

Република Србија
Републичка радиодифузна агенција

ПРИМЉЕНО:			
15. 10. 2012			
Орг. јед.	Брх	Примлог	Вредност
01-	2177	/12	

РЕПУБЛИЧКА РАДИОДИФУЗНА АГЕНЦИЈА

Предмет: Предлог кандидата за члана Програмског одбора Радиодифузне установе Србије


Предлажем за члана Програмског одбора Радиодифузне установе Србије проф др Зорана Вујовића из Београда, јмбг [REDACTED]

Предложени кандидат је досадашњим радом доказао да може компетентно и одговорно радити на пословима из делокруга рада Програмског одбора Радиодифузне установе Србије.

Прилог:

1. Радна биографија
2. Сагласност кандидата да прихвата кандидатуру
3. Изјава кандидата

У Београду 15.10.2012.године


Предлагач:
Алекса Јокић дипл инг
Далматинска 23, Београд
Јмбг 1004950770014

CV

Prof.dr ZORAN R.VUJOVIĆ

Dr Zoran R.Vujović rođen 17.12.1954.godine u Užicu,od majke Oliverere,rođene 1936.god. u Užicu,devojačko prezime Čorović i oca Radoša,rođenog u L.Selu,opština Užice 1930.god.

U Užicu završio osnovnu školu i gimnaziju.Diplomirao,magistrirao doktorirao na Tehnološko- metalurškom fakultetu u Beogradu.

Sada suvlasnik privatne firme "TMF 2005"d.o.o.-Beograd,koja se bavi inženjeringom,prometom,posredovanjem i zastupanjem izraelskih firmi.

Živi u Beogradu u četvoročlanoj porodici sa suprugom Goricom i ćerkama Simonom i Angelinom.

Profesionalna zaposlenja/kretanje u službi

- inženjer u Preduzeću "Prvi partizan"-Užice od 1981-1989.god.
(inženjer u tehničkoj pripremi,inženjer na razvojnim poslovima i dr.);
- predsednik Skupštine opštine Užice od 1989-1995.god. (tri mandata);
- član Savezne vlade SRJ (ministar za saobraćaj i veze) 1994-1997.god.;
- član Savezne vlade SRJ (ministar bez resora) 1999-2000.god.;
- sada zaposlen u privatnoj firmi u kojoj je i suvlasnik - "TMF 2005"d.o.o.-Beograd.

Društveno-politički angažman

- predsednik Skupštine opštine Užice; tri puta biran u periodu 1989-1995.god.;
- delegat u Veću udruženog rada poslednjeg saziva jednostranačke Skupštine Srbije 1989-1990.god.;
- član Savezne vlade SRJ dva puta : - ministar za saobraćaj i veze,1994-1997.god.
- ministar bez resora,1999-2000.god.;
- poslanik u Skupštini Srbije u punom četvorogodišnjem mandate 1994-1998.god.

Nastavni rad

- asistent-saradnik na Mašinskom fakultetu-Beograd,Odelenje u Užicu na predmetima Mašinski materijali I i II;
- profesor na Višoj školi za obrazovanje radnika,kasnije Višoj tehničkoj školi u Užicu, za predmete: Termodinamika metalurških procesa,Mašine,peći,uređaji i automatika u metalurgiji i Metalurgija praha;
- profesor na Učiteljskom fakultetu u Užicu za predmet Obrazovna tehnologija,najpre u zvanju docenta pun mandat od pet godina (1995.-2000.god),a onda u zvanju vanrednog profesora od 2000.-2001.god.
- trenutno profesor na Univerzitetu Singidunum,na Fakultetu za primenjenu ekologiju u zvanju docent za predmete : Akcidenti u životnoj sredini,Komunalni otpad i Industrijski ip opasni otpad.

Stručni i naučni rad

- dr Zoran R. Vujović ima naučno-istraživačko zvanje Viši naučni saradnik od 1999.god.;
- kao inženjer u "Prvom partizanu" učestvovao u realizaciji, ili kao član stručnog tima ili kao rukovodilac stručnog tima, nekoliko značajnih projekata iz oblasti savremenih materijala i naoružanja;
- kao naučni radnik učestvovao, kao saradnik ili rukovodilac, u realizaciji mnogih projekata koji su verifikovani i finansirani od strane Republike Srbije u oblasti metalurgije (tehnologije livenja, metalurgije praha, u oblastima optimizacije rada uređaja i opreme u metalurškim pogonima i sl.) u Naučno-istraživačkom centru-Užice i Institutu "Boris Kidrič" -Vinča;
- bio dugogodišnji član a kasnije i predsednik Upravnog odbora Instituta za ispitivanje nuklearnih i drugih mineralnih sirovina (ITNMS) – Beograd;
- doktorsku disertaciju odbranio iz oblasti metalurgije praha, savremenih materijala, na Univerzitetu u Beogradu, ali je istraživanja, celokupni eksperiment, laboratorijska i druga ispitivanja obavio na nemačkom institutu (Max Planck-Stuttgart) i u nemačkim firmama (Degussa-Hanau, HMP-Pforzheim);
- ima rezultate u osvajanju tehničkih rešenja primenjenih u proizvodnji (Tehnologija prerade sekundarnih sirovina na bazi bakra-1984; Tehnologija proizvodnje legura teškog metala 1988; Metoda za kontrolu kvaliteta odlivaka pomoću signala akustične emisije 1993 i dr);
- objavio sam ili sa saradnicima više stručnih i naučnih radova iz oblasti livenja i metalurgije praha u zbornicima, časopisima u zemlji i inostranstvu i učestvovao na stručnim i naučnim skupovima u zemlji i svetu (Florida-USA, Bled, H.Novi, Haikou-Kina, Zlatibor, N.Sad, Beograd i dr.);
- objavio sa saradnicima monografiju "Prahovi ojačanih legura bakra" u Beogradu 1995.god.;
- objavio sa saradnicima knjigu-udžbenik "Metalurgija praha" u Beogradu 1998.god.;
- pripremio kao autor za štampu sa urađenim recenzijama knjigu-udžbenik za studente Učiteljskog fakulteta "Obrazovna tehnologija".