

## INTEGRIRANI SUSTAVI UPRAVLJANJA U FUNKCIJI POSLOVNE SIGURNOSTI

### DS Ekonomija i globalna sigurnost

Voditelj studija Prof.dr.sc. Tonći Lazibat

Nositelj kolegija Doc. dr. sc. Ines Dužević

Izvođači kolegija Doc. dr. sc. Ines Dužević

Godina	1.
Semestar	
Status kolegija	izborni
Broj ECTS bodova	4
Način izvođenja kolegija	P 20 sati
Uvjeti za polaganje ispita	nema uvjeta
Ciljevi kolegija	<ul style="list-style-type: none"><li>• Upoznavanje sa globalnim trendovima i institucijama koje tvore globalni sustav infrastrukture kvalitete</li><li>• Definiranje ključnih područja prikladnih za primjenu standardizacije na razini organizacije</li><li>• Kritički osvrt na prednosti i mane primjene integriranih sustava upravljanja</li><li>• Pozicioniranje poduzeća u skladu sa strategijom standardizacije ključnih aspekata poslovanja</li><li>• Definiranje utjecaja aspekata standardizacije na međunarodni nastup poduzeća</li><li>• Izračunati isplativost ulaganja u standardizaciju pojedinih područja poslovanja</li><li>• Definiranje utjecaja standardiziranih sustava na sigurnost poslovanja</li></ul>
Obvezna literatura	Simon, A., Karapetrovic, S., Casadesus, M., (2012) "Difficulties and benefits of integrated management systems", <i>Industrial Management &amp; Data Systems</i> , Vol. 112 Issue: 5, pp.828-846 Mežinska, I. (2015). "Integrated management systems towards sustainable and socially responsible organisation". <i>Total quality management &amp; business excellence</i> (1478-3363), 26 (5-6), p. 469 Zeng, S. X. (01.02.2011). "An empirical examination of benefits from implementing integrated management systems (IMS)". <i>Total quality management &amp; business excellence</i> (1478-3363), 22 (2), p. 173.
Dopunska literatura	Gapp, R., Fisher, R., Kobayashi, K., (2008) "Implementing 5S within a Japanese context: an integrated management system", <i>Management Decision</i> , Vol. 46 Issue: 4, pp.565-579 FERREIRA, A.A. and KUNIYOSHI, M., 2015. CRITICAL FACTORS IN THE IMPLEMENTATION PROCESS OF INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEMS. <i>Journal of Information Systems and Technology Management : JISTEM</i> , 12(1), pp. 145-164.

### Ishodi učenja i kompetencije koje studenti stječu nakon uspješno završenog procesa poučavanja:

Ishodi učenja (IU)	Na kraju kolegija studenti će moći:	Ponder
IU1. Primjeniti svremeno znanje iz	Primjeniti standardizirane sustave upravljanja s ciljem povećanja poslovne sigurnosti.	15%

Ishodi učenja (IU)	Na kraju kolegija studenti će moći:	Ponder
područja sigurnosti u poslovnoj praksi na razini države i poduzeća		
IU2. Demonstrirati sposobnost kritičkog promišljanja i sinteze o odabranim temama	Sintetizirati znanje i koncepte u području procjene utjecaja sigurnosti na poslovni rezultat. Primijeniti izračun isplativosti ulaganja u standardizirane sustave upravljanja.	15%
IU3. Demonstrirati poznavanje literature na razini stručnjaka za odabранo područje	Primijeniti znanstvene i stručne argumente u kritičkoj raspravi o važnosti integriranih sustava upravljanja.	10%
IU4. Provesti istraživački projekt i objaviti rezultate u međunarodnim izvorima	Izraditi kritički osvrt na učinkovitost i djelotvornost odabralih sustava upravljanja.	5%
IU5. Formulirati strategiju na području globalne sigurnosti na razini države ili poduzeća	Primijeniti brojna praktična znanja potrebna za provedbu korporativne strategije kroz mehanizme standardiziranih sustava upravljanja.	15%
IU6. Integrirati multidisciplinarna znanja pri procjeni globalnih sigurnosnih trendova	Demonstrirati sposobnost povezivanja multidisciplinarnih znanja u području standardizacije poslovanja.	25%
IU7. Generirati novo znanje u području ekonomije i globalne sigurnosti	Izraditi kritički prikaz budućnosti razvoja integriranih sustava upravljanja.	15%

#### Nastavne metode (oblikovane za postizanje ishoda učenja):

Metode poučavanja	Korištenje		Ishodi učenja
	DA	NE	
Predavanja (uz poticanje sudjelovanja i angažmana studenata)	X		IU2,IU3,IU6
Problemski zadaci (matematički i statistički)	X		IU2,IU4
Izučavanje nastavnih materijala (studija slučajeva, istraživačkih članaka, službenih publikacija ...)	X		IU5,IU6,IU7
Analiza studija slučajeva	X		IU1,IU2
Analiza tržišta (kretanja cijena, trendova, konkurenčija ...)	X		IU5
Kritički osvrt (pismeno ili usmeno izlaganje)	X		IU4,IU7
Primarno istraživanje		X	
Rasprave na satu	X		IU2,IU3
Izrada grupnog studentskog projekta		X	IU1,IU2,IU6

#### Tjedni raspored izvođenja nastave:

Tj.	Nastavna cjelina	Nastavne metode	Ishodi učenja
1.	Upute o načinu izvođenja kolegija, Ishodi učenja, Obveze studenata, Međunarodne institucije za standardizaciju.	Predavanja	IU1
2.	Važnost standardizacije u suvremenom poslovanju. Izgradnja integriranog sustava upravljanja.	Predavanja Studija slučaja Rasprava	IU1,IU3

<b>Tj.</b>	<b>Nastavna cjelina</b>	<b>Nastavne metode</b>	<b>Ishodi učenja</b>
3.	Komparacija integriranog sustava upravljanja sa srodnim organizacijskim podučjima/ alatima.	Predavanje Izučavanje nastavnih materijala Studija slučajeva Kritički osvrt Rasprava	IU1,IU2,IU3
4.	Definiranje strategije izgradnje integriranog sustava upravljanja.	Predavanja Izučavanje nastavnih materijala Rasprava	IU1,IU3
5.	Uloga integracije sustava upravljanja u izlasku poduzeća na međunarodna tržišta.	Predavanja Rasprava	IU7
6.	Pregled pojedinačnih sustava upravljanja 1.	Predavanja Izučavanje nastavnih materijala	IU1,IU2,IU5
7.	Pregled pojedinačnih sustava upravljanja 2.	Predavanja Izučavanje nastavnih materijala Studija slučaja Grupni projekt	IU3,IU5,IU7
8.	Rasprava na zadane teme	Kritički osvrt Izučavanje nastavnih materijala	IU1,IU2,IU3