

## SPLOŠNI PODATKI O ŠTUDIJSKEM PROGRAMU

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

<b>Ime študijskega programa</b>	ELEKTROENERGETIKA
<b>Razvrstitev po KLASIUS-u (SRV)</b>	16101 Višje strokovno izobraževanje/ višja strokovna izobrazba.
<b>Razvrstitev po KLASIUS-u (P)</b>	5222 Elektroenergetika
<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 2008/09 in s tem nadomešča dosednji študijski program. ELEKTROENERGETIKA, katerega sprejem je objavljen v Ur. l. RS št. 59/ 1996.

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>
Tehnolog/tehnologinja elektroenergetike	31/ 2007
Snovalec/snovalka elektroenergetskih naprav	136/ 2006
Dispečer/dispečerka v centru vodenja elektroenergetskega sistema	77/ 2003
Stikalničar/stikalničarka v elektroenergetiki	77/ 2003
Vodja projekta	103/ 2005
Vodja projektne naloge	103/ 2005

### 3. AVTORJI ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA

<b>Sestavina študijskega programa</b>	<b>Avtorji</b> (ime in priimek, strokovni oziroma akademski naslov, institucija)
Splošni del Predmetnik Znanje izvajalcev	Marjan Bračun, univ.dipl.inž, Holding Slovenske elektrarne d.o.o., Peter Kaube, univ.dipl.inž., Elektro Maribor,

	Vladimir Štendler, univ.dipl.inž., Termoelektrarna Trbovlje, Milan Dodig, univ.dipl.inž., Elektro-Slovenija, d.o.o., Anton Munih, univ.dipl.inž., ACRONI Jesenice, Rudi Wostner, Obrtna zbornica Slovenije, Andrej Počivavšek, Elektro Počivavšek s.p. Milan Stebernak, dipl.org. Darko Hribar, univ.dipl.inž., Center RS za poklicno izobraževanje, Dominik Božjak, univ.dipl.inž., Izobraževalni center energetskega sistema
Strokovna terminologija v tujem jeziku	Ivica Rozman Zgonc, prof., Strokovno prevajanje in sodno tolmačenje, s.p., Margareta Jurišič, prof. Aleša Juvanc, prof.
Poslovno komuniciranje in vodenje	Stanka Vrhovec, univ.dipl.psih., Šolski center Celje, mag. Irena Vodopivec, univ.dipl.upr.org., Gorenje d.d., Velenje
Ekonomika in menedžment podjetij	mag. Marina Trampuš, univ.dipl.ekon., Srednja ekonomska šola Ljubljana, Marko Nemeč, univ.dipl.inž.
Računalništvo in informatika	Ferdinand Valenčak, univ.dipl.inž., Trieria, Milan Kotnik, univ.dipl.inž., Zavod ENTRA
Varovanje okolja in varstvo pri delu	Viljem Sušnik, univ. dipl.inž. Milan Stebernak, dipl.org.
Tehniška matematika	Milan Kotnik, univ.dipl.inž., Zavod ENTRA
Osnove elektrotehnike	mag. Anton Luskovec, Elektro-Slovenija, d.o.o. Milan Kotnik, univ.dipl.inž., Zavod ENTRA Darko Hribar, univ. dipl.inž., Center za poklicno izobraževanje
Uporabna mehanika, hidrodinamika in termodinamika	mag. Roman Drole, Državni izpitni center
Električne meritve	Kostja Skok, univ.dipl.inž, Elektro-Slovenija, d.o.o. Milan Kotnik, univ.dipl.inž., Zavod ENTRA Darko Hribar, univ.dipl.inž., Center za poklicno izobraževanje
Krmilja in regulacije	Milan Kotnik, univ.dipl.inž., Zavod ENTRA
Tehniški predpisi in projektiranje	Ivan Leban, univ.dipl.inž.el., IBE d.d. Milan Stebernak, dipl.org.
Elementi elektroenergetskih sistemov	dr. Janez Hrovatin dr. Pavle Omahen, Elektro-Slovenija, d.o.o.
Vodenje obratovanja elektroenergetskih sistemov	dr. Janez Hrovatin dr. Pavle Omahen, Elektro-Slovenija, d.o.o.
Zaščita elektroenergetskih sistemov	Jože Kragelj, univ.dipl.inž., Holding Slovenske Elektrarne d.o.o. Franc Prepeluh, univ.dipl.inž., Elektro-Slovenija, d.o.o.
Učinkovita raba in obnovljivi viri energije	dr. Janez Hrovatin Franc Beravs, univ.dipl.inž., EKO sklad
Sodobne električne instalacije	Andrej Počivavšek, Elektro Počivavšek s.p. Marko Kotnik, univ.dipl.inž., Javna razsvetljava d.o.o.

Višješolski študijski program  
ELETKRTOENERGETIKA (2007)

Praktično izobraževanje - ..	Dominik Božjak, univ.dipl.inž., Izobraževalni center energetskega sistema
------------------------------	--