

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
за поља природно-математичких, медицинских, техничко-технолошких и друштвено-хуманистичких наука**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: Одлука Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-565 од 22.01.2018. године
2. Датум и место објављивања конкурса: 31.01.2018. године, огласне новине „Послови“ број 762
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: Један наставник у звању доцента за ужу научну област Биохемија
4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:
1. проф. др Марина Митровић, ванредни професор за ужу научну област Биохемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабрана 04.12.2013. године), председник Комисије;
2. проф. др Наташа Петронијевић, редовни професор за ужу научну област Биохемија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабрана 22.10.2015. године) – члан;
3. доц. др Маријана Станојевић-Пирковић, доцент за ужу научну област Биохемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изабрана 04.06.2014. године) – члан.
5. Пријављени кандидати: Петар Чановић
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Петар, Предраг Чановић
2. Звање: Асистент за ужу научну област Биохемија
3. Датум и место рођења, адреса: 02.11.1989. године Крагујевац, Града Сирена 4/8
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, асистент за ужу научну област Биохемија
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: Упис школске 2008/2009. године, завршетак 21.07.2014. године Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 9,46 (девет и 46/100), доктор медицине
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, година уписа 2014/15. године, Клиничка и експериментална биохемија, просечна оцена 9,67 (девет и 67/100)
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: „Антитуморски ефекат новосинтетисаних комплекса рутенијума(II) на туморске ћелије <i>in vitro</i>”
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Одлично чита, пише и говори енглески језик
11. Област, ужа област: Медицина, Биохемија
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):

- [2014/2015.](#) и [2015/2016.](#) године, Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, сарадник у настави за ужу научну област Биохемија
- од [2016.](#) Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, асистент за ужу научну област Биохемија

14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

[Члан Биохемијског друштва Србије](#)

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање:
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **4**
 1. [Canović P, Simović AR, Radisavljević S, Bratsos I, Demitri N, Mitrović M, Zelen I, Bugarčić ŽD. Impact of aromaticity on anticancer activity of polypyridyl ruthenium\(II\) complexes: synthesis, structure, DNA/protein binding, lipophilicity and anticancer activity. J Biol Inorg Chem. 2017;22\(7\):1007-28. M21 IF= 2.894 \(2016\)](#)
 2. [Nikolic I, Andjelkovic M, Zaric M, Zelen I, Canovic P, Milosavljevic Z, Mitrovic M. Induction of mitochondrial apoptotic pathway by raloxifene and estrogen in human endometrial stromal ThESC cell line. Arch Med Sci. 2017;13\(2\):293-301. M21 IF= 1.969 \(2016\)](#)
 3. [Canovic P, Bogojeski J, Kosaric J, Markovic S, Zivanovic M. Pt\(IV\), Pd\(II\), and Rh\(III\) complexes induced oxidative stress and cytotoxicity in the HCT-116 colon cancer cell line. Turk J Biol. 2017;41\(1\):141-7. M23 IF= 1.038 \(2016\)](#)
 4. [Andjelkovic M, Jankovic S, Mitrovic M, Mladenovic V, Nikolic I, Zelen I, Zaric M, Canovic P, Folic M. Effects of cardiovascular drugs on TSH serum levels in patients on replacement therapy after thyroidectomy. Int J Clin Pharmacol Ther. 2016;54\(8\):628-33. M23 IF=0.927 \(2016\)](#)

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање:
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **3**
 1. [Canovic P, Zelen I, Mitrovic M, Zaric M, Nikolic I. Two newly synthesized ruthenium\(II\) polypyridyl complexes induce selective apoptosis of HeLa cancer cells via mitochondrial pathway. Serbian Biochemical Society Seventh Conference with international participation, November 10, 2017, Belgrade, Serbia, Serbian Biochemical Society. Abstract book page 133-34. M34](#)
 2. [Andjelkovic M, Mitrovic M, Nikolic I, Zaric M, Zelen I, Canovic P, Stanojevic Pirkovic M. There is difference between PT values obtained by different analyzers. IFCC WorldLab 2017, 22-25 October 2017, Durban, South Africa. Clin Chem Lab Med 2017; 55, Special Suppl, pp S1672. M34](#)
 3. [Zaric M, Canovic P. Technetium polonium methanol extract selectively induced apoptosis of human Chronic Lymphocytic Leukemia cells in vitro. 19th International AEK Cancer Congress, March 1-3, 2017, Heidelberg, Germany, German Cancer Society. Abstract book page 77. M34](#)

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање:
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **4**
 1. [Rakovic I, Popovska Jovicic B, Bukonjic A, Petrovic S, Canovic P, Hamzagic N. The analysis of risk factors and clinical-demographic characteristics of patients with Clostridium difficile infection as well as the outcome of their treatment. Ser J Exp Clin Res. 2016;17\(2\):139-43. M51](#)
 2. [Petrović D, Čanović P, Mijailović Ž, Popovska-Jovičić B, Jačović S. Hemolitičko-uremijski sindrom: etiopatogeneza, dijagnostika i osnovni principi lečenja. Med Čas. 2015;49\(2\):59-65. M52](#)
 3. [Petrović D, Čanović P, Mijailović Ž, Popovski Jovičić B. Hepatitis C i bolesti bubrega, etiopatogeneza, dijagnostika i lečenje. Apollineum Medicum et esculapium. 2015;2:43-51. M53](#)
 4. [Canović P, Vranic A, Petrovic S, Rakovic I, Popovska Jovicic B, Hamzagic N. Analysis of clinical, haematological and biochemical parameters in patients with infectious mononucleosis. Ser J Exp Clin Res. 2015;16 \(4\):291-95. M51](#)

6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

<p>a) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање:</p>
<p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 3</p> <p>1. Zarić M, Popović S, Nikolić I, Anđelković M, Čanović P, Mitrović M, Zelen I. Metanolski ekstrakt gljive <i>Cordyceps sinensis</i> deluje citotoksično na limfocite hronične limfocitne leukemije <i>in vitro</i>. 3. kongres hematologa Srbije, Kragujevac, 12-15. novembar 2015, Knjiga sažetaka:182. M64</p> <p>2. Zarić M, Đurđević P, Anđelković M, Nikolić I, Čanović P, Mitrović M, Zelen I. Metanolski ekstrakt ploda biljke <i>Ligustrum vulgare</i> indukuje selektivnu apoptozu limfocita hronične limfocitne leukemije <i>in vitro</i>. 3. kongres hematologa Srbije Kragujevac, 12-15. novembar 2015, Knjiga sažetaka:182. M64</p> <p>3. Zarić M, Mitrović M, Baskić D, Nikolić I, Anđelković M, Čanović P, Zelen I. Metanolski ekstrakt lista biljke <i>Ligustrum vulgare</i> indukuje selektivnu apoptozu limfocita hronične limfocitne leukemije <i>in vitro</i>. 3. kongres hematologa Srbije, Kragujevac, 12-15. novembar 2015, Knjiga sažetaka:183. M64</p>
<p>7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>a) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>a) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>9. Хетероцитатни индекс:</p>
<p>10. Кумулативни импакт фактор:</p> <p>KIF=6.828</p>
<p>11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?</p> <p>a) да</p> <p>б) не</p>
<p>12. Руковођење или учешће у научним пројектима:</p> <p>Учесник Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број ЈП 19/16 Факултета медицинских наука у Крагујевцу под називом: „Испитивање ефекта и механизма дејства комплекса рутенијума(II) на различите туморске ћелијске линије“.</p>
<p>13. Остало:</p>

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ
а) Ако кандидат нема претходно искуство у педагошком раду
1. Назив приступног предавања из уже научне области: Приступно предавање под називом: „Оксидативна фосфорилација и РОС-слободни радикали“ одржано 05.03.2018. године, 4. недеља наставе на Интегрисаним академским студијама стоматологије, ИАСС
2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
Позитивно оцењено приступно предавање под називом: „Оксидативна фосфорилација и РОС-слободни радикали“ одржано 05.03.2018. године, 4. недеља наставе на Интегрисаним академским студијама стоматологије, ИАСС
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама): Интегрисане академске студије медицине • Биохемија, друга година студија, 145 часова наставе Интегрисане академске студије фармације • Основи биохемије човека, друга година студија, 48 часова наставе Интегрисане академске студије стоматологије • Биохемија, прва година студија, 24 часа наставе Основне струковне студије • Биохемија, прва година студија, 44 часа наставе
2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање): Укупно 261 час активне наставе годишње (потврда Комисије за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу
3. Оцена педагошког рада: Позитивна оцена педагошког рада на основу извештаја Комисије за квалитет наставе Факултета медицинских наука
4. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): Аутор је 100 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (Потврда Комисије за издавачку делатност)
6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама): – Интегрисане академске студије медицине: 145 часова – Интегрисане академске студије фармације: 48 часова – Интегрисане академске студије стоматологије: 24 часа – Основне струковне студије: 44 часа
7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):
8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
11. Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:
12. Обављање секретарских послова на катедри:

13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
14. Менторство студентских радова:
15. Туторство:
16. Остало:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА	
1.	Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
2.	Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
3.	Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
4.	Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
5.	Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):
6.	Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
7.	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
8.	Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
9.	Допринос уређењу интернет странице факултета:
10.	Остало:

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Аутор, коаутор елабората или студије:
2. Руковођење или учешће на научним пројектима:
[Учесник јуниор пројекта број ЈП 19/16 Факултета медицинских наука у Крагујевцу под називом: „Испитивање ефекта и механизма дејства комплекса рутенијума\(II\) на различите туморске ћелијске линије“.](#)
3. Иноваторство:
4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:
5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:
6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:
7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
8. Вођење професионалних (струковних) организација:
9. Учесће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):
11. Пружање консултантских услуга:
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
16. Учесће у организацији факултетских курсева КМЕ:
17. Објављени радови из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет :
18. Остало:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
1. Руковођење на факултету и Универзитету:
2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
5. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
Члан Биохемијског друштва Србије
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
9. Међународне и националне награде и признања:
10. Остало:

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
Члан Биохемијског друштва Србије
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
4. Руковођење и учешће у међународним пројектима:
5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):
6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
Čanović P, Simović AR, Radisavljević S, Bratsos I, Demitri N, Mitrović M, Zelen I, Bugarčić ŽD. Impact of aromaticity on anticancer activity of polypyridyl ruthenium(II) complexes: synthesis, structure, DNA/protein binding, lipophilicity and anticancer activity. J Biol Inorg Chem. 2017;22(7):1007-28.
8. Заједнички студијски програми, интернационализација:
9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:
10. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
11. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:
12. Остало

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Асист. др Петар Чановић, диплому о високом образовању је стекао на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 21. 07. 2014. године. Докторску дисертацију је одбранио 27. 12. 2017. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу и стекао научни назив доктор медицинских наука.

Асист. др Петар Чановић је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2014. године, најпре као сарадник у настави за ужу научну област Биохемија, а затим, од 2016. године као асистент за ужу научну област Биохемија. Активно учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, Интегрисаних академских студија стоматологије, Интегрисаних академских студија фармације и Основним струковним студијама. У свом вишегодишњем раду показао је изузетан смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опхођење са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да асист. др Петар Чановић испуњава све законске услове за избор у звање доцент за ужу научну област Биохемија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука.

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 4 рада у реферисаним часописима са SCI листе (кумулативни импакт фактор 6.828), при чему је у 2 од поменутих радова први аутор
- 2 рада у часопису Факултета медицинских наука, при чему је у 1 од поменутих радова први аутор
- 3 саопштења на међународним научно-стручним скуповима
- 3 саопштења на националним научно-стручним скуповима.

Аутор је 100 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области.

Учествује у реализацији домаћег (јуниор) пројекта кога финансира Факултет медицинских наука.

Члан је струковног удружења Српског биохемијског друштва.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс за избор једног наставника у звању доцента за ужу научну област Биохемија пријавио се један кандидат, асист. др Петар Чановић, асистент за ужу научну област Биохемија.

Кандидат асист. др Петар Чановић испуњава све услове за избор у звање доцент прописане:

1. **Законом о високом образовању** јер поседује одговарајући стручно, академско и научно звање
2. **Статутом Факултета медицинских наука** у Крагујевцу и
3. **Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер:

- Има завршен медицински факултет, као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на Факултету медицинских наука у Крагујевцу
- Публиковао је укупно 4 рада категорије M20 (кумулативни импакт фактор=6.828) при чему је у 2 од поменутих радова први аутор
- Публиковао је укупно 2 рада у часопису Факултета медицинских наука при чему је у 1 од поменутих радова први аутор
- Публиковао је 3 саопштења на међународним научно-стручним скуповима
- Публиковао је 3 саопштења на националним научно-стручним скуповима
- Аутор је 100 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- Има способност за наставни и педагошки рад.

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ

НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави, као и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, асист. др Петра Чановића.

Комисија закључује да је асист. др Петар Чановић испунио све предвиђене услове Закона о високом образовању, Статута Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцента.

Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор асист. др Петра Чановића у звање доцента за ужу научну област Биохемија.

У Крагујевцу,

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Марина Митровић

Ванредни професор за ужу научну област Биохемија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

Проф. др Наташа Петронијевић

Редовни професор за ужу научну област Биохемија
Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, члан

Доц. др Маријана Станојевић Пирковић

Доцент за ужу научну област Биохемија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.

УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке и уже области наведене у статуту)	Да	Да
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА			
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању	Да	Да
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира	4	Да
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30	6 (3M30 /3M60)	Да
	1 рад у часопису факултета (први аутор)	1	Да
Алтернативни обавезни услови (један од)	3 рада M20. У једном први аутор. KIF \geq 3	4/2 KIF=6,828	Да
	6 радова M20. У 2 први аутор		
	4 рада M20. Први аутор у једном категорије M21 или M22	4/1	Да
	5 радова M20. У једном први аутор. HSI \geq 30		

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико кандидат има педагошко искуство	Да	Да
	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира (уколико кандидат нема педагошко искуство)	Да	Да
	Аутор 100 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области	100	Да
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	261	Да
	Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично)		
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
	Менторство студентских радова		
	Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услови			
Алтернативни обавезни услови (један од)			

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ **ДА** **НЕ**

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

	Учешће у научним пројектима	ЈП 19/16	Да
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		
	Оригинална студија		
	Рецензирање радова и пројеката		
	Уређивање часописа и публикација		

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника		
	Чланство у националним или међународним научним или стручним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	Да
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета		
	Изrade професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката		
	Организација и рувођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		

	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ		
	Објављен јеан рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима		
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	Да
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			