



Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

Име и презиме		Зана Ђ. Долићанин			
Звање		Редовни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Државни универзитет у Новом Пазару од 2011.			
Ужа научна односно уметничка област		Базична медицина – Анатомија, Физиологија и патофизиологија, Биохемија и Микробиологија са имунологијом			
<b>Академска каријера</b>					
	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка или стручна област	
Избор у звање	2019.	Државни универзитет у Новом Пазару	Медицинске науке	Базична медицина – Анатомија, Физиологија и патофизиологија, Биохемија и Микробиологија са имунологијом	
Докторат	2009.	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Медицинске науке	Патологија и патофизиологија	
Специјализација	2010.	Медицински факултет Универзитета у Нишу	Медицинске науке	Офталмологија	
Магистратура	2004.	Медицински факултет Универзитета у Приштини	Медицинске науке	Патологија и патофизиологија	
Диплома	2000.	Медицински факултет Универзитета у Приштини	Медицинске науке	Медицина	
<b>Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија</b>					
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма	Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС)
1.	REO308	Патологија са патофизиологијом	Предавања и вежбе	Рехабилитација	ОАС



**ДРЖАВНИ УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ ПАЗАРУ**  
**ДЕПАРТАМАН ЗА БИМЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ**  
**СП РЕХАБИЛИТАЦИЈА**

4.	REO842	Регенеративна медицина	Предавања и вежбе	Рехабилитација	ОАС
5.	REM210	Имунологија	Предавања и вежбе	Рехабилитација	МАС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>					
1.	<b>Dolicanin Z</b> , Bogdanovic D, Lazarevic K. Changes in stroke mortality trends and premature mortality due to stroke in Serbia, 1992–2013. <i>International journal of public health</i> . 2016 Jan;61(1):131-7.				
2.	Markovic SS, Gajovic N, Jurisevic M, Jovanovic M, Jovicic BP, Arsenijevic N, Mijailovic Z, <b>Dolicanin Z</b> , Jovanovic I. Galectin-1 as the new player in staging and prognosis of COVID-19. <i>Scientific Reports</i> . 2022 Jan 24;12(1):1-9.				
3.	Acovic A, Simovic Markovic B, Gazdic M, Arsenijevic A, Jovicic N, Gajovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Kanjevac T, Harrell CR, Fellabaum C, <b>Dolicanin Z</b> , et al. Indoleamine 2, 3-dioxygenase-dependent expansion of T-regulatory cells maintains mucosal healing in ulcerative colitis. <i>Therapeutic Advances in Gastroenterology</i> . 2018 Aug;11:1756284818793558.				
4.	Milosavljevic N, Gazdic M, Simovic Markovic B, Arsenijevic A, Nurkovic J, <b>Dolicanin Z</b> , Jovicic N, Jetic I, Djonov V, Arsenijevic N, Lukic ML. Mesenchymal stem cells attenuate liver fibrosis by suppressing Th17 cells—an experimental study. <i>Transplant international</i> . 2018 Jan;31(1):102-15.				
5.	Milosavljevic N, Gazdic M, Simovic Markovic B, Arsenijevic A, Nurkovic J, <b>Dolicanin Z</b> , Djonov V, Lukic ML, Volarevic V. Mesenchymal stem cells attenuate acute liver injury by altering ratio between interleukin 17 producing and regulatory natural killer T cells. <i>Liver Transplantation</i> . 2017 Aug;23(8):1040-50.				
6.	Acovic A, Simovic Markovic B, Gazdic M, Arsenijevic A, Jovicic N, Gajovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Kanjevac T, Harrell CR, Fellabaum C, <b>Dolicanin Z</b> , et al. Indoleamine 2, 3-dioxygenase-dependent expansion of T-regulatory cells maintains mucosal healing in ulcerative colitis. <i>Therapeutic Advances in Gastroenterology</i> . 2018 Aug;11:1756284818793558.				
7.	Novakovic TR, <b>Dolicanin ZC</b> , Djordjevic NZ. Effects of maternal subclinical hypothyroidism on amniotic fluid cells oxidative status. <i>Reproductive Toxicology</i> . 2018 Jun;78:97-101. doi: 10.1016/j.reprotox.2018.04.002				
8.	Pejčić T, Tosti T, Džamić Z, Gašić U, Vuksanović A, <b>Dolićanin Z</b> , Tešić Ž. The Polyphenols as Potential Agents in Prevention and Therapy of Prostate Diseases. <i>Molecules</i> . 2019 Nov 4;24(21):3982. doi: 10.3390/molecules24213982				
9.	Duka M, Eraković M, <b>Dolićanin Z</b> , Stefanović D, Čolić M. Production of Soluble Receptor Activator of Nuclear Factor Kappa-B Ligand and Osteoprotegerin by Apical Periodontitis Cells in Culture and Their Modulation by Cytokines. <i>Mediators Inflamm</i> . 2019 Mar 18;2019:8325380. doi: 10.1155/2019/8325380				
10.	Mahmutović E, Doder R, <b>Dolićanin Z</b> , Bošković K. The quality of life of patients after lumbar microdiscectomy. <i>Srp Arh Celok Lek</i> . 2018; 146(9-10):554-60. DOI: <a href="https://doi.org/10.2298/SARH171002189M">https://doi.org/10.2298/SARH171002189M</a>				
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>					
Укупан број цитата		203			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		30			



**ДРЖАВНИ УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ ПАЗАРУ**  
**ДЕПАРТМАН ЗА БИОМЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ**  
**СП РЕХАБИЛИТАЦИЈА**

Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни /
Усавршавања	Универзитет Шига, Јапан 2010.; Универзитет Бордо Сегален, Француска 2011.	
Други подаци које сматрате релевантним		
<b>Уџбеници/практикум:</b>		
1. Зана Долићанин, Изет Еминовић. Молекуларна биологија старења, Нови Пазар, 2018. Државни универзитет у Новом Пазару		
2. Драган Богдановић, Зоран Милошевић, Зана Долићанин, Констанса Лазаревић. Статистика и информатика у спорту и рехабилитацији. Државни универзитет у Новом Пазару, 2013. ИСБН - 978-86-86893-40-6 Одлуком Сената Државног универзитета у Новом Пазару број 01-1867/17 од 04.09.2011 год.		
3. Жорић Лепша, Мирковић Милош, Јакшић Весна, Вукша Дубравка, Ђокић Оливера, Долићанин Зана. Збирка питања за квалификационе тестове из офталмологије. Радна свеска. Косовска Митровица 2010.		
4. Наташа З. Ђорђевић и Зана Ћ. Долићанин. Практикум из физиологије. Државни универзитет у Новом Пазару, 2014., ИСБН: 978-86-86893-42-0.		
Ове податке дати за сваког наставника, или користећи исту форму формулара формирати књигу свих наставника у установи, која се у том слушају даје као прилог. Ова табела несме прећи једну А4 страну.		