



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Медицински факултет ВМА

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

- обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ (попуњава Комисија)	
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке	
Одлука ННВ Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране бр.22/116 од 29.02.2024. године	
Датум и место објављеног конкурса	
Часопис Одбрана број 383 од 02.04.2024. године	
Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан	
Један наставник за ужу научну област офталмологија у звање редовног професора	
Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)	
<ol style="list-style-type: none"> пк проф. др Мирослав Вукосављевић, редовни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2010. године) – председник, проф. др Светлана Јовановић, редовни професор за ужу научну област офталмологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабрана 15.07.2021. године) – члан, проф. др Предраг Јовановић, редовни професор за ужу научну област офталмологија Медицинског факултета Универзитета у Нишу (изабран 15.09.2014. године) – члан. 	
Пријављени кандидати	
пк ванр. проф. др Мирко Ресан	

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА (попуњава кандидат)	
Име (име једног родитеља) и презиме	
Мирко (Раде) Ресан	
Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање	
Ванредни професор од 23.10.2019.год. Одлука Сената Ректората Универзитета одбране бр. 16-184 од 01.11.2019.	
Датум и место рођења, адреса	
12.04.1971. год., Земун, Београд. Адреса: Младена Митрића 2/27 Београд	
Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус	
Војномедицинска академија, Клиника за очне болести, начелник Клинике, у чину пуковника	
Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)	
Уписан 1990., завршио 04.03.1998., Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 8,67, доктор медицине	
Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)	
2002.-2007. год. Универзитет у Београду, Медицински факултет, офталмологија, магистар медицинских наука	
Наслов магистарске тезе	
Утицај метаболичке контроле на настанак и ток дијабетесне ретинопатије код болесника са дијабетес мелитусом тип 2	
Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)	

¹ Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и израду извештаја Комисије за избор у звање наставника".

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

(попуњава кандидат)

Година уписа и завршетка специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са завршног испита, стечени стручни назив (уписан у дипломи)
2003.-2007. год., Војномедицинска академија, оцена одличан, специјалиста офталмологије
Година уписа и завршетка уже специјализације у здравственој струци, универзитет, факултет, оцена са одбране завршног рада, стечени стручни назив (уписан у дипломи)
Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)
Повезаност фотоаблације строме рожњаче кратковидих очију са нивоима медијатора имунске реакције у сузама, 2014. год., Универзитет одбране, Медицински факултет ВМА, доктор медицинских наука
Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
Наслов докторске тезе
Знање светских језика (за сваки језик посебно) - <i>STANAG</i> , или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)
Енглески језик (чита одлично, пише одлично, говори врло добро)
Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)
Кретање у служби
Март 1998. – дипломирао на Медицинском факултету Универзитета у Београду Март 1998. – јун 1999. Школа резервних официра Санитетске службе 1999-2003. – лекар опште медицине у Служби опште медицине ВМЦ Карабурма, Центар војномедицинских установа Београд 2003.-2007. ВМА, лекар на специјализацији из офталмологије Од септембра 2007. ради као специјалиста офталмологије у Клиници за очне болести ВМА Од 2007.-2009. одељенски лекар у Клиници за очне болести ВМА Од 2009.-2016. начелник Одељења за функцијску дијагностику Клинике за очне болести ВМА Од 2016.-2023. начелник Одељења за задњи сегмент Клинике за очне болести ВМА (прво одељење) Од марта 2023. постављен на дужност начелника Клинике за очне болести ВМА У чин санитетског пуковника унапређен 23.04.2017. год. У звање асистента на предмету офталмологија изабран 2008., и реизабран 2012.год. У звање доцента на предмету офталмологија изабран 2014. год. У звање ванредног професора на предмету офталмологија изабран 23.10.2019. год.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

Обавезни услови
ДА ЈЕ ИЗВОДИО НАСТАВУ У ЗВАЊУ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА
За сваку школску годину у протеклом изборном периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе
<ul style="list-style-type: none"> • У школској 2023/2024. години из предмета Офталмологија одржао 18 часова • У школској 2022/2023. години из предмета Офталмологија одржао 23 часа и из предмета Ваздухопловна медицина одржао 4 часа • У школској 2021/2022. години из предмета Офталмологија одржао 32 часа • У школској 2020/2021. години из предмета Офталмологија одржао 2 часа и из предмета Ваздухопловна медицина одржао 2 часа • У школској 2019/2020. години из предмета Офталмологија одржао 47 часова, PDF dokumenta za hypelink\УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ 1.pdf

ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Оцена педагошког рада у наставном звању (анкете кадета/студената) у протеклом петогодишњем периоду (просечне оцене кадета/студената за сваку школску годину по предметима из студијских програма)

- У школској 2023/2024. години из предмета Офталмологија оцењен од кадета са просечном оценом 4,99
- У школској 2022/2023. години из предмета Офталмологија оцењен од кадета са просечном оценом 5,00 и из предмета Ваздухопловна медицина оцењен од кадета са просечном оценом 4,84
- У школској 2021/2022. години из предмета Офталмологија оцењен од кадета са просечном оценом 5,00
- У школској 2020/2021. години из предмета Офталмологија оцењен од кадета са просечном оценом 5,00 и из предмета Ваздухопловна медицина оцењен од кадета са просечном оценом 4,77
- У школској 2019/2020. години из предмета Офталмологија оцењен од кадета са просечном оценом 5,00, [PDF dokumenta za hypelink\УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ 2.pdf](#)

ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА

M21a, M21, M22, M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа

Радови објављени у врхунским међународним часописима (М 21)

1. Pajic B, Resan M, Pajic-Eggspuehler B, Massa H, Cvejic Z. Triggerfish recording of IOP patterns in combined HFDS minimally invasive glaucoma and cataract surgery: a prospective study. J Clin Med 2021; 10 (16): 3472. ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm10163472> (IF=4,242) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\JCM 1.pdf](#)
2. Pajic B, Massa H, Baenninger PB, Eskina E, Pajic-Eggspuehler B, Resan M, Cvejic Z. Multifocal femto-presbyLASIK in pseudophakic eyes. J Clin Med 2021; 10 (11): 2282 ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm10112282> (IF=4,242) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\JCM 2.pdf](#)

Радови објављени у истакнутим међународним часописима (М 22)

1. Pajic B, Pajic-Eggspuehler B, Rathjen C, Resan M, Cvejic Z. Why use ultrashort pulses in ophthalmology and which factors affect cut quality. Medicina 2021; 57 (7): 700 ISSN:1010-660X; EISSN:1648-9144 <https://doi.org/10.3390/medicina57070700> (IF=2,430) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Medicina 1.pdf](#)
2. Pajic B, Cvejic Z, Massa H, Pajic-Eggspuehler B, Resan M, Studer HP. Laser vision correction for regular myopia and supracor presbyopia: a comparison study. Appl Sci 2020; 10 (3): 873 ISSN: 2076-3417; EISSN: 2076-3417 <https://doi.org/10.3390/app10030873> (IF= 2,474) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Applied Science 1.pdf](#)
3. Pajic B, Cvejic Z, Mansouri K, Resan M, Allemann R. High-frequency deep sclerotomy, a minimal invasive ab interno glaucoma procedure combined with cataract surgery: physical properties and clinical outcome. Appl Sci 2020; 10 (1): 218. ISSN: 2076-3417; EISSN: 2076-3417 <https://doi.org/10.3390/app10010218> (IF=2,474) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Applied Science 2.pdf](#)
4. Kovac B, Vukosavljevic M, Djokic-Kovac J, Resan M, Trajkovic G, Jankovic J, Smiljanic M, Grgurevic A. Validation and cross-cultural adaptation of the National Eye Institute Visual Function Questionnaire (NEI VFQ-25) in Serbian patients. Health Qual Life Out 2015; 13:142 ISSN: 1477-7525; EISSN: 1477-7525 DOI 10.1186/s12955-015-0330-5 (IF= 2,120) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Health .pdf](#)

Радови објављени у међународним часописима (М 23)

1. Katanić-Pasovski K, Rančić N, Pasovski V, Sajić M, Resan M, Dinčić E. Evaluation of the retinal morphological and functional findings in optic neuritis related to multiple sclerosis. Vojnosanit Pregl 2023; 80(5): 412-420. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP220525064K> (IF = 0,2) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 1.pdf](#)
2. Resan M, Cvejić Z, Baenninger PB, Hafezi F, Massa H, Vukosavljević M, Pajić B. The effect of cross-linking procedure on corneal wavefront aberrations in patients with keratoconus. Vojnosanit Pregl 2022; 79 (11): 1130-1136. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP210620079R> (IF= 0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 2.pdf](#)

3. Petrović M, **Resan M**, Stanković-Babić G, Šarenac-Vulović T, Radenković M, Veselinović A, Trenkić M, Cvetanović M. Analysis of structural and vascular changes of the optic disc and macula in different stages of primary open angle glaucoma. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79 (2): 142-149. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP200526084P> (IF=0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 3.pdf](#)
4. **Resan M**, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Petrović M, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (2): 215-219. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP171024074R> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 4.pdf](#)
5. Srećković B, Mrdović I, Soldatović I, **Resan M**, Janeski N, Čolak E, Janeski H, Šumarac-Dumanović M, Joković M, Ivanović N, Gačić J, Dimitrijević-Srećković V. The correlation between metabolic syndrome quantification scores and numerous laboratory parameters related to this syndrome. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (8): 789-795. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP180626132S> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 5.pdf](#)
6. Terzić B, Stanojević I, Radojičić Z, **Resan M**, Petrović D, Maksić Dj, Djekić J, Ristić P, Petrović M, Mijušković M. Urinary transferrin as an early biomarker of diabetic nephropathy. *Vojnosanit Pregl* 2019; 76 (6): 615-619. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP170808138T> (IF= 0,272) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 6.pdf](#)
7. Trenkić-Božinović M, Zlatanović G, Jovanović P, Veselinović D, Djordjević-Jocić J, Radenković M, **Resan M**. Optical coherence tomography in the evaluation of structural changes in primary open-angle glaucoma with and without elevated intraocular pressure. *Vojnosanit Pregl* 2016; 73 (7): 618-625. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP150218068T](https://doi.org/10.2298/VSP150218068T) (IF=0,355) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 7.pdf](#)
8. **Resan M**, Stanojević I, Petković-Čurčin A, Pajić B, Vojvodić D. Levels of interleukin-6 in tears before and after excimer laser treatment. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72 (4): 350-355. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP131203033R](https://doi.org/10.2298/VSP131203033R) (IF=0,292) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 8.pdf](#)
9. Kovač B, Vukosavljević M, Janićijević-Petrović M, **Resan M**, Janković J. The prevalence of pseudoexfoliation syndroma and possible systemic associations in patients scheduled for cataract surgery in Military Medical Academy in Belgrade. *Vojnosanit Pregl* 2014; 71 (9): 839-844 ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP121208018K](https://doi.org/10.2298/VSP121208018K) (IF=0,269) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 9.pdf](#)
10. **Resan M**, Vukosavljević M, Milivojević M. Photorefractive keratectomy for correction of myopia-our one-year experience. *Vojnosanit Pregl* 2012; 69 (10): 852-857. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP1210852R](https://doi.org/10.2298/VSP1210852R) (IF=0,179) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 10.pdf](#)
11. Draganić V, Vukosavljević M, Milivojević M, **Resan M**, Petrović N. Evolution of cataract surgery: smaller incision-less complications. *Vojnosanit Pregl* 2012; 69(5):385-388. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP1205385D](https://doi.org/10.2298/VSP1205385D) (IF=0,179) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 11.pdf](#)
12. Kosanović-Jaković N, **Resan M**, Dimitrijević-Srećković V, Vukosavljević M, Milenković S, Čolak E, Risović D, Avramović S, Canović F. Metabolic control and diabetic retinopathy in patients with diabetes type 2. *Spektrum Augenheilkd* 2010; 24: 157-161. ISSN: 0930-4282; EISSN:1613-7523 DOI [10.1007/s00717-010-0399-5](https://doi.org/10.1007/s00717-010-0399-5) (IF=0,259) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\Spektrum.pdf](#)
13. Avramović S, Vukosavljević M, Janićijević-Petrović M, Petrović N, **Resan M**. Artificial monoblock lenses implantation following rupture of posterior capsule during phacoemulsification surgery. *Vojnosanit Pregl* 2010; 67 (12): 1003-1006. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 (IF=0,199) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 12.pdf](#)

Радови у којима је кандидат први аутор

Радови објављени у међународним часописима (М 23)

1. **Resan M**, Cvejić Z, Baenninger PB, Hafezi F, Massa H, Vukosavljević M, Pajić B. The effect of cross-linking procedure on corneal wavefront aberrations in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79 (11): 1130-1136. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP210620079R> (IF=0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 2.pdf](#)
2. **Resan M**, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Petrović M, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (2): 215-219. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP171024074R> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 4.pdf](#)
3. **Resan M**, Stanojević I, Petković-Ćurčin A, Pajić B, Vojvodić D. Levels of interleukin-6 in tears before and after excimer laser treatment. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72 (4): 350-355. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP131203033R](https://doi.org/10.2298/VSP131203033R) (IF=0,292) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 8.pdf](#)
4. **Resan M**, Vukosavljević M, Milivojević M. Photorefractive keratectomy for correction of myopia-our one-year experience. *Vojnosanit Pregl* 2012; 69 (10): 852-857. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP1210852R](https://doi.org/10.2298/VSP1210852R) (IF=0,179) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 10.pdf](#)

Рад објављен у националном часопису међународног значаја (М24)

1. **Resan M**, Vukosavljevic M, Vojvodic D, Pajic-Eggspuehler B, Pajic B. The acute phase of inflammatory response involved in the wound-healing process after excimer laser treatment. *Clin Ophthalmol* 2016; 10: 993-1000. ISSN: 1177-5483; EISSN: 1177-5483 doi: [10.2147/OPHTH.S105880](https://doi.org/10.2147/OPHTH.S105880) (M24), [PDF dokumenta za hypelink\Clinical Ophthalmology.pdf](#)

Радови у којима је кандидат носилац рада (према образложењу датом у Упутству за припрему документације и израду извештаја комисије за избор у звање наставника)

Радови објављени у међународним часописима (М 23)

1. **Resan M**, Cvejić Z, Baenninger PB, Hafezi F, Massa H, Vukosavljević M, Pajić B. The effect of cross-linking procedure on corneal wavefront aberrations in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79 (11): 1130-1136. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP210620079R> (IF=0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 2.pdf](#)
2. **Resan M**, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Petrović M, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (2): 215-219. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP171024074R> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 4.pdf](#)
3. **Resan M**, Stanojević I, Petković-Ćurčin A, Pajić B, Vojvodić D. Levels of interleukin-6 in tears before and after excimer laser treatment. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72 (4): 350-355. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP131203033R](https://doi.org/10.2298/VSP131203033R) (IF=0,292) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 8.pdf](#)
4. **Resan M**, Vukosavljević M, Milivojević M. Photorefractive keratectomy for correction of myopia-our one-year experience. *Vojnosanit Pregl* 2012; 69 (10): 852-857. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP1210852R](https://doi.org/10.2298/VSP1210852R) (IF=0,179) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 10.pdf](#)
5. Trenkić-Božinović M, Zlatanović G, Jovanović P, Veselinović D, Djordjević-Jocić J, Radenković M, **Resan M**. Optical coherence tomography in the evaluation of structural changes in primary open-angle glaucoma with and without elevated intraocular pressure. *Vojnosanit Pregl* 2016; 73 (7): 618-625. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: [10.2298/VSP150218068T](https://doi.org/10.2298/VSP150218068T) (IF=0,355) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 7.pdf](#)

6. Avramović S, Vukosavljević M, Janičijević-Petrović M, Petrović N, **Resan M**. Artificial monoblock lenses implantation following rupture of posterior capsule during phacoemulsification surgery. *Vojnosanit Pregl* 2010; 67 (12): 1003-1006. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 (IF=0,199) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 12.pdf](#)

Рад објављен у националном часопису међународног значаја (M24)

1. Kosanović-Jaković N, Ivanović B, Milenković S, Risović D, Dimitrijević- Srečković V, Radosavljević A, Risimić D, **Resan M**. Anterior ischemic optic neuropathy associated with metabolic syndrome. *Arq Bras Oftalmol* 2008; 71(1): 62-66. ISSN: 0004-2749; EISSN: 1678-2925 <https://doi.org/10.1590/S0004-27492008000100013> (M24), [PDF dokumenta za hypelink\ABO.pdf](#) [PDF dokumenta za hypelink\ABO full text.pdf](#)

Радови објављени од избора у претходно звање

Радови објављени у врхунским међународним часописима (M 21)

1. Pajic B, **Resan M**, Pajic-Eggspuehler B, Massa H, Cvejic Z. Triggerfish recording of IOP patterns in combined HFDS minimally invasive glaucoma and cataract surgery: a prospective study. *J Clin Med* 2021; 10 (16): 3472. ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm10163472> (IF=4,242) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\JCM 1.pdf](#)
2. Pajic B, Massa H, Baenninger PB, Eskina E, Pajic-Eggspuehler B, **Resan M**, Cvejic Z. Multifocal femto-presbyLASIK in pseudophakic eyes. *J Clin Med* 2021; 10 (11): 2282 ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm10112282> (IF=4,242) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\JCM 2.pdf](#)

Радови објављени у истакнутим међународним часописима (M 22)

1. Pajic B, Pajic-Eggspuehler B, Rathjen C, **Resan M**, Cvejic Z. Why use ultrashort pulses in ophthalmology and which factors affect cut quality. *Medicina* 2021; 57 (7): 700 ISSN:1010-660X; EISSN:1648-9144 <https://doi.org/10.3390/medicina57070700> (IF=2,430) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Medicina 1.pdf](#)
2. Pajic B, Cvejic Z, Massa H, Pajic-Eggspuehler B, **Resan M**, Studer HP. Laser vision correction for regular myopia and supracor presbyopia: a comparison study. *Appl Sci* 2020; 10 (3): 873 ISSN: 2076-3417; EISSN: 2076-3417 <https://doi.org/10.3390/app10030873> (IF= 2,474) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Applied Science 1.pdf](#)
3. Pajic B, Cvejic Z, Mansouri K, **Resan M**, Allemann R. High-frequency deep sclerotomy, a minimal invasive ab interno glaucoma procedure combined with cataract surgery: physical properties and clinical outcome. *Appl Sci* 2020; 10 (1): 218. ISSN: 2076-3417; EISSN: 2076-3417 <https://doi.org/10.3390/app10010218> (IF=2,474) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Applied Science 2.pdf](#)

Радови објављени у међународним часописима (M 23)

1. **Resan M**, Cvejic Z, Baenninger PB, Hafezi F, Massa H, Vukosavljević M, Pajic B. The effect of cross-linking procedure on corneal wavefront aberrations in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79 (11): 1130-1136. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP210620079R> (IF= 0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 2.pdf](#)
2. **Resan M**, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Petrović M, Pajic-Eggspuehler B, Pajic B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (2): 215-219. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP171024074R> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 4.pdf](#)
3. Katanić-Pasovski K, Rančić N, Pasovski V, Sajić M, **Resan M**, Dinčić E. Evaluation of the retinal morphological and functional findings in optic neuritis related to multiple sclerosis. *Vojnosanit Pregl* 2023; 80(5): 412-420. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP220525064K> (IF = 0,2) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 1.pdf](#)

4. Petrović M, **Resan M**, Stanković-Babić G, Šarenac-Vulović T, Radenković M, Veselinović A, Trenkić M, Cvetanović M. Analysis of structural and vascular changes of the optic disc and macula in different stages of primary open angle glaucoma. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79 (2): 142-149. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP200526084P> (IF=0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 3.pdf](#)
5. Srećković B, Mrdović I, Soldatović I, **Resan M**, Janeski N, Čolak E, Janeski H, Šumarac-Dumanović M, Joković M, Ivanović N, Gačić J, Dimitrijević-Srećković V. The correlation between metabolic syndrome quantification scores and numerous laboratory parameters related to this syndrome. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (8): 789-795. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP180626132S> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 5.pdf](#)

ХЕТЕРОЦИТАТИ

Радови у којима је цитиран рад кандидата - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број, ISSN број, импакт фактор и ознака М категорије часописа.

Уносе се подаци за само 10 радова, по избору аутора.

[PDF dokumenta za hypelink\Heterocitati, potvrda.pdf](#)

[PDF dokumenta za hypelink\Hirsov index.pdf](#)

1. Gonzales-Garcia MJ, Murillo GM, Fraga JP, Garcia N, Fernandez I, Maldonado MJ, Calonge M, Enriquez-de-Salamanca A. Clinical and tear cytokine profiles after advanced surface ablation refractive surgery: a six-month follow up. *Exp. Eye Res.* 2020; 193: 107976 ISSN: 0014-4835; EISSN: 1096-0007 <https://doi.org/10.1016/j.exer.2020.107976> (IF=3,011) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 1.pdf](#)
2. Gonzales-Garcia MJ, Murillo GM, Fraga JP, Garcia N, Fernandez I, Maldonado MJ, Calonge M, Enriquez-de-Salamanca A. Clinical and tear cytokine profiles after advanced surface ablation refractive surgery: a six-month follow up. *Exp. Eye Res.* 2020; 193: 107976 ISSN: 0014-4835; EISSN: 1096-0007 <https://doi.org/10.1016/j.exer.2020.107976> (IF=3,011) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 2.pdf](#)
3. Masterton S, Ahearne M. Mechanobiology of the corneal epithelium. *Exp. Eye Res.* 2018; 177: 122-129. ISSN: 0014-4835; EISSN: 1096-0007 <https://doi.org/10.1016/j.exer.2018.08.001> (IF=3,152) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 3.pdf](#)
4. Ghasemi H. Roles of IL-6 in ocular inflammation: a review. *Ocul Immunol Inflamm* 2018; 26 (1): 37-50. ISSN: 0927-3948; EISSN: 1744-5078 <https://doi.org/10.1080/09273948.2016.1277247> (IF=3,348) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 4.pdf](#)
5. Vitar RML, Bonelli F, Rama P, Ferrari G. Immunity and pain in the eye: focus on the ocular surface. *Clin Exp Immunol* 2022; 207: 149-163. ISSN: 0009-9104; EISSN: 1365-2249 <https://doi.org/10.1093/cei/uxab032> (IF=5,732) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 5.pdf](#)
6. Tsai T, Alwees M, Rost A, Theile J, Dick HB, Joachim SC, Taneri S. Changes of subjective symptoms and tear film biomarkers following femto-LASIK. *Int J Mol Sci* 2022; 23: 7512 ISSN: 1661-6596; EISSN: 1422-0067 <https://doi.org/10.3390/ijms23147512> (IF=5,6) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 6.pdf](#)
7. Gao H, Miles TP, Troche R, Murdoch DM, Koefoed VF, Cason JB. Quality of vision following LASIK and PRK-MMC for treatment of myopia. *Mil Med* 2022; 187: 9/10:e1051 ISSN: 0026-4075; EISSN: 1930-613X <https://doi.org/10.1093/milmed/usab071> (IF=1,563) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 7.pdf](#)
8. Zhang C, Ding H, He H, Jin H, Liu LP, Yang XW, Yang J, Zhong XW. Comparison of early changes in ocular surfaces markers and tear inflammatory mediators after femtosecond lenticule extraction and FS-LASIK. *Int J Ophthalmol* 2021; 14 (2): 283-291. ISSN: 2222-3959; EISSN: 2227-4898 [doi: 10.18240/ijo.2021.02.16](https://doi.org/10.18240/ijo.2021.02.16) (IF=1,779) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 8.pdf](#)
9. Wehrman RF, Genschel U, Charli A, Kanthasamy AG, Allbaugh RA, Ben-Shlomo G. Interleukin-6 and lactate dehydrogenase expression in a novel ex vivo rocking model of equine corneal epithelial wound healing. *Vet Ophthalmol* 2021; 24: 509-519. ISSN: 1463-5216; EISSN: 1463-5224 <https://doi.org/10.1111/vop.12935> (IF=1,644) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 9.pdf](#)
10. Patel M, Nakaji-Hirabayashi T, Matsumura K. Effect of dual-drug-releasing micelle-hydrogel composite on wound healing in vivo in full-thickness excision wound rat model. *J Biomed Mater Res A* 2019; 107(5): 1094-1106. ISSN: 1549-3296; EISSN: 1552-4965 <https://doi.org/10.1002/jbm.a.36639> (IF=3,221) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 10.pdf](#)
11. Du YR, He MM, Liu PC, Liu JL, Wang QY, Liu QY, Ren CD, Yu J. Influence of metabolic syndrome on cataract risk: a meta-analysis of observational studies. *Int J Clin Exp Med* 2016; 9(2): 1931-1941. ISSN: 1940-5901; EISSN: 1940-5901 (IF=1,075) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\Heterocitat 11.pdf](#)

НАУЧНИ СКУПОВИ

Пленарно предавање (М31, М32, М61, М62) – аутор, назив предавања, назив научног скупа на којем је одржано, место и датум одржавања скупа, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

1. **Resan M.** „Mix-and-match“ u refraktivnoj hirurgiji. Zbornik sažetaka III Kongresa oftalmologa Republike Srpske i III Kongresa oftalmologa Bosne i Hercegovine sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, 6-8.oktobar 2022. strana 142. (M32), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup-pozivno predavanje.pdf](#)

Саопштења (М33, М34, М63, М64) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

1. **Resan M.** Korekcija miopije i miopnog astigmatizma metodama kornealne refraktivne hirurgije-prikaz slučajeva (velika serija) i pregled literature. Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. strana 95 (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
2. Karatoli M, Vukosavljević M, Petrović N, **Resan M**, Stanić E, Simonovski D, Žakula M, Vukosavljević Đ. Rešavanje ablacije retine pneumatskom retinopeksijom. Prikaz slučaja. Pregled literature. Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. str. 41-42. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
3. Ristić D, Draganić B, **Resan M.** Značaj OCT-A u praćenju mikrovaskulature makule kod suve AMD-prikaz slučajeva (velika serija) i pregled literature. Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. str. 56-57. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
4. Katanić-Pasovski K, Ristić D, Draganić B, Pasovski V, Mladenović Z, Vukosavljević M, **Resan M.** Hipertenzivna retinopatija: Značaj multidisciplinarnog pristupa, prikaz slučajeva (mala serija) i pregled literature. Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. str. 61-62. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
5. Stanić E, Vukosavljević M, Petrović N, **Resan M**, Karatoli M, Simonovski D, Žakula M, Vukosavljević Đ. Operacija urođene katarakte od A-Š kod pacijentkinje sa kongenitalnim nistagmusom na terenu premature retinopatije i retinošize. Prikaz slučaja i pregled literature. Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. str. 84-85. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
6. Simonovski D, Vukosavljević M, Petrović N, **Resan M.** Hirurgija intumescentne katarakte. Prikaz slučaja i pregled literature. Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. str. 85-86. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
7. Žakula M, Rašić D, Vukosavljević M, Dačić-Krnjaja B, **Resan M**, Stanić E, Karatoli M, Simonovski D, Ristić D, Petrović N, Vukosavljević Đ, Mitrović M. Varix venae vorticosae (prikaz slučaja i pregled literature). Zbornik sažetaka 22. Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja 01.-04. jun 2023. str. 120-121. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 1.pdf](#)
8. **Resan M**, Cvejić Ž, Morokvašić O, Vukosavljević M, Pajić B. PresbyLASIK (supracor) metoda korekcije presbiopije. Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. strana 39. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
9. **Resan M**, Cvejić Ž, Vukosavljević M, Pajić B. Merenje i ponašanje očnog pritiska TRIGGERFISH aparatom posle minimalno invazivne HFDS hirurgije glaukoma kombinovane sa hirurgijom katarakte. Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. strana 50. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
10. Žakula M, Vukosavljević M, **Resan M**, Stanić E, Karatoli M, Petrović N, Vukosavljević Đ. „CROSS-LINKING: naše osmogodišnje iskustvo“ Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. strana 42. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
11. Ristić D, Draganić B, **Resan M.** Uticaj rezidualne tečnosti u makuli na vidnu oštrinu nakon primene anti-VEGF terapije kod pacijenata sa nAMD. Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. str. 46-47. (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
12. Katanić-Pasovski K, Pavlović Z, Ristić D, Draganić B, Pasovski V, Raičević R, Dinčić E, Rančić N, Simonovski D, **Resan M**, Vukosavljević M. OCT i OCT-A evaluacija pacijenata sa optičkim neuritisom u multiploj sklerozi. Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. str. 57-58 (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
13. Todorović D, Srećković S, Petrović N, **Resan M**, Jovanović S, Janičijević-Petrović M, Šarenac-Vulović T. Uticaj materijala i dizajna intraokularnog sočiva na razvoj opacifikacije zadnje kapsule sočiva kod bolesnika nakon fakoemulzifikacije. Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. str. 61-62 (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
14. Stanić E, Vukosavljević M, Petrović N, **Resan M**, Karatoli M, Žakula M, Vukosavljević Đ. Suprahoroidalna hemoragija-a što baš meni-kako rešiti? Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. strana 62 (M64), [PDF dokumenta za hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)

15. Petrović N, Vukosavljević M, **Resan M**. Komplikacije hirurgije katarakte, kako rešiti potencijalnu „noćnu moru“? Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. strana 76 (M64), PDF dokumenta za [hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)
16. Karatoli M, Vukosavljević M, **Resan M**, Petrović N, Stanić E, Žakula M, Vukosavljević Đ. Težak je put do fakelja to može svako? Zbornik sažetaka XXI Kongresa oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Vrdnik, 26-29. maj 2022. strana 85 (M64), PDF dokumenta za [hypelink\Naucni skup 2.pdf](#)

МОНОГРАФИЈЕ

Научне монографије (аутори, наслов, издавач, година издавања)

Монографска студија (аутори, наслов, издавач, година издавања)

УЏБЕНИЦИ

Основни уџбеник (аутори, наслов, издавач, година издавања/у штампи)

Основни уџбеник:

Вукосављевић М, Thomas John, Пајић Б, Пајић Д, Пајић-Еггспуехлер В, **Ресан М**, Ристић Д, Петровић Н. „Офталмологија за студенте медицине“ Медија центар „Одбрана“ Београд, 2019., PDF dokumenta za [hypelink\Udzbenik-osnovni.pdf](#)

PDF dokumenta za [hypelink\Udzbenici-silabus.pdf](#)

Ауторизована предавања (наслов, издавач, година издавања/у штампи)

Самосталан превод уџбеника, превод поглавља, главни уредник (аутори, назив уџбеника, странице од - до, издавач, година)

МЕНТОРСТВО

Ментор или коментор у изради докторске дисертације, обавезно једна одбрањена дисертација у периоду од избора у наставничко звање (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска установа, година одбране)

Према Правилнику о начину, поступку и ближим условима стицања звања наставника (Службени војни лист бр. 40 од 22.10.2021.г) међу обавезним условима за избор у звање редовног професора под 7. условом се наводи да у случају да наставник нема могућност да реализује менторство, у обавези је да испуни додатни критеријум: објављена два рада из категорије М21-М23 (сваки појединачно са фактором утицајности не мањим од 1) у којима је први аутор из научне области за коју се бира од последњег избора у звање.

Кандидат пријављује 2 рада:

1. **Resan M**, Cvejic Z, Pancevski I, Thumann G, Kropp M, Guber I, Ristic D, Vojvodic D, Pajic B. Interleukin 12 in the acute phase of the immune response after excimer laser treatment. J Clin Med 2023;12 (13): 4472. ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm12134472> (IF= 3,9) (M21), PDF dokumenta za [hypelink\JCM 3.pdf](#)
2. Ristic D[†], **Resan M**[†], Pancevski I, Ristic P, Vukosavljevic M, Cvetkovic M, Pajic B. Correlation of the OCT double-layer sign with type 1 non-exudative neovascularization on OCT-A in age-related macular degeneration. Medicina 2023; 59(10),1829. ISSN:1010-660X; EISSN:1648-9144 <https://doi.org/10.3390/medicina59101829> (IF=2,6) (M22), PDF dokumenta za [hypelink\Medicina.pdf](#) кандидат је и у овом раду први аутор[†]

Учешће у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације три кандидата, као замена за менторство у докторској дисертацији (до 01.10.2017. год) - имена и презимена кандидата, уже научне области, наслови дисертација, високошколска установа, године одбране

КОМИСИЈЕ ЗА ОДБРАНУ ЗАВРШНИХ РАДОВА

Учешће у комисији за одбрану завршног рада на интегрисаним академским студијама (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

1. Кадет Даринка Гурдељевић, завршни рад из офталмологије „Лечење диоптрије ласером“, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, 2017. година, PDF dokumenta za [hypelink\Komisija i mentorstvo-kadeti .pdf](#)
2. Кадет Милош Милошевић, завршни рад из офталмологије „Хируршко лечење катаракте-превенција постоперативног ендофталмитиса“, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, 2020. година, PDF dokumenta za [hypelink\Komisija i mentorstvo-kadeti .pdf](#)
3. Кадет Драгана Марковић, завршни рад из офталмологије „Улога anti-VEGF терапије у лечењу дијабетесног макуларног едема“, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, 2023. година, PDF dokumenta za

[hypelink\Komisija-kadeti.pdf](#)

4. Кадет Душанка Мариновић, завршни рад из офталмологије „Улога anti-VEGF терапије у лечењу сенилне дегенерације жуте мрље“, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, 2023. година, [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-kadeti.pdf](#)

Учешће у комисији за одбрану завршног рада на специјалистичким академским студијама (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

Учешће у комисији за одбрану докторских дисертација (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране)

-Драгана Ристић, офталмологија „Ефекат анти-VEGF моноклонског антитела на структурне промене у макули код болесника са влажном формом сенилне дегенерације жуте мрље“ Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу, 2017., [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-Ristic.pdf](#)

-Милан Стојчић, офталмологија „Утврђивање повезаности концентрације хомоцистеина у серуму и хемодинамских параметара ретробулбарне циркулације код пацијената са различитим типовима глаукома отвореног угла“ Медицински факултет Универзитет у Београду, 2018., [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-Popevic, Stojcic.pdf](#)

-Љубица Попевић, офталмологија „Квалитет живота код болесника са саркоидозом који имају промене на очима“ Медицински факултет Универзитет у Београду, 2018., [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-Popevic, Stojcic.pdf](#)

-Данијела Ранђеловић офталмологија „Утицај Gz+ убрзања на орган вида код пилота ВиПБО на хуманој центрифуги“ Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу, 2019., [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-Randjelovic.pdf](#)

-Душан Тодоровић, офталмологија „Утицај материјала и дизајна интраокуларног сочива на развој опацификације задње капсуле сочива код болесника након операције катаракте методом факоемулзификације“ Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу, 2021., [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-Todorovic.pdf](#)

-Светлана Пауновић, офталмологија „Ефекти Nd:YAG ласер иридотомије на интраокуларни притисак, оштрину вида, промене у видном пољу и морфологију папиле видног живца код болесника са примарно затвореним коморним углом“ Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу, 2022., [PDF dokumenta za hypelink\Komisija-Paunovic.pdf](#)

СТАНДАРД 9

Радови са *SCI* или *SCIE* листе (најмање 5 радова) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, *DOI* број, *ISSN* број, *M* категорија часописа, импакт фактор

1. **Resan M**, Cvejić Z, Baenninger PB, Hafezi F, Massa H, Vukosavljević M, Pajić B. The effect of cross-linking procedure on corneal wavefront aberrations in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79 (11): 1130-1136. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP210620079R> (IF= 0,245) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 2.pdf](#)
2. Pajić B, **Resan M**, Pajić-Eggspuehler B, Massa H, Cvejić Z. Triggerfish recording of IOP patterns in combined HFDS minimally invasive glaucoma and cataract surgery: a prospective study. *J Clin Med* 2021; 10 (16): 3472. ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm10163472> (IF=4,242) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\JCM 1.pdf](#)
3. Pajić B, Pajić-Eggspuehler B, Rathjen C, **Resan M**, Cvejić Z. Why use ultrashort pulses in ophthalmology and which factors affect cut quality. *Medicina* 2021; 57 (7): 700 ISSN:1010-660X; EISSN:1648-9144 <https://doi.org/10.3390/medicina57070700> (IF=2,430) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Medicina 1.pdf](#)
4. Pajić B, Massa H, Baenninger PB, Eskina E, Pajić-Eggspuehler B, **Resan M**, Cvejić Z. Multifocal femto-presbyLASIK in pseudophakic eyes. *J Clin Med* 2021; 10 (11): 2282 ISSN: 2077-0383; EISSN: 2077-0383 <https://doi.org/10.3390/jcm10112282> (IF=4,242) (M21), [PDF dokumenta za hypelink\JCM 2.pdf](#)
5. Pajić B, Cvejić Z, Massa H, Pajić-Eggspuehler B, **Resan M**, Studer HP. Laser vision correction for regular myopia and supracor presbyopia: a comparison study. *Appl Sci* 2020; 10 (3): 873 ISSN: 2076-3417; EISSN: 2076-3417 <https://doi.org/10.3390/app10030873> (IF= 2,474) (M22), [PDF dokumenta za hypelink\Applied Science 1.pdf](#)
6. **Resan M**, Vukosavljević M, Stanić E, Kovač B, Ristić D, Petrović M, Pajić-Eggspuehler B, Pajić B. Steep keratometry and central pachymetry after corneal collagen cross-linking procedure in patients with keratoconus. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77 (2): 215-219. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 <https://doi.org/10.2298/VSP171024074R> (IF=0,152) (M23), [PDF dokumenta za hypelink\VSP 4.pdf](#)

7. Pajic B, Cvejic Z, Mansouri K, **Resan M**, Allemann R. High-frequency deep sclerotomy, a minimal invasive ab interno glaucoma procedure combined with cataract surgery: physical properties and clinical outcome. Appl Sci 2020; 10 (1): 218. ISSN: 2076-3417; EISSN: 2076-3417 <https://doi.org/10.3390/app10010218> (IF=2,474) (M22), PDF dokumenta za hypelink\Aplied Science 2.pdf
8. **Resan M**, Stanojević I, Petković-Ćurčin A, Pajić B, Vojvodić D. Levels of interleukin-6 in tears before and after excimer laser treatment. Vojnosanit Pregl 2015; 72 (4): 350-355. ISSN: 0042-8450; EISSN: 2406-0720 DOI: 10.2298/VSP131203033R (IF=0,292) (M23), PDF dokumenta za hypelink\VSP 8.pdf

Изборни услови**1. Стручно-професионални допринос (од последњег избора)**

1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)

2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)

3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)

4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)

5. Аутор/коаутор научне монографије (уколико није обавезан услов)

6. Аутор/коаутор поглавља у научној монографији (уколико није обавезан услов)

Помоћни уџбеник:

Вукосављевић М, Пајић Д, Вучинић С, Јовић-Стошић Ј, Пајић Б, **Ресан М**, Ристић Д, Перковић-Вукчевић Н, Режић Т, Ђорђевић Д, Живановић Д. „Офталмолошка и системска токсичност ксенобиотика“. Медија центар „Одбрана“ Београд, 2021., PDF dokumenta za hypelink\Udzbenik-pomocni.pdf PDF dokumenta za hypelink\Udzbenici-silabus.pdf

7. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима у тематским зборницима (уколико није обавезан услов)

8. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима категоризације М52-М54

9. Рецензија уџбеника и монографија.

10. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовању, година)

Члан Савета Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА бр. 1-195 од 13.03.2020. године, PDF dokumenta za hypelink\Savet MF.pdf

11. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година)

12. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година одо, или назив зборника или монографије, година)

13. Рецензирање радова за часописе, рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив научноистраживачког пројекта, година)

Рецензирање радова у следећим часописима:

-Војносанитетски преглед, PDF dokumenta za hypelink\VSP. recenzent potvrda.pdf

-Српски архив за целокупно лекарство, PDF dokumenta za hypelink\Recenzent Srpski arhiv.pdf

-Journal of Clinical Medicine (JCM), PDF dokumenta za hypelink\Recenzent JCM.pdf

-Medicina, PDF dokumenta za hypelink\Recenzent Medicina-pdf.pdf

-Journal of Personalized Medicine (JPM), PDF dokumenta za hypelink\Recenzent JPM.pdf

-Gels, PDF dokumenta za hypelink\Recenzent Gels.pdf

14. Руководођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)

15. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководилац/члан истраживачког тима)
16. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора) -Кадеткиња 12. класе Кристина Миловановић, одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА бр. 40/80 од 25.09.2020. год., PDF dokumenta za hypelink\Mentor kadetima.pdf -Кадеткиња 13. класе Ања Дамјановић, одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА бр. 69/90 од 30.09.2021. год., PDF dokumenta za hypelink\Mentor kadetima.pdf
17. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (вреднује се за избор у звање доцента и ванредног професора) - име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране.
18. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)
19. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)
20. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
21. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година) У Центру санитетске службе Управе за војно здравство Министарства одбране био предавач на програму: -„Прехоспитално збрињавање трауматизованих пацијената“ од 26.02.-29.02.2024.год. -„Напредне мере збрињавања трауматизованих пацијената“ од 04.09.-07.09.2023.год. -„Прехоспитално збрињавање трауматизованих пацијената“ од 30.05.-02.06.2022.год. -„Напредне мере збрињавања трауматизованих пацијената“ од 23.05.-26.05.2023.год. -„Напредне мере кардиопулмоналне реанимације“ дана 22.10.2021.год., PDF dokumenta za hypelink\КМЕ.pdf У организацији Клинике за очне болести Универзитетског Клиничког Центра Србије био предавач на Националном Симпозијуму „90 година трансплантације рожњаче у Србији“ који је одржан 10.12.2023. год., тема предавања је била „Историјат трансплантације рожњаче на Клиници за очне болести Војномедицинске академије“, PDF dokumenta za hypelink\Nacionalni Simpozijum Transplantacija.pdf
22. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране
23. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
24. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране) 1. Кадет Даринка Гурдељевић, завршни рад из офталмологије „Лечење диоптрије ласером“, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, 2017. година, PDF dokumenta za hypelink\Komisija i mentorstvo-kadeti .pdf 2. Кадет Милош Милошевић, завршни рад из офталмологије „Хируршко лечење катаракте-превенција постоперативног енд офталмитиса“, Медицински факултет ВМА Универзитета одбране, 2020. година, PDF dokumenta za hypelink\Komisija i mentorstvo-kadeti .pdf
25. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
26. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (вреднује се за избор наставника у пољу друштвено-хуманистичких наука) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране
27. Учешће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука):

<ul style="list-style-type: none"> - назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама; - име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита; - име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита; - име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита; - аутори, наслов, издавач, година издања
<p>-Одлуком Декана Медицинског факултета ВМА бр. 1-571 од 26.09.2019.год. именован за руководиоца програма здравствене специјализације из офталмологије на Медицинском факултету ВМА, PDF dokumenta za hypelink\Rukovodilac na spec.studijama.pdf</p> <p>-У периоду мандата у наставном звању (доцента и ванредног професора) ментор у току здравствене специјализације из офталмологије следећим кандидатима:</p> <ul style="list-style-type: none"> -др Ђурић Анђелки -др Лепић Милици -др Тодоровић Јелени -др Милић Алекси -др Игњатовић Ивану -др Стефанији Динев -др Вукосављевић Ђорђу -др Михајловић Ивани -др Мартиновић Јелици, PDF dokumenta za hypelink\Mentor i nastava na specijalizaciji.pdf
<p>28. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа</p>
<p>2. Допринос академској и широј заједници (од последњег избора)</p>
<p>1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)</p> <p>-члан Удружења за катаракту и рефрактивну хирургију Србије, PDF dokumenta za hypelink\Udruzenje za kataraktu i refraktivnu hirurgiju Srbije (1).pdf</p>
<p>2. Чланство у међународној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)</p>
<p>3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)</p>
<p>4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година)</p>
<p>5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година</p> <p>-Председник Скупштине Удружења за катаракту и рефрактивну хирургију Србије, PDF dokumenta za hypelink\Udruzenje za kataraktu i refraktivnu hirurgiju Srbije (1).pdf</p>
<p>6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената (активност, година)</p>
<p>7. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до)</p> <p>-Заменик шефа Катедре за хируршке науке 2 на Медицинском факултету ВМА, Одлука Декана Медицинског факултета ВМА бр. 3760-1 од 14.09.2021.год., PDF dokumenta za hypelink\Zamenik sefa Katedre drugi mandat.pdf</p> <p>-Заменик шефа Катедре за хируршке науке 2 на Медицинском факултету ВМА, Одлука Декана Медицинског факултета ВМА бр. 21-445 од 12.09.2018.год., PDF dokumenta za hypelink\Zamenik sefa Katedre prvi mandat.pdf</p> <p>-Секретар Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА, Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА бр. 2/42 од 08.07.2016. год., PDF dokumenta za hypelink\Sekretar NNV.pdf</p> <p>-Члан Катедре за хируршке науке 2 Медицинског факултета ВМА</p>
<p>8. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)</p>
<p>9. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година)</p> <p>-члан комисије за избор асист. др сц. мед. Драгане Ристић у звање доцента на предмету офталмологија, 2019.год., PDF dokumenta za hypelink\Komisija-izbor nastavnika i sar.1.pdf</p> <p>-члан комисије за поновни избор др сц. мед. Бојана Ковача у звање асистента на предмету офталмологија, 2020.год., PDF dokumenta za hypelink\Komisija-izbor nastavnika i sar. 2.pdf</p>

-члан комисије за избор др сц. мед. Бојана Ковача у звање доцента на предмету офталмологија, 2021.год., PDF dokumenta za hypelink\Komisija-izbor nastavnika i sar. 3.pdf
-члан комисије за избор др Катарине Катанић-Пасовски у звање асистента на предмету офталмологија, 2024.год., PDF dokumenta za hypelink\Komisija-izbor nastavnika i sar. 4 i 5.pdf
-члан комисије за избор др Зоране Павловић у звање асистента на предмету офталмологија,2024.год., PDF dokumenta za hypelink\Komisija-izbor nastavnika i sar. 4 i 5.pdf
10. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
11. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)
12. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља: - аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов уџбеника, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов монографије, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област
13. Оснивање струковних организација и задужбина (назив струковне организације или задужбине, година оснивања)
14. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (вреднује се за избор у звање ванредног и редовног професора у пољу техничко-технолошких наука) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, <i>ISSN</i> број
3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству (од последњег избора)
1. Учешће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година израде акредитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)
3. Учешће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Р. Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до)
4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)
5. Рецензирање пројеката (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора; не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М63, М64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
7. Учешће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (М33, М34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)
9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од - до)

10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)
11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година -Члан Комисије за избор доц.др Ненада Петровића, офталмолога из Клинике за очне болести КЦ Крагујевац у звање ванредног професора на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, 2022. год., PDF dokumenta za hypelink\Komisija van. prof. N. Petrovic.pdf
12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (осим за избор у звање редовног професора) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране
13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година
14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година Предавач на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду на основним струковним студијама оптометрије из 2 предмета: „оптометрија 2“ и „педијатријска и геронтолошка оптометрија“, школске 2021/2022. год., 2022./2023.год. и 2023./2024.год., PDF dokumenta za hypelink\PMF NS.pdf
15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до
16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе)
17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)
18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања
19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација (осим за избор у звање редовног професора) - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно, највише по 1/2 странице куцаног текста)

Кандидат Мирко Ресан је ванредни професор на предмету Офталмологија (обавезни предмет) и Ваздухопловна медицина (изборни предмет) на Интегрисаним академским студијама медицине Медицинског факултета ВМА УО. Испуњава изражену жељу и способност за педагошки рад, и у раду са студентима интегрисаних академских и последипломских студија показује мотивацију за интерактивни рад, подстиче креативност, истраживачки дух као и развијање логичког размишљања и повезивање знања, због чега је од стране студената оцењиван одличним оценама. Један је од аутора основног уџбеника „Офталмологија за студенте медицине“ који се користи за потребе наставе из предмета Офталмологија. Коаутор је и помоћног уџбеника „Офталмолошка и системска токсичност ксенобиотика“ који се користи за потребе наставе из предмета Офталмологија и предмета Клиничка токсикологија, како на интегрисаним академским тако и последипломским студијама (докторске и специјалистичке студије). У ранијим изборним периодима био је коаутор са поглављима у монографијама међународног значаја „Anterior and posterior segment OCT, current technology and future applications“ и „Advances in ophthalmology“, које се могу користити за наставу на последипломским студијама. Као предавач учествује у настави и на основним струковним студијама оптометрије на Природно-математичком факултету Универзитета у Новом Саду где предаје на предметима „Оптометрија 2“ и „Педијатријска и геронтолошка оптометрија“.

Пк. ванр. проф. др Мирко Ресан је као аутор и коаутор публиковао 23 рада објављена у целини, од којих је 21 на СЦИ листи (10 радова објављено у периоду од претходног избора). Међу наведеним радовима кандидат је први аутор или носилац рада у 7 радова (6 радова је индексано на СЦИ листи). Кандидат има 46 хетероцитата и према бази података Scopus вредност Хиршовог индекса (h-index) за кандидата износи 5. Посвећеност публицистичкој делатности се огледа и у улози рецензента у већем броју научних часописа. Као члан истраживачког тима активно је учествовао у реализацији НИ пројеката ВМА „Савремени приступ трансплантационој хирургији ока“ и „Савремени дијагностички и терапијски приступ обољењима предњег и задњег сегмента ока“. Такође, проф. Ресан је од 2008. године као предавач и хирург „хирургије уживо“ учествовао у сваком Симпозијуму „Савремени трендови у офталмохирургији са међународним учешћем“ који се редовно одржава сваке друге године и чији је организатор Клиника за очне болести ВМА.

Ванр. проф. др Мирко Ресан је у земљи и региону познат и признат офталмохирург који се у свакодневном раду доминантно бави хирургијом катаракте, корнеалном хирургијом, рефрактивном хирургијом, и очном траумом. Из ових области офталмологије кандидат је и публиковао највећи број радова, са резултатима истраживања, у научним часописима.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

На основу Правилника о начину, поступку и ближим условима за стицање звања наставника на Универзитету одбране у Београду (СВЛ број 40/2021), а у складу са конкурсом за избор у звање наставника на Медицинском факултету ВМА Универзитета одбране у Београду, објављеном у магазину „Одбрана“ број 383 од 02.04.2024. године и увидом у документацију кандидата, комисија констатује да се на конкурс пријавио један кандидат пк ванр. проф. др Мирко Ресан, да се кандидат благовремено пријавио на конкурс и да је достављена документација кандидата комплетна и у складу са Упутством за припрему конкурсне документације и израду извештаја комисије за избор у звање наставника (Одлука Сената Универзитета одбране број 10/121 од 21.06.2022. године).

Комисија сматра да кандидат пк. ванр. проф. др Мирко Ресан испуњава све услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област офталмологија јер је:

-изводи наставу у звању ванредног професора на предмету Офталмологија и предмету Ваздухопловна медицина на Интегрисаним академским студијама медицине на Медицинском факултету ВМА УО;

-остварио позитивну оцену педагошког рада у кадетским/студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода (на предмету Офталмологија оцена 4,99 до 5,00 и на предмету Ваздухопловна медицина оцена 4,77 до 4,84);

-има ≥ 3 *in extenso* рада М21-М23 (има 19 радова и од тога 17 радова из научне области за коју се бира), кумулативни ИФ $\geq 4,00$ (има ИФ=20,980), први аутор или носилац рада у најмање 2 рада (има 6 радова), а најмање 2 рада објављена од избора у претходно звање (има 10 радова);

-има ≥ 10 хетероцитата (има 46 хетероцитата);

-имао једно пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (имао једно) или пет саопштења на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање (имао 16);

-има одобрен основни уџбеник за предмет из уже научне области офталмологија (има основни уџбеник „Офталмологија за студенте медицине“);

-испунио додатни критеријум (уместо менторства у изради докторске дисертације) са два објављена рада из категорије М21-М23 (сваки појединачно са фактором утицајности не мањим од 1) у којима је први аутор из научне области за коју се бира, од последњег избора у звање;

-учествовао у комисијама за одбрану завршних радова на интегрисаним академским студијама (4 рада) и одбрану докторских дисертација (6 дисертација);

-испунио најмање 6 активности везаних за стручно-професионални допринос, допринос академској и широкој заједници, и сарадњу са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству (испунио 13 активности).

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА (попуњава Комисија)			
Поље медицинских наука			
РЕДОВНИ ПРОФЕСОР (ИЗБОР)			
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА			Испуњава услов (ДА/НЕ)
Обавезни услови	1.	У звању ванредног професора изводио наставу	ДА
	2.	Оцене кадета/студената $\geq 3,00$ током целокупног изборног периода	ДА
	3.	≥ 3 рада М21а, М21-М23, кумулативни ИФ $\geq 4,00$ (најмање у 2 први аутор или носилац рада), а најмање 2 од избора у претходно звање	ДА
	4.	10 хетероцитата	ДА
	5.	Пленарно предавање или 5 саопштења М33, М34, М63, М64, од избора у претходно звање	ДА
	6.	Монографија, основни уџбеник, ауторизована предавања, превод иностраног уџбеника (у целини, поглавље, главни уредник) у периоду од избора у наставничко звање.	ДА
	7.	Менторство или објављена 2 рада из М21-М23, појединачни ИФ $\geq 1,00$, 1. аутор из научне области за коју се бира, од последњег избора у звање	ДА
	8.	Комисије за одбрану 3 завршна рада	ДА
	9.	Стандард 9	ДА
Изборни услови (6 активности најмање из два услова од последњег избора)	1. Стручно-професионални допринос	Редни број активности	6, 10, 13, 16, 21, 24, 27
	2. Допринос академској и широј заједници		1, 5, 7, 9
	3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству		11, 14
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР (испуњава/не испуњава)			

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА (попуњава Комисија)	
<p>Детаљном анализом публикованих резултата научноистраживачког рада, проценом стручних, научних и наставних квалитета, као и проценом пратећих активности у доприносу академској и широј заједници, Комисија је мишљења да пријављени кандидат пк. ванр. проф. др Мирко Ресан испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА, Универзитета одбране, да потврди предлог Комисије за избор пк. ванр. проф. др Мирка Ресана за избор у звање редовног професора за ужу научну област офталмологија.</p>	

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

пк проф. др Мирослав Вукосављевић,
редовни професор за ужу научну област офталмологија
Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, председник

проф. др Светлана Јовановић,
редовни професор за ужу научну област офталмологија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

проф. др Предраг Јовановић,
редовни професор за ужу научну област офталмологија
Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан

