



**VISOKA ŠKOLA ZA SIGURNOST
COLLEGE OF OCCUPATIONAL
SAFETY AND HEALTH**



**JEDINSTVENI STUDIJ NA PODRUČJU
INTERDISCIPLINARNIH TEHNIČKIH ZNANOSTI**



SPECIJALISTIČKI DIPLOMSKI STRUČNI STUDIJ SIGURNOSTI

Nakon završetka specijalističkog diplomskog stručnog studija (**dvije godine studija, 4 semestra**) stječe se 120 ECTS bodova,

druga razina bolonjskog visokog obrazovanja

i stručni naziv koji se koristi (dodaje) uz postojeći stručni naziv:

stručni/na specijalist/ica inženjer/ka sigurnosti i zaštite

uz naznaku smjera specijalizacije s kraticom **struč. spec. ing. sec.**

Smjerovi specijalizacije na drugoj godini studija su: **zaštita na radu,**

zaštita od požara i zaštita okoliša

Kratica **sec.** potječe od latinske riječi *securus* = pouzdan, siguran, bezbrižan. Iz toga proizlazi da je *sekurologija*, lat. grč. (*securus* + *logos* - riječ) nova znanstvena disciplina koja proučava sigurnost i pouzdanost, po uzoru na viktimologiju, defendologiju, defektologiju, dokimologiju itd.

OSNOVNE INFORMACIJE O STUDIJU SIGURNOSTI

Pravo upisa na specijalistički diplomski stručni studij imaju osobe koje su završile preddiplomski stručni trogodišnji studij ili preddiplomski sveučilišni studij i stekle najmanje 180 ECTS bodova.

Pravo upisa na specijalistički diplomski stručni studij imaju i osobe koje su završile dodiplomski stručni trogodišnji ili četverogodišnji studij ili dodiplomski sveučilišni studij.

Pravo uvjetnog upisa na specijalistički diplomski stručni studij imaju i studenti Visoke škole za sigurnost, ako su testirali III. godinu studija pod uvjetom da polože sve nepoložene ispite prije upisa u II. semestar specijalističkog diplomskog stručnog studija. Ako ovaj uvjet ne ostvare, ne mogu nastaviti pohađati nastavu, a studentska prava im miruju.

Pristupnici kojima se odobri upis na specijalistički diplomski stručni studij sigurnosti, a nisu prije toga završili studij sigurnosti (trogodišnji ili četverogodišnji) dužni su upisati razlikovne ispite koji će im se priznati kao izborni predmeti na drugoj godini specijalističkog studija. Razlikovni ispiti su Fizikalne štetnosti i Kemijske štetnosti.

Za komunikaciju s administracijom i nastavnicima studenti koriste sustav Infoeduk@. Pristup sustavu omogućen je isključivo studentima, nastavnicima i suradnicima Visoke škole za sigurnost. Svaki korisnik ima vlastiti pretinac u kojem se nalaze informatički alati prema potrebama korisnika.

Studij se plaća. Cijena za jednu nastavnu godinu (2 semestra) iznosi 2.600 € u kunskoj protuvrijednosti i može se platiti u tri obroka. Sa studentom ili organizacijom koja mu plaća studij **sklapa se ugovor.**

Sjedište Visoke škole za sigurnost je u zgradi Fakulteta strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu, Ulica I. Lučića 5, gdje se nalazi poslovni prostor (dekanat, studentska služba, skriptarnica, kopiraonica), učionički prostor (predavaonice i crtaonice) te kabineti i praktikumi. Dio predavaonica nalazi se u Ulici A. Breščenskoga 4.

Radno vrijeme studentske referade je **svaki radni dan od 9 do 15 sati** i dežurstvo **subotom od 9 do 13 sati.**

ZANIMANJE I ZAPOSŁJAVANJE STRUČNJAKA SIGURNOSTI

Zanimanje **specijalista inženjera sigurnosti i zaštite** usklađeno je sa zahtjevima tržišta rada u Hrvatskoj, a pogotovo u Europskoj uniji **kod poslodavaca koji će pri zapošljavanju uzimati u obzir ukupno stečene ECTS bodove i pripadajuće kompetencije**, pri čemu će prednost davati kandidatima s višom razinom naobrazbe. Zakonom o zaštiti na radu **poslodavci su obvezni utvrditi i obavljati poslove zaštite na radu u skladu s procjenom rizika, stanjem zaštite na radu i brojem radnika te ovisno o tome ugovorom o radu zaposliti stručnjaka zaštite na radu.** Ovisno o procjeni opasnosti od požara i eksplozije, postoje slični zahtjevi za **zapošljavanje stručnjaka zaštite od požara**, kao i **stručnjaka za zaštitu okoliša** u organizacijama u kojima se tijekom proizvodnog procesa onečišćuje okoliš.

Stručni specijalisti inženjeri sigurnosti zapošljavaju se i u trgovačkim društvima za osiguranje i reosiguranje, zaštitarskim društvima, državnoj upravi, Ministarstvu unutarnjih poslova, Ministarstvu obrane, na poslovima tjelesne i tehničke zaštite, civilne zaštite, vatrogasnim postrojbama, trgovačkim društvima koja nude robu i usluge za zaštitu osoba i imovine itd.

KOMPETENCIJE I OSPOSOBLJENOST STUDENATA ZAVRŠETKOM SPECIJALISTIČKOG DIPLOMSKOG STRUČNOG STUDIJA SIGURNOSTI

Završetkom specijalističkog diplomskog stručnog studija sigurnosti studenti će moći predlagati unapređivanje mjera prevencije za zaštitu zdravlja i sigurnost na radu, zaštitu okoliša i materijalnih dobara, prepoznavati probleme na interdisciplinarni način te iznositi prijedloge u odgovarajućem području sigurnosti i zaštite, a posebno:

Na području **zaštite na radu**

- planirati i organizirati prevenciju sigurnosti na radu
- projektirati sigurnosne sustave zaštite na radu u različitim radnim sredinama
- obavljati nadzor tijekom realizacije projekata sigurnosnih sustava i uvođenja i unapređenja mjera zaštite na radu

- rukovoditi sustavima zaštite na radu i nadgledati rad ostalih suradnika
- zapovijedati akcijama u akcidentnim situacijama
- obavljati menadžerske poslove na području organizacije sigurnosti i zaštite na radu
- planirati i izrađivati sigurnosna rješenja na regionalnoj i nacionalnoj razini na području zaštite na radu
- sudjelovati u izradi poslovne strategije te operativnih planova i programa poslovanja poslodavca, u dijelu u kojem se moraju odnositi na zaštitu na radu te sudjelovati u primjeni upravljačkih metoda ili tehnika za provođenje strategije
- sudjelovati u primjeni međunarodnih certifikacijskih normi za upravljanje zaštitom na radu, kvalitetom, rizicima, društvenom odgovornošću u poslovanju i sl. kod poslodavca
- promicati znanja i edukaciju o važnosti zaštite na radu

Na području **zaštite od požara**

- samostalno izraditi procjenu ugroženosti od požara
- planirati i organizirati prevenciju zaštite od požara
- vrednovati tehnike gašenja požara
- projektirati sigurnosne sustave zaštite od požara u različitim radnim sredinama
- obavljati nadzor tijekom realizacije projekata sigurnosnih sustava i uvođenja i unapređenja mjera zaštite od požara
- rukovoditi sustavima zaštite od požara i nadgledati rad ostalih suradnika
- zapovijedati akcijama u akcidentnim situacijama
- obavljati menadžerske poslove na području organizacije zaštite od požara
- planirati i izrađivati sigurnosna rješenja na regionalnoj i nacionalnoj razini na području zaštite od požara
- promicati znanja i edukaciju o važnosti zaštite od požara

Na području **zaštite okoliša**

- primjenjivati odredbe pravnog okvira te koristiti mogućnosti institucijskog i informacijskog okvira zaštite okoliša
- planirati i organizirati provedbu aktivnosti i mjera zaštite okoliša (uz prethodno poznavanje procesa u različitim djelatnostima)
- kategorizirati aspekte okoliša
- vrednovati najbolje raspoložive tehnologije u svrhu smanjenja utjecaja na pojedine sastavnice okoliša
- kreirati i uspostaviti sustav upravljanja okolišem u različitim djelatnostima primjenom međunarodnih normi
- nadzirati realizaciju provedbe mjera, planova i programa te vođenja evidencija iz područja zaštite okoliša
- rukovoditi sustavima upravljanja okolišem i nadgledati rad ostalih suradnika
- zapovijedati (upravljati) internim akcijama u slučaju iznenadnih i izvanrednih događaja
- obavljati menadžerske poslove na području organizacije sigurnosti, a posebno na području zaštite okoliša
- planirati i izrađivati sigurnosna rješenja na regionalnoj i nacionalnoj razini vezano uz zaštitu okoliša i