

## SPLOŠNI PODATKI O ŠTUDIJSKEM PROGRAMU

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

<b>Ime študijskega programa</b>	TELEKOMUNIKACIJE
<b>Razvrstitev po KLASIUS-u (SRV)</b>	16101 Višje strokovno izobraževanje/ višja strokovna izobrazba
<b>Razvrstitev po KLASIUS-u (P)</b>	5233 Telekomunikacije
<b>Sprejem študijskega programa</b>	Na predlog Strokovnega sveta RS za poklicno in strokovno izobraževanje (95. seja, dne 18. 12. 2006) je minister, pristojen za šolstvo, sprejel prenovljeni študijski program. Pravilnik o njegovem sprejemu je objavljen v Uradnem listu RS, št. 117/ 2007.
<b>Uvajanje študijskega programa</b>	Prenovljen študijski program se postopoma uvaja od študijskega leta 2008/ 2009 in s tem nadomešča dosedanji študijski program TELEKOMUNIKACIJE, katerega sprejem je objavljen v Ur. l. RS št. 81/ 1998.

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 Uradnem listu RS št.:</b>
Diagnostik/ diagnostičarka telekomunikacijskih sistemov	136/ 2006
Snovalec/ snovalka telekomunikacijskih omrežij, sistemov in naprav	136/ 2006
Tehnolog/ tehnologinja za gradnjo in vzdrževanje, telekomunikacijskih omrežij, sistemov in naprav	136/ 2006
Tehnični komercialist/ tehnična komercialistka	136/ 2006

### 3. AVTORJI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA

<b>Sestavina študijskega programa</b>	<b>Avtorji</b> (ime in priimek, strokovni oziroma akademski naslov, institucija)
Splošni del Predmetnik	Drago Zupančič, univ.dipl.inž., Šolski center za pošto, ekonomijo in telekomunikacije Ljubljana,

Znanje izvajalcev	Pavel Meše, univ.dipl.inž., Telekom d.d., mag. Janez Anžič, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d., mag. Marjan Kožar, univ.dipl.inž., mag. Radivoj Pavlin, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija, Iztok Saje, univ.dipl.inž., Mobitel d.d., Boštjan Tavčar, univ.dipl.inž., Ministrstvo za obrambo, dr. Marko Podberšič, univ.dipl.inž., Ministrstvo za obrambo, Jože Bergant, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija
Poslovno komuniciranje in vodenje	Stanka Vrhovec, univ.dipl.psih., Šolski center Celje, mag. Irena Vodopivec, univ.dipl.upr.org., Gorenje d.d., Velenje
Komuniciranje v tujem jeziku	France Ivančič, prof., Šolski Center za pošto, ekonomijo in telekomunikacije Ljubljana,
Informacijske in komunikacijske tehnologije	mag. Erih Skočir, univ.dipl.inž., RESIS d.o.o.
Varnost pri delu, požarna varnost in varstvo okolja	Vinko Ring, univ.dipl.inž., Ministrstvo za obrambo
Projektiranje in dokumentiranje	Franc Florjančič, univ.dipl.inž., Šolski center za pošto, ekonomijo in telekomunikacije Ljubljana
Gradniki telekomunikacij	dr. Marko Podberšič, univ.dipl.inž., Ministrstvo za obrambo, Boštjan Tavčar, univ.dipl.inž., Ministrstvo za obrambo
Telekomunikacijska omrežja I	mag. Janez Anžič, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d.
Prenosni in komutacijski sistemi	mag. Marjan Kožar, univ.dipl.inž.,
Telekomunikacijska omrežja II	Pavel Meše, univ.dipl.inž., Telekom d.d., mag. Janez Anžič, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d.
Mobilne in satelitske telekomunikacije	Iztok Saje, univ.dipl.inž., Mobitel d.d., Drago Zupančič, univ.dipl.inž., Šolski center za pošto, ekonomijo in telekomunikacije Ljubljana
Elektronske komunikacijske storitve	Pavel Meše, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d., mag. Janez Anžič, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d.
Ekonomika podjetja	mag. Dita Kastelic, univ.dipl.ekon., Šolski center Celje, mag. Štefan Žvab, univ.dipl.inž.str., Surovina, d.o.o., Maribor, mag. Andreja Križman, univ.dipl.ekon., Prometna šola Maribor
Multimedijske tehnologije	mag. Radivoj Pavlin, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija, Alojz Željko, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija, Miha Bukovec, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija
Audio/video sistemi	mag. Radivoj Pavlin, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija, Alojz Željko, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija, Miha Bukovec, univ.dipl.inž., Javni zavod RTV Slovenija
Širokopasovna omrežja	mag. Janez Anžič, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d., Alojz Vindiš, univ.dipl.inž., Telekom Slovenije, d.d.
Terminalne naprave	Pavel Meše, univ.dipl.inž., upokojenec Telekoma Slovenije, d.d., Drago Zupančič, univ.dipl.inž., Šolski center za pošto, ekonomijo in telekomunikacije Ljubljana

Trženje storitev	mag. Beno Klemenčič, univ.dipl.ekon., Ekonomska šola Murska Sobota, mag. Majda Kralj, univ.dipl.ekon., Academia d.o.o.
Prodaja	mag. Beno Klemenčič, univ.dipl.ekon., Ekonomska šola Murska Sobota, mag. Alojz Režonja, univ.dipl.ekon., Academia d.o.o
Praktično izobraževanje - ..	Drago Zupančič, univ.dipl.inž., Šolski center za pošto, ekonomijo in telekomunikacije Ljubljana, dr. Samo Božič, univ.dipl.inž.,