

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

		()	
		30	(,)
1989.-1990.			(),
1990.-1991.			(),
1991.			(), 8.
1992.		(),	,
1992.-1993.			(), , 1.
1993.-1994.			(), , 1.
1994.-2002.	305.	(), 1.	
2002.-2004.	305.	(), 1.	
2004.-2005.			(),
2005.-2006.			(),
2006.-2009.		(),	,
2009.-2010.		(),	,
2010.-2011.			,
2011.-2016.			,
2016.-2018. -			,
2016. -			,

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

		()	
Обавезни услови			
		:	
1. <u>2015/2016.</u>	:		
-	, 1, I	, 42	,
-	, , , ,		, 1, I , 72 .
2. <u>2016/2017.</u>	:		
-	, 1, I	, 42	,
-	, , , ,		, 1, I , 60 о ,
-	, , , , II	, 36	,
-	, , , ,		, I , 24 .
3. <u>2017/2018.</u>	:		
-	, 1, I	, 42	,
-	, , , ,		, I , 66 ,
-	, , , ,	, I	, 30 .
4. <u>2018/2019.</u>	:		
-	, 1, I	, 30	,
-	, , , ,		, 1, I , 30 о ,
-	, , , , II	, 36	,
-	, , , ,		, IV , 120 ,
-	, , , ,		, IV , 156 .
		(/) ()	
		/)	
<u>2015/2016.</u>	:		
- 4,53		1	.
- 4,18		1	.

<u>2016/2017.</u> :	
- 4,30	1
- 4,83	1
<u>2017/2018.</u> :	
- 4,71	1
- 4,51	1
- 5,00	
21, 22, 23, 24 - , , , , (), - , DOI () , ISSN , ()	
1. Karkali R., Ivankovic N., Jovanovi D., Markovi S., Indić D. , Mi ovi M., Kova evi B., Testing of dynamic adsorption characteristics of thin layered activated charcoal materials in chemical protective overgarments to benzene, Indian Journal of Fibre and Textile Research, 2016, 41 (4), 402-410, ISSN 0971-0426, IF: 0,511, (22)	
2. B. P. Doj inovi , B. M. Obradovi , M. M. Kuraica, M. V. Pergal, S. D. Doli , D. R. Indić , T. B. Tosti, D. D. Manojlovi , Application of non-thermal plasma reactor for degradation and detoxification of high concentrations of dye reactive black 5 in water, Journal of the Serbian Chemical Society, 2016, 81 (7), 8296845, DOI: 10.2298/JSC160105030D, ISSN 0352-5139, IF: 0,828, (23)	
3. Ivankovi N., Raji D., Karkali R., Veli kovi Z., Jovanovi D., Indić D. , Bu ko M., Ispitivanje efikasnosti za-tite filtriraju ih polumaski pri razli itim protocima aerosolnih kontaminanata, Za-tita materijala, 2017, 58 (1), 17-21, DOI: 10.5937/ZasMat1701017I, ISSN 0351 ó 9465, (24)	
51 - , , , , (), - , DOI () , ISSN ,	
1) , Инђић Дејан , 2015, 63(4), 166-191, DOI: 10.5937/vojtehg63-6786, ISSN 0042-8469, (51 ó)	
2) о , Инђић Дејан , ó , Vojno delo, 2016, 68(2), 2776289, DOI: 10.5937/vojdelo1602277 , ISSN 0042-8426, (51)	
3) Инђић Дејан , : Modeling international nuclear chemical biological defence forces in case of chemical weapons application for terrorist purposes, Military Technical Bulletin, 2016, 64 (4), 987-1008, DOI: 10.5937/vojtehg64-10402, ISSN 0042-8469, (51 ó)	
4) ,, ,, ,, Инђић Д. , ,, , 2017, 03-04, 79-83, ISSN 0354-8651 (51)	
5) Инђић Дејан , , 2018, 70(4), 259-281, DOI: 10.5937/vojdelo1804259I, ISSN 0042-8426, (51)	
6) Indić Dejan , Petrovi Ivan, Ivankovi Negovan & uki or e, Chemical Accident Area Reconnaissance by Unmanned Aircraft, Vojno delo, 2018, 70(8), 1096127, DOI: 10.5937/vojdelo1808109I, ISSN 0042-8426, (51)	
(, , ,) - , , , ,	
/ ()	
1. , <u>2/17-19</u> , 2017.-2019, - .	
2. , <u>1/18-20</u> , 2018.-2020,	
3. , <u>1/18-</u> <u>20</u> , 2018.-2020, -	
(, , ,)	
(, , , /)	
Инђић Дејан , _____, 2018 (_____), _____, (_____)	
(, , , /)	
Изборни услови	

1. Стручно-професионални допринос (од избора у претходно звање)

1. / (, ,)

2. / (, ,)

3. / (/ ,)

4. / (, ,)

5. ó ó (, ,)

6. , (, ,)

7. (, - ,)

8. (, ,)

_____, 2015.

9. (, ,)

10. (, /) ()

11. (,)

12.) - / , , (.

_____, _____, 2017.

13. , , (,)

14. (,)

_____, _____, 2016.

_____, _____, 2016.

15. ()

_____, _____. 10-919 27. 2016. .

16. , , (, ,)

1. <u>2015/2016.</u> :			
- 6.	()	;	, 122
- 62.	()	;	(), 30
2. <u>2016/2017.</u> :			
- 63.	()	;	(), 10
()	.		

3.	<u>2017/2018.</u>	:				
-	8.	()	;	, 122	
-	64.	()	;	(), 146
4.	<u>2018/2019.</u>	:				
-	65.	(,	,)	;
), 40	.			(
-	62.	()	,	, 10	(
)	.				
17.		/			(
		-)ó	,	,	
18.		/				
()	-	,	,		
19.		/			(
	,	,)			
20.					(
)ó	,	,			
		ó	-			
		,				
	, 2019.					
21.					(
)	-	,	,		
22.					(
):					
-	,	,			;	
-	,	,			;	
-	/	,			;	
-	,	,			,	
-	,	,			.	
23.	/	/		24, 51- 53 (
()	-	,	,	,	(
), ISSN	,), - , DOI
2. Допринос академској и широј заједници (од избора у претходно звање)						
1.		()	(,)
2.		()	(,)
3.		(,)		
4.					(
	,)				
5.	,			()	(
)	-	,	,	,	
6.		/	(,)	
7.		(,	,	-)
-			,		, 2018.-	

):	
- (33, 34)-	,
/	ó
-	,
8.	(, ,)
9.	- , (
-)	
10.	(-) - , ,
11.	- ,
12.) - , , (
13.	- , , ,
14.	-
15.	-
16.	/ (, , ,) ,
17.	/ , (
18.	(,) - , , ,
19.	33, 34, 63 64 / (/ , ó) - , ,
1. Indić D. , Jana kovi G., Nikoli V., Ruti S., Systems analysis and emertgency management, ICDQM 2017, Prijevor, 14.-15.09.2017., , 285-292, 2017, (33)	
2. Ruti S., Nikoli V., Jana kovi G., Indić D. , Software applicaton in dangerous chemical accidents management, POKO 2017, Beograd, 02.-03.11.2017., Zbornik radova ISBN 978-86-335-0582-6, 687-703, 2017, (33)	

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (, 1/2)
V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР ()
VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА ()

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА
()

ПОТПИС КАНДИДАТА
