

Име и презиме	Александар Рашковић
Звање	Редовни професор
Назив институције у којој наставник ради	Фармацеутски факултет Универзитета у Новом Саду
Ужа научна област	Фармакологија са токсикологијом
Ужа научна област - Универзитет "Бијељина"	Фармакологија и фармација

АКАДЕМСКА КАРИЈЕРА

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2017	Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет	Фармакологија са токсикологијом
Докторат	2005	Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет	Фармакологија са токсикологијом
Специјализација	2009	Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет	Клиничка фармакологија
Магистратура	2001	Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет	Фармакологија са токсикологијом
Диплома	1997	Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет	Фармакологија са токсикологијом

Списак предмета које наставник предаје на Универзитету „Бијељина“ у текућој години

	Назив предмета	Назив студијског програма
1	Фармакологија 1	Интегрисане академске студије фармације
2	Фармакологија 2	Интегрисане академске студије фармације
3	Клиничка фармација	Интегрисане академске студије фармације
4	Фармакологија и токсикологија	Сестринство

НАУЧНЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ

	Година објаве	Категорија
Krstić M, Manić L, Martić N, Vasiljević D, Đogo S, Vukmirović S, Rašković A. Binary polymeric amorphous carvedilol solid dispersions: In vitro and in vivo characterization. European Journal of Pharmaceutical Sciences 2020; 150:105343.	2020	M21
Aleksandar Rašković, Milan Ubavić. Uticaj lekova na seksualnost. U: V. Topalov, G Marušić (urednici). Klinička seksologija [Tom 1]. Zrenjanin; Novi Sad: Agora, 2020 (Novi Sad: Sajnos). p 278-290.	2020	M45
Rašković A, Ćućuz V, Torović Lj, Tomas A, Gojković-Bukarica Lj, Čebović T, Milijašević B, Stilinović N, Cvejic J. Resveratrol supplementation improves metabolic control in rats with induced hyperlipidemia and type 2 diabetes. Saudi Pharmaceutical Journal 2019;27:1036-1043.	2019	M21
van der Voort T, Brinkman DJ, Benemei S, Böttiger Y, Chamontin B, Christiaens T, Likic R, Mačiulaitis R, Marandi T, Monteiro EC, Papaioannidou P, Pers YM, Pontes C, Raskovic A, Regenthal R, Sanz EJ, Wilson K, Tichelaar J, van Agtmael MA; Working Group Research on CPT Education of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics (EACPT). Appropriate antibiotic prescribing among final-year medical students in Europe. Int J Antimicrob Agents. 2019;54(3):375-379	2019	M21
Rašković A, Bukumirović N, Kusturica M, Milic N, Čabarkapa V, Ičević Borišev I, Capo I, Miljković D, Stilinović N, Mirkov M. Hepatoprotective and antioxidant potential of Pycnogenol® in acetaminophen-induced hepatotoxicity in rats. Phytother Res. 2019 ;33(3):631-639.	2018	M21
Milanović I, Rašković A, Vukmirović S, Stilinović N, Mirkov M. The influence of Rosemary essential oil applied per os on the pharmacodynamic and pharmacokinetic properties of paracetamol. 2018. Glasnik hemičara tehnologa i ekologa Republike Srpske 7 (12)	2018	M34
Djekic L, Janković J, Rašković A, Primorac M. Semisolid self-microemulsifying drug delivery systems (SMEDDSs): Effects on pharmacokinetics of acyclovir in rats. Eur J Pharm Sci. 2018;121:287-292.	2018	M21
Savović S, Paut Kusturica M, Kljajić V, Buljčik Čupić M, Jovančević L, Pavlović V, Rašković A. The influence of standardized dry ivy leaf extract on the proportion of nasal secretion after post-septoplasty nasal packing removal. Braz J Otorhinolaryngol. 2019; 85:685-689.	2018	M23
avović S, Paut Kusturica M, Kljajić V, Buljčik Čupić M, Jovančević L, Pavlović V, Rašković A. The Boris Milijasevic, Andreja Vlajankov, Milan Ubavic. Aleksandar Raskovic, Nikola Martić, Zdenko Tomić. Analysis of Antidepressant Use in Republic of Serbia from 2013 to 2015. Hospital Pharmacology 2018;5(1):607-616.	2018	M53
Stojanovic M, Tomas A, Paut-Kusturica M, Raskovic A, Ubavic M, Tomic Z, Sabo A, Horvat O. Pharmacy Students' Knowledge and Attitudes Regarding Cannabis for Medical Purposes. Hospital Pharmacology 2017;4(3):559-567	2017	M53

Ubavić M, Antonić A, Čabarkapa V, Danić M, Đurković J, Lolić T, Malenković M, Mihailović J, Momir M, Miličević B, Milijašević B, Mitić G, Rašković A i sar. Interpretacija najčešćih laboratorijskih analiza i uticaj lekova na njih. Farmaceutski fakultet Novi Sad; 2017. ISBN978-86-80788-03-6	2017	M45
Rašković A, Gigov S, Čapo I, Paut Kusturica M, Milijašević B, Kojić-Damjanov S, Martić N. Antioxidative and Protective Actions of Apigenin in a Paracetamol-Induced Hepatotoxicity Rat Model. Eur J Drug Metab Pharmacokinet. 2017 Mar 2. doi: 10.1007/s13318-017-0407-0.	2017	M23
Rašković Aleksandar, Pjević Miroslava. Neopiodni analgetici. U: Pjević M (urednik). Hronični bol, mehanizmi, dijagnostika, lečenje. Petrovaradin: FUTURA, Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski fakultet Novi Sad;2017.p. 212-220. ISBN 978-86-7197-529-2	2017	M45
Suvajdžić Lj, Gigov S, Raskovic A, Stojanović S, Bekut M, Milanov D, Canak I, Golocorbin-Kon S, Mikov M. Influence of the Sodium Salt of 3α,7α-dihydroxy-12-oxo-5β-cholanate on Antimicrobial Activity of Ampicillin <i>In Vitro</i> . Acta Scientiae Veterinariae 2016;44:1397 ISSN 1679-9216	2016	M23
Branislava D. Rakić, Jovanka L. Kolarović, Nada V. Konstantinidis, Velibor S. Čabarkapa, Milan B. Ubavić, Ana J. Sabo, Aleksandar L. Rašković. Safety and Tolerability of High Doses of Glucocorticoids. Hospital Pharmacology 2016;3(2):387-394.	2016	M53
Brinkman DJ, Tichelaar J, Schutte T, Benemei S, Böttiger Y, Chamontin B, Christiaens T, Likic R, Mačiulaitis R, Marandi T, Monteiro EC, Papaioannidou P, Pers YM, Pontes C, Raskovic A, Regenthal R, Sanz EJ, Tamba BI, Wilson K, de Vries TP, Richir MC, van Agtmael MA. Essential Competencies in Prescribing: A First European Cross-Sectional Study Among 895 Final-Year Medical Students. Clin Pharmacol Ther. 2016. doi: 10.1002/cpt.521.	2016	M21a
Samojlik I, Mikov M, Sabo A, Tomić Ž, Rašković Aleksandar i sar. Farmakologija sa toksikologijom za studente stomatologije. Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski fakultet 2016. ISBN 978-86-7197-478-3	2016	M45
Sabo A, Momir M, Rašković A, Horvat O. Citotoksični lekovi i antimetaboliti. U: Đ. Karadaglić (urednik). Dermatologija. [Tom 2]. Beograd; 2016.p. 2525- 2533. ISBN 978-86-919635-1	2016	M45
Rašković A, Pavlović N, Kvrgić M, Sudji J, Mitić G, Čapo I, Mikov M. Effects of pharmaceutical formulations containing thyme on carbon tetrachloride-induced liver injury in rats. <i>BMC Complement Altern Med</i> 2015;15(1):442.	2015	M21
Raskovic A, Milanovic I, Pavlovic N, Milijasevic B, Ubavic M, Mikov M. Analgesic effects of rosemary essential oil and its interactions with codeine and paracetamol in mice. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> 2015;19(1):165-72.	2015	M23
Aleksandar Rašković (urednik). Farmakologija (za studije Zdravstvene nege). 1. izd. Petrovaradin: Alfagraf; 2015. ISBN 978-86-80092-06-5	2015	M45
Aleksandar Rašković, Ana Sabo, Momir Mikov, Isidora Samojlik. Klinička ispitivanja lekova. U: Predrag Đurić (urednik). Uvod u naučnoistraživački rad. Novi Sad: Copyright, Univerzitet u Novom Sadu, Medicinski fakultet Novi Sad;2012.p. 75-87. ISBN 978-86-7197-387-8	2012	M45
Збирни подаци научне и стручне активности наставника		
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	15	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи
		Међународни
		2
		0
Усавршавања	У периоду од јануара до јула 2005. године, Александар Рашковић је боравио на стручном усавршавању на Фармацеутском факултету Универзитета Отаго на Новом Зеланду.	

Други подаци које сматрате релевантним	<p>Именован за члана Комисије за одбрану докторске дисертације на „Curtin University“, Перт, Аустралија</p> <p><u>Учешће на пројектима</u></p> <p>Учесник пројекта Pokrajinskog sekretarijata za nauku i tehnološki razvoj (naziv пројекта: „Ispitivanje antidiabetesnog i hipolipidemijskog efekta rogač brašna i ekstrakata rogača na modelu eksperimentalnih životinja sa indukovanim hiperlipoproteinemom i tipom 2 dijabetesa“ br. 142-451-2565/2019-02)</p> <p>Учесник пројекта Pokrajinskog sekretarijata za nauku i tehnološki razvoj (naziv пројекта: „Uporedna analiza antioksidativne i antidiabetesne aktivnosti d-pinitola i ekstrakata rogač brašna u <i>in silico</i> i <i>in vitro</i> uslovima“ br. 142-451-3102/2020-01)</p> <p>Rukovodilac пројекта Pokrajinskog sekretarijata za nauku i tehnološki razvoj (naziv пројекта: Ispitivanje farmakodinamskih i toksikoloških efekata lekovitih biljaka gajenih na području Vojvodine; 2011 - 2014) Broj пројекта: 114-451-2458/11</p> <p>Rukovodilac пројекта Pokrajinskog sekretarijata za nauku i tehnološki razvoj (naziv пројекта: Standardizovanje farmakodinamske metode za ispitivanje antidiabetesnog i hipolipidemijskog delovanja ekstrakata biljaka gajenih na području Vojvodine; 2015-2016) Broj пројекта: 114-451-698/2015-03</p> <p>Учесник пројекта Министарства за nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije (руководилac пројекта: Momir Mikov; назив пројекта: Prirodni proizvodi – biomolekule biljnog i životinjskog porekla – од sinteze до кliničke примене; 2006 – 2010)</p> <p>Учесник пројекта Министарства за nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije (руководилac пројекта: Momir Mikov; назив пројекта: Interakcije ksenobiotika i uticaj na sisteme u biomedicini; 2011 – 2014; број пројекта: 41012)</p> <p>Учесник међunarodног пројекта „South East European Network – Metabolic Syndrome“, Министарства спољних послова Републике Немачке у оквиру DAAD програма „Academic Reconstruction of South Eastern Europe“ in the period 01.01.-31.12.2011.</p> <p><u>Патент:</u> Patent title: Composition and Uses Thereof Inventors: Momir Mikov, Robert Syndecombe Bower, Vida Jakovljević, <u>Aleksandar Rašković</u> Assignees: VANADIS BIOSCIENCE LTD Origin: NEW YORK, NY US IPC8 Class: AA61K3628FI USPC Class: 424764</p>
--	---