



ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА**Звање:** Ванредни професорЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Саша Раденковић

Датум рођења

10. 11. 1966.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу**Универзитетски клинички центар Ниш – Клиника за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма**

Радно место

Доцент за УНО Интерна медицина**Лекар специјалиста Клинике за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма, УКЦ Ниш**ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

29.06.2024.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Интерна медицина – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Клиника за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизмаИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

04.11.2014. године, НСВ број 8/19-01-006/14-018, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу;**Поновни избор 29.01.2020. године, НСВ број 8/19-01-001/20-004, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.**

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

Кандидат поседује педагошко искуство (изабран у звање доцента одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-006/14-018 од

04.11.2014. године; поновни избор Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-001/20-004 од 29.01.2020. године).

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)

(навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-12650/3-4-6-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 20.11.2024. године.

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

1. Помоћник директора, начелник одељења ендокринологије и обавља послове лекара специјалисте на Клиници за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма Клиничког центра Ниш (Потврда о радном односу у УКЦ Ниш број 070085 од 08. 07. 2024. г. и оверена фотокопија уговора о раду број 070085-33757/2 од 31. 01. 2023. године);

2. Обавља послове секретара Катедре Интерна медицина од 2011. г. и одговорног наставника за групу на студијама на енглеском језику за предмете Интерна медицина и Интерна пропедевтика (Обавештење Катедре Интерна медицина о именовану одговорног наставника број 01-8448 од 09. 07. 2024. г.);

3. Члан Етичког одбора УКЦ Ниш (Копија Решења о именовану вд директора УКЦ Ниш број 7555 од 09. 03. 2021. г.) и **Етичког одбора Србије за клиничка испитивања лекова** (Копија Решења о именовану председника Владе Републике Србије број 119-2715/2021 од 25. 03. 2021. г.);

3. Члан Етичког одбора УКЦ Ниш (Копија Решења о именовану вд директора УКЦ Ниш број 7555 од 09. 03. 2021. г.) и **Етичког одбора Србије за клиничка испитивања лекова** (Копија Решења о именовану председника Владе Републике Србије број 119-2715/2021 од 25. 03. 2021. г.);

5. Учешће у научним пројектима

Истраживач сарадник на пројекту: „1592 – Истраживање учесталости, карактеристика и могућности модификације фактора ризика у примарној и секундарној превенцији исхемијске болести срца“, руководилац пројекта проф. др Стеван Илић, финансиран од Министарства за науку и технологију Републике Србије, 2001-2005. године.

(уверење Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 06-8231/1 од 08.07.2024. г.)

6. Руководије најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

Ментор у 8 (осам) дипломских радова од претходног избора од којих су два:

1. Марија Петковић, 13402: МУЛТИПЛЕ ЕНДОКРИНЕ НЕОПЛАЗИЈЕ: Значај и дијагностичке могућности; Медицински факултет у Нишу; 2022;

2. Лазар Стошић, 14682: САВРЕМЕНИ ПРИСТУП У ЛЕЧЕЊУ БОЛЕЛИХ ОД ДИЈАБЕТЕСА СА КАРДИОВАСКУЛАРНИМ И РЕНАЛНИМ КОМПЛИКАЦИЈАМА; Медицински факултет у Нишу, 2022; (Потврда Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 05-8228 од 08. 07. 2024. г.)

7. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

1. Radenković S.: 9. FARMAKOTERAPIJA DIJABETESA MELITUSA., u Veličković Radovanović R. (ur.): Klinička farmakologija., Galaksijanis Niš i Medicinski fakultet u Nišu, Niš 2021, ISBN 978-86-6265-082-5, str. 223-241.

2. Коаутор у укупно 7 (седам) поглавља у области „БОЛЕСТИ ЖЛЕЗДА СА УНУТРАШЊИМ ЛУЧЕЊЕМ“ u Ilić S. (gl. ur.): Interna medicina, Treće, dopunjeno izdanje, Medicinski fakultet Универзитета у Нишу, Niš 2024; ISBN 978-86-6265-128-0, str. 881-894; 928-950; 950-957; 958-966; 966-977; 981-983; 984-988.

8. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

Radenković S, Velojić GM, Radojković D, Ćirić V, Kocić R. Treatment satisfaction in patients with diabetes mellitus type 1 treated with intensified insulin therapy with insulin analogues. Acta facultatis medicae Naissensis. 2021;38(3):240-6. doi:10.5937/afmnai38-32875.

9. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или
- категорије M22, или
- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према цитатној бази Journal Citation Report, или
- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. Radenković S, Golubović MV, Dimić D, Radojković DB, Ćirić V, Gluvić Z, Bjekić-Macut J, Marković A, Radić L, Pešić M. THE EFFECT OF THERAPY WITH INSULIN ANALOGUES (ASPART AND GLARGINE) ON OXIDATIVE STRESS PARAMETERS IN PATIENTS WITH TYPE 1 DIABETES MELLITUS. Acta Endocrinol (Buchar). 2023;19(4):463-470. doi: 10.4183/aeb.2023.463. **IF₅ 1,1 (M23)**

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном раду првопотписани аутор рада

1. Radenković S, Velojić-Golubović M, Dimić D, Radojković D, Ćirić V, Pešić M. Improvement of blood glucose control and reduction of hypoglycemia, body weight, and C-reactive protein in type 1 diabetic patients treated with intensive insulin therapy with insulin analogs. Vojnosanitetski pregled. 2024(00):46-. doi: 10.2298/VSP240411046R. **IF₅ 0,2 (M23)**

2. Velojic-Golubovic M, Ciric V, Dimitrijevic M, Kovic T, Mitic M, Olujic B, Pevac N, **Radenkovic S**, Radojkovic D, Vukadinovic S, Popovic DS. Clinical Benefit of Insulin Glargine 300 U/mL Among Patients with Type 2 Diabetes Mellitus Previously Uncontrolled on Basal or Premixed Insulin in Serbia: A Prospective, Observational, Single-Arm, Multicenter, Real-World Study. Diabetes Ther. 2021;12(7):2049-2058. doi: 10.1007/s13300-021-01074-2. **IF₅ 2,706 (M23)**

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

10. Најмање пет излагања на међународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. Saša Radenković. Feohromocitomi i paragangliomi. 7. VIRTUAL Kongres Endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, od 11-14. marta 2021. godine. Zbornik sažetaka. p. 44.

2. S. Radenković, S.M. Reichert, H. Amadid, U.C. Braae, R. Bradley, J. Kim, V. Soo, J.F. Yale, A. Jain. Upotreba oralnog semaglutida u adultnoj populaciji sa dijabetesom tip 2: prospektivna studija iz realne kliničke prakse (Pioneer Real Canada). 13. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem. 10-13. decembar 2023. godine. Zbornik sažetaka. p. 42.

3. S. Radenković, A.R. Kirk, K.K. Mangla, M.L. Wolden, I. Lingvay. Optimalno intenziviranje lečenja za kontrolu glikemije kod pacijenata sa dijabetesom tip 2 na dva oralna agensa: Poređenje agonista glukagonu sličnog peptida-1, oralnih antidiijabetika i insulina u realnom životu. 12. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem. 20-25. mart 2022. godine. Zbornik sažetaka. p. 49.

4. S. Radenković, A.H. Wysham, W. Lane, S. Ladelund, D. Tutkunkardas, S. Heller. Postignute ciljne vrednosti glikemije našte bez pojave noćnih hipoglikemija kod pacijenata sa tipom 1 ili tipom 2 dijabetesa: rezultati SWITCH studija. 11. Srpski kongres o šećernoj bolesti sa internacionalnim učešćem. 24-27. novembar 2019. godine. Zbornik sažetaka. p. 38.

5. Danijela Radojkovic, Milica Pesic, Vojislav Ćirić, **Saša Radenković**, Milan Radojkovic. Calcium and vitamin D supplementation in rats with sulpiride-induced hyperprolactinemia. 25th European Congress of Endocrinology (2023) Istanbul, Turkey 13 - 16 May. Endocrine Abstracts (2023) 90 OC11.5 | DOI: 10.1530/endoabs.90.OC11.5

ЗАКЉУЧАК

Др сци.мед. Саша Раденковић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање ванредни професор** за ужу научну област **Интерна медицина – наставна база Универзитетски клинички центар Ниш – Клиника за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма.**

У Нишу, 14.01.2025. године

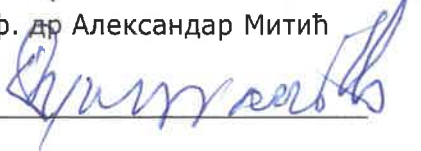
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. 

Проф. др Ивана Стојановић

2. 

Проф. др Александар Митић

3. 

Проф. др Раде Чукурановић