, ACADEMIA

P6 Varstvo in zdravje pri delu (VZD)	mag. Štefan Novak, ACADEMIA mag. Marino Medeot Špela Verdikon, dipl. varstvosl.
P7 Pravo in državna ureditev (PDU)	Jakob Demšar, univ dipl.prav.ACADEMIA Maja Mrda, mag. posl. ved, univ. dipl. prav., ACADEMIA
P8 Varstvo človekovih pravic in temeljnih svoboščin z etiko in integriteto (VČP)	Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN Gaber Kristan, uni.dipl.var.,G7 mag. Holc Ivo, Policijska AKADEMIJA Polutnik Boštjan
P9 Uvod v zasebno varovanje (UZV)	mag. Srečko Jarc, MNZ GPU Simon Savski, univ dipl. prav.
P10 Kazensko pravo in kriminalistika (KPK)	Jakob Demšar, univ dipl.prav.ACADEMIA Maja Mrda, mag. posl. ved, univ. dipl. prav.,ACADEMIA Simon Velički, Policijska Uprava Kranj
D2 Praktično izobraževanje - varovanje (PIV)	Maja Mrda, mag. posl. ved, univ. dipl. prav., ACADEMIA mag. Branko Namestnik ACADEMIA Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU
P11 Upravno pravo (UPR)	Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN Maja Mrda, mag. posl. ved, univ. dipl. prav., ACADEMIA
P12 Ukrepi varnostnega osebja (UVO)	mag. Srečko Jarc, MNZ GPU Gaber Kristan, uni.dipl.var.,G7
P13 Organizacija prevozov, intervencij in javnih zbiranj (PIZ)	Drago Velički, univ.dipl. org., Policijska AKADEMIJA Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN Milan Vačovnik, Varnost MB
D3 Praktično izobraževanje - organiziranje (PIO)	Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN Drago Velički, univ.dipl.org., Policijska AKADEMIJA mag. Štefan Novak, ACADEMIA Maja Mrda, mag, univ dipl.prav., ACADEMIA Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU
P14 Načrtovanje varovanja oseb (NVO)	Jože Peterka, mag. upr. ved, MNZ GPU Boštjan Perklič, dipl. Varstvoslovec, MNZ GPU Peter Bach, IBA, SAB
P15 Taktika osebne varovanja (TVO)	Boštjan Perklič, dipl. Varstvoslovec, MNZ GPU Jože Peterka, mag. upr. ved, MNZ GPU Peter Bach, IBA, SAB
P16 Specialistična vožnja (SPV)	Boštjan Perklič, dipl. varstvoslovec, MNZ GPU
P 17 Oborožitev in streljanje (OST)	Dušan Gorišek, voj. akademija
D4 Praktično izobraževanje – sebnno varovanje (PIT)	Boštjan Perklič, dipl. varstvoslovec, MNZ GPU Jože Peterka, mag. upr. ved, MNZ GPU Peter Bach, SAB Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU
P18 Zasebni varnostni menedžment in postopki ter metode nadzora (ZVM)	Simon Savski, univ. dipl. prav., MNZ Drago Velički, dipl. upr. org.,Policijska AKADEMIJA
P19 Načrtovanje varnosti (NAV)	mag. Srečko Jarc, MNZ GPU Simon Velički, univ dipl.prav, Policijska Uprava Kranj
P20 Sodelovanje z drugimi varnostnimi subjekti (SVA)	Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN Pavle Jamnik, MNZ GPU mag. Miran Ozebek, MNZ Policija
D5 Praktično izobraževanje - menedžment (PIM)	Simon Savski, univ. dipl. prav., MNZ mag. Srečko Jarc, MNZ GPU Boris Grilc, mag. upr. ved, MNZ DPDVN Barbara Krajnc, univ. dipl. soc., GZS CPU
P21 Tehnična sredstva v sistemih varovanja premoženja (TSV)	Aleš Cehner, univ.dipl.ing.el., Varnost Maribor d.d.
P22 Varovanje informacijskih sistemov (VIS)	mag. Tadej Stergar IFIT, mag. Marko Potokar IFIT
D6 Praktično izobraževanje - varnostni sistemi (PIS)	Aleš Cehner, univ.dipl.ing.el. mag. Marko Potokar IFIT

## **A. SPLOŠNI DEL**

### **IME ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA**

VAROVANJE

### **NAZIV STROKOVNE IZOBRAZBE IN NJEGOVA OKRAJŠAVA**

Inženir/inženirka varovanja

Okrajšava: inž. var.

### **TEMELJNI CILJI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA IN KOMPETENCE**

Temeljni cilji študijskega programa:

- izobraziti inženirje z zadosti širokim strokovno-tehničnim in praktično uporabnim znanjem za uresničevanje nalog s področja načrtovanja, organiziranja in spremljanja aktivnosti na področju varovanja,
- razvijanje generičnih in strokovnih oziroma poklicno specifičnih kompetenc za samostojno reševanje strokovnih problemov v delovnem procesu z uporabo ustreznih metod in tehnik,
- razvijanje sposobnosti za povezovanje znanja in informacij na strokovnem področju ter spremljanje novosti stroke in uporabo strokovne literature,
- oblikovanje samozavesti in odločnosti za pravilne odločitve in reševanje konkretne strokovne problematike,
- oblikovanje odnosa do zagotavljanja kakovosti svojega dela
- sposobnost za organizacijo lastnega dela
- poznavanje in izvajanje predpisov, standardov, kodeksov in protokolov na področju varovanja.

Študent/ študentka (v nadaljevanju: študent) v programu pridobi generične in poklicno-specifične kompetence.

Generične kompetence:

- uporaba pridobljenega znanja za uspešno strokovno komuniciranje tako v domačem kot v mednarodnem okolju;
- uporaba znanja s področja pravnih predpisov in posebnih predpisov v stroki za zagotavljanje zakonitosti,
- sposobnost evidentiranja problema in njegove analize ter predvidevanja operativnih rešitev v procesih organizacije;
- sposobnost obvladanja standardnih metod, postopkov in procesov pri izvajanju strokovnih nalog;
- vodenje in reševanje konkretnih delovnih problemov z uporabo standardnih strokovnih metod in postopkov;
- razvijanje moralnega in etičnega odnosa, natančnosti in vestnosti pri delu ter obvladovanje poslovnega bontona;
- sposobnost povezovanja znanja iz različnih področij pri uporabi in razvoju novih strokovnih rešitev;
- sposobnost stalne uporabe informacijske in komunikacijske tehnologije na svojem konkretnem delovnem strokovnem področju.
- postavitev temeljev za samostojen razvoj poklicne identitete, strokovne odgovornosti in profesionalnosti;

Poklicno-specifične kompetence:

- izvajanje analiz za delo, načrtovanje in organiziranje zasebnega varovanja in dogodkov, za katere so predpisani posebni ukrepi varovanja
- vodenje in usmerjanje izvajanje storitev zasebnega varovanja
- sodelovanje pri usklajevanju pogodb z naročnikom
- vodenje predpisane evidence in priprava poročil
- izvajanje strokovne korespondence z državnimi organi
- nadziranje izvajanje storitev zasebnega varovanja
- zagotavljanje usklajenosti varnostnih storitev s predpisi, standardi in kodeksi zasebnega varovanja
- zagotavljanje varnega dela varnostnemu osebju
- poznavanje tehničnih sredstev za varovanje oseb in premoženja

- obvladovanje in vzdrževanje tehničnih sredstev in sredstev prisile v osebni rabi
- obvladovanje taktik varovanja
- rokovanje z orožjem
- poznavanje taktik varovanje z vozili
- naročanje in uporaba projektne in tehnične dokumentacije, varnostne situacije
- sprejemanje in razumevanje zahtev naročnika ter svetovanje naročniku
- sodelovanje pri izdelovanju načrtov varovanja in posameznih načrtov varovanja
- spremljanje izvajanja projektov varovanja
- sodelovanje pri pripravi ponudb in pogodb ter predstavi projektnih rešitev
- delovanje v skladu s predpisi in kodeksi na področju varovanja

## **TRAJANJE ŠTUDIJA IN OVREDNOTENJE S KREDITNIMI TOČKAMI**

Študij traja dve (2) leti.

Študijski program je ovrednoten s 120 kreditnimi točkami (KT) po sistemu ECTS.

## **POGOJI ZA VPIS**

V višješolski študij se lahko vpiše, kdor:

- je opravil splošno oziroma poklicno maturo oziroma je končal temu ustrezno izobraževanje po prejšnjih predpisih ali
- ima opravljen mojstrski, delovodski ali poslovodski izpit, tri leta delovnih izkušenj in je opravil preizkus znanja iz splošnoizobraževalnih predmetov v obsegu, ki je določen za poklicno maturo v srednjem strokovnem izobraževanju.

## **MERILA ZA IZBIRO V PRIMERU OMEJITVE VPISA**

Pri kandidatih, ki so končali gimnazijo ali drug program za pridobitev srednje strokovne izobrazbe (tudi petletni program, nadaljevalni program srednjega izobraževanja ali program poklicno-tehniškega izobraževanja) oziroma poklicni tečaj, bo upoštevan seštevek:

- s faktorjem 2 pomnožene ocene splošnega uspeha pri maturi, poklicni maturi ali zaključnem izpitu (izraženega v točkah in pretvorjenega v ocenjevalno lestvico od 2 do 5) ter
- ocen splošnega uspeha v 3. in 4. letniku oziroma zadnjih dveh letnikih srednje šole.

Pri kandidatih, ki so opravili mojstrski ali delovodski oziroma poslovodski izpit, bo upoštevan seštevek:

- s faktorjem 2 pomnožene ocene splošnega uspeha pri mojstrskem ali delovodskem oziroma poslovodskem izpitu (izraženega v točkah in pretvorjenega v ocenjevalno lestvico od 2 do 5) ter
- ocen pri preizkusu znanja iz slovenskega jezika s književnostjo in matematike ali tujega jezika.

## OBVEZNI NAČINI OCENJEVANJA ZNANJA

Predmet	Ustno	Pisno	Izdelek oz. storitev z zagovorom
P1 Ekonomika in podjetništvo (EPO)		X	
P2 Poslovno komuniciranje in vodenje (PKV)	X	X	
P3 Računalništvo in informatika v varovanju (RIV)		X	X
P4 Strokovno sporazumevanje v tujem jeziku (STJ)	X	X	
P5 Informacijsko-komunikacijski sistemi (IKS)		X	X
D1 Praktično izobraževanje – komuniciranje (PIK)			X
P6 Varstvo in zdravje pri delu (VZD)		X	X
P7 Pravo in državna ureditev (PDU)		X	
P8 Varstvo človekovih pravic in temeljnih svoboščin z etiko in integriteto (VČP)		X	
P9 Uvod v zasebno varovanje (UZV)	X		X
P10 Kazensko pravo in kriminalistika (KPK)		X	
D 2 Praktično izobraževanje – varovanje (PIV)			X
P11 Upravno pravo (UPR)		X	
P12 Ukrepi varnostnega osebja (UVO)		X	
P13 Organizacija prevozov, intervencij in javnih zbiranj (PIZ)			X
D3 Praktično izobraževanje – organiziranje (PIO)			X
P14 Načrtovanje varovanja oseb (NVO)			X
P15 Taktika osebne varovanja (TOV)			X
P16 Specialistična vožnja (SPV)			X
P 17 Oborožitev in streljanje (OST)			X
D4 Praktično izobraževanje – osebno varovanje (PIT)			X
P18 Zasebni varnostni menedžment in postopki ter metode nadzora (ZVM)		X	
P19 Načrtovanje varnosti (NAV)			X
P20 Sodelovanje z drugimi varnostnimi subjekti (SVS)		X	
D5 Praktično izobraževanje – menedžment (PIM)			X
P21 Tehnična sredstva v sistemih varovanja premoženja (TSV)			X
P22 Varovanje informacijskih sistemov (VIS)			X
D6 Praktično izobraževanje – varnostni sistemi (PIS)			X

## NAČIN IN OBLIKA IZVAJANJA ŠTUDIJA

Študijski program se izvaja v šoli in pri delodajalcih.

Študijsko leto obsega v prvem in drugem letniku po 34 tednov izobraževalnega dela, od tega 24 tednov predavanj, seminarjskih in laboratorijskih vaj v šoli in 10 tednov praktičnega izobraževanja pri delodajalcih.

Študij se izvaja kot redni ali izredni.

## **POGOJI ZA NAPREDOVANJE PO ŠTUDIJSKEM PROGRAMU IN DOKONČANJE ŠTUDIJA**

### **Pogoji za napredovanje**

V 2. letnik lahko napreduje študent, če je uspešno opravil obveznosti modulov, predmetov in praktičnega izobraževanja (vključno z vajami, s seminarskimi nalogami, projekti, z izpiti, ...) 1. letnika v obsegu najmanj 45 KT, pri tem mora v celoti opraviti obveznosti iz vaj in praktičnega izobraževanja.

Študent lahko ponavlja letnik, če opravi študijske obveznosti in praktično izobraževanje istega letnika v obsegu najmanj 20 KT pri tem mora v celoti opraviti obveznosti iz praktičnega izobraževanja. Ponavljanje odobri študijska komisija višje strokovne šole na podlagi pisne vloge študenta.

### **Pogoji za dokončanje**

Za končanje študijskega programa in pridobitev izobrazbe mora študent opraviti vse študijske obveznosti programa (izpite, vaje, seminarske naloge...), in sicer:

#### **1. vse obvezne module v obsegu 80 KT**

- Poslovno komuniciranje (30 KT),
- Varovanje in predpisi (30 KT),
- Varovanje in organizacija (20 KT)

#### **2. dva izmed izbirnih modulov v obsegu 30 KT**

- Varovanje oseb in premoženja (15 KT) ali
- Varnostni menedžment (15 KT) ali
- Varnostni tehnični sistemi (15 KT)

#### **3. prosto izbirni predmet (5 KT).**

#### **4. diplomsko delo (5 KT).**

## **POGOJI ZA PREHAJANJE MED PROGRAMI**

V 2. letnik se lahko vpiše študent, ki je končal 1. letnik ali višji letnik v drugih višješolskih ali visokošolskih študijskih programih, če se z individualnim študijskim programom ugotovi, da manjkajočih obveznosti za 1. letnik ni več kot za 20 kreditnih točk. Če je teh obveznosti več, prehajanje med programi ni mogoče.

## **POGOJI ZA DOKONČANJE POSAMEZNIH DELOV PROGRAMA**

Nacionalnih poklicnih kvalifikacij ni možno pridobiti z dokončanjem posameznih delov programa.

## MEDNARODNA PRIMERLJIVOST

Primerjava s študijskimi programi – kratkimi terciarnimi programi.

Short cycle HE;

<b>Ime institucije in država programa</b>	Bundesministerium fuer Inneres-SIAK Sicherheitsakademie AVSTRIJA	Sicherheits Akademie Berlin NEMČIJA	PREDLOG PROGRAMA SLOVENIJA
<b>Strokovni naziv</b>	Inspektor	Kommandofuhrer Personenschuetz, Fachkraft Detektiv	Inženir varovanja
<b>Trajanje študija</b>	2 leti – 24 mesecev, modularno	Moduli po 6 mesecev – prakso	2 leti- 24 mesecev modularno
<b>Koncept in način študija</b>	<p>V okviru Sicherheitsakademie Zveznega ministrstva za notranje zadeve se izvaja program Grundausbildung E2c za organe zagotavljanja varnostnih storitev. Študijski program je sestavljen iz :</p> <p>Del I: 12 mesecv (teorija) Praksa I: 2 meseca</p> <p>Del II: 7 mesecev (teorija s strokovnim izpitom) Praksa: 3 meseci</p> <p>Študij je modularno in kompetenčno naravn. V vsakem letniku je kombinacija predmetov za pridobivanje generičnih in poklicno specifičnih kompetenc. Študij zajema v obeh letnikih praktično izobraževanje.</p> <p>Po zaključku študija lahko diplomanti nadaljujejo študij na visokošolskem študiju (bachelor program) in sicer od leta 2006 tudi na skupnem programu ministrstva za notranje zadeve z visoko strokovno šolo Wiener Neustadt za pridobitev naziva bachelor of Arts in Police Leadership.</p>	<p>Študij se izvaja modularno po vsebinskih sklopih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- osebno varovanje,</li> <li>- voditelj/komandant osebnega varovanja</li> <li>- detektivska dejavnost</li> <li>- varnostni sistemi</li> </ul> <p>Posamezni modul obsega 6 mesecev, od tega 2 meseca praktičnega izobraževanja.</p> <p>Študij je modularno in kompetenčno naravn. V vsakem letniku je kombinacija predmetov za pridobivanje generičnih in poklicno specifičnih kompetenc. Študij zajema v vseh modulih praktično izobraževanje.</p> <p>Po zaključku modulov lahko diplomanti nadaljujejo študij na visokošolskem študiju (bachelor program).</p>	<p>Študijski program je pripravljen v skladu z izhodišči za pripravo prenovljenih višješolskih študijskih programov v R Sloveniji.</p> <p>Obsega 2 študijski leti in je modularno sestavljen v obsegu 120 ECTS.</p> <p>Prva dva obvezna modula obsegata po 30 KT, tretji obvezni modul obsega 20 KT. Študenti si lahko izberejo dva izbirna modula po 15 KT iz izbirnih modulov: varnostni telesni stražar, varnostni menedžer ali varnostni tehnični sistemi. Na voljo imajo en prostoizbirni predmet v obsegu 5 KT in obvezno zaključno diplomsko nalogo v obsegu 5 KT</p> <p>V vsakem letniku je kombinacija predmetov za pridobivanje generičnih in poklicno specifičnih kompetenc. Študij zajema v obeh letnikih praktično izobraževanje v obsegu 400 ur.</p> <p>Po zaključku študija lahko diplomanti nadaljujejo študij na visokošolskem študiju (bachelor program).</p>

<p><b>Vsebinska struktura:</b></p>	<p>V prvem delu pridobivajo študenti temeljna znanja predvsem na pravno teoretičnem področju ter tehnično – taktičnem področju.</p> <p>V drugem delu študija poglobljuje udeleženci znanja na področju državnih predpisov ter zakonodaje v dejavnosti varovanja, prav tako morajo obvladati taktične in tehnične instrumentarije s področja varovanja.</p> <p>Program zajema tudi znanja s področja človeških odnosov in reševanja konfliktnih razmerij.</p> <p>Parktično izobraževanje se opravlja v organizacijah in institucijah pod mentorstvom.</p>	<p>V posameznih modulih pridobivajo študenti strokovna znanja kot so:</p> <p>-varnost in varovanje objektov, nadzor in sistemi, zasebno varovanje in uporaba orožja, operativno varovanje, tehnično varovanje (oprema, dokumentacija), varnostni koncepti, vodenje, krizni menedžment, streljanje in osebno varovanje, osebno varovanje idr..</p> <p>Program zajema tudi znanja s področja človeških odnosov in reševanja konfliktnih razmerij.</p> <p>Praktično izobraževanje se opravlja v organizacijah in institucijah pod mentorstvom.</p>	<p>V prvem letu pridobivajo študenti temeljna znanja s področja komunikacijskih, poslovnih, IKT in pravnih vsebin s področja varovanja in predpisov. V nadaljevanju študija poglobljuje strokovna znanja s področja varovanja in organizacije s poudarkom na poklicno specifičnih in strokovnih vsebinah, kjer lahko študenti glede na svoje potrebe zaposlitve izberejo in poglobijo znanja v dveh modulih iz menedžmenta ali v varovanju tehničnih sistemov ali osebnem varovanju.</p> <p>Program zajema tudi znanja s področja človeških odnosov in reševanja konfliktnih razmerij.</p> <p>Praktično izobraževanje se opravlja v organizacijah in institucijah pod mentorstvom.</p>
<p><b>Obveznosti študentov in zaključek študija</b></p>	<p>Obveznosti študentov so določene s programom za vsak predmet. Študenti morajo za uspešen zaključek študija opraviti vse s predmetnikom predpisane obveznosti.</p>	<p>Obveznosti študentov so določene s programom za vsak predmet. Študenti morajo za uspešen zaključek študija opraviti vse s predmetnikom predpisane obveznosti.</p>	<p>Obveznosti študentov so določene s programom za vsak predmet. Študenti morajo za uspešen zaključek študija opraviti vse s predmetnikom predpisane obveznosti.</p>

OP:

**Ministrstvo za notranje zadeve R Slovenije sodeluje in usposablja modularno svoje zaposlene na DAA Deutsche Angestellten- Akademie GMBH, Hamburg, Nemčija.**

VIRI:

Institucija	Spletna stran	drugo
Bundesministerium fuer Inneres- SIAK Sicherheitsakademie	<a href="http://www.bmi.gv.at/cms/BMI_SIAK/grundausbildung/E2c.aspx">http://www.bmi.gv.at/cms/BMI_SIAK/grundausbildung/E2c.aspx</a>	
Sicherheitskademie Berlin	<a href="http://www.sicherheitsakademie-berlin.de">http://www.sicherheitsakademie-berlin.de</a>	
DAA Deutsche Angestellten Akademie GMBH, Hamburg	<a href="http://www.daa-bw.de">http://www.daa-bw.de</a>	



## B. POSEBNI DEL

### 1. PREDMETNIK: VAROVANJE

Oznaka	Predmet ali druga sestavina	Obvezno/ izbirno	Letnik	Število kontaktnih ur				Število ur štud. Dela	Kreditne točke
				PR	SV	LV	Skupaj		
<b>M1</b>	<b>POSLOVNO KOMUNCIRANJE</b>	<b>obvezno</b>	<b>1</b>						<b>30</b>
P1	Ekonomika in podjetništvo (EPO)		1	36	36		72	150	5
P2	Poslovno komuniciranje in vodenje (PKV)		1	36	36		72	150	5
P3	Računalništvo in informatika v varovanju (RIV)		1	24	24	24	72	150	5
P4	Strokovno sporazumevanje v tujem jeziku (STJ)		1	36	36		72	150	5
P5	Informacijsko-komunikacijski sistemi (IKS)		1	24	20	16	60	120	4
D1	Praktično izobraževanje – komuniciranje (PIK)		1					180	6
<b>M2</b>	<b>VAROVANJE IN PREDPISI</b>	<b>obvezno</b>	<b>1</b>						<b>30</b>
P6	Varstvo in zdravje pri delu (VZD)		1	48	12	12	72	150	5
P7	Pravo in državna ureditev (PDU)		1	48	12		60	120	4
P8	Varstvo človekovih pravic in temeljnih svoboščin z etiko in integriteto (VČP)		1	48	12		60	120	4
P9	Uvod v zasebno varovanje (UZV)		1	48	12		60	150	5
P10	Kazensko pravo in kriminalistika (KPK)		1	48	24		72	150	5
D2	Praktično izobraževanje – varovanje (PIV)		1					220	7
<b>M3</b>	<b>VAROVANJE IN ORGANIZACIJA</b>	<b>obvezno</b>	<b>2</b>						<b>20</b>
P11	Upravno pravo (UPR)		2	36	24		60	120	4
P12	Ukrepi varnostnega osebja (UVO)		2	42	24		66	120	4
P13	Organizacija prevozov, intervencij in javnih zbiranj (PIZ)		2	40	36		76	150	5
D3	Praktično izobraževanje – organiziranje (PIO)		2					220	7
<b>M4</b>	<b>VAROVANJE OSEB IN PREMOŽENJA</b>	<b>izbirni</b>	<b>2</b>						<b>15</b>
P14	Načrtovanje varovanja oseb (NVO)		2	32	26		58	120	4
P15	Taktika osebnega varovanja (TOV)		2	32	12		44	120	4
P16	Specialistična vožnja (SPV)		2	14		16	30	60	2
P17	Oborožitev in streljanje (OST)		2	14		16	30	60	2
D4	Praktično izobraževanje – osebno varovanje (PIT)		2					90	3
<b>M5</b>	<b>VARNOSTNI MENEDŽMENT</b>	<b>izbirni</b>	<b>2</b>						<b>15</b>
P18	Zasebni varnostni menedžment in postopki ter metode nadzora (ZVM)		2	48	12		60	120	4
P19	Načrtovanje varnosti (NAV)		2	32	26		58	120	4
P20	Sodelovanje z drugimi varnostnimi subjekti (SVS)		2	32	12		44	120	4
D5	Praktično izobraževanje – menedžment (PIM)		2					90	3
<b>M6</b>	<b>VARNOSTNI TEHNIČNI SISTEMI</b>	<b>izbirni</b>	<b>2</b>						<b>15</b>
P21	Tehnična sredstva v sistemih varovanja premoženja (TSV)		2	44	26	12	82	180	6
P22	Varovanje informacijskih sistemov (VIS)		2	40	24	16	80	180	6
D6	Praktično izobraževanje – varnostni sistemi (PIS)		2					90	3
<b>P18</b>	<b>Prosto izbirni predmet</b>	<b>izbirno</b>	<b>2</b>					<b>150</b>	<b>5</b>
<b>D7</b>	<b>Diplomsko delo</b>								<b>5</b>

Opombe:

M – modul, P – predmet, D – druga sestavina študijskega programa (praktično izobraževanje, diplomsko delo), PR – predavanja, SV – seminarske vaje, LV – laboratorijske vaje

## 2. ZNANJE, KI GA MORAJO IMETI IZVAJALCI PREDMETOV

Predmet	Izvajalec	Znanje
P1 Ekonomika in podjetništvo (EPO)	predavatelj	ekonomije, organizacije dela, menedžmenta,
P2 Poslovno komuniciranje in vodenje (PKV)	predavatelj	komunikologije, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije ali sociologije
P3 Računalništvo in informatika v varovanju (RIV)	predavatelj	računalništva, informatike, ekonomije – poslovne informatike, ekonomije – informacijskega upravljanja, organizacijske informatike, elektrotehnike, matematike, fizike, strojništva, gospodarskega inženirstva
	inštruktor	računalništva, informatike, ekonomije – poslovna informatika, ekonomije – informacijskega upravljanja, organizacijske informatike, elektrotehnike, matematike, fizike, strojništva, gospodarskega inženirstva
P4 Strokovno sporazumevanje v tujem jeziku (STJ)	predavatelj	ustreznega tujega jezika
P5 Informacijsko-komunikacijski sistemi (IKS)	predavatelj	računalništva, informatike, matematike, fizike, elektrotehnike ali strojništva, organizacijske informatike oziroma druga univerzitetna znanja naravoslovne ali tehniške smeri z dodatnimi dokazili za poučevanje informatike
	inštruktor	računalništva, informatike, matematike, fizike, elektrotehnike ali strojništva, ekonomija, organizacijske informatike oziroma druga znanja visokošolske ravni naravoslovne ali tehniške smeri z dodatnimi dokazili za poučevanje informatike
P6 Varstvo in zdravje pri delu (VZD)	predavatelj	prometa, logistike, gradbeništva, arhitekture, strojništva, kemije, kemijske tehnologije, rudarstva, geotehnologije, elektrotehnike, lesarstva, energetike, ekonomija, varstva pri delu in požarne varnosti
	inštruktor	prometa, logistike, gradbeništva, arhitekture, strojništva, kemije, kemijske tehnologije, rudarstva, geotehnologije, elektrotehnike, lesarstva, energetike, ekonomija, varstva pri delu in požarne varnosti
P7 Pravo in državna ureditev (PDU)	predavatelj	prava, javne uprave
P8 Varstvo človekovih pravic in temeljnih svoboščin z etiko in integriteto (VČP)	predavatelj	varstvoslovja, prava, sociologije, organizacije dela, javne uprave
P9 Uvod v zasebno varovanje (UZV)	predavatelj	varstvoslovja, javne uprave, organizacije
P10 Kazensko pravo in kriminalistika (KPK)	predavatelj	prava, varstvoslovja, javne uprave
P11 Upravno pravo (UPR)	predavatelj	prava, javne uprave
P12 Ukrepi varnostnega osebja (UVO)	predavatelj	varstvoslovja, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava, javne uprave,
P13 Organizacija prevozov, intervencij in javnih zbiranj (PIZ)	predavatelj	varstvoslovja, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava, javne uprave, logistike
	inštruktor	varstvoslovja, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava, javne uprave
P14 Načrtovanje varovanja oseb (NVO)	predavatelj	varstvoslovja, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava, javne uprave
P15 Taktika osebnega varovanja (TOV)	predavatelj	varstvoslovja, vojaštva, obramboslovja, organizacije dela, javne uprave

	<b>inštruktor</b>	varstvoslovja, vojaštva, obramboslovja, organizacije dela, javne uprave
P16 Specialistična vožnja (SPV)	<b>predavatelj</b>	varstvoslovja, vojaštva, obramboslovja, organizacije dela, javne uprave, prometa
	<b>inštruktor</b>	varstvoslovja, vojaštva, obramboslovja, organizacije dela, javne uprave, prometa
P 17 Oborožitev in streljanje (OST)	<b>predavatelj</b>	varstvoslovja, vojaštva, obramboslovja, organizacije dela, javne uprave
	<b>inštruktor</b>	varstvoslovja, vojaštva, obramboslovja, organizacije dela, javne uprave
P18 Zasebni varnostni menedžment in postopki ter metode nadzora (ZVM)	<b>predavatelj</b>	ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava
P19 Načrtovanje varnosti (NAV)	<b>predavatelj</b>	varstvoslovja, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava, javne uprave
P20 Sodelovanje z drugimi varnostnimi subjekti (SVS)	<b>predavatelj</b>	varstvoslovja, ekonomije, menedžmenta, organizacije dela, psihologije, sociologije, prava, javne uprave, vojaštva
P21 Tehnična sredstva v sistemih varovanja premoženja (TSV)	<b>predavatelj</b>	elektrotehnika, računalništvo, telekomunikacije, energetika in elektronika, oziroma druga univerzitetna znanja naravoslovne ali tehniške smeri z dodatnimi dokazili za poučevanje informatike
	<b>inštruktor</b>	elektrotehnika, računalništvo, telekomunikacije, energetika in elektronike, oziroma druga znanja na visokošolski ravni naravoslovne ali tehniške smeri z dodatnimi dokazili za poučevanje informatike
P22 Varovanje informacijskih sistemov (VIS)	<b>predavatelj</b>	informatika, računalništvo, organizacija-informatika, oziroma druga univerzitetna znanja naravoslovne ali tehniške smeri z dodatnimi dokazili za poučevanje informatike
	<b>inštruktor</b>	informatika, računalništvo, organizacija-informatika, oziroma druga znanja visokošolski ravni naravoslovne ali tehniške smeri z dodatnimi dokazili za poučevanje informatike
Praktično izobraževanje	<b>predavatelj</b>	katerega koli predmeta, opredeljenega v programu