

DAVOR B. ANDRAŠIĆ

diplomirani mašinski inženjer – master, specijalista inženjer energetske efikasnosti
Izvršni direktor energetskeg sistema JKP Subotička toplana
Subotica, Segedinski put 22, tel: 024/548-200
adavor@toplanasubotica.co.rs

PODACI O OBRAZOVANJU

Osnovne i postdiplomske studije:

- Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Mašinski odsek, Smer: toplotna tehnika, (1995-2002)

Specijalističke akademske studije:

- Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, specijalističke akademske postdiplomske studije - Energetska efikasnost u zgradarstvu (2012 - 2013)
- Univerzitet u Beogradu, Pravni fakultet, specijalističke postdiplomske studije - Pravo energetike, (2005-2006)

Stručna usavršavanja:

- stručno usavršavanje u *Pacific E.N.G. Co.Ltd., Bangkok, Thailand*, preduzeće za projektovanje, održavanje i inženjering rashladnih i klimatizacionih uređaja, u organizaciji IAESTE Jugoslavija, april-jul 2002
- Specijalistički kurs “*Improvement of maintenance skills in thermal power engineering*” – upućen od strane Vlade Republike Srbije – Ministarstvo energetike kao predstavnik Republike Srbije u okviru međunarodne saradnje Vlade Japana i Vlade R Srbije, Japan, maj-avgust 2013

RADNO ISKUSTVO

- Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, stručni saradnik (2000-2002),
- Preduzeće za projektovanje i inženjering “Termoprojekt” d.o.o. Subotica, projektant, (2002-2003)
- Javno preduzeće “Subotička toplana”, inženjer razvoja, izgradnje i nadzora, (2003-2006)
- Javno komunalno preduzeće “Subotička toplana”, rukovodilac razvojno-tehničkog sektora, (2006 - 2016)
- Javno komunalno preduzeće “Subotička toplana”, izvršni direktor energetskeg sistema, (2016 -)

OSTALA RADNA ANGAŽOVANJA

- Predsednik regionalnog odbora matične sekcije projektanata Inženjerske komore Srbije – podsekcije diplomiranih mašinskih inženjera (2006 -)
- European Agency for Reconstruction (EAR) – član evaluacione komisije za izbor izvođača na donatorskim projektima revitalizacije i modernizacije energetske infrastrukture u Srbiji (2006-2008)
- European Agency for Reconstruction (EAR) – *Project manager* - rukovodilac projekta, Donatorski projekat revitalizacije i modernizacije daljinskih sistema grejanja u Srbiji (2006-2008) – *District Heating Modernisation 05SER01/03*
- Podpredsednik gradskog Tima za energetiku grada Subotice (2008 -)
- Stalni sudski veštak za oblast mašinske tehnike, uža specijalnost termotehnika, termoenergetika, procesna i gasna tehnika (2011 -)
- Sertifikovani recenzent međunarodnog stranog naučnog časopisa sa SCI liste “*Energy and Buildings*” (2013 -)

- Sertifikovani recenzent međunarodnog stranog naučnog časopisa sa SCI liste “*Applied Energy*” (2013 -)

STRUČNE REFERENCE (IZVOD)

- organizator i/ili predavač niza predavanja u saradnji sa Inženjerskom komorom Srbije:
 - Evropske norme i direktive iz oblasti energetske efikasnosti zgrada
 - Obnovljivi izvori energije - temelj održivog razvoja
 - Obnovljivi izvori energije - Solarna energija danas
 - Energetski efikasni objekti i sistemi gradnje
- autor rada i predavač na sledećim stručnim i naučnim konferencijama:
 - ENERGETIKA Zlatibor (24-27.03.2015)
 - Industrial Energy and Environmental Protection in South Eastern European Countries – V Regional Conference Zlatibor (24-27.06.2015)
 - 28. kongres o procesnoj industriji PROCESING 2015, Indija (04-05.06.2015)
 - IX Međunarodni forum o čistim energetskim tehnologijama “Energetski Horizont Srbije 2020”, Novi Sad (29-30.09.2015)
 - Međunarodni dani energetike i investicija, Novi Sad (28-29.10.2015)
 - 46. International Congress HVAC, Beograd (01-03.12.2015)
 - 2nd District Energy Convention of Southeast Europe, Ukraine and Moldova Municipalities, Beč (09-10.11.2015)
 - Međunarodni seminar “Beograd, Britanija i Zapadni Balkan”, Beograd (19.02.2016) - predavač po pozivu

NAGRADE ZA STRUČNA DOSTIGNUĆA

- Prvo mesto za najbolji stručni rad na 28. međunarodnom kongresu o procesnoj industriji PROCESING 2015

SERTIFIKATI, LICENCE I DIPLOME

- Professional Certificate “Financial Engineering”, Agencija za energetske efikasnost Republike Srbije i *The Norwegian Energy Efficiency Group*, 2003
- Sertifikat “Gazdovanje energijom u opštinama”, Republika Srbija, Agencija za energetske efikasnost, Beograd, 2004.
- Uverenje o stručnoj osposobljenosti za poslove rukovanja i održavanja gasovoda, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, 2004. g.
- Uverenje o položenom stručnom ispitu za diplomiranog inženjera mašinstva, Republika Srbija, Ministarstvo za kapitalne investicije, 2005.
- Licenca odgovornog projektanta termotehnike, termoenergetike, procesne i gasne tehnike, Inženjerska komora Srbije, 2005
- Licenca odgovornog izvođača termotehnike, termoenergetike, procesne i gasne tehnike, Inženjerska komora Srbije, 2005
- Licenca odgovornog projektanta mašinskih instalacija objekata vodosnabdevanja i industrijskih voda, hidrotehnike i hidroenergetike, Inženjerska komora Srbije, 2007
- Licenca odgovornog izvođača mašinskih instalacija objekata vodosnabdevanja i industrijskih voda, hidrotehnike i hidroenergetike, Inženjerska komora Srbije, 2007

- Licenca odgovornog projektanta transportnih sredstava, skladišta i mašinskih konstrukcija i tehnologije, Inženjerska komora Srbije, 2007
- Licenca odgovornog izvođača transportnih sredstava, skladišta i mašinskih konstrukcija i tehnologije, Inženjerska komora Srbije, 2007
- Licenca odgovornog inženjera energetske efikasnosti u zgradarstvu, Inženjerska komora Srbije, 2013
- Sertifikat “Primena FIDIC uslova ugovora”, YU Build, “mace”, Beograd, 2008.
- Sertifikat “MS Project Profesional”

POZNAVANJE JEZIKA

- Srpski (*aktivno*)
- Engleski (*aktivno*)
- Hrvatski (*aktivno*)
- Mađarski (*pasivno*)