

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ-ДОКТОРАНД ЗА НАУЧНАТА ОБЛАСТ
ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА И ДЕТСКА СТОМАТОЛОГИЈА
(1 ИЗВРШИТЕЛ) НА ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ
УНИВЕРЗИТЕТ „ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“ ВО ШТИП**

Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, на својата редовна 143. седница, одржана на 24.4.2015 година, донесе Одлука бр. 2002-157/22 и Решение бр. 2002-157/40, 2002-157/41 и 2002-157/42 за формирање на Рецензентска комисија за избор на асистент-докторанд за научната област *превентивна стоматологија и детска стоматологија* на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, во следниов состав:

- проф. д-р Златко Георгиев (претседател), вонреден професор, Стоматолошки факултет во Скопје, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, област детска и превентивна стоматологија;
- доц. д-р Софија Царчева - Шаља (член), доцент, Факултет за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, област ортодонција;
- проф. д-р Ивона Ковачевска (член), вонреден професор, Факултет за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, област дентална патологија.

Конкурсот за овој избор беше објавен во дневните весници „Нова Македонија“, „Утрински весник“ и „Коха“ на 3.6.2015 година и во предвидениот рок на него се пријави помлад асистент д-р Сања Нашкова, вработена на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип.

Врз основа на приложената документација од кандидатката, особена чест и задоволство ни е на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип да го поднесеме следниов

ИЗВЕШТАЈ

Библиографски податоци за помлад асистент д-р Сања Нашкова

Кандидатката **помлад асистент д-р Сања Нашкова** е родена на 31 јули 1982 година во Штип, каде што завршува основно и средно образование (природно-математичка насока), со континуиран одличен успех 5,00. Во учебната 2002/2003 година се запишува на Стоматолошки факултет при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје на шестгодишни студии и со дипломирање на истите на 31.3.2009 година, со среден успех 7,92, се стекнува со звањето дипломиран доктор по стоматологија. По шестмесечниот приправнички стаж, го полага стручниот испит и на 3.11.2009 година се стекнува со работна лиценца издадена од Стоматолошката комора на Македонија.

Во септември 2010 година се запишува на магистерски студии на Стоматолошкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Со одбрана на магистерскиот труд на 26.12.2011 година, со наслов **„Кариес ризик-фактори и состојба на оралното и дентално здравје во Штип и околината“** станува магистер по стоматолошки науки.

Како доктор по општа стоматологија волонтира во ПЗУ „Супердент“ во Штип од јули до декември 2011 година, по што д-р Сања Нашкова се вработува најпрво како лаборант, а потоа во декември 2012 година е избрана за помлад асистент на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, на Студиската програма по стоматологија и на Стручните студии за забен техничар – протетичар.

Во 2012 година се запишува на трет циклус - докторски студии на Стоматолошкиот факултет во Скопје при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ од областа на превентивно-реставрациона стоматологија и ортодонција под менторство на проф. д-р Снежана Иљовска.

Помлад асистент д-р Сања Нашкова во април 2014 година се запишува на специјализација по детска и превентивна стоматологија на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип под менторство на проф. д-р Кириакица Бакалчева-Николова.

Активно се служи со англискиот јазик.

Законски и правилнички услови кои треба да ги исполнува кандидатот за избор во звањето асистент-докторанд (чл. 125-а од ЗВО и чл. 21 од Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни и наставни звања на УГД)

1. Завршен втор циклус студии од соодветното научно подрачје – кандидатката д-р Сања Нашкова има завршено **шестгодишни студии** на Стоматолошкиот факултет, магистер е по стоматолошки науки, **студент е на трет циклус студии и е на специјализација од областа на детска и превентивна стоматологија.**
2. Остварен просечен успех од најмалку 8,50 на студиите на прв и втор циклус студии, за секој циклус посебно **кандидатката има просек од прв циклус студии 7,92 и од втор циклус 10.00.**
3. Познавање од англиски јазик кое се докажува со меѓународно признаена потврда и тоа – TOEFEL - најмалку 74 бода за електронско полагање преку компјутер не постар од две години од денот на издавањето, IELTS - најмалку 6 бода не постар од две години од денот на издавањето, TOLES - базично познавање (Foundation level), ILES - положен со успех најмалку B2 (B2) и Кембриџ сертификат за прелиминарен англиски (Cambridge Certificate of Preliminary English - B1) – кандидатката д-р Сања Нашкова има поднесено валиден **меѓународен Кембриџ сертификат за прелиминарен англиски јазик, напредно ниво Б1.**
4. Показува способност за наставно-научна дејност и педагошка работа – кандидатката д-р Сања Нашкова има приложено **две препораки** од професори за соодветната научна област за која се врши изборот.
5. Има објавено **два научни труда/статии во домашни или меѓународни списанија** Алимани-Јакупи Ј., Иљовска С., Здравковски З., Павлевска М., Јанкуловска М., **Нашкова С., ОХИ пуферскиот капацитет на плунката како ризик фактори на кариес. Aragonia, 2014; 16(31),pp 59-68.**
Нашкова С., Иљовска С., Алимани Ј., Венинов Ф., Иљовски М., *Евалуација на кариесот кај деца од 12-15 години од Штип, Aragonia 2014; 16(31),pp 99-109.*

Наставно-образовна и научноистражувачка дејност (НО + НИ)

Уште со вработувањето на Факултетот за медицински науки, д-р Сања Нашкова активно е вклучена во едукативниот процес, во изведувањето на вежбите за поголем дел од стручните предмети од областа на стоматологија, односно детска и превентивна стоматологија.

Во текот на секојдневните активности како помлад асистент, кандидатката д-р Сања Нашкова поседува висок степен на теоретска и стручна подготвеност, евидентен педагошки приод во презентирањето на наставните содржини, на симплифициран и јасен начин пренесувајќи ги несебично методските единици од програмата на вежбите по стручните предмети на студиските програми Стоматологија и Стручни студии за забни техничари – протетичари. Почнувајќи од учебната 2011/2012 година, 2012/2013, 2013/2014 и 2014/2015 година, директно ја реализира практичната настава по следниве предмети:

- Стоматолошки материјали
- Детска стоматологија 1
- Детска стоматологија 2
- Превентивна стоматологија
- Орална медицина и пародонтологија 1
- Дентална трауматологија
- Апарати и инструменти во забната техника

Во мај 2014 година таа е ментор на студентска тема – постер-презентација со наслов: **Навики на посета на стоматолог кај училишни деца**, на 21. Научен конгрес на студентите по стоматологија со меѓународно учество во Охрид, во организација на Стоматолошкиот факултет од Скопје.

Следната, 2015 година, повторно е ментор на студентска тема – постер-презентација со наслов **„Навики на одржување на орална хигиена и појава на кариес кај училишни**

деца“ на 22. Научен конгрес на студентите по стоматологија со меѓународно учество во Охрид, во организација на Стоматолошкиот факултет во Скопје.

Исто така, помлад асистент д-р Сања Нашкова, како млад истражувач, е вклучена во научноистражувачкиот проект под наслов „Анализа и проценка на каналната оптурација во зависност од техниката на гутаперка апликација“ под водство на проф. д-р Ивона Ковачевска, финансиран од Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

Објавени научни и стручни трудови (учество на конгреси, конференции и семинари од областа на детска и превентивна стоматологија, кратка научна евалуација, со посебен осврт на научните квалитети на истиот):

Трудовите до реден број 5 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, под број 91, од ноември 2012 година, при изборот на д-р Сања Нашкова за помлад асистент.

6. **Nashkova Sanja**, Пјовска Snezana, Pavlevska Meri, Denkova Natasha, Veninov Teodor *Dental and oral health of 12 years old children - urban areas in Stip*. In: 18 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), 2013, Skopje, Macedonia.

Во овој труд авторите даваат резултати за состојбата на денталното и оралното здравје кај 12-годишни деца. Притоа со анализа на новите публикации за распространетоста на кариесот во детската популација е констатирано дека во земјите од Источна и Централна Европа кариесот и понатаму претставува голем здравствен проблем. Врзо снова на досегашните испитувања се покажува дека повеќе различни фактори може да влијаат истовремено на исто заболување, како и еден ризичен фактор може истовремено да влијае на повеќе заболувања.

Трудот има стручна и апликативна важност.

7. **Naskova Sanja**, Пјовска S., Jankulovska M., Pavlevska M., Alimani-Jakupi J. *Habits for maintenance of oral hygiene at school children*. In: 18 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), 2013, Skopje, Macedonia

Авторите во трудот, на 435 испитаници на возраст од 12 до 15 години од Штип и околните села, врз база на анкетен прашалник правеле анализа на параметрите за оралната хигиена, колку често ги мијат забите, од која возраст почнале да ги мијат забите, како ја одржуваат хигиената на устата и забите и слично. Резултатите од студијата покажале дека се присутни статистички значајни разлики во одржувањето на оралната хигиена помеѓу испитаниците од урбаните и руралните подрачја.

Трудот има стручна и апликативна важност.

8. **Naskova Sanja**, Пјовска S., Pavlevska M., Jankulovska M., Veninov F *Rural-urban impact on dental health of school children*. In: 18 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), 2013, Skopje, Macedonia.

Во трудот авторите си поставиле за цел утврдување на преваленцата на дентален кариес и оралното здравје кај испитаници на возраст од 12 години од Струмица и од Скопје. Резултатите укажале на непостоене статистичка значајна разлика помеѓу испитаниците од урбаните подрачја на Скопје и на Струмица ($p < 0.20$), додека висока статистичка сигнификантност демонстрирале вредностите добиени од меѓуруралните подрачја ($p < 0.001$).

Трудот има стручна и апликативна важност.

9. **Nashkova Saња**, Марковски Никола, Шаклев Јован, *Навики на посета на стоматолог на училишни деца*. 21. Меѓународен научен студентски конгрес 2014; 9-11 мај, Охрид, Македонија.

Преку детектирање на навиките за посета на стоматолог кај училишни деца, на 12-годишна возраст, од градот Штип и околните села, авторите во оваа студентска тема со соодветен прашалник верифицирале дека едукацијата на родителите и децата треба да биде дел од иницијалните активности за превенција на здравјето на устата и забите.

Трудот има стручна и апликативна важност.

10. Алимани-Јакупи Ј., Иљовска С., Здравковски З., Павлевска М., Јанкуловска М., **Nashkova S.** *ОХИ пуферскиот капацитет на плунката како ризик-фактори на кариес*. Arolonia 2014; 16 (31): pp 59-68.

Преку одредување на ризик-факторите за спречување и намалување на кариес преваленцата, како што се вредностите на индексот на орална хигиена (ОНИ); вредностите на пуферскиот капацитет на плунката (гN); како и детерминирање на кариес пр на вредностите за ОНИ индексот помеѓу двете групи на испитаници еваленцијата кај училишните деца од Тетово и од Гостивар, авторите во овај труд на 12-годишни ученици при основните училишта на територијата на градот Гостивар и нивни врсници од руралните средини во околината на Тетово, добиле резултати на висока статистичка значајна разлика ($p < 0.01$).

Трудот има стручна и апликативна важност.

11. Нашкова С., Иљовска С., Алимани Ј., Венинов Ф., Иљовски М. *Евалуација на кариесот кај деца од 12-15 години од Штип.* Apolonia 2014; 16 (31): pp 99-109.

Во овој труд авторите реализираат стоматолошки систематски прегледи кај 435 ученици, на возраст од 12 до 15 години, од двата пола, од основните училишта од градот Штип и селските населби од околината. Преку испитување на индексот на оралната хигиена (ОНИ), како и индексот за зачестеноста на забниот кариес (КЕР), добиле вредности кои укажуваат на статистички значајни разлики ($p < 0.01$) помеѓу двете испитувани групи за ОНИ индексот. Структурата на КЕР индексот, кај двете испитувани групи, исто така демонстрирала статистички значајни разлики за $p < 0.01$.

Трудот има стручна и апликативна важност.

12. Naskova Sanja, Alimani-Jakupi J., Veninov F., Iljovska S., Kutlovci T. *The dental health in the early childhood in participants from Skopje.* In: 20 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), 2015, 23-26 April, Bucharest, Romania, pp. 335.

Авторите на овај труд си поставиле за цел да се направи проценка на преваленцијата и тежината на кариесот во раното детство кај децата од предучилишна возраст. Испитаници биле децата од предучилишните установи во Општина Центар во Скопје, од семејства со различен социо-економски статус. Испитувањата биле насочени кон детерминирање на состојбата на забите преку КЕР индексот и кариесот на раното детство КРД. Од 979 испитаници без кариес биле 173 (20.47%), со кариес 465 (55.03%) и со КРД 207 (24.50%). Резултатите укажуваат на интеракција на предиспонирачките фактори на социјалната средина, како што се социо-економскиот статус, здравствената едукација и животната средина. Сите заедно значајно влијаат на преваленцата на кариесот и тежината на КРД кај малите деца и децата од предучилишна возраст.

Трудот има стручна и апликативна важност.

13. Нашкова Сања, Хаџи-Василева М., Ризовски Х. *Навики на одржување на орална хигиена и појава на кариес кај училишни деца.* 22. Меѓународен научен студентски конгрес, 2015; 22-24 мај, Охрид, Македонија.

Авторите во оваа студентска тема реализирале проценка на поврзаноста помеѓу навиките на одржување на орална хигиена и појавата на кариес кај училишни деца, на возраст од 12 до 15 години. Испитаниците кои биле предмет на евалуација биле од Штип и селските населби од околината на Штип.

Резултатите покажале дека постоење на висока статистичка разлика помеѓу вредностите на двете испитувани групи за испитаниците кои не знаат колку долго ги мијат забите за $p < 0.05$, понатаму, односно, не постоење на статистичка разлика помеѓу вредностите на двете испитувани групи испитаници кои не користеле четкичка и паста за миене на забите. Многу висока статистичка разлика за $p < 0.001$ нотирале помеѓу вредностите на двете испитувани групи за испитаниците кои никогаш не ги миеле забите.

Интеракцијата на многу фактори нееднакви за градот и селските населби, потребата од систематско и континуирано стоматолошко просветување и примена на сите достапни превентивни мерки за заштита од кариес претставуваат дел од препораките на авторите во ова испитување.

Трудот има стручна и апликативна важност.

Учество на конгреси од други научни области:

14. Denkova Natasha, Popovska Mira, *Nashkova Sanja,* Pavlevska Meri, Veninov Filip *Oral hygiene and dental morbidity at 15 year* In: 18 th Congress of the Balkan Stomatological Society BASS 2013, Skopje, Macedonia.

Авторите во оваа студија ја детерминираат корелацијата помеѓу состојбата на оралното здравје и навиките за одржување на оралната хигиена кај децата на 15-годишна возраст во Штип. Притоа е констатирана статистичка разлика $p < 0.05$ на вредностите добиени за општите сознанија за одржување на орална хигиена и кога и како треба да се одржува помеѓу испитаниците од експерименталните групи. Оралното здравје на училишните деца претставува многу битна вредност во современиот свет. Нивото на развојот на науката и технологијата овозможува да се направи исчекор понапред доколку секој поединец и популацијата во целина ја преземат одговорноста и активно се вклучат во заштита и унапредување на вкупното здравје на луѓето.

Трудот има стручна и апликативна важност.

- Denkova Natasha, Iljovska Snezana, *Nashkova Sanja*, Majstorceva Meri. *Dental and oral health at respondents of 12 years from Stip and environment*. In: 19th Congress of the Balkan Stomatologica lSociety (BaSS), 24-27 Apr 2014, Belgrade, Serbia.

Преку процена на факторите: индекс на орална хигиена ОХИ, пуферскиот капацитет на плунката (Ph) во релација со кариес преваленцата, авторите дошле до сознание за реалната слика на деналното здравје и ризик-факторите на испитуваната територијата, со што се добиваат перспективни можности за имплементација на соодветни мерки.

Трудот има стручна и апликативна важност.

- Denkova Natasha, *Nashkova Sanja*, Majstorceva Meri, Veninov Filip. *Connection of educational level of parents and habits of visiting the dentist at 15 year old children*. In: 19th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), 24-27 Apr 2014, Belgrade, Serbia.

Авторите во оваа студија ја детерминирале корелацијата помеѓу едукацијата на родителите и навиките за посета на стоматолог кај децата на 15-годишна возраст од рурални и урбани средини. Статистичката анализа на вредностите преку X^2 тестот покажала високозначајна разлика во однос на нивото на образование на родителите за $p < 0.01$ кај испитаниците помеѓу експерименталните групи. Исто така, детерминирале статистички значајна разлика за $p < 0.05$ за посета на стоматолог помеѓу експерименталните групи. Најважниот сегмент од ова истражување кој треба да се респектира и промовира е дека семејството претставува примарна средина во која се овозможува физичко, ментално и социјално формирање на секоја личност.

Трудот има стручна и апликативна важност.

Трудови/статии во домашни или меѓународни списанија, публикации, годишници и зборници (од област на детска и превентивна стоматологија)

- Алимани-Јакупи Ј., Иљовска С., Здравковски З., Павлевска М., Јанкуловска М., *Нашкова С. ОХИ пуферскиот капацитет на плунката како ризик-фактори на кариес*, Apolonia, 2014; 16 (31): pp 59-68.
- Нашкова С., Иљовска С., Алимани Ј., Венинов Ф., Иљовски М., Евалуација на кариесот кај деца од 12-15 години од Штип*. Apolonia 2014; 16 (31): pp 99 -109.

Стручно-апликативна и организациско-развојна дејност (СА + ОР)

Учество на научни конференции, стручни расправи, симпозиуми, собири, промоции и трибини:

- *17 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), Tirana, Albania, 3-6 Maj 2012.*
- *18th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS), Skopje, 25-28 Apr 2013*
- *19th Congress of the Balkan Stomatological Society, BaSS, Belgrade, Serbia, 24-27 Apr 2014.*
- *20 th Congress of the Balkan Stomatological Society (BASS), 23-26 April 2015, Bucharest, Romania.*
- *21 ви Меѓународен научен студентски конгрес по стоматологија, Охрид, 9-11 мај 2014.*
- *22 ри Меѓународен научен студентски конгрес по стоматологија, Охрид, 22-24 мај 2015.*

- *6th Macedonian Dental Congress with International Participation, 24-27 May 2012, Ohrid, Macedonia.*

Д-р Сања Нашкова присуствувала и на следниве меѓународни симпозиуми и конгреси:

- Современи хирушки концепти во стоматологијата – Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Стоматолошки факултет, Скопје, 2013.
- Научен симпозиум „Ризични пациенти, ризични состојби во стоматологијата”, УГД – ФМН, Штип.
- Медицина и стоматологија базирана на докази – Универзитет „Гоце Делчев“, Факултет за медицински науки, Штип, 2014.
- Дијагностика и третман на иницијални кариозни лезии – Здружение на специјалисти по детска и превентивна стоматологија на Македонија, Скопје, 2013.
- Механички и биолошки аспекти на ендодонтската терапија – Здружение на специјалисти по болести на забите и ендодонтот, Скопје, 2014.

Членство во организации, работни тела и комисии

- 2014 – Комисија за проверка на студентски досиеја.
- 2014 – Член на Конкурсна комисија за упис на студенти на прв циклус студии на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип.
- 2014 – Учесник во Организациониот одбор за Научниот симпозиум „Ризични пациенти, ризични состојби во стоматологијата”, УГД – ФМН, Штип.

Други достигнувања

Странски јазици: група Јужнословенски јазици (српски, хрватски и бугарски); англиски јазик (активно).

Компјутерски вештини: работа со Microsoft Office (MS Word, PowerPoint, Excel Publisher, CorelDRAW, Paint).

Останати компетенции: Возачка дозвола – Б категорија; тимска работа, желба за учење, флексибилност, етичност итн.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Согласно со Законот за високото образование и Правилникот за единствени критериуми за избор во наставни, наставно-научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип и според приложената документација, кандидатката помлад асистент д-р Сања Нашкова ги исполнува формалните и суштинските критериуми за избор во наставно-научното звање асистент-докторанд.

Следејќи го професионално-еволутивниот подем на д-р Сања Нашкова, од нејзиното вработување и изборот во помлад асистент на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип па сè до денес, евидентно се забележува голема, позитивна, активност во делот на наставно - образовната (НО), научноистражувачката (НИ) и стручно-уметничката (СУ) сфера. Респектирајќи ги нејзините стручно-апликативни и организациско-развојни (САОР) способности, слободно може да се констатира дека со потребниот квантум може да биде избрана во соработничко звање асистент-докторанд.

Рецензентската комисија има особена чест и задоволство да му предложи на Наставно - научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип, кандидатката д-р Сања Нашкова да биде избрана за асистент-докторанд за научната област превентивна стоматологија и детска стоматологија на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Златко Георгиев, PhD
Доц. д-р Софија Царчева – Шаља, PhD
Проф. д-р Ивона Ковачевска, PhD

ТАБЕЛА НА АКТИВНОСТИ КОИ СЕ БОДИРААТ ПРИ ИЗБОРОТ ВО ЗВАЊЕ

Табела за вреднување на активностите на помлад асистент д-р Сања Нашкова при избор во звање асистент-докторанд за научната област превентивна стоматологија и детска стоматологија, според единствените критериуми за избор на наставници и соработници на Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип за периодот 2012 - 2015 година

Р е д . бр.	Наставно-образовна дејност (НО)	Поени
	Избран во звање помлад асистент	10
	Вкупно	10

Р е д . бр.	<i>Научноистражувачка дејност и стручно -уметнички активности (НИ)</i>	Поени				
		Во земјава		Во странство		Вкупно
		Број	Поени	Број	Поени	
9.	Учество на научен собир со реферат (постер/усно) во земјава и во странство Постер: (во странство 7, 8, 12, 14,15,16 во земјава – 9 и 13 Усно (8)	2	1,5	6	1,5	12
11.	Одбранета магистерска тема <i>„Кариес ризик фактори и состојба на оралното и дентално здравје во Штип и околината”</i>	1	4			4
19.	Член на организационен или научен одбор на научен собир (Научен симпозиум „Медицина и стоматологија базирана на докази” ФМН, УГД)	1	1			1
	Вкупно					17

Р е д . бр.	<i>Стручно-апликативна дејност и организациско-развојна дејност (САОР)</i>	Поени				
		Во земјава		Во странство		Вкупно
		Број	Поени	Број	Поени	
5.	Труд во стручно (научно-популарно) списание во земјава: 10 и 11	2	2			4
13.	Учесник во научен проект (максимум во три проекти) 2014 – „Анализа и процена на каналната оптурација во зависност од техниката на гутаперка апликација”	1	5			5
28.	Член на факултетски орган, комисија 2014-2015; - Член на Конкурсна комисија за упис на студенти на прв циклус студии на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев” – Штип -2014 – Комисија за проверка на студентски досиеја	2	2			4
	Вкупно					13
	Вкупно бодови од сите области					40