

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф. др Недељко Манојловић, ванредни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. Доц. др Гордана Радић, доцент за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. Проф. др Владимир Јаковљевић, редовни професор за ужу научну област Физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-12394 од 26.10.2016. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Фармацеутска анализа објављен у новинама „Послови“ од 05.10.2016.године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило се 5 (пет) кандидата:

1. *mr ph* Сања Матић
2. *mr ph* Сандра Матовић
3. *mr ph* Стефан Стојановић
4. *mr ph* Александар Кочовић
5. *mr ph* Милош Милосављевић

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: *mr ph* Сања Матић

1. Биографски подаци

Рођена је 02.05.1992. у Косовској Митровици. Завршила је Гимназију (природно – математички смер) у Косовској Митровици 2011. године. Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, Интегрисане академске студије фармације, уписала је 2011. године, а дипломирала 2016. године са просечном оценом 9,48 (девет и 48/100) и тиме стекла стручни назив магистар фармације. Докторске академске студије је уписала школске 2016/17. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу. Поседује сертификате о похађању курсева: Истраживачка станица Петница: „Петничка школа хроматографије и масене спектрометрије“ – 2014, IFMSA-SERBIA: "Фармакотерапијски приступ у лечењу уринарних и респираторних инфекција" – 2015, NAPSer: "Фармакотерапијски приступ: „Астма – терапијом до контроле" - 2016, Удружење за друштвени развој младих, „Интерактив“ – Обука за писање предлога пројекта – 2016. Познаје енглески, италијански (поседује сертификат: ФИЛУМ: „Италијански језик и култура“, А1 ниво према „Заједничком европском референтном оквиру за учење, наставу и евалуацију језика“). Познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Матић СД. Развој и испитивање поузданости упитника за мерење интезитета страха од инфертитлитета. Рационална терапија 2015;2:1-12. **М52 (1,5 бод)**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Нема

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат *mr ph* Сања Матић је у досадашњем научно-истраживачком раду објавила један рад из категорије М50 и остварила је 1,5 бод. Не поседује педагошко радно искуство.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат *mr ph* Сања Матић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 2: *mr ph* Сандра Матовић

1. Биографски подаци

Рођена је 03.09.1987. године у Крагујевцу. Завршила је Прву крагујевачку гимназију 2006. године са одличним успехом и Вуковом дипломом. Интегрисане академске студије фармације на Факултету медицинских наука у Крагујевцу уписала је школске 2006/07. године, а дипломирала је у септембру 2011. године са просечном оценом 8,81 (осам и 81/100). У ЗУА “Pharma plus” у Крагујевцу обавила је приправнички стаж у трајању од годину дана и положила стручни испит за магистра фармације у октобру 2012. године. Докторске академске студије је уписала школске 2011/12. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу и положила усмени докторски испит на подручју Клиничка и експериментална фармакологија у априлу 2015. године. Школске 2016/2017. године уписала је поново трећу годину Докторских академских студија. У ЗУА Lilly drogerie –запослена као магистар фармације од фебруара 2013. године. Учествовала је на II Националном конгресу студената фармације Србије (новембар 2009.), на 52. конгресу студената биомедицинских наука Србије (мај 2011.) и на Европском универзитетском Првенству у одбојци (јул 2011.). Познаје енглески језик, елементарно знање италијанског, шпанског и немачког. Познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1.Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2.Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3.Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4.Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5.Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Sandra Matovic, Slobodan Jankovic. Quality of life among patients with depression. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research 2015; 16 (2): 151-156). **M52 (1,5 бод)**

2.6.Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Нема

2.7.Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категорија M80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат *mr ph* Сандра Матић је у досадашњем научно-истраживачком раду објавила 1 (један) рад из категорије M50 и тиме је остварила 1,5 бод. Не поседује педагошко радно искуство.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат *mr ph* Сандра Матић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 3 *mr ph* Стефан Стојановић

1. Биографски подаци

Рођен је 22.11.1987. године у Крагујевцу. Након завршене основне школе у Рековцу и Прве крагујевачке гимназије, школске 2006/2007 године уписује Медицински факултет у Крагујевцу – Интегрисани академски студијски програм за магистра фармације. Након дипломирања са просечном оценом 9,06 (девет и 6/100), школске 2011/2012 године уписује Академске докторске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (изборно подручје: Клиничка и експериментална фармакологија) на којима је положио све планом и програмом предвиђене испите, као и усмени докторски испит. Школске 2016/2017. године уписао је поново трећу годину Докторских академских студија. Од октобра 2013. године до данас је запослен у фармацеутској кући КРКА-ФАРМА Д.О.О. као стручни сарадник. Од 2012. до 2014. године је био активан учесник макропројекта „Анализа фактора који доприносе настанку компликација и/или смртном исходу код политрауматизованих пацијената и пацијената са акутним панкреатитисом леченим у интензивној нези“. Од 2013. године је укључен у научно-истраживачки рад на Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу на коме је савладао методе у аналитичкој хемији и њихову примену у фармацији. Методе које је Стефан Стојановић током научно-истраживачког рада савладао су: UV-Vis спектрофотометрија,

флуоресцентна спектроскопија и AutoDock анализа. Чита, пише и говори енглески језик и познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20)

2.2.1. Boskovic M, Djokovic J, Grubor I, Guzvic V, Jakovljevic B, Jurisevic M, Ljubisic D, Mijajlovic M, Milicevic I, Milovanovic M, Nikolic L, Nikolic M, Peric S, Petrovic A, Petrovic J, Radonjic K, Simonovic L, Simovic M, **Stojanovic S**, Stojic I, Tomovic J, Vranic S, Vucicevic K, Zdravkovic A, Jankovic S. PhD Students' Awareness of Research Misconduct. J Empir Res Hum Res Ethics 2013; 8(2): 163-164. **Letter to the Editor M21 (8 бодова)**

2.2.2. **Stojanović S**, Janković S, Matović Z, Jakovljević I, Jelić R. Interaction between tigecycline and human serum albumin in aqueous solution. Monatsh Chem 2015; 146(2): 399-409. **M23 (3 бода)**

2.2.3. Jelić R, Tomović M, **Stojanović S**, Joksović Lj, Jakovljević I, Djurdjević P. Study of inclusion complex of β -cyclodextrin and levofloxacin and its effect on the solution equilibria between gadolinium (III) ion and levofloxacin. Monatsh Chem 2015; 146(10): 1621-1630. **M23 (3 бода)**

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

2.3.1. Jelić RM, **Stojanović SD**, Berić JD, Janković SM. Spectroscopic Studies of Binding of Tigecycline to Human Serum Albumin and the Effects of Metal Ions and Other Drugs on Binding. 13th IBN SINA International Conference on Pure and Applied Heterocyclic Chemistry – Heterocyclic Chemistry for Sustainable Future, Hurgada, Egypt 2015, p. 237. **M34 (0,5 бод)**

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50)

2.5.1. **Stojanović SD**. Analiza odnosa troškova/kliničke efikasnosti tiotropijum-bromida i salmeterola u lečenju teške hronične opstruktivne bolesti pluća. Racionalna terapija 2012; 4(2): 1-12. **M53 (1 бод)**

2.5.2. Mijajlović M, **Stojanović S**, Vučićević K, Petrović J, Nikolić M, Zdravković A, Đoković J, Simović M. ABC analiza upotrebe lekova – terminološka razjašnjenja. Medicinski časopis 2013; 47(3): 161-162. **M53 (1 бод)**

2.5.3. **Stojanović SD**. Razvoj aseptičnog meningitisa nakon terapije amoksicilinom. Medicinski časopis 2014; 48(2): 85-92. **M52 (1,5 бод)**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Нема

2.7.Магистарске и докторске тезе (категирија М70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категирија М80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категирија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат *mr ph* Стефан Стојановић је у досадашњем научно-истраживачком раду објавио 3 (три) рада из категорије М20, 3 (три) рада из категорије М50 и један из категорије М30 и тиме остварио 18 бодова. Не поседује педагошко радно искуство.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат *mr ph* Стефан Стојановић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 4: *mr ph* Александар Кочовић

1. Биографски подаци

Рођен је 31.9.1991. године у Крагујевцу. Завршио је основну школу „Радоје Домановић“ и средњу Медицинску школу „Сестре Нинковић“ у Крагујевцу као носилац диплома „Вук Караџић“ и ђак генерације. У јулу 2015. године дипломирао је на интегрисаним академским студијама фармације, Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу са просеком 9,90 (девет и 90/100) и стекао звање магистра фармације. Током пете године студија био је стипендиста Фонда за младе таленте Републике Србије „Доситеја“. Такође, био је и корисник стипендије „Драгослав Срејовић“ коју додељује град Крагујевац. Стручни испит за магистра фармације положио је 28.04.2016. године пред испитном комисијом Министарства здравља Републике Србије. Школске 2015/2016 године уписује докторске академске студије на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу. Тренутно је студент друге године докторских академских студија на изборном подручју Клиничка и експериментална фармакологија. Стипендиста је Министарства просвете, науке и технолошког развоја и распоређен је на пројекту Природно-математичког факултета, Универзитета у Крагујевцу под називом: „Синтеза, моделовање, физичко-хемијске и биолошке особине органских једињења и одговарајућих комплекса метала“. Чита, пише и говори енглески језик и познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1.Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категирија М10)

- 2.1.1. Нема
- 2.2.Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)
- 2.2.1. Нема
- 2.3.Зборници међународних научних скупова (категорија М30)
- 2.3.1. Мижаловић М, Букоњић А, Томовић Д, **Коџовић А**, Никوليћ М, Јевтић В, Ратковић З, Радојевић И, Максимовић Ј, Васић С, Ћомић ЛЈ, Трифуновић С, Радић Г. Antibiofilm activity of copper(II)-complexes with some S-alkyl derivatives of thiosalicylic acid. The International Bioscience Conference and the 6th International PSU-UNS Bioscience conference – IBSC; Novi Sad, September 19-21. 2016; Book of abstracts: p218, T4-P-BB33 **М34 (0,5 бода)**
- 2.4.Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)
- 2.4.1. Нема
- 2.5.Часописи националног значаја (категорија М50)
- 2.5.1. Томовић Д, Букоњић А, **Коџовић А**, Никوليћ М, Мижаловић М, Јевтић В, Ратковић З, Арсенијевић А, Миловановић Ј, Стојановић В, Трифуновић С, Радић Г. Synthesis, characterization and cytotoxicity of binuclear copper(II)-complexes with some s-alkenyl derivatives of thiosalicylic acid. Ser J Exp Clin Res. DOI: 10.1515/SJECR-2016-0071 **М52 (1,5 бода)**
- 2.6.Зборници скупова националног значаја категорија (М60)
- 2.6.1. Пејчић А, Коџовић А. Analiza tekstova vezanih za lekove i medicinska sredstva u srpskoj dnevnoj i nedeljnoj štampi. XXXVI oktobarski zdravstveni dani – Sažeci radova, Srpsko Lekarsko Društvo, okružna podružnica Kragujevac: Medicinski časopis 2011; 45(Suplement 1): p21. **М64 (0,2 бода)**
- 2.6.2. Томовић Д, Букоњић А, **Коџовић А**, Никوليћ М, Мижаловић М, Јевтић В, Ратковић З, Богдановић Г, Новакровић С, Трифуновић С, Радић Г. The crystal structure of binuclear copper(II)-complex with S-benzyl derivative of thiosalicylic acid. 23rd Conference of the Serbian Crystallographic Society; Andrevlje, June 9-11. 2016; Book of abstracts: p27 **М64 (0,2 бода)**
- 2.6.3. **Коџовић А**, Томовић Д, Букоњић А, Никوليћ М, Мижаловић М, Јевтић В, Ратковић З, Богдановић Г, Новакровић С, Трифуновић С, Радић Г. The crystal structure of binuclear copper(II)-complex with S-isobutenyl derivative of thiosalicylic acid. 23rd Conference of the Serbian Crystallographic Society; Andrevlje, June 9-11. 2016; Book of abstracts: p45 **М64 (0,2 бода)**
- 2.6.4. Букоњић А, Томовић Д, **Коџовић А**, Никوليћ М, Мижаловић М, Јевтић В, Ратковић З, Богдановић Г, Новакровић С, Трифуновић С, Радић Г. Two polymorphs of binuclear copper(II)-complex with S-propyl derivative of thiosalicylic acid. 23rd Conference of the Serbian Crystallographic Society; Andrevlje, June 9-11. 2016; Book of abstracts: p53 **М64 (0,2 бода)**
- 2.7.Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат *mr ph* Александар Кочовић је у досадашњем научно-истраживачком раду публикувао 1 (један) рад из категорије М50, 1 (један) сажетак у зборнику међународног научног скупа категорије М30 и 4 (четири) сажетка у зборнику националног значаја категорије М60 на основу чега је остварио укупно 2,8 бодова. Не поседује педагошко радно искуство.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат *mr ph* Александар Кочовић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 5 *mr ph* Милош Милосављевић

1. Биографски подаци

Милош Н. Милосављевић је рођен 17.10.1991. године у Приштини. Основну школу и Гимназију у Лепосавићу завршио је са одличним успехом. Интегрисане студије фармације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписао је 2010. године где је и дипломирао 2015. године са просечном оценом 9,94 (девет и 94/100). Стручни испит за магистра фармације положио је 28.04.2016. године пред испитном комисијом Министарства здравља Републике Србије. Докторске академске студије уписао је школске 2015/2016. године. Године 2016. уписао је другу годину докторских академских студија-изборно подручје Клиничка и експериментална фармакологија. У току основних студија више пута је награђиван од стране факултета. Добитник је стипендије коју додељује „Фонд за младе таленте Доситеја“ за школску 2014/2015. годину и стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја за стипендирање студената докторских академских студија и укључивање у научноистраживачке пројекте Министарства у 2016. години. Током студија учествовао је на КМЕ курсу у организацији IFMSA-Serbia, Локалног комитета Крагујевца. Члан је Медицинског друштва за рационалну терапију Републике Србије. Члан је Факултетског спортског друштва “Медицинар” са којим је постигао значајне успехе. Говори и пише енглески језик и познаје рад на рачунару (поседује сертификат за успешно завршен основни курс рачунара-друштвени центар Лепосавић).

2. Подаци о објављеним радовима

2.1.Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

- 2.1.1. Нема
- 2.2.Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)
 - 2.2.1. Нема
- 2.3.Зборници међународних научних скупова (категорија М30)
 - 2.3.1. Нема
- 2.4.Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)
 - 2.4.1. Нема
- 2.5.Часописи националног значаја (категорија М50)
 - 2.5.1. Milosavljević M. Meke kontaktne sočiva - osnovne karakteristike, prednosti i komplikacije koje prate njihovu primenu. Racionalna terapija. 2016; 8(1): 35-42. **М52 (1,5 бод)**
- 2.6.Зборници скупова националног значаја категорија (М60)
 - 2.6.1. Нема
- 2.7.Магистарске и докторске тезе (категорија М70)
 - 2.7.1. Нема
- 2.8.Техничка и развојна решења (категорија М80)
 - 2.8.1. Нема
- 2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)
 - 2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат *mr ph* Милош Милосављевић је у досадашњем научно-истраживачком раду публиковао 1 (један) рад из категорије М50, на основу чега је остварио 1,5 бод. Не поседује педагошко радно искуство.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат *mr ph* Милош Милосављевић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених 5 (пет) кандидата, сви кандидати испуњавају услове за избор сарадника у настави, и то: ***mr ph* Сања Матић, *mr ph* Сандра Матовић, *mr ph* Стефан Стојановић, *mr ph* Александар Кочовић, и *mr ph* Милош Милосављевић.**

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере, ***mr ph* Александра Кочовића** за сарадника у настави за ужу научну област Фармацеутска анализа јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због тога што је један од два кандидата са највећом просечно оценом у току студија, а у односу на другог кандидата има већи број бодова на основу објављених радова и због научно-истраживачког искуства у лабораторијама Факултета медицинских наука у Крагујевцу, у шта чланови Комисије имају увид.

У Крагујевцу
2.12.2016.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Недељко Манојловић – председник ванредни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских наука у Крагујевцу

2. Доц. др Гордана Радић-члан, доцент за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука у Крагујевцу

3. Проф. др Владимир Јаковљевић, члан редовни професор за ужу научну област Физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу,

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Сања Матић	Сандра Матовић	Стефан Стојановић	Александар Кочовић	Милош Милосављевић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ					
Просечна оцена	9,48	8,81	9,06	9,90	9,94
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	4 године, 10 месеци	5 година	4 године, 11 месеци	4 године, 10 месеци	4 године, 10 месеци
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ					
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Не	Да	Да	Не	Не
Број бодова на основу објављених радова	1,5	1,5	18	2,8	1,5
Педагошко искуство	Не	Не	Не	Не	Не
Уже научно подручје	/	Клиничка и експериментална фармакологија	Клиничка и експериментална фармакологија	Клиничка и експериментална фармакологија	Клиничка и експериментална фармакологија
Остало					