

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА: МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ КРАГУЈЕВАЦ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
 - Стручно веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу бр. 771/11 од 20.06.2009.год.
2. Датум и место објављивања конкурса
 - 27.05.2009. лист „Послови“
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс
 - Један наставник у звању редовног професора за ужу научну област Патолошка физиологија
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
 - проф.др Снежана Живанчевић-Симоновић, редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија, 25.05.2005.године, Медицински факултет у Крагујевцу
 - проф.др Ференц Дујмовић, редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија, 15.03.2007. године, Медицински факултет у Новом Саду
 - проф.др Гордана Лепосавић, редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија, 21.01.2002. године, Фармацеутски факултет у Београду
5. Пријављени кандидат:
 - Проф. др Александар Ђукић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:
 - Александар, Љубодраг, Ђукић
2. Звање:
 - ванредни професор
3. Датум и место рођења, адреса:
 - 30.11.1967.год., Краљево, Хероја Маричића 11, 36210 Врњачка Бања
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
 - ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија, Медицински факултет у Крагујевцу
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 1987. године, завршетак 1993. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 9,74, стечени академски назив 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:
 - Упис 1993. године, завршетак 1996. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 10,0, научна област Ендокринологија, стечени академски назив: магистар медицинских наука

- Упис 1995. године, завршетак 2000.године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 5 (положио са одликом), стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине
- Завршетак 2008. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, стечени стручни назив: специјалиста из уже научне области ендокринологија

7. Наслов магистарске тезе:

- „Параметри фагоцитне активности оболелих од Diabetes mellitus-a тип II“

8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

- Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, година уписа 1997.године, научна област: Ендокринологија

9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

- „Синдром X: повезаност метаболичких и имунолошких поремећаја у синдрому ендогене хиперинсулинемије/резистенције на инсулин“; година одбране 1999., стечено научно звање: доктор медицинских наука.

10. Знање светских језика – наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:

- Француски језик: чита, пише, говори, са оценом одлично,
- Енглески језик: чита, пише, говори, са оценом врло добро,
- Италијански језик: чита, пише, говори, са оценом задовољавајуће

11. Област, ужа област:

- Област: Медицина, ужа област: Патолошка физиологија

12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

- 2004 STENO SYMPOSIUM: Frontiers in clinical and experimental diabetology „New Treatment Modalities of Diabetes and its Complication“, 26-28 May 2004, Gentofte, Denmark.
- NovoNordisk Diabetes Forum, 27-28 September 2005, Moscow, Russia
- 2006 STENO SYMPOSIUM: Frontiers in Diabetes Research 2006 „facing the Complexities in type 2 Diabetes Care“, 17-19 May 2006, Copenhagen, Denmark.
- 2007 STENO SYMPOSIUM: Frontiers in molecular and evidence-based clinical Diabetology, Steno Diabetes Center, 30 May–01 Jun 2007, Copenhagen, Denmark
- 2007 STENO-OXFORD ADVANCED DIABETES COURSE, 1-4 October 2007, Copenhagen, Denmark
- 2008 STENO SYMPOSIUM: Frontiers in Diabetes Research and Clinical Diabetology 2008, Copenhagen, Denmark, Steno Diabetes Center, 14-16 May 2008, Copenhagen, Denmark

13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање – навести сва звања):

- 1994–1996. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент-приправник за ужу научну област Патолошка физиологија
- 1996–1999. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област Патолошка физиологија
- 1999–2004. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, доцент за ужу научну област Патолошка физиологија
- 2004– Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија

- 1996–2000. клинички лекар у Одељењу за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма, Интерне клинике, Клиничко-болнички центар Крагујевац
- 2000–2003. лекар специјалиста у Одељењу за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма, Интерне клинике, Клиничко-болнички центар Крагујевац
- 2003–2005. Шеф Одсека интензивне метаболичке неге у Одељењу за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма, Интерне клинике, Клинички центар Крагујевац
- 2008– начелник Одељења за дијабетес у Центру за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма, Интерне клинике, Клинички центар Крагујевац

14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

- Српско лекарско друштво
- 2004– European Association for the Study of Diabetes (EASD)
- 2007– Mediterranean Group for the Study of Diabetes (MGSD)
- 2009– Лекарска комора Србије

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)

1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач):

- у ранијем периоду
- у току последњег изборног периода

2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач):

- у ранијем периоду

- Бајовић Љ. и Ђукић А. Метаболички синдром X: од етиопатогенезе до клиничких импликација. Медицински факултет Крагујевац, 2001 (CIP 616-008.6; ISBN 86-82477-37-8)

- у току последњег изборног периода

3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):

- у ранијем периоду:

- Djurdjevic P, Arsenijevic N, Baskic D, Djukic A, Popovic S. and Samardzic G. Systemic response of peripheral blood leukocytes and their phagocytic activity during acute myocardial infarction. *Experimental&Clinical Cardiology*, 2001, 6(3): 159–166.
- Baskic D, Acimovic Lj, Djukic A, Djurdjevic P, Popovic S, Milicic B, Labovic I, Arsenijevic N. Phagocytic activity and nitric oxide production of circulating polymorphonuclear leucocytes from patients with peritoneal carcinomatosis. *Acta Oncologica* 2003; 42(8): 846–851.

- у току последњег изборног периода:

- Lalić NM, Micić D, Antić S, Bajović L, Pantelinac P, Jotić A, Kendereški A, Dimić D, Djukić A, Mitrović M, Vujasin M. Effect of biphasic insulin aspart on glucose and lipid control in patients with Type 2 diabetes mellitus. *Expert Opinion on Pharmacotherapy*, 2007; 8(17): 2895–901
правилник Универзитета: M23, више од 7 коаутора, 1,5 бод
- Stanojević M, Savin S, Cvejić D, Đukić A, Živančević Simonović S: Correlation of thyroglobulin

concentrations measured by radioimmunoassay and immunometric assay and the influence of thyroglobulin antibody. *Journal of Immunoassay and Immunochemistry*, 2009; 30: 197–207.
правилник Универзитета: M23, 3 бода

3. Stanojević M., Savin S., Cvejić D, Djukić A., Jeremić M and Živancević-Simonović S . Comparison of the influence of thyroglobulin antibodies on serum thyroglobulin values from two different immunoassays in post surgical differentiated thyroid carcinoma patients. *Journal of Clinical Laboratory Analysis* (in press)
правилник Универзитета: M23, 3 бода

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу):
а) у ранијем периоду
б) у току последњег изборног периода

5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи):

а) у ранијем периоду

1. Đurđević P, Baskić D, Đukić A, Popović S, Jakovljević V. i Arsenijević N. Фагоцитна активност леукоцита периферне крви током акутног инфаркта миокарда. *Med Pregl* 2003; LVI (Suppl 1): 97–102.

2. Ђукић А, Бајовић Љ, Јовановић М, Милорадовић М, Мицић Ј: Ефекат метформина у третману секундарне инсуфицијенције терапије препаратима сулфонилуреје (гликвидон) – приказ пацијенткиње, *Медицински часопис*, 1994, 33 (1): 54–58

3. Метиљевић С, Јовановић М, Бајовић Љ, Поскурица М, Ђукић А: Најчешће акутне метаболичке компликације у инсулин зависној шећерној болести, *Медицински часопис*, 1994, 33 (1):79–82

4. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Метиљевић С, Милорадовић М, Димитријевић З.: Метаболички синдром "X": повезаност нивоа инсулинемије са неким факторима ризика за атеросклерозу, *Медицински часопис*, 1994, 33 (1):92–95.

5. Ђукић А, Бајовић Љ, Метиљевић С, Јовановић М, Спирић Р, Вељковић Т, Медин-Давидовић М, Самарцић Г: Поремећаји серумских липида и параметри фагоцитне активности мононуклеарних ћелија периферне крви пацијената оболелих од diabetes mellitus-а тип 2, *Медицински часопис*, 1996: 63 (2): 21–26.

6. Метиљевић С, Ђукић А, Јовановић М, Бајовић Љ, Вучковић М. Терапијски третман симптома дијабетесне неуропатије. *Медицински часопис*, 1997, 64 (2): 33–36.

7. Baskić D, Aćimovč Lj, Đukić A. et al. The altered activation of macrophages isolated from ascitic fluid of patients with peritoneal carcinomatosis. *Archive of Oncology*, 2000; 8(3): 99–103.

8. Васиљевић Д, Јорга Ј, Стокић Е, Ђукић А, Ђоновић Н, Милосављевић М и Ранковић Ј. Повезаност типа дистрибуције масног ткива, метаболичког профила и исхемијске болести срца гојазних и особа прекомерне телесне тежине оболелих од diabetes mellitus-а тип 2. *Medicus*, 2002: 3(2): 49–53.

9. Баскић Д, Аћимовић Љ, Ђурђевић П, Ђукић А. и Арсенијевић Н. Апоптоза, програмирана ћелијска смрт. *Medicus*, 2002, 3(2):22–25.

10. Живанчевић-Симоновић С, Ђукић А, Арсенијевић Н, Димитријевић Љ. Аутоимунска болест

штитасте жлезде: патогенеза Gravesove болести и Hashimoto тиреоидитиса. Medicus 2003, 4 (1): 21–26.

11. Живанчевић-Симоновић С, Ђукић А, Матовић М, Димитријевић Љ. Аутоимунске болести штитасте жлезде: in vitro дијагностика. Medicus 2003, 4(2): 23–30

б) у току последњег изборног периода

1. Ђукић А, Живанчевић-Симоновић С., Варјачић М. и Ђукић С. Хиперлипидемија и трудноћа. Медицински преглед. 2009; 61 (Supp 3): 80–4.
правилник Универзитета: водећи национални часопис (M51), 2 бода

2. Vrnđić O., Živančević-Simonović S., Stanojević M., Dimitrijević Lj., Djukić A., Arsenijević N. Korelacija koncentracija autoantitela specifičnih za tireoidnu peroksidazu određenih korišćenjem dva radioimunološka testa. Medicinski pregled, 2009 (u štampi)
правилник Универзитета: водећи национални часопис (M51), 2 бода

3. Ђукић А, Живанчевић-Симоновић С, Ђурђевић П. и Арсенијевић Н. Ефекат пропилиуроурацила на функцију фагоцита периферне крви код особа са хиперфункцијом штитасте жлезде. Српски архив за целокупно лекарство, 2006; 1347-8: 291–5.
правилник Универзитета: водећи домаћи часопис (M51): 2 бода

4. Živančević-Simonović S, Đukić A, Aleksandar Inić-Kanada, Dimitrijević Lj. Role of oxidative stress in pathophysiology of immune system. Medicus 2004; 5(2):11–16.
правилник Универзитета: домаћи часопис (M52): 1,5 бод

5. Живанчевић-Симоновић С, Ђукић А, Матовић М, Димитријевић Љ. Аутоимунске болести штитасте жлезде: in vivo дијагностика. Medicus 2004, 5(1): 27–33.
правилник Универзитета: домаћи часопис (M52): 1,5 бод

6. Djukić A, Djurdjević P, Mladenović V and Živancević-Simonović S. The effect of repaglinide on the first phase of insulin secretion in persons with impaired glucose homeostasis. Medicinski časopis 2005; 39(1): 7–12.
правилник Универзитета: домаћи часопис (M53): 1 бод

7. Djukić A. Postprandijalne hiperglikemije. Zdravstveni pregled – Medicus 2005; 1(5): 14–19.
правилник Универзитета: домаћи часопис (M53): 1 бод

8. Đurđević P, Zelen I, Baskić D, Popović S, Đukić A, Irić-Ćupić V. i Arsenijević N. Apoptoza limfocita periferne krvi bolesnika obolelih od B-hronične leukemije. Medicinski časopis 2007; 41(2): 7–18.
Није на листи часописа МНО, није бодован

9. Đukić S, Anđelković N, Đurđević P, Sretenović S, Necin-Jovanović Ž, Đukić A. i Arsenijević N. Antifosfolipidni sindrom: kliničko stanje koje se nedovoljno često prepoznaje. Medicinski časopis 2008; 42 (1):48–56.
Није на листи часописа МНО, није бодован

10. Mladenović V, Pantović V, Djukić A. i Šipetić S. Epidemiološke karakteristike populacije obolele od šećerne bolesti na teritoriji grada Kragujevca. Medicinski časopis 2008; 42(2): 7–12.
Није на листи часописа МНО, није бодован

6. Саопштења на међународним научним скуповима:

а) у ранијем периоду

1. Metiljević S, Đukić S, Pantović M, Ravanić D, Petrović D, Bajović Lj, Đukić A: The mexillettine and amitryptiline effects in treatment of diabetic polyneuropathy, 1st International Conference of ODNS, New Delhi, 1994.
2. Bajović Lj, Đukić A, Jovanović M, Metiljević S, Miloradović M: Diabetic foot: vibration sensibility and minor neuropathic lesions, Third European meeting for implementation of St. Vincent Declaration, Athens, 1995.
3. Vučković M, Miloradović M, Kovačević M, Irić V, Bajović Lj, Đukić A: The possibilities of echocardiography (EC) in detection and evaluation of damage of segment function left ventricule (LV) in patients (PTS) with myocardial infarction (MI), Mediteranean association of cardiology & cardiac surgery 8th Annual Meeting Limassol, Cyprus, 12-15 ocober, 1995: 392.
4. Metiljević S, Pavićević M, Đukić A, Jovanović M, Bajović Lj: The effects of sporting activities on gluco end lyporegulation in patients suffering from diabetes mellitus type I, Adolescent gynecology reproduction and menopause, 1995: 7(4): 323.
5. Đukić A, Bajović Lj, Arsenijević N, Samardžić G, Hadžić O, Metiljević S, Jovanović M, Vucković M, Irić V: Effects of antidiabetic therapy on phagocytic activity of adolescent diabetic blood leukocytes, Adolescent gynecology reproduction and menopause, 1995; 7(4): 95.
6. Bajović Lj, Đukić A, Jovanović M, Metiljević S, Vučković M, Irić V: The risk factors in person with endogenous hyperinsulinism for coronary disease, Mediteranean association of cardiology & cardiac surgery 8th Annual Meeting Limassol, Cyprus, 12-15 ocober, 1995: 249.
7. Đukić A, Hadžić O, Bajović Lj, Arsenijević N, Samardžić G, Metiljević S, Jovanović M, Vucković M, Irić V: Infulence of antidiabetic therapy on phagocytic activity of human diabetic blood leukocytes, Acta Diabetologica, 1996, 33 (1): 75.
8. Đukić A, Bajović Lj, Arsenijević N, Samardžić G, Hadžić O, Metiljević S, Jovanović M, Vucković M, Irić V: The influence of renal failure on phagocytic activity of human diabetic blood leukocytes, 9th European Diabetic Nephropathy Study Group, Parma, Italy, may 3-4, 1996: 109.
9. Đukić A, Hadžić O, Bajović Lj, Arsenijević N, Samardžić G: Effects of antidiabetic therapy on phagocytic activity of human diabetic blood leukocytes, Abstract book of First Balkan Immunology Conference, 29.11.-02.12.1996., Belgrade: 77.
10. Đukić A, Metiljević S, Bajović Lj, Jovanović M, Vučković M, Irić V: Amitryptiline and mexillettine effects in symptomatic treatment of diabetes neuropathy, 1st International symposium of Schneider Children's Medical Center of Israel – SCMCI, 1996.
11. Đukić A, Bajović L, Arsenijević NN, Metiljević S, Jovanović M, Spirić R, Veljković T, Samardžić G: The connection between progression of diabetic nephropathy and phagocyte activity of mononuclear peripheral blood cells of patients with non-insulin-dependent diabetes mellitus (NIDDM), 10th Meeting of european diabetic nephropathy study group, 16-17 may, 1997, Bratislava, Slovak Republic: 41.
12. Đukić A, Bajović L, Arsenijević NN, Metiljević S, Jovanović M, Spirić R, Veljković T, Samardžić G: The progression of diabetic nephropathy and phagocytosis of mononuclear cells in NIDDM, 16th Interantional diabetes federation congress, Helsinki, 20-25 july, 1997.
13. Đurđević P, Arsenijević NN, Đukić A, Radivojević S, Vučković Z, Baskić D, Popović S, Bajović Lj, Miloradović M, Vučković M, Samardžić G. Corerelattion between peripheral blood polymorphonuclear cells phagocytic activity and serum-time activities of enzymatic markers of myocytic necrosis in patients during acute myocardial infarctation. 11th Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, Montpellier, 1998.
14. Arsenijević NN, Đurđević P, Đukić A, Radivojević S, Vučković Z, Baskić D, Popović S, Bajović Lj, Miloradović M, Vučković M, Samardžić G. Phagocytic activity of peripheral blood mononuclear cells in patients during acute myocardial infarctation. 11th Annual Meeting of Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery, Montpellier, 1998.
15. Zamaklar M, Miličić T, Đukić A, Ilić M, Lalić K, Dimitrijević V, Đorđević P. Diagnostic values of fasting plasma glucose and OGTT , 34th EDEG Meeting, Verona, 1999.
16. Dimitrijević V, Đorđević P, Đukić A, et al. Wolfram Syndrome, 10th Balkan Congress on endocrinology, Belgarde, 1999.
17. Đukić A, Bajović Lj, Arsenijević N. et al. Enchanced oxidative stress in persons with hyperinsulinemia during acute myocardial infarct, 10th Balkan Congress on endocrinology, Belgrade, 1999.
18. Đukić A, Arsenijević N, Bajović Lj, Đurđević P, Jovanović M, Metiljević S. Renal function and

progression of Metabolic syndrom X in persons with coronar heart disease. 13th Meeting of European diabetic nephropathy study group, 12-13 may 2000., Sweden.

19. Živančević-Simonović S, Đukić A, Matejić T, Isaković K. i Dimitrijević Lj. Mouse macrophages from alveolus as antigen-presenting cells. ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA, vol. 89, numbers 1-3, 2002, p. 242.
20. Đukić A, Živančević-Simonović S, Bajović Lj, Necin Ž. and Arsenijević NN. Increased phagocytic activity of mononuclear peripheral blood cells during progression of diabetic nephropathy. ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA, vol. 89, numbers 1-3, 2002, p. 221.
21. Živančević-Simonović S, Djukić A, Stojanović M, Inic-Kanada A, Radulović M, Cirić B, Dimitrijević Lj. Immune response to bacteria Lactobacillus sp. 2nd EAACI Davos Meeting Basic Immunology on Allergy and Clinical Immunology, 30 January-2 February 2003, Davos, Swicerland .
22. Živančević-Simonović S, Djukić A, Stojanović M, Inić-Kanada A, Živković I, Dimitrijević L. Idiotype and antiidiotype binding for T cells hybridoma. Immunology Letters 87 (1-3) 2003, p. 99.

б) у току последњег изборног периода

1. Djukic A, Djurdjevic P, Mladenovic V i Zivacevic-Simonovic S. Repaglinide can correct the first phase of insulin secretion in persons with prediabetes. The 5th International Congress of Pathophysiology, Beijing, China, 2006. (M34=0.5 бода)
2. Djukic A, Djurdjevic P, Mladenovic V i Zivacevic-Simonovic S. Propylthiouracil and function of phagocytic peripheral blood cells in persons with hyperthyreoidism. The 5th International Congress of Pathophysiology, Beijing, China, 2006. (M34=0.5 бода)
3. Lalić NM, Micić D, Antić S, Bajovč L, Pantelinac P, Jotić A, Kendršeški A, Dimić D, Djukić A, Mitrović M and Vujasin M. Clinical impact of biphasic insulin aspart on hyperglycaemia and dyslipidaemia in type 2 diabetes. Abstract No 2027. ADA book of abstract, 2006: 25. (M34=0.5 бода)
4. Simic S, Andjelkovic N, Djukic A, Djurdjevic P, Antovic J. High incidence of coagulation disorders may justify the routine coagulation screening in women with menorrhagia. The 2nd International Symposium on Women's Health Issues in Thrombosis and Haemostasis February 2 - 4, 2007 Vienna, Austria (M34=0.5 бода)
5. Simic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Coagulation abnormalities in women with verified menorrhagia – is it time for inclusion of coagulation screening in diagnostic algorithm?, XXIst Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis, Geneva 2007, July 6–12, Abstract book PM-205 (M34=0.5 бода)
6. Arsenijević AN, Zelen I, Zdravković N, Djukić A, Živančević- Simonović S, Baskić D, Mladenović V, Simić S, Jovanović I, Djurdjević P. Is glycosuria better parameter than glycemia for monitoring of glycoregulation during induction diabetes mellitus by multiple low doses of streptozotocin in C57BL/6 mice? Материјали конференциј, Медицинска наука, Молодеж и современност Смоленск 2007; 2 (M34=0.5 бода)
7. Zdravković N, Đukić A, Jovanović I, Arsenijević N, Lukić ML. Regulatory Mechanisms in Low Dose Streptozotocin Diabetes Induction. Ser J Exp Clin Res 2008; 9 Suppl. 1: 104 (M34=0.5 бода)
8. Djukic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Coagulation abnormalities in women with menorrhagia. The 3rd International Symposium on Women's Health Issues in Thrombosis and Haemostasis. Thrombosis research, 2009, 123 (Supp 2): S132. (M34=0.5 бода)
9. Djukic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Menorrhagia and coagulation abnormalities. Danubian League Against Thrombosis and Haemorrhagic Disorders, Belgrade 2009 (M34=0.5 бода)
10. Djukic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Should we screen coagulation in women with menorrhagia? XXIIst Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis, Boston 2009, July 11-16. (M34=0.5 бода)

7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

а) у ранијем периоду

1. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Ковачевић М, Димитријевић З, Метиљевић С, Вучковић М, Милорадовић М. Основни параметри за откривање метаболичког синдрома Х. Први српски конгрес о шећерној болести. Врњачка Бања, 1992: 108
2. Ђукић А, Бајовић Љ, Јовановић М, Метиљевић С. Ефекат метформина у случају секундарног неуспеха на терапију гликевидоном - приказ случаја, В Конгрес ендокринолога Југоославије, Београд, 1993: 18.
3. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Димитријевић З, Поскурица М. Повезаност инсулинемије и неких фактора ризика за атеросклерозу у пацијената са позитивном породичном анамнезом за DM тип II, V Конгрес ендокринолога Југоославије, Београд, 1993: 42.
4. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М. Тип гојазности као маркер ендемог хиперинсулинизма. Конгрес о гојазности, Златибор, 1993: 72.
5. Бајовић Љ, Ђукић А, Метиљевић С, Милорадовић М. Индекс расподеле масног ткива (WHCR) и ендемог хиперинсулинизма, II српски конгрес о шећерној болести, Београд, 1994
6. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Метиљевић С, Јанчић С. Транзиторни поремећај гликорегулације у пацијената оболелих од токсичног аденома, VI Југословенски симпозијум о штитастој жлезди, Београд, 1994.
7. Ђукић А, Бајовић Љ, Јанчић С. Ефекат селена на онкогенезу парафоликуларних ћелија штитасте жлезде. VI Југословенски симпозијум о штитастој жлезди, Београд, 1994.
8. Јанчић С., Ђукић А., Бајовић Љ. Имуноцитохемијски и цитофотометријски параметри прогнозе фоликуларних карцинома штитасте жлезде, VI Југословенски симпозијум о штитастој жлезди, Београд, 1994.
9. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Димитријевић З, Метиљевић С. Тип гојазности у метаболичком синдрому Х, Зборник резимеа XXII октобарских здравствених дана, 1994.
10. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Метиљевић С, Вучковић М, Ирић В. Дислипидемија у синдрому ендемог хиперинсулинизма. VI Југословенски симпозијум о хиперлипидемијама, Нови сад, 1995.
11. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Вучковић М, Милорадовић М, Метиљевић С. Фактори ризика за коронарну болест у особа са ендемом хиперинсулинемијом. XI Конгрес кардиолога Југоославије, Београд, 1995.
12. Вучковић М, Матовић М, Милорадовић М, Ковачевић М, Ирић В, Ђукић А. Корелација коронарографског и радионуклеидног еквилибријумско-вентрикулографског налаза сегментне функције леве срчане коморе у болесника са преболелим акутним инфарктом миокарда. XI Конгрес кардиолога Југоославије, Београд, 1995.
13. Вучковић М, Милорадовић М, Ковачевић М, Ирић В, Ђукић А. Сензитивност, специфичност и дијагностичка тачност ехокардиографске методе у процени ејекционе функције леве срчане коморе у болесника са преболелим акутним инфарктом миокарда. XI Конгрес кардиолога Југоославије, Београд, 1995.
14. Ђукић А, Бајовић Љ, Метиљевић С, Јовановић М, Вучковић М, Ирић В: Дислипидемија у синдрому ендемог хиперинсулинизма, Зборник сажетака VI Југословенског симпозијума о хиперлипидемијама, 9-11.11.1995., Нови Сад, 56.
15. Ђукић А, Бајовић Љ, Арсенијевић Н, Вељковић Т, Давидовић М, Спирић Р, Метиљевић С, Јовановић М, Самарџић Г: Утицај квалитета липорегулације пацијената оболелих од NIDDM на параметре фагоцитне активности мононуклеарних фагоцита периферне крви, Зборник сажетака, Трећи српски конгрес о шећерној болести, 30.10. - 02.11.1996., Београд: 20.
16. Вељковић Т, Ђукић А, Бајовић Љ, Давидовић М, Спирић Р: Гојазност као предиктивни фактор успеха лечења у Врњачкој Бањи пацијената оболелих од Diabetes mellitus-a, Зборник сажетака, Трећи српски конгрес о шећерној болести, 30.10. - 02.11.1996., Београд: 7.
17. Вељковић Т, Ђукић А, Бајовић Љ, Давидовић М, Спирић Р: Гојазност и ефекти лечења у Врњачкој Бањи пацијената оболелих од Diabetes mellitus-a, Balneoclimatologia, 1996, Supp.II: 108.
18. Бајовић Љ, Ђукић А, Арсенијевић Н, Вељковић Т, Давидовић М, Спирић Р, Метиљевић С, Јовановић М, Самарџић Г: Повезаност параметара фагоцитне активности мононуклеарних фагоцита са квалитетом липорегулације пацијената оболелих од NIDDM, 5. Југословенски ендокринолошки дани, 17.-19.04.1996. Будва: 141.
19. Ђукић А, Бајовић Љ, Арсенијевић Н, Самарџић Г, Хацић О, Метиљевић С, Јовановић М,

- Вучковић М, Ирић В: Утицај антидијабетесне терапије на фагоцитну активност леукоцита периферне крви дијабетичара, 5. Југословенски ендокринолошки дани, 17.-19.04.1996. Будва: 138.
20. Бајовић Љ, Ђукић А, Арсенијевић Н, Вељковић Т, Давидовић М, Спирић Р, Метиљевић С, Јовановић М, Самарцић Г: Квалитет липорегулације и параметри фагоцитне активности мононуклеарних фагоцита пацијената оболелих од NIDDM, Зборник сажетака, XXIV Октобарски здравствени дани, 24. - 25.10.1996., Крагујевац, 44.
 21. Јовановић М, Метиљевић С, Бајовић Љ, Ђукић А, Лазаревић Т: Испитивање функције бубрега у болесника са дијабетесом тип I (IDDM), Зборник сажетака, XXIV Октобарски здравствени дани, 24. - 25.10.1996., Крагујевац, 40.
 22. Метиљевић С, Јовановић М, Бајовић Љ, Вучковић М, Ђукић А: Симптоматска терапија дијабетесне симетричне дисталне неуропатије, Зборник сажетака, XXIV Октобарски здравствени дани, 24. - 25.10.1996., Крагујевац, 41.
 23. Бајовић Љ, Ђукић А, Метиљевић С, Јовановић М: Утицај липидног статуса оболелих од NIDDM на фагоцитну активност мононуклеарних фагоцита, Зборник сажетака, XXIV Октобарски здравствени дани, 24. - 25.10.1996., Крагујевац, 43.
 24. Бајовић Љ, Ђукић А, Јовановић М, Метиљевић С, Вучковић М: Хипертензија у синдрому ендогеног хиперинсулинизма, IV симпозијум о хипертензији, 20-23. Новембар 1996, Подгорица: 130.
 25. Јовановић М, Метиљевић-Миливојевић С, Бајовић Љ, Ђукић А, Димитријевић З: Ендокрина орбитопатија - дијагностичке и терапијске могућности, XXV октобарски здравствени дани, 30-31.10.1997., Крагујевац: 31.
 26. Ђукић А, Арсенијевић НН, Бајовић Љ, Јовановић М, Метиљевић С, Самарцић Г: Дијабетесна нефропатија и фагоцитна активност мононуклеарних ћелија, XXV октобарски здравствени дани, 30-31.10.1997., Крагујевац: 34.
 27. Ђурђевић П, Арсенијевић НН, Ђукић А, Баскић Г, Милорадовић М, Самарцић Г: Активност мононуклеарних фагоцита током лечења акутног инфаркта миокарда тромболитичком терапијом - приказ пацијента, XXV октобарски здравствени дани, 30-31.10.1997., Крагујевац: 35.
 28. Ђукић А, Бајовић Љ, Арсенијевић НН, Ђурђевић П, Јовановић М, Метиљевић С, Спирић Р, Вељковић Т. Тотални антиоксидантни статус, цинк, малонилдиалдехид и азотни моноксид у особа са метаболичким синдромом X и коронарном болешћу. Четврти српски конгрес о шећерној болести, Београд, 1998: 93.
 29. Ђукић А, Бајовић Љ, Арсенијевић НН, и сар. Субпопулације и функција мононуклеарних леукоцита периферне крви у особа са исхемијском болешћу срца у зависности од толеранције гликозе и нивоа инсулина, 6. Конгрес ендокринолога Југославије, Београд, 1999.
 30. Живанчевић-Симоновић С, Ђукић А, Мијатовић Љ, Матовић М, Живић Д, Живковић М. Аутоимунске болести штитасте жлезде у породици: приказ случаја. Симпозијум о болестима штитне жлезде, Бања Лука, 12-24 октобар 2001, Зборник сажетака, стр. 36.
 31. Ђукић А, Арсенијевић Н, Бајовић Љ, Ђурђевић П, Баскић Д, Јовановић М, Метиљевић С. Фагоцитна активност леукоцита периферне крви током прогресије метаболичког синдрома X у пацијентата са коронарном болешћу. Зборник сажетака, Пети српски конгрес о шећерној болести; 2001: 38.
 32. Живанчевић-Симоновић С, Живковић М, Мијатовић Љ, Матовић М, Живић Д, Ђукић А. In vitro методе нуклеарне медицине у детекцији субклиничког хипер- и хипотиреоидизма. Medicus, 2001, 2 (1Suppl): 20.
 33. Арсенијевић НН, Баскић Д, Самарцић Г, Ђурђевић П, Ђукић А, Аћимовић Љ. Фагоцитна активност мононуклеарних ћелија у различитим стадијумима карцинома дојке. Medicus, 2001, 2 (1Suppl): 21.
 34. Аћимовић Љ, Баскић Д, Самарцић Г, Ђурђевић П, Ђукић А, Лазић Д, Арсенијевић НН. Фагоцитна функција мононуклеарних ћелија током хируршке и хемио терапије пацијената са карциномом дојке. Medicus, 2001, 2(1Suppl): 21

б) у току последњег изборног периода

1. Станојевић М, Петровић М, Ђукић А., Савин С, Димитријевић Љ, Живанчевић Симоновић С. Утицај антитиреоглобулинских антитела на концентрацију тиреоглобулина измерену имунорадиометријским тестом. Медицински часопис 2007. 41(suppl. 1). (M64=0.2 бода)

2. Костић И, Живанчевић Симоновић С, Ђукић А, Петровић Р, Букилица М, Јовановић С, Видић Љ, Димитријевић Љ. Функција штитастежлезде и присуство антитиреоидних аутоантитела код болесника са системским болестима везивног ткива. Медицински часопис. 2007; 47 (supp1) (М64=0.2 бода)
3. Ђукић А, Живанчевић Симоновић С, Ђурђевић П, Баскић Д, Здравковић Н, Младеновић В, Јовановић И, Поповић С, Радосављевић Г, Арсенијевић Н. Ефекат пропилтиоурацила на функцију фагоцита периферне крви код особа са хиперфункцијом штитасте жлезде. Медицински часопис. 2007; 47 (supp1) (М64=0.2 бода)
4. Здравковић Н, Арсенијевић Н, Ђукић А, Живанчевић Симоновић С, Баскић Д, Младеновић В, Јовановић И, Поповић С, Ђурђевић П, Радосављевић Г, Лукић М. Динамика промене биохемијских параметара гликорегулације током индукције малих, поновљених доза стрептозотоцина мишевима соја С57BL/6. Медицински часопис. 2007; 47 (supp1) (М64=0.2 бода)
5. Бубања Д, Ђукић А, Младеновић В, Ђукић С, Ђурђевић П, Живанчевић С, Арсенијевић Н. Параметри липорегулације и оксидативног стреса током прогресије метаболичког синдрома Х у пацијената са коронарном болешћу. Други конгрес о хиперлипидемијама. Нови Сад 2008. (М64=0.2 бода)
6. Младеновић В, Ђукић А, Бубања Д, Ђукић С, Нешић Ј, Ђурђевић П, Шипетић С, Пантовић В. Квалитет липорегулације пацијената оболелих од дијабетеса на територији града крагујевца. Други конгрес о хиперлипидемијама. Нови Сад 2008. (М64=0.2 бода)
7. Нешић Ј, Младеновић В, Ђукић А, Бубања Д, Ђукић С, Живанчевић С, Арсенијевић Н. Утицај вредности липида на фагоцитну активност леукоцита периферне крви пацијената оболелих од diabetes mellitusa тип 2. Други конгрес о хиперлипидемијама. Нови Сад 2008. (М64=0.2 бода)
8. Бубања Д, Ђукић А, Младеновић В, Ђукић С, Ђурђевић П, Живанчевић С, Нешић Ј, Арсенијевић Н. Утицај прогресије метаболичког синдрома Х на липорегулацију и оксидативни стрес током у пацијената са коронарном болешћу. Медицински часопис, 2008; 42(1):15. (М64=0.2 бода)
9. Ђукић С, Анђелковић Н, Ђукић А, Ђурђевић П, Живанчевић С, Варјачић М, Младеновић В, Бубања Д, Нешић Ј, Антовић Ј. Висока инциденција поремећаја коагулације намеће потребу рутинског скрининга поремећаја хемостазе код жена са менорагијом. Медицински часопис, 2008; 42(1):24. (М64=0.2 бода)
10. Нешић Ј, Младеновић В, Ђукић А, Пантовић С, Бубања Д, Ђукић С, Живанчевић С, Арсенијевић Н. Липорегулација и функција фагоцитирајућих леукоцита периферне крви оболелих од diabetes mellitusa тип 2. Медицински часопис, 2008; 42(1):25. (М64=0.2 бода)
11. Младеновић В, Ђукић А, Бубања Д, Ђукић С, Нешић Ј, Ђурђевић П, Шипетић С, Пантовић В. Карактеристике липорегулације у особа оболелих од дијабетеса на територији града Крагујевца. Медицински часопис, 2008; 42(1):26. (М64=0.2 бода)
12. Врндић О, Живанчевић-Симоновић С, Димитријевић Љ, Станојевић М, Ђукић А. и Арсенијевић Н. Корелација концентрација аутоантитела специфичних за тиреоидну пероксидазу одређених коришћењем два радиоимунолошка теста. Медицински часопис, 2008; 42(1):28. (М64=0.2 бода)
13. Ђукић А. Хиперлипидемија и трудноћа. Други конгрес о хиперлипопротеинемјама Србије, 17.-19.09.2008. Нови Сад. Секција за ендокринолошке и метаболичке поремећаја ДЛВ-СЛД. Удружење за атеросклерозу Србије. Зборник сажетака, 29. (предавач по позиву) (М62=1.0 бода)
14. Ђукић А. Терапија инсулином у типу 1 дијабетеса: увођење и подешавање. Семинар континуиране медицинске едукације Српског лекарског друштва. 2009. Зборник сажетака: 10 (предавач по позиву). (М62=1.0 бода)
15. Ђукић А. Рана детекција и превенција хроничних компликација дијабетеса. Семинар континуиране медицинске едукације Српског лекарског друштва. 2009. Зборник сажетака: 16 (предавач по позиву). (М62=1.0 бода)

<p>8. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>б) у току последњег изборног периода</p>
<p>9. Уређивање часописа и публикација:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>б) у току последњег изборног периода</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2007 – Члан уредништва Медицинског часописа, Крагујевац
<p>10. Обављање консултантских послова:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <p>б) у току последњег изборног периода</p>
<p>11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.):</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1996–1999: Макропројект: Интегративне функције нервног система. Руководилац проф.др Веселинка Шушић (учешће у домаћем научном пројекту). 2. 2002–2004: Фагоцити и хумани малигноми, Научни пројекат бр. 1637. Руководилац проф.др Небојша Арсенијевић. (учешће у домаћем научном пројекту). <p>б) у току последњег изборног периода</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2004–2006: Фагоцити и хумани малигноми, Научни пројекат бр. 1637. Руководилац проф.др Небојша Арсенијевић. (учешће у домаћем научном пројекту). 2. 2007–2008: Динамика промене биохемијских параметара гликорегулације и могућност имунорегулације стрептозотоцином индукованог diabetes mellitus-а мишева, Медицински факултет Крагујевац, Јуниор пројекат број ЈП 12/07. Руководилац проф.др Александар Ђукић. 3. 2008–2009. Развој експертског система за избор оптималне терапијске процедуре за лечење хроничних масовних незаразних болести. Министарство за науку и технолошки развој, Научни пројекат број 23007, руководилац Данијела Тадић (учешће у домаћем научном пројекту).
<p>12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:</p> <p>а) у ранијем периоду</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1994. Повеља Српског лекарског друштва као најбољем дипломираном студенту Медицинског факултета у Крагујевцу школске 1992/93.год. • 1994. Диплома Универзитета у Крагујевцу као најбољем студенту Универзитета у Крагујевцу у школској 1992/93 години. <p>б) у току последњег изборног периода</p>
<p>13. Остало:</p> <p>Ментор студентских радова:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Момирски Милана, Продановић Никола (2008): Квалитет гликорегулације и параметри фагоцитне активности леукоцита периферне крви оболелих од diabetes mellitus-а тип 2 2. Продановић Никола, Момирски Милана (2008): Утицај поремећаја вредности липида на фагоцитну активност леукоцита периферне крви оболелих од diabetes mellitus-а тип 2

3. Дачић Лазар (2009): Карактеристике гликорегулације и липорегулације код пацијената оболелих од дијабетеса тип 2 на територији града Крагујевца

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ:

а) Претходни наставни рад (пре избора у звање наставника):

1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:
 - Студијски програм: Доктор медицине, наставни предмет: Патолошка физиологија, трећа година студијског програма, фонд часова
2. Педагошко искуство:
 3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):
 - 1994–1996. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент-приправник за ужу научну област Патолошка физиологија
 - 1996–1999. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област Патолошка физиологија
4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):
5. Оцена приступног предавања:

б) Садашњи наставни рад (за избор у више звање наставника – ванредни професор и редовни професор)

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):
 - Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, наставни предмет: Патолошка физиологија, трећа година студијског програма, фонд часова: 27
 - Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације, наставни предмет: Решавање клиничких проблема, трећа година студијског програма, фонд часова: 3
 - Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације, наставни предмет: Практичан рад на одељењима интерне клинике (Болести и циљеви лечења), пета година студијског програма, фонд часова: 5
 - Студијски програм: Основне струковне студије, наставни предмет: Патолошке основе болести, друга година студијског програма, фонд часова: 12
 - Студијски програм: Академске докторске студије, наставни предмет: Експериментална и клиничка интерна медицина, друга година студијског програма, фонд часова: 70
 - Студијски програм: Академске докторске студије, наставни предмет: Методологија истраживања у биомедицинским наукама, прва година студијског програма, фонд часова: 3
 - Студијски програм: Академске докторске студије, наставни предмет: Неуронауке, друга година студијског програма, фонд часова: 5
 - Студијски програм: Академске докторске студије, наставни предмет: Онкологија, друга година студијског програма, фонд часова: 5
2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
 - Студијски програм: Докторске академске студије, наставни предмет: Експериментална и

клиничка интерна медицина, друга година студијског програма

3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):
- Студијски програм: Интегрисане студије медицине, ужа научна област: Патолошка физиологија (Проблемски оријентисана настава – семинари).

4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):

1. Ђукић А, Ђурђевић П, Живанчевић-Симоновић С, Јуришић В. и Мијатовић Љ: Општа патолошка физиологија, друго издање. Медицински факултет Крагујевац, 2006. (СIP 616-092 (075.8); ISBN 86-82477-65-3)

Ђукић А. је аутор следећих поглавља у овом уџбенику:

- Механички етиолошки фактори (169–190)
- Физички етиолошки фактори. Електрична струја. (247–272)
- Шок и синдром мултипле органске дисфункције (293–370)
- Поремећаји метаболизма неорганских материја. Поремећаји метаболизма телесних течности. Поремећаји метаболизма воде, натријума и хлорида. Поремећаји метаболизма калијума. Поремећаји метаболизма калцијума, фосфата и магнезијума. Поремећаји метаболизма олигоелемената. Поремећаји ацидо-базне равнотеже. (385–462)

5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач):

1. Живанчевић-Симоновић С, Ђукић А. и Јовановић З. Поремећаји механизма хомеостатске регулације. У механизми хомеостатске регулације: Збирка тест питања. Медицински факултет Крагујевац, 2002, 81-108 (СIP 612.06 (075.8) (079.1); ISBN 86-82477-58-0).

Ђукић А. је аутор следећих поглавља у овом уџбенику:

- Поремећаји механизма хомеостатске регулације (81–109)
2. Ђукић А, Ђурђевић П, Живанчевић-Симоновић С. и др.: Збирка тест питања из патолошке физиологије. Медицински факултет Крагујевац 2003 (СIP 616-092 (075.8) (079.1); ISBN 86-82477-74-2)

Ђукић А. је аутор следећих поглавља у овом уџбенику:

- Механички етиолошки фактори (72–76)
- Поремећаји метаболизма неорганских материја. Поремећаји метаболизма телесних течности. Поремећаји метаболизма воде, натријума и хлорида. Поремећаји метаболизма калијума. Поремећаји метаболизма калцијума, фосфата и магнезијума. Поремећаји метаболизма олигоелемената. Поремећаји ацидо-базне равнотеже. (125–156)
- Поремећаји метаболизма органских материја (165–184)
- Поремећаји функције кардиоваскуларног система (227–244)

3. Ђукић А, Ђурђевић П, Живанчевић-Симоновић С, Јовановић З, Михајловић З, Станковић В, Митровић С. Патолошке основе болести. Живанчевић-Симоновић С. и Јанчић С. (уредници). Медицински факултет Крагујевац 2004, (СIP 616 (075.8)(079,1); ISBN 86-82477-87-4)

Ђукић А. је аутор следећих поглавља у овом уџбенику:

- Патолошка физиологија (7–83)

4. Милошевић-Ђорђевић О, Стојановић Т, Јанковић С, Миловановић Д, Арсенијевић Н, Живанчевић-Симоновић С, Росић М, Анђелковић И, Митровић Д, Росић Г, Ђукић А. и Јовановић З. Поремећаји механизма хомеостатске регулације. У Механизми хомеостатске регулације: Збирка тест питања. Медицински факултет Крагујевац, 2004, 161-185 (СIP 612.06 (075.8) (079.1); ISBN 86-82477-86-6).

Ђукић А. је коаутор следећег поглавља у овом уџбенику:

- а. Поремећаји механизма хомеостатске регулације (161–185)

5. Ђорђевић-Денић Г., Ђукић А., Ђурђевић П., Живанчевић-Симоновић С. и др. Збирка тест питања из патолошке физиологије. Медицински факултет Крагујевац 2006, II издање (СIP 616-092 (075.8) (079.1); ISBN 86-7760-008-6)

Ђукић А. је аутор следећих поглавља у овом уџбенику:

- Механички етиолошки фактори (72–76)
- Поремећаји метаболизма неорганских материја (125–156)
- Поремећаји метаболизма органских материја. Поремећаји метаболизма протеина. Поремећаји метаболизма угљених хидрата. Поремећаји метаболизма масти. Поремећаји енергетског метаболизма. (165–184)
- Патопфизиологија кардиоваскуларног система (227–244)

6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

- Диплома Универзитета у Крагујевцу, најбољи студент Универзитета у Крагујевцу у школској 1992/93 години.

7. Извођење наставе на универзитетима ван земље:

8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:

Високе оцене и похвале студената у анонимној анкети (оцена квалитета наставног процеса у школској 2007/08. и 2008/09. години) и позитивно мишљење Комисије за квалитет.

9. Остало:

V РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

1. Руководство – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада):

- 2005. године: Ментор за одбрану магистарске тезе из уже научне области ендокринологија кандидату др. Виолети Младеновић, тема: Епидемиолошке и клиничке карактеристике пацијената оболелих од diabetes mellitus-а на територији града Крагујевца (Медицински факултет Крагујевац)

2. Руководство – менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације):

3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:

- 2002. године: члан комисије за полагање усменог магистарског испита из уже научне области ендокринологија, а касније и за одбрану магистарске тезе: Сензитивност и специфичност screening теста у дијагностици гестацијског diabetes mellitusa, кандидат др Маријана Бекчић, Медицински факултет Крагујевац
- 2002. године: члан комисије за одбрану магистарске тезе: Кардиоваскуларна аутономна неуропатија и функција леве коморе у особа оболелих од diabetes mellitus-а, кандидат др Владан Нинковић, Медицински факултет Крагујевац
- 2003. године: члан комисије за полагање усменог магистарског испита из уже научне области ендокринологија и ментор, кандидат др. Виолета Младеновић, тема магистарске тезе одобрене од Научно-наставног већа Медицинског факултета у Крагујевцу: Епидемиолошке и клиничке карактеристике пацијената оболелих од diabetes mellitus-а на територији града Крагујевца.
- 2003. године: ментор, кандидат др. Ивана Димитријевић, тема магистарске тезе

одобрене од Научно-наставног већа Медицинског факултета у Крагујевцу:
Карактеристике гликорегулације трудница на територији града Крагујевца.

- 2003. године: члан комисије за полагање усменог магистарског испита из уже научне области ендокринологија, кандидат др. Јелена Петровић
- 2002. године: члан комисије за полагање усменог магистарског испита из уже научне области ендокринологија, кандидат др. Драгана Радосављевић
- 2005. године: члан комисије за одбрану магистарске тезе, кандидат Сузана Поповић (Медицински факултет Крагујевац)
- 2005. године: члан комисије за одбрану магистарске тезе, кандидат др Биљана Вељковић (Медицински факултет Крагујевац)
- 2008. године: члан комисије за одбрану докторске дисертације, кандидат мр.сци.др.мед. Небојша Антонијевић (Медицински факултет Београд)
- 2009. године: председник комисије за одбрану докторске дисертације, кандидат мр.сци.др.мед. Славица Марковић (Медицински факултет Крагујевац)
- 2009. године: члан комисије за одбрану докторске дисертације, кандидат мр.сци.др.мед. Ненад Петровић (Медицински факултет Крагујевац)

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

- 2007–2008. године Члан комисије за акредитацију, Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу

2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

- 2006. године: избор у звање ванредног професора за ужу научну област Патолошка физиологија (проф.др Зорица Јовановић)
- 2007. године: избор у звање доцента за ужу научну област Патолошка физиологија (доц.др Предраг Ђурђевић)
- 2008. године: избор два сарадника у настави за ужу научну област Патолошка физиологија

3. Руковођење на факултету и Универзитету:

- Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Шеф катедре на предмету Експериментална и клиничка интерна медицина, на Докторским академским студијама
- Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Шеф катедре за специјализацију из уже научне области Ендокринологија

4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

- 04.03.1995. СЛД-ендокринолошка секција: Стручни састанак ендокринолога Србије (Ефекат мексилетина и амитриптилина у лечењу дисталне симетричне дијабетесне полинеуропатије)
- 02.05.06.2003. Медицински факултет Београд, Центар за континуирану медицинску едукацију и Центар за међународну сарадњу: Терапија и едукација у дијабетесу: нови приступи (модератор интерактивних радионица)
- 15.-17.12.2003. Медицински факултет Београд, Центар за континуирану медицинску едукацију: Тип 2 дијабетеса: нови дијагностички критеријуми и терапијски циљеви (предавач по позиву и модератор интерактивних радионица)
- 22.-24.03.2004. Медицински факултет Београд, Центар за континуирану медицинску едукацију: Компликације дијабетеса: рана дијагностика и метаболички аспекти терапије и превенције (предавач по позиву и модератор интерактивних радионица)

- 1.–3.11.2004. Медицински факултет Београд, Центар за континуирану медицинску едукацију: Терапија дијабетеса 2004: дилеме и могући одговори (предавач по позиву и модератор интерактивних радионица)
- 8.–11. 05 2005. School of Medicine University in Belgrade and European Association for the Study of Diabetes (EASD) / Postgraduate Education SubCommittee of the EASD: EASD Advanced Postgraduate Course, Type 2 diabetes: current concepts in pathogenesis, diagnostics, treatment and prevention (модератор интерактивних радионица).
- 21.10.2005. Београд. Савремена инсулинска терапија: спектар инсулинских аналога и њихове могућности (предавач по позиву).
- 7.2.–12.2.2006. Игало. Медицински факултет Београд, Медицински факултет Црне Горе, Министарства здравља Црне Горе, Љекарска комора Црне Горе, Удружење за атеросклерозу Србије и Црне Горе. Међународне последипломске струдије Diabetes mellitus у свакој амбуланти (предавач по позиву).
- 17.–19.09.2008. Нови Сад. Секција за ендокринолошке и метаболичке поремећаја ДЛВ-СЛД. Удружење за атеросклерозу Србије. Хиперлипидемија и трудноћа. (предавач по позиву)
- 09.05.2009. Крагујевац. Одбор за дијабетес Ендокринолошке секције Српског лекарског друштва, Републички завод за здравствено осигурање, Републичка стручна комисија Министарства здравља Републике Србије, Комора здравствених установа Републике Србије: Терапија нсулином у типу 1 дијабетеса: увођење и подешавање (предавач по позиву).
- 09.05.2009. Крагујевац. Одбор за дијабетес Ендокринолошке секције Српског лекарског друштва, Републички завод за здравствено осигурање, Републичка стручна комисија Министарства здравља Републике Србије, Комора здравствених установа Републике Србије: Рана детекција и превенција хроничних компликација дијабетеса (предавач по позиву).
- 05.06.2009. Крагујевац. Српско лекарско друштво, Секција за физикалну медицину и рехабилитацију: Хроничне микроваскуларне компликације шећерне болести и савремена дијагностика (предавач по позиву).

5. Вођење професионалних (струковних) организација:

6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови):

7. Учесће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

- 2003. године члан Републичке стручне комисије за дијабетес при Министарству здравља Републике Србије
- 2005. године члан Одбора за липиде, Одбора за дијабетес и Одбора за неуроендокрине туморе Ендокринолошке секције Српског лекарског друштва

8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

- Рецензент Јуниор пројеката Медицинског факултета, Универзитета у Крагујевцу
- Рецензент више стручних и научних радова у Медицинском часопису и Serbian Journal of Experimental and Clinical Research

9. Пружање консултантских услуга заједници:

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Др Александар Ђукић запослен је на Медицинском факултету у Крагујевцу од 1994. године, најпре као асистент-приправник и асистент, а затим као доцент и ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија. У наведеном периоду, проф Ђукић био је укључен у извођење теоријске и практичне наставе на студијама за доктора медицине, струковним, академским студијама фармације, као и постдипломским: докторским академским и специјалистичким студијама. Према обавезама се односио савесно, предавања су била добро припремљена, а у извођењу наставе др Ђукић је испољио таленат за интересантно и динамично излагање наставног градива, често повезаног са примерима из праксе. Такво излагање је у студентским анкетама оцењено високим оценама, а једном је др Ђукић проглашен за најбољег предавача на трећој години студија за доктора медицине.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Прве истраживачке радове др Александар Ђукић је урадио као студент основних студија, и приказао их је на студентским конгресима. У каснијем раду, у изради магистарске тезе и докторске дисертације, као и у радовима који су проистекли у периоду после одбране доктората (1999. године) професор Ђукић је објединио лабораторијски истраживачки рад и клиничку праксу, тако да је већина радова из области која повезује имунске функције и поремећаје имунских функција код болесника са различитим болестима, најчешће из области ендокринологије и онкологије. На та истраживања су се у протеклих пар година надовезала истраживања на молекулском нивоу, у експерименталним моделима болести. Резултати истраживачког рада приказани су у 26 ауторских или коауторских радова објављених у међународним и националним часописима, 32 саопштења на међународним и 49 саопштења на домаћим научним скуповима, а део резултата обједињен је у једној монографији.

3. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Проф Ђукић је био ментор три студентска и једног магистарског рада, а био је и члан или председник комисија за оцену и одбрану већег броја специјалистичких и магистарских радова, као и докторских дисертација.

4. ОЦЕНА АНГАЖОВАЊА У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ

Као шеф катедре, проф Александар Ђукић је креирао план и програм наставе на докторским академским студијама, модул Клиничка и експериментална интерна медицина, као и субспецијалистичким студијама из Ендокринологије. У настави на основним интегрисаним студијама за доктора медицине, проф Ђукић је осмислио и припремио већи број семинара из Патолошке физиологије. Осим тога, у протекле две године, био је укључен у припрему и реализацију неколико програма Континуиране медицинске едукације, који су одржани на медицинским факултетима у Крагујевцу и Београду, у којима је учествовао као предавач и модератор интерактивних радионица. У свим наведеним активностима на унапређењу наставе, проф Ђукић је испољио добро познавање струке и најновијих сазнања која су нашла своју примену у пракси, као и дар да своја знања и искуство пренесе млађим колегама.

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

На конкурс за једног наставника у звању редовног професора за ужу научну област Патолошка физиологија пријавио се један кандидат, досадашњи ванредни професор, др Александар Ђукић.

Кандидат испуњава све услове прописане:

а) **Законом о високом образовању,**

Б) **Статутом медицинског факултета у Крагујевцу** (члан 180.), јер има:

- 19,5 бодова у периоду од претходног избора у звање (по основу радова објављених у целини у међународним или домаћим часописима, бодованих према члану 177. Статута факултета), а минимално је потребно 10 бодова, односно 31,5 бодова укупно (потребно је 30 бодова),
- три рада у целини публикована од последњег избора у звање у часопису са СЦИ листе,
- већи број радова или саопштења на међународним и домаћим научним скуповима,
- објављена поглавља у уџбеницима и монографији,
- учествовање у научним пројектима,
- остварене резултате у развоју научно-наставног подмлатка.

в) **Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер има:

- позитивну оцену педагошког рада добијену од Комисије за квалитет Медицинског факултета у Крагујевцу,
- 28,9 бодова остварених после избора у звање ванредног професора, од тога 18,5 из групе основних и 10,4 из групе допунских бодова (потребно најмање 24 бода, од тога најмање 16 из групе основних бодова), као и 3 рада након избора у звање ванредног професора у часопису са СЦИ листе (M23),
- објављена поглавља у уџбеницима и монографији,
- менторство и чланство у комисијама за одбрану магистарских и докторских радова, као и
- допринос академској заједници.

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу позитивне оцене педагошког, као и резултата научног и стручног рада, Комисија сматра да кандидат, досадашњи ванредни професор др Александар Ђукић, испуњава све услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област Патолошка физиологија.

Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Крагујевцу да др Александра Ђукића изабере у звање редовног професора за ужу научну област Патолошка физиологија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

проф. др Снежана Живанчевић-Симоновић,
редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија,
Медицински факултет у Крагујевцу

проф. др Ференц Дујмовић,
редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија,
Медицински факултет у Новом Саду

проф. др Гордана Лепосавић,
редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија,
Фармацеутски факултет у Београду

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.