

Ime i prezime:	Dragan Ribarić
Ustanova zaposlenja:	Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet u Rijeci
Datum zaposlenja:	31.12.2007.
Znanstveno-nastavno/nastavno zvanje:	Docent,
Datum zadnjeg izbora:	22.05.2014.,
Grana, područje izbora:	Grana: tehnička mehanika, područje: tehničke znanosti
e-mail adresa, web stranica	dragan.ribaric@uniri.hr , http://portal.uniri.hr/portfelj/dragan.ribaric@uniri.hr
Poznavanje stranih jezika:	engleski, talijanski
Životopis	<ul style="list-style-type: none"> - rođenje, državljanstvo: Rijeka, 29.10.1958., hrvatsko - fakultet: Fakultet graditeljskih znanosti u Rijeci, 21. rujna 1982. - magisterij: - - doktorat: Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet u Rijeci - dodatno obrazovanje: - - podaci o prethodnim zaposlenjima: Građevno projekti zavod Rijeka, 1982-1990, Lea d.o.o. Opatija, 1990-1994, Institut građevinarstva Hrvatske, PC Rijeka 1994-2007.
Popis radova objavljenih u znanstveno-istraživačkim časopisima	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ribarić, Dragan. Problem-dependent cubic linked interpolation for Mindlin plate four-node quadrilateral finite elements. // <i>Structural engineering and mechanics</i>. 59 (2016) , 6; 1071-1094 (članak, znanstveni). 2. Ribarić, Dragan; Jelenić, Gordan. Higher-order linked interpolation in triangular thick plate finite elements. // <i>Engineering computations</i>. 31 (2014) , 1; 69-109 (članak, znanstveni). 3. Ribarić, Dragan; Jelenić, Gordan. Distortion-immune 9-node displacement-based quadrilateral thick plate finite elements that satisfy constant-bending patch test. // <i>International journal for numerical methods in engineering</i>. 98 (2014) , 7; 492-517 (članak, znanstveni). 4. Ribarić, Dragan; Jelenić, Gordan. Higher-order linked interpolation in quadrilateral thick plate finite elements. // <i>Finite elements in analysis and design</i>. 51 (2012) ; 67-80 (članak, znanstveni).
Popis radova koji nastavnika kvalificiraju za izvođenje nastave	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ribarić, Dragan, Papa, Edita, Jelenić, Gordan, <i>Primjena vezane interpolacije na konačne elemente Mindlinovih ploča</i>, Zbornik radova Građevinskoga fakulteta Sveučilišta u Rijeci. 12 (2009) ; 191-216 2. Tuhtan, Miran; Ribarić, Dragan. <i>Usporedba proračunskih konstruktivnih modela na primjeru pješačkog mosta "Malonji" u Rijeci</i>, Zbornik radova Građevinskoga fakulteta Sveučilišta u Rijeci. 13 (2010) ; 213-224 (članak, prezentacija diplomskog rada). 3. Maraš, Anamaria; Ribarić, Dragan. <i>Prostorna rešetkasta čelična konstrukcija kupole gradskog tornja na riječkome Korzu</i>, Zbornik radova Građevinskoga fakulteta Sveučilišta u Rijeci. 17 (2014) ; 229-246
Popis znanstveno-istraživačkih projekata u svojstvu voditelja	Istraživački projekt Hrvatske zaklade za znanost: IP-2016-06-4775 <i>Metoda usvojenih deformacija za konačne elemente slojevitih ploča i ljski i njena primjena na probleme delaminacije</i> , iz 2017. g.

Popis znanstveno- istraživačkih projekata u svojstvu suradnika	Istraživački projekt Hrvatske zaklade za znanost: IP-11-2013: <i>Configuration-dependent Approximation in Non-linear Finite-element Analysis of Structures' financially supported by the Croatian Science Foundation</i> , iz 2013. g.	
---	--	--

Broj mentorstava na magistarskim radovima	-
--	---

Broj mentorstava na doktorskim radovima	-
--	---

Broj članstava u komisijama za ocjenu i obranu magistarskih radova	-
---	---

Broj članstava u komisijama za ocjenu i obranu doktorskih radova	1
---	---