

О Б Р А З А Ц**ЗА ПРИЈАВЉИВАЊЕ КАНДИДАТА ЗА ЧЛАНОВЕ
НАЦИОНАЛНОГ САВЕТА ЗА ВИСОКО ОБРАЗОВАЊЕ
(18. новембар 2021. године)****ОСНОВНИ ПОДАЦИ**

име и презиме	Предраг Дробњак
година и место рођења	1974. Ужице
звање	Професор струковних студија
мејл	pdrobniak@tehtikum.edu.rs
мобилни телефон	0648228330
универзитет, факултет, организациона јединица	Академија техничких струковних студија Београд
област и ужа специјалност	Машинско инжењерство, Основе машинског инжењерства и инжењерски менаџмент

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ДИПЛОМЕ

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ	
установа	Машински факултет Универзитета у Београду
година дипломирања	1997.
МАГИСТАРСКЕ (МАСТЕР) СТУДИЈЕ	
установа	Машински факултет Универзитета у Београду
година дипломирања	2003.
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ (ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА)	
установа	Машински факултет Универзитета у Београду
година дипломирања	2014.
наслов тезе	Интеракција ласерског зрачења са материјалима суперлегура никла М-252 и Hastelloy X
научна област	Материјали и заваривање

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ЗВАЊА

година избора (реизбора)	наставно-научно звање
2015.	Професор струковних студија

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – УСАВРШАВАЊЕ

(стручно усавршавање у земљи и иностранству, студијски боравци, гостујући професор)

година и трајање	институција и научна област
2020, 1	АСА, (American Society of Appraisers), инжењерски менаџмент - процена машина и опреме

НАГРАДЕ И ПРИЗНАЊА

година	назив награде/признања

КРАТКА СТРУЧНА БИОГРАФИЈА (остали подаци)

<ul style="list-style-type: none">■ Др Предраг Дробњак, дипл.инж.маш. је запослен као професор струковних студија у АТССБ, где одржава наставу на основним и мастер студијама из предмета који припадају области машинског инжењерства, основа машинског инжењерства и инжењерски менаџмент на три од четири Одсека Академије. Од 2006. године је изабран за сталног судског вештака машинске технике, реизабран 2011.године, ангажован од стране Основног, Привредног и Вишег суда на бројним предметима.■ Изабран за шефа катедре заједничких предмета Б, на Техникум Таурунум ВИШСС у периоду од 2015-2020.године.■ Ментор и члан комисије на бројним завршним радовима на основним и специјалистичким студијама.■ Предавач на другом стручном скупу АЛСУ, “Попис, процена, и продаја имовине у стечају”, Златибор 2009.год.; сертификован партнер SKF-а за техничку подршку и имплементацију, сарађивао са Siemens–Flender (обучен за Flender редукторе-2008. год. Горња Радгона-Словенија) и Schneider Electric у Србији и Црној Гори (Теи Монт), завршена обука (2009.год. Wickedede-Ruhr) за Хеко ланце (Немачка), обучен за рад на флексибилној производној ћелији са роботом EMCO-SCORBOT ER4U (2008.год. Београд).

HIRSCH ИНДЕКС (h-index)	3
-------------------------	---

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

монографије међународног значаја	број	укупан М
M11		
M12		

монографије националног значаја	број	укупан М
M41		
M42		

поглавље у публикацијама	број	укупан М
M13		
M14		
M44		
M45		

радови у часописима	број	укупан М
M21a		
M21		
M22	1	5
M23	2	6
M24		
M51		
M52		
M53		
M54		

радови у зборницима са научних скупова	број	укупан М
M30	25	25
M60	11	6,5

техничка решења	број	укупан М
M81		
M82		
M83		
M84		
M85		

патенти, други облици интелектуалне својине и резултата	број	укупан М
M91		
M92		
M93		
M94		
M86		
M87		
M95		
M96		
M97		
M98		
M99		
M101		
M102		
M103		
M104		
M105		
M106		
M107		
M108		

M109		
M110		
M111		
M112		

учешће у научноистраживачким и уметничкоистраживачким пројектима
1.
2.
3.
4.
5.

МЕНТОРСТВА

списак докторских дисертација
1.
2.
3.
4.
5.

УРЕЂИВАЊЕ ЧАСОПИСА

списак уређивања часописа
1.
2.
3.
4.
5.

* назив часописа, улога (уредник, коуредник, члан уређивачког одбора, рецензент), период уређивања, класификација часописа (међународни или домаћи)

РЕЗУЛТАТИ УМЕТНИЧКОГ СТВАРАЛАШТВА

најзначајнији уметнички пројекти/радови	година
1.	
2.	

изложбе индивидуалне / групне	година
1.	
2.	

признања за уметничка / стручно уметничка остварења	година
1.	
2.	

РЕЗУЛТАТИ ПЕДАГОШКОГ РАДА

предавања	наставни предмети - курсеви	година
на матичном факултету	Инжењерско цртање са нацртном геометријом- ос Технички материјали и погонске материје - ос Управљање пројектима - ос Технички прописи и стандарди – сс Технички прописи и стандарди – мс Роботи – ос Оцењивање усаглашености - ос	2011-2021 2011- 2011- 2015-2021 2021- 2021- 2021-
на другом универзитету (назив и седиште)	Обрада деформисањем -ос (ВПТС-Ужице)	2014-2016
на страном универзитету (назив и седиште)		

УЧЕШЋЕ У РАЗВОЈУ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ, ОДНОСНО, УМЕТНИЧКОГ СТВАРАЛАШТВА И РАДУ ПОСЛОВОДНИХ И СТРУЧНИХ ОРГАНА И ОРГАНИЗАЦИЈА

	назив органа или тела
на матичном факултету	1.Помоћник председника Академије за сарадњу са привредом
	2.
	3.
	4.
на универзитету	1.Члан комисије вештака Центра за форензичко инжењерство Машинског факултета Универзитета у Београду од 2011.године
	2.
	3.
	4.
на нивоу Републике, аутономне републике или локалне самоуправе	1.
	2.
	3.
	4.
на дужности органа пословођења	1.
	2.
	3.
	4.
остало	1.Техникум Таурунум-ВИШСС, Учешће у изради документације за акредитацију установе и студијских програма
	2.
	3.
	4.