



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Соња Илић

Датум рођења

11.04.1980.године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Физиологија

Датум расписивања конкурса

05.04.2024.године

Начин (место) објављивања

Народне новине Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. **Доцент или ванредни професор**
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

Физиологија

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)

Одлука о избору у звање наставника број 8/19-01-005/19-008 од 25.10.2019.године 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)

Има педагошко искуство (Одлука о избору у звање наставника број 8/19-01-005/19-008 од 25.10.2019.године Научно стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу)

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 са састанка Већа катедре за физиологију (мишљење Већа Катедре за физиологију број 01-3617 од 02.04.2024. године) и

Позитивна оцена у студентским анкетама Центра за унапређење квалитета (Картон наставника-сарадника број 01-3812/1 од 05.04.2024. године)

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

1. **Члан Комисије за осигурање квалитета наставе** (фотокопије Одлуке ННВ Медицинског факултета у Нишу број: 10-4332-8/3 од 27.04.2016. године, 10-9543-7/1-2 од 07.10.2021. године, 10-13365-7/1-2 од 31.10.2023. године,).

2. **Члан Комисије за спровођење пријемног испита и уписа у прву годину студија** (фотокопије Одлука ННВ Медицинског факултета у Нишу број: 10-3388-2/1-2 од 26.05.2020. године, 10-4530-2/1-2 од 26.05.2021. године, 10-5341-2/1 од 25.05.2022. године, 10-6130-2/1-1 од 31.05.2023. године)

3. **Ментор у 7 студентских радова на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, од тога од последњег избора у 3** (потврда Центра за научноистраживачки рад студената Медицинског факултета у Нишу од 09.04.2024. године).

4. **Рецензент више студентских радова у оквиру припрема студентских радова за учешће на Конгресима студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем** (Потврда Центра за научноистраживачки рад студената Медицинског факултета у Нишу од 09.04.2024. године)

5. **Члан Комисија на сесијама „Физиологија и патолошка физиологија“ на Мини конгресима студената на Медицинском факултету у Нишу одржаним 2019. и 2023. године** (Потврда Центра за научноистраживачки рад студената Медицинског факултета у Нишу од 09.04.2024. године)

5. Учесће у научним пројектима

1. **Истраживач у: ИНТ-МФН-39 “Испитивање протективних ефеката различитих антиоксиданаса енкапсулисаних у нанолипозоме у *ин витро* и *ин виво* експерименталним моделима” (руководилац проф. др Ненад Стојиљковић) 2020-2024. године.**

2. **Истраживач у: ИНТ-МФН 13 “Испитивање ефикасности апликације лекова и антиоксиданаса енкапсулисаних у нанолипозоме у различитим *ин витро* и *ин виво* експерименталним моделима”(руководилац проф. др Ненад Стојиљковић) 2017.- 2020. Године.**

3. **Истраживач у: реализацији научноистраживачког рада Медицинског факултета у Нишу у склопу Пројекта Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије у 2020.години под бројем 451-03-68/2020-14/200113; у 2021.години под бројем 451-03-9/2021-14/200113; у 2022.години под бројем 451-03-68/2022-14/200113; у 2023.години под бројем 451-03-47/2023-01/200113; у 2024.години под бројем 451-03-65/2024-03/200113 (руководилац проф. др Добрила Станковић Ђорђевић, декан)**

(Уверење Службе за последипломске студије Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 06-3810/1 од 09.04.2024. године)

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената
Менторство у дипломским радовима:

1. **Кристина Асановић. Утицај физичке активности на регулацију глукозе у крви. Медицински факултет Ниш, 2020.**

2. **Милош Трајковић. Механизам настанка оксидативног стреса у току физичке активности. Медицински факултет Ниш, 2020.**

3. **Петра Шалингер. Ефекат физичке активности на когнитивне мождане функције. Медицински факултет Ниш, 2022.**

4. **Јанко Стојиљковић. Физичка активност и замор – улога серотонергичког и допаминергичког система. Медицински факултет Ниш, 2023.**

(Потврда Службе за наставу Медицинског факултета у Нишу број 05-3811 од 08.04.2024. године)

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. Илић С. (аутор) у: Основи физиологије друго издање. Стојиљковић Н (главни и одговорни уредник). Ниш, Свен. 2021. ИСБН 978-86-7746-580-3

2. Илић С. (аутор) у: Практикум из физиологије за студенте основних струковних студија. Стојиљковић Н (главни и одговорни уредник). Свен: Ниш, 2021. ИСБН 978-86-7746-833-0.

3. Илић С. (аутор). у: Практикум из физиологије за студенте интегрисаних академских студија. Стојиљковић Н (главни и одговорни уредник). Свен: Ниш, 2019. ИСБН 978-86-7746-776-0.

4. Илић С. (аутор) у: *Physiology exercise book*. Ранђеловић П (главни и одговорни уредник). Свен: Ниш, 2022. ИСБН 978-86-7746-904-7

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

Ilić S, Mitić N, Stojnev S, Stojanović M, Stojiljković N. Coenzyme Q10 attenuates methotrexate-induced liver injury in rats. Acta Medica Medianae 2022;61(3):93-100. doi: 10.5633/amm.2022.0313

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)

Ilic S, Stojiljkovic N, Stojanovic N, Stoilkovic M, Mitic K, Salinger-Martinovic S, Randjelovic P. Effects of oleuropein on rat's atria and thoracic aorta: a study of antihypertensive mechanisms. Can J Physiol Pharmacol. 2021;99(1):110-114. doi: 10.1139/cjpp-2020-0363. IF: 2.273 IF5: 2.450 (M23)

Ilić S, Stojiljković N, Sokolović D, Jovanović I, Stojanović N. Morphometric analysis of structural renal alterations and beneficial effects of aminoguanidine in acute kidney injury induced by cisplatin in rats. Can J Physiol Pharmacol. 2020;98(2):117-123. doi: 10.1139/cjpp-2019-0252 IF: 2.273 IF5: 2.450 (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

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. Ilić S, Stojiljković N, Mitić N, Stojnev S, Ćirić M, Stojiljković N. Oxidative stress in kidney tissue caused by methotrexate. Effects of-coenzyme Q10. 9th International congress of Pathophysiology and 5th Congress of Physiological sciences of Serbia, 4th-6th July 2023, Abstract book pg. 76

2. Ilić S, Stojiljković N, Stojanović N. Olive leaf compound oleuropein exerts negative inotropic and chronotropic effects on isolated rat atria. Page-182, Book of Abstracts, 6th Meeting of European Section and 7th meeting of North American Section of the International Academy of Cardiovascular Sciences, Septemeber 11-14, 2019, Vrnjacka Banja, Serbia.

3. Stojiljković N, Ilić S, Stojanović N, Stoilkovic M. Oleuropein moderately affects phenylephrine-induced rat aorta contractions. Page-233, Book of Abstracts, 6th Meeting of European Section and 7th meeting of North American Section of the International Academy of Cardiovascular Sciences, Septemeber 11-14, 2019, Vrnjacka Banja, Serbia.

4. Ilić S, Stojiljković N, Randjelović P, Stojanović N. Wine compound quercetin protects kidney injuries caused by cisplatin in rats. Page-18, Book of Abstracts, Third joint meeting of national physiological societies, June 20-22, 2019, Oplenac, Topola, Serbia.

5. Stojiljković N, Ilić S, Stojanović N, Stojiljković M, Stojnev S. Nanoliposome encapsulated lycopene ameliorates methotrexate-induced hepatotoxicity. Page- 40, 7th Edition of International conference on Pharmacognosy and medicinal plants, March 11-12, 2019, London, UK.

Потпис кандидата: _____



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса