

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“
ВО СКОПЈЕ



Б И Л Т Е Н
НА
УНИВЕРЗИТЕТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“
ВО СКОПЈЕ

Број 1082
Скопје, 15 август 2014 година

Издание на Универзитетот „Св Кирил и Методиј“ во Скопје

ПРВИОТ БРОЈ НА БИЛТЕНОТ Е ОБЈАВЕН ВО МАЈ 1957 ГОДИН

Уредник: Томислав БАШЕВСКИ

Лектор: Весна Илиевска-Цветановска

Бр. _____
 5.8. 2013
 Скопје

Предмет: Материјали за Билтенот за објавување на веб-страницата на УКИМ

Согласно член 132, став 5 од Законот за високото образование („Сл. весник на РМ” бр. 35/2008, 103/2008, 26/2009, 83/2009, 115/2010, 17/2011, 51/2011 и 123/2012), на веб-страницата на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј” во Скопје, од бројот 1059 од 15 август 2013 година, ќе се објавуваат рефератите за избор во наставно-научни, научни и соработнички звања, рецензиите за подобност на темата и оспособеноста на кандидатот за вршење научна работа, прегледите на одобрените докторски дисертации, прифатените магистерски и специјалистички теми, рецензиите на учебници и учебни помагала, како и рефератите за доделување на звањето почесен професор и титулата почесен доктор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј”. По објавување на материјалите на веб-страницата, факултетите и институтите за своите потреби, истите треба да ги отпечатат во материјална форма за да можат да ги достават на членовите на наставно-научниот, односно научниот совет. Поради тоа, потребно е сите материјали што се предвидени за објавување во Билтенот на Универзитетот, благовремено да ги доставувате во **електронска форма**.

Поради усогласеност и униформност на текстовите потребно е материјалите за објавување да се доставуваат како Microsoft Word 2003 документи во кои исклучиво ќе се користи системскиот фонт **Georgia**. Овој фонт содржи богато множество на кирилични (македонски, српски, руски), латинични (со различни видови на надредени знаци), грчки и други знаци. Варијанта на овој фонт со корегирани знаци во италиќ формата за македонските букви ‘**ђ**’, ‘**п**’, ‘**т**’, ‘**џ**’ може да се добие во компјутерскиот центар на УКИМ на барање на факултетот. Исто така, таму може да се добие софтверско решение со кое може да се испрограмира тастатурата на персонален сметач кога работи под Windows XP оперативниот систем при притискање на копчето ‘`’ во македонска поддршка да се добие знакот ‘**ѐ**’, а при притискање на копчето ‘~’ во македонска поддршка да се добие знакот ‘**ѡ**’.

Поради запазување на роковите за објавување на материјалите во Билтенот, но и на веб-страницата, ве молиме, рефератите откако ќе бидат лекторирани, да ја доставите оригиналната верзија (лекторирана со потписите), а електронската верзија да ја доставите на e-mail адресата: t.basevski@ukim.edu.mk (so mali bukvi).

Неблаговремено доставените материјали и оние кои нема да бидат напишани согласно упатството нема да бидат објавени во тој број, туку ќе бидат поместени за објавување во наредниот број од Билтенот, односно откако ќе ја добиеме бараната верзија.

Ви благодариме за соработката.

Со почит,

Проректор
Проф. д-р Коле Василевски

Изготвил:Т.Б.
 Одобрил:К.М.

Содржина на Билтен број 1082 од 15 август 2014 година

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на одобрени теми за изработка на докторска дисертација на медицинскиот факултет во Скопје (**Елизабета Мицева-Величкоска, Влора Адеми-Ибиши, Александра Атанасова-Бошку, Гордана Ристевска-Димитровска, Славица Митровска, Наташа Ефтимовска-Отовиќ**).....1

ИНСТИТУТ ЗА ДУХОВНО И КУЛТУРНО НАСЛЕДСТВО НА АЛБАНЦИТЕ

1. Реферат за избор во звањето виш научен соработник во Институтот за духовно и културно наследство на албанците во Скопје (**д-р Наим Алими**).....8-10
2. Реферат за избор во звањето асистент во Институтот за духовно и културно наследство на албанците во Скопје (**м-р Рини Усеини**).....11-15
3. Реферат за избор на виш научен соработник во Институтот за духовно и културно наследство на албанците во Скопје (**д-р Шефќет Зеколи**).....16-22
4. Реферат за избор на асистент во Институтот за духовно и културно наследство на албанците во Скопје (**м-р Ардиан Лимани**).....23-25
5. Реферат за избор во звањето виш научен соработник во Институтот за духовно и културно наследство на албанците во Скопје (**д-р Букурије Мустафа**).....26-27

СТОМАТОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања по група предмети од областа стоматолошка протетика на Катедрата за стоматолошка протетика на Стоматолошкиот факултет во Скопје (**д-р Гордана Ковачевска**).....28-40

ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во научните области општа психологија и психологија на образование и воспитување за предметите: вовед во психологијата, сознајни процеси, интелигенција, надареност, педагошка психологија, психологија и психологија во воспитанието и образованието, на Филозофскиот факултет во Скопје (**д-р Елена Ачковска Лешковска**).....41-61
2. Реферат за избор на наставник (во сите звања) по научната област: психологија на образование и воспитување (за предметите: педагошка психологија, психологија на наставата, психологија во образованието и воспитанието, методика на настава по психологија, психологија на семејството, училишна интеракција) на Филозофскиот факултет во Скопје (**д-р Орхидеја Шурбановска**).....62-76

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на еден наставник во сите звања по група предмети од областа на оптиката и општата физика на Институтот за физика при Природно-математичкиот факултет во Скопје (**д-р Сузана Топузоска**).....77-88

ИНСТИТУТ ЗА СОЦИОЛОШКИ И ПОЛИТИЧКО-ПРАВНИ ИСТРАЖУВАЊА

1. Рецензија на докторската дисертација **Влијанието на односите со јавноста на училиштата врз квалитетот на образованието**, изработена од **м-р Соња Ќосева Палчевска**, пријавена на Институтот за социолошки и политичко-правни истражувања во Скопје.....89-92

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на два виши научни соработника по предметот оториноларингологија на Медицинскиот факултет во Скопје (**н. сор. д-р Никола Николовски, н. сор. д-р Јане Нетковски**).....93-117
2. Рецензија на докторската дисертација **Метаболичен синдром кај зависници од хероин**, од **м-р Жанина Перевска**, пријавена на Медицинскиот факултет во Скопје.....118-122

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на соработник-асистент во наставно-научната област што ја покрива Институтот за термичко инженерство на Машинскиот факултет во Скопје (**м-р Игор Шешо**).....123-131
2. Реферат за избор на соработник-асистент во наставно-научната област што ја покрива Институтот за заварување и заварени конструкции на Машинскиот факултет во Скопје (**м-р Филип Здравески**).....132-137
3. Реферат за избор на еден асистент во научната област што ја покрива Институтот за производно инженерство и менаџмент на Машинскиот факултет во Скопје (**м-р Трајче Белковски**).....138-145
4. Реферат за избор на еден соработник во соработничко звање асистент во научната област што ја покрива Институтот за производно инженерство и менаџмент на Машинскиот факултет во Скопје (**м-р Бојан Јовановски**).....146-153

ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија на докторската дисертација **Типографијата и македонскиот дизајн (од 1945 до 2000)**, изработена од **м-р Марија Ветероска Трпкоски**, пријавена на Филозофскиот факултет во Скопје.....154-159
2. Рецензија на учебникот **Политички систем на Република Македонија**, изработена од **Билјана Ванковска**, пријавена на Филозофскиот факултет во Скопје.....160-164

ПРАВЕН ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“

1. Реферат за избор на соработник во соработничко звање-асистент на научната област воведни и теоретски правни науки на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје (**м-р Илија Манасиев**).....165-171

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на еден наставник во научната област математика при Одделот за математика и информатика на Машинскиот факултет во Скопје (**д-р Бојан Прангоски**).....172-181

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања по група предмети од областа на математичката анализа на Институтот за математика при Природно-математичкиот факултет во Скопје (**д-р Љупчо Настовски**).....182-192

ФАКУЛТЕТ ЗА ДИЗАЈН И ТЕХНОЛОГИИ НА МЕБЕЛ И ЕНТЕРИЕР

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Факултетот за дизајн и технологии на мебел и ентериер во Скопје (**Ирена Кешел, Теа Бошковска, Зејнелабедин Азири**).....193

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на медицинскиот факултет во Скопје (**д-р Маргарита Пенева, д-р Валентина Цвејоска Чолаковска, д-р Емилија Бадева, д-р Марија Павловска Срцева**).....194

ИНСТИТУТ ЗА НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА

1. Реферат за избор во звањето научен соработник при Институтот за национална историја во Скопје (**д-р Невен Радически**).....195-200
2. Реферат за избор во звањето научен соработник/доцент при Институтот за национална историја во Скопје (**д-р Дарко Стојанов**).....201-206
3. Реферат за избор на научен соработник во Институтот за национална историја во Скопје (**д-р Зеќир Рамчиловиќ**).....207-213

ИНСТИТУТ ЗА МАКЕДОНСКА ЛИТЕРАТУРА

1. Реферат за избор на истражувач во научното звање научен советник во Одделението за теорија на литературата и компаративна книжевност при Институтот за македонска литература во Скопје (**д-р Александар Прокопиев**).....214-228

ФАКУЛТЕТ ЗА ИНФОРМАТИЧКИ НАУКИ И КОМПЈУТЕРСКО ИНЖЕНЕРСТВО

1. Рецензија на докторската дисертација **Прилог кон примена на квазигрупите во теоријата на кодирање и криптографијата** од **м-р Александра Поповска-Митровиќ**, поднесена на Факултетот за информатички науки и компјутерско инженерство во Скопје.....229-235
2. Реферат за избор на еден асистент од областа на теориските основи на информатиката на Факултетот за информатички науки и компјутерско инженерство во Скопје (**м-р Александра Поповска-Митровиќ**).....236-240

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на соработник во соработничко звање – асистент по економски науки по предметот основи на економијата на Економскиот факултет во Скопје (**м-р Елена Јосифоска, м-р Дарко Казанков, м-р Билјана Ташевска**).....241-249

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на еден асистент во научната област што ја покрива Институтот за машински конструкции, механизациони машини и возила на Машинскиот факултет во Скопје (**м-р Јелена Мицевска**).....250-254

ФИЛОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“

1. Реферат за избор во звањето редовен професор на Катедрата за македонски јазик и јужнословенски јазици на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје (**д-р Славица Велева**).....255-270

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на два наставника во сите звања по предметот фармакологија со токсикологија на Медицинскиот факултет во Скопје (**д-р Маја Сланинка-Мицеска, д-р Никола Лабачевски**).....271-295

ПРАВЕН ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања на научната област воведни и теоретски правни науки на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје (**д-р Јасна Бачовска Недиќ**).....296-317

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ПО ГРУПА ПРЕДМЕТИ ОД ОБЛАСТА СТОМАТОЛОШКА ПРОТЕТИКА НА КАТЕДРАТА ЗА СТОМАТОЛОШКА ПРОТЕТИКА НА СТОМАТОЛОШКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на својата 17. редовна седница одржана на 19.6.2014 година, а по предлог на Кадровскиот одбор, донесе одлука бр. 07-1125 од 23.6.2014 година за формирање Рецензентска комисија по конкурсот за избор на наставник во сите наставно-научни звања по група предмети од областа на стоматолошката протетика на Катедрата за стоматолошка протетика, во состав: проф.д-р Јагода Бајевска, д-р сци, проф.д-р Љубен Гугувчевски, д-р сци, проф.д-р Никола Гиговски, д-р сци, проф.д-р Јадранка Бундевска, д-р сци и проф.д-р Весна Коруноска-Стефковска, д-р сци.

На конкурсот објавен во весникот „Вечер“ од 17.5.2014 година, се пријави доц.д-р Гордана Ковачевска, д-р сци, од Катедрата за стоматолошка протетика, Стоматолошки факултет-Скопје.

Врз основа на доставениот материјал и познавањето на развојот на пријавената кандидатка, Рецензентската комисија до Наставно-научниот совет го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Д-р Гордана Ковачевска, д-р сци, вработена на Стоматолошкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, е родена на 7.11.1956 год., во с. Зашле, Битола.

Универзитетско образование:

- **доктор-стоматолог:** Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Стоматолошки факултет - Скопје, во 1981 година;

- **магистер на стоматолошки науки од областа на стоматолошката протетика:** Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Стоматолошки факултет - Скопје, со магистерскиот труд под наслов ДЕЗИНФЕКЦИЈА НА ОТПЕЧАТОЦИТЕ ЗА ИЗРАБОТКА НА ФИКСНИ ПРОТЕТИЧКИ НАДОМЕСТОЦИ КАКО ПРЕВЕНЦИЈА НА ТЕРАПЕВТСКИОТ ТИМ, 1990 година;

- **доктор на стоматолошки науки од областа на стоматолошката протетика:** Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Стоматолошки факултет - Скопје, со докторската дисертација под наслов СТОМАТО-ПРОТЕТИЧКА РЕХАБИЛИТАЦИЈА НА ПРЕОСТАНАТИ РАДИКСИ СО МЕТАЛНИ НАДОГРАДБИ КАКО НОСАЧИ НА ФИКСНИ КОНСТРУКЦИИ, 1995 година.

Работно искуство: Во 1982 година се вработила на Клиниката за фиксна стоматолошка протетика при ООЗТ Стоматолошки клиници, како стипендист на Републичката заедница за научни дејности. Со звањето специјалист по стоматолошка протетика се здобила во 1988 година. Во звањето помлад асистент на Катедрата за фиксна стоматолошка протетика при Стоматолошкиот факултет во Скопје била избрана во 1983 година, а преизбрана во 1988 година. Во 1991 била избрана за асистент на истата Катедра, а во 1994 година била реизбрана во звањето асистент. Во 2008 година била избрана за насловен доцент на Катедрата за стоматолошка протетика. Во 2010 година повторно е избрана во соработничко звање - асистент на Катедрата за стоматолошка протетика при Стоматолошкиот факултет во Скопје. За доцент на Катедрата за стоматолошка протетика е избрана во 2011 година.

ОПШТЕСТВЕНА АКТИВНОСТ

Општествената активност ја започнала уште како средношколец, со посетување на Младинската политичка школа. На Стоматолошкиот факултет учествувала во работата на самоуправните органи како член на Работничкиот совет на ООЗТ и во други комисии на самоуправните органи и како член на Советот на Стоматолошкиот факултет. Во мандатниот период 1999-2001 год. била назначена за одговорна на сала на Клиниката за фиксна стоматолошка протетика. Член е на Стоматолошката комора и на Македонското стоматолошко друштво, а од 2006 до 2013 година била член во Комисијата за полагање на стручен испит за додипломски студии при Стоматолошката комора на Р. Македонија. Во 2006 година била активно вклучена во проектот од Стоматолошката комора и Министерството за здравство, за управување со здравствениот сектор, акредитирана програма за обука на клучни тренери: едукатори, испитувачи и ментори за модернизација на процесот на лицензирање на лекари, стоматолози и фармацевти на Р. Македонија, за кој проект се здобила со сертификат за МЕНТОР.

СТРУЧНО-НАУЧНА ДЕЈНОСТ

Наставната, научната и педагошката дејност ја остварува со континуирано учество на конгреси во земјата и во странство, на стручните состаноци на Катедрата, на симпозиуми, на специјалистички секции по стоматолошка протетика и стручни манифестации од републичко и меѓународно значење, со самостојни трудови, како носител на трудот или во соработка со други автори. Со објавените научно-стручни трудови дава придонес во развојот на научната и стручната мисла во областа на стоматолошките науки. Присуствувала на шест светски стоматолошки конгреси. Активно учествувала на стручно-научните манифестации во земјата и на конгресите на ВаSS, како и на конгресите по ортодонција и орална хирургија во земјата и во странство. Перманентно се стреми кон нови сознанија и усовршувања, кои им ги пренесува на помладите колеги и на специјализантите. Има учествувано како член на Комисијата за полагање на специјалистички испит по стоматолошка протетика за два кандидата-специјализанти. Ментор на дипломска работа за стручен забен техничар била на тројца кандидати, како член на комисија за одбрана на дипломска работа за стручен забен техничар има учествувано кај десет кандидати.

НАСТАВНА, НАУЧНА И ПЕДАГОШКА ДЕЈНОСТ

Како резултат на долгогодишното наставно и педагошко искуство, кандидатката несебично ги извршувала практичните вежби со студентите, дополнителните консултации со студентите и специјализантите на Клиниката, изнесувајќи ги современите ставови и погледи во третманот при фикснопротетичките рехабилитации, посебно на реставрирањето на преостанатите радикали. Своео клиничко искуство го пренесувала: како ментор на 13 стручно-научни теми презентирани на студентски конгреси по стоматологија и како ментор на 5 специјализанти на стоматолошка протетика.

По изборот за доцент учествувала во реализација на додипломските и постдипломските студии, како и во предавањата наменети за студентите на Стоматолошкиот факултет и стручните забни техничари по предметите: претклиничка фиксна протетика 2; заботехнички апарати и инструменти; технологија на заботехнички материјали 1 и 2; технологија на забните фиксни и мобилни протези; стоматолошки материјали; клиничка фиксна протетика 2; имплантологија.

Уредник и автор била на учебникот ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ за ЗАБОТЕХНИЧКА ЛАБОРАТОРИЈА, Стоматолошки факултет, 2005.

СТРУЧНО УСОВРШУВАЊЕ И ПРЕСТОЈ ВО СТРАНСТВО

Кандидатот има добиено сертификат за работилница после изборот за доцент:

- Protocol for fixation of allceramic restorations, Dr. Pavel Panov, Sofia Dental Meeting, 29 септември-2 октомври 2011;
- Orthodontics Lingual Course-theory within the First Quintessence Congress in Bulgaria. 27-29 април 2012, Sofia;
- Клиничка примена на Er:YAG и диоден ласер во денгалната медицина, 20-22 ноември 2013 година, центар за ласери на ФДМ, МУ-Пловдив.

ПРИДОНЕС ЗА РАЗВОЈ И АФИРМАЦИЈА НА МАКЕДОНТСКАТА СТОМАТОЛОГИЈА

Како автор и коавтор на голем број трудови чија проблематика е поврзана со фиксната стоматолошка протетика, посебно случаи од претпротетичката подготовка, дава придонес во развојот и афирмацијата на македонската стоматологија. Учествовала со усна презентација на професионалниот форум Sofia Dental Meeting 2010, 2011 и 2012 година, кој се одржувал во Софија, Р. Бугарија. Учесник била и на повеќе семинари, секции и конгреси, како и ментор на теми на 13 студентски конгреси.

ПУБЛИКУВАНИ СТРУЧНИ И НАУЧНИ ТРУДОВИ

Од првиот избор до денес има објавено 96 труда кои се рецензирани во Билтенот на Универзитетот бр. 422/1983, 500/1988, 550/1991, 615/1994, 631/1995, 678/1997, 758/2000, 804/2002, 944 /2008, 990/2010 и 1016/2011 година.

За овој избор ги приложува следниве трудови:

97.WHEN, HAW, WHY: REPAIRING OF FIXED PARTIAL DENTURES (FPD). Kovacevska G. 16th Congress of the BaSS, Bucharest, Romania, April 28th -1st May, 2011. (Книга на апстракти), (Постер).

Авторите во овој труд ги презентирале актуелните можности за репарирање на фикснопротетички надоместоци, а воедно одговориле на прашањата кога, како и зошто е потребно репарирање на предходно изработените надоместоци, а не нивна замена со нови надоместоци.

Трудот има стручно-научен придонес.

98.WHITE AND PINK FIXED PROSTHETIC AESTHETICS. Kovacevska G., Професионален форум Sofia Dental Meeting 2011, 29.9.-2.10.2011, Софија, Р. Бугарија. (Книга на апстракти), (Усна презентација).

Чест проблем во секојдневната стоматолошка практика при изработката на фикснопротетички надоместоци претставува зголемената должина на клиничките коронки (како резултат на рецесија на гингивата). Авторката при фикснопротетичката рехабилитација, го презентира значењето на белата и розевата естетика и параметрите за постигнување максимална естетика со употреба на конзервативен метод со нанесување и печење на розева керамика.

Трудот има стручен карактер.

99.COMPARATIVE ANALYSIS OF MAXILLARY LATERAL INCISORS THROUGH THE CENTURIES. Kovacevski N., Zuzelova M., **Kovacevska G.,** Kovacevski A. 87th Congress of the Orthodontic Society EOS-Istanbul-Turkey, June 19- 23.2011. SP 294. (Книга на апстракти), (Постер).

Максиларните латерални инцизиви, поради местоположбата во денталниот лак и фактот дека претставуваат нестабилни заби, имаат големо влијание на дентофацијалната естетика. Од анализата на авторите во однос на полот кај човекот во средниот век и денес, се забележува зголемување на ширината на забите во двата пола, а намалување на должината на забите кај женскиот пол денес, а кај машкиот пол нема разлики.

Трудот има научноистражувачки карактер.

100.КОМПАРАТИВНА АНАЛИЗА НА МАКСИЛАРЕН ЛАТЕРАЛЕН СЕКАЧ КАЈ ЧОВЕКОТ ВО СРЕДЕН ВЕК И ДЕНЕС. Ковачевска Н., Зузелива М., **Ковачевска Г.,** Андреевска В., Ковачевски А. Прилози 2012. Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., MASA, XXXIII/1 (2012), 231-241. (Печатен труд).

Авторите во оваа студија вршеле испитување на две различни групи испитаници: од 21 век и артефакти од луѓе кои живееле во средниот век на различни локалитети на нашата територија во IX, X, XI, XII, XIV, XVI i XVIII век. Од компаративната анализа на морфологијата и големината на максиларните латерални инцизиви кај човекот во средниот век и денес, заклучиле дека е присутно зголемување на ширината (мезиодистално) и незначително намалување на должината на забите кај човекот денес.

Трудот има научноистражувачки карактер.

101.ADOLESCENT SELF-AWARENESS OF THEIR OWN MALOCCLUSION: ACCEPTABILITY OF THE PRESENCE AND SEVERITY OF THEIR OWN OCCLUSAL CONDITON. Andreevska V., **Kovacevska G.,** Kovacevski N., Kovacevski A. 2-st Congress of the MOS, Skopje, May 17- 20. 2012. (Книга на апстракти), (постер-презентација со меѓународно учество).

Во текот на последните години, самосвеста на адолесцентите за присуството, состојбата и сериозноста на нивната малоклузија е драстично променета и е започната сосема нова ера за прифатливост на присуството и сериозноста на нивната сопствена оклузална состојба.

Трудот има стручно-апликативен и научноистражувачки карактер.

102.КОРЕЛАЦИЈА ПОМЕЃУ ВИДОТ НА БРИКЕТИТЕ ПРИ ФИКСНИОТ ОРТОДОНТСКИ ТРЕТМАН И АКУМУЛАЦИЈАТА НА ДЕНТАЛНИОТ ПЛАК. Ковачевски Н., **Ковачевска Г.,** Андреевска В., Косева Б. 2th Congress of the Macedonian Orthodontic Society, Skopje, Macedonia, May 17 - 20,

2012. (Книга на апстракти), (постер-презентација).

Прикажана е корелацијата помеѓу видот на брикетите при фиксниот ортодонтски третман и влијанието врз акумулацијата на денталниот плак. Авторите, го извршиле испитувањето кај 30 пациенти со фиксни ортодонтски третмани со различни видови на брикети (Roth-ortho classic, USA, Damon Rooth-ortho classic, USA, Damon Q braces-ormco, USA и безбојни (стаклени)-G&H, USA). На сите испитаници им била препорачана орална хигиена три пати дневно, со паста и четка, во времетраење од 3 мин. Контролата за акумулираниот плак на и околу брикетите ја вршеле по еден месец од поставување на фиксните ортодонтски третмани со визуелно иследување, користење на сонда и употреба на Surarproх- таблети. Од добиените резултати заклучиле дека видот на материјалот од кој се изработени брикетите и нивниот дизајн имаат влијание врз акумулирањето на дентален плак.

Трудот има стручно-практичен и научноистражувачки карактер.

103.MANDIBULAR INCISOR EXTRACTION TREATMENT OUTCOME AND INFLUENCE ON DENTOFACIAL STRUCTURES-case report. Andreevska V., Kovacevska G., Kovacevski N., Spirov V., Radeva M. 18th BaSS Congress, Skopje, Macedonia, April 25 - 28, 2013. Abstract No. 207.(II).

Авторите на овој труд укажуваат дека намалувањето на бројот на забите влијае на лицевата хармонија и при ортодонтските третмани пожелно е да се предвидат промените во дентофацијалните структури што ќе се случат при екстракција на заби. Третманот со екстракција на еден мандибуларен инцизив не е стандардна ортодонтска процедура и мора да се приспособи на индивидуалните потреби на пациентот. За постигнување на добри резултати, планот за терапија се состои од аплицирање на фиксен ортодонтски третман.

Трудот има стручен карактер.

104.КВАЛИТЕТОТ НА ЖИВЕЕЊЕ ПОВРЗАН СО ОРАЛНОТО ЗДРАВЈЕ КАЈ ПАЦИЕНТИ-НОСИТЕЛИ НА ФИКСНИ ПРОТЕТСКИ КОНСТРУКЦИИ. Николовска Јулијана, Ивановски Киро., Ковачевска Гордана., Петровски Д., Зафировски М. 6th Congress with international participation, Ohrid, 24-27.5.2012, (Книга на апстракти), (усна презентација со меѓународно учество).

Авторите во трудот презентираат една од можностите за примена на ОНП-МАК49 инструментот, преку утврдување на промената на релевантни аспекти на квалитетот на живеење кај пациенти носители на фикснопротетички помагала, по направен третман. Добиените вредности од двете последователни мерења за вкупниот ОНП - скор укажуваат на подобрување на квалитетот на живеење во однос на оралното здравје после изработка на фикснопротетички конструкции.

Трудот има стручно-практичен и научноистражувачки карактер.

105.CAD/CAM ТИТАНИЈУМ У СВАКОДНЕВНОЈ СТОМАТОЛОШКОЈ ПРАКСИ. Марјан Петков, Марин Петков, Билјана Капушевска, Гордана Ковачевска, Златко Масларевски. XX Симпозијум протетичара Србије. Секција за стоматолошка протетику СЛД-а. ЗБОРНИК РАДОВА. Секција за стоматолошка протетику Српског лекарског друштва. 20-21. јун 2013. (Книга на апстракти), (усна презентација).

Целта на авторите на оваа студија е да ги разгледаат можностите за рехабилитирање со CAD/CAM титаниумски конструкции во секојдневната клиничка практика. Тие сметаат дека примената на титаниумот и неговите легури кои се користат во стоматологијата може да се сметаат како идеален материјал за протетички реконструкции. Комбинацијата на механички, хемиски и биолошки својства, висока прецизност и релативно ниска цена на овој материјал има предност при протетичката рехабилитација со метал-керамички надоместоци.

Трудот има стручноапликативен и научноистражувачки карактер.

106.ИЗРАБОТКА НА ИНДИВИДУАЛНИ НАДОГРАДБИ НА ПРЕМОЛАРИ СО GRADIA® CORE И GC FIBER POST СИСТЕМ. Ковачевска Г., Косева Б. Стоматолошки информатор., 19-24. 2012. (Печатен труд).

Авторите во трудот го презентираат протоколот за изработка на индивидуални надogradби на премолари со Gradia® core и GC fiber post систем, како носачи на фикснопротетички конструкции. Примената на овој метод за рехабилитација на радикали од премолари претставува функционално-естетски ресторативен претпротетички третмански концепт.

Трудот има научно-стручен карактер.

107.GRADIA CORE and GC FIBER POST- individually fabricated post and core system. Kovacevska Gordana, Koseva Biljana, Georgi Tomov, Kovacevski Aleksandar. Scientific research of the Union of Scientists in Bulgaria-Plovdiv, series B. Natural Sciences and Humanities, Vol. XI, (2012) 452-460, ISSN 1311-9192.

Во овој труд авторот го презентира третманскиот концепт и предностите на безметалните надogradби. Добиените резултати во секојдневната стоматолошка практика, го преферираат овој метод за рехабилитирање на преостанати радикали, како соодветно современо естетско и функционално решение.

Трудот има стручноапликативна примена.

108.ИНТЕРДИСЦИПЛИНАРЕН ТРЕТМАН НА МАЛОКЛУЗИЈА КЛАСА П 2 ОДДЕЛЕНИЕ. Гордана Ковачевска. 2st Congress of the MOS, Skopje, May 17- 20. 2012. (Книга на апстракти), (усна презентација).

Во трудот, авторот ги презентира погрешните чекори при планирањето и третманот на малоклузија класа П 2 одделение кај возрастни пациенти и третманските модалитети корисни за протетичарот во планирањето на реконструкција на екстрахираните заби. Со интердисциплинарниот пристап со ортодонтско-протетички-ласер хируршки третман на функционалните и естетските абнормалности на лицето кај овој вид малоклузии се постигнало комплетно коригирање на ортодонтската неправилност, правилна оклузија и подредување на забите.

Трудот има стручен карактер.

109.BASIS-CLINICAL PARAMETARS FOR OF OPTIMAL DENTO-FACIAL FUNCTION AND AESTHETIC.Ковачевска Гордана, Николовска Јулијана, Косева Билјана. 6th Congress with international participation, Ohrid, 24-27.5.2012, (Книга на апстракти), (усна презентација).

Целта на авторите на оваа студија е да ги демонстрираат и илустрираат базичните клинички параметри, фокусирани на дефинираните третмански протоколи од планирање до завршување на фиксно-протетичката рехабилитација. Примената на параметрите при планирањето, клиничката и лабораториската изработка на фикснопротетичките надоместоци се клучни за постигнување на долгорочни резултати и оптимална денто-фацијална функција и естетика.

Трудот има научноистражувачки карактер.

110.ADDITIONAL THERAPY LEADING TO MAXIMAL AESHETIC AFTER ORTHODONTIC TREATMENT. Kovacevska G., Kovacevski N., Koseva B., Andreevska V., Petrovski D. 88th Congress of the Orthodontic Society EOS- Santiago de Compostela - Spain, June 18- 23. 2012. CP 096. (Книга на апстракти), (постер-презентација).

Авторите ја презентираат дополнителната терапија која води до максимална естетика после ортодонтскиот третман. Целта ја реализирале со реконтурирањето на инцизалните рабови од фронталните заби, изработката на акрилатни (комполитни) или керамички фасети.

Трудот има стручно-апликативен карактер.

111.MISTAKES IN ORTHODONTIC TREATMENT AND THEIR CONSEQUENCES. Kovacevska G., Zuzelova M., Kovacevski N., Kovacevski A., Andreevska V.88th Congress of the Orthodontic Society EOS- Santiago de Compostela - Spain, June 18- 23. 2012. CP 097. (Книга на апстракти), (Постер презентација).

Авторите на овој труд укажуваат дека е потребен индивидуален пристап при извршување на ортодонтските третмани на различните малоклузии. Ги презентираат можните грешки настанати од кои било причини, можностите за нивна корекција со повторен ортодонтски или орто-протетички третман, како и резултатите стекнати со соодветна корекција со фиксни протетички реставрации (FPR).

Трудот има стручно-апликативен карактер.

112.БЕЛЕЊЕ НА ЗАБИ СО КОРИСТЕЊЕ НА 810 nm ДЕНТАЛ ДИОДЕН ЛАСЕР. TEETH WHITENING USING 810 nm DENTAL DIODE LASER. Gordana Kovacevska, Georgi Tomov, Elka Popova, Biljana Koseva. Jokull journal, Volume. 63, (2013) Issue. 10.

Во овој труд е изнесена употребата на 810 nm дентал диоден ласер како компактен ласер користејќи инфрацрвени зраци со бранови должини идеални за белење на заби и средства за белење при естетска санација на дисколорирани заби. Врз основа на резултатите добиени при употребата на ласерот, авторите заклучиле дека овој метод е модерен пристап за белење на заби и покажува предност нај најдостапните методи за белење, во домашни услови или услови во ординација.

Трудот има научно-стручен карактер.

113.TREATMENT OF COMPLICATED FRACTURE OF TOOTH 11 WITH GRADIA CORE AND FIBER POST SYSTEM - CASE REPORT. Kovacevska G. 89th Congress of the European Orthodontic Society, Reykjavik-Iceland.26-29 juni 2013. CP105 (постер).

По завршувањето на ортодонтските третмани честопати кај пациентите се наметнува потребата од претпротетичка и протетичка рехабилитација. Авторката, преку приказ на случај го презентира мултидисциплинарниот пристап кон рехабилитирање на комплицирана фрактура на 11 заби, кај пациент на

возраст од 13 години на крајот на ортодонтскиот третман, со Gradia core и fiber post - систем надоградба и целосно керамичка коронка во две посети.

Трудот има стручно-апликативен карактер.

114.CERAMIC VENEERS MENAGMENT OF SPACING IN UPPER FRONT TEETH-CURRENT BIOLOGICAL TRENDS. Kovacevska G., Andreevska V., Koseva B., Petkov M., Kovacevski A. 18th BaSS Congress, Skopje, Macedonia, April 25 - 28, 2013. Abstract No. 207 (постер).

Растреситоста во горна фронтална регија е естетски проблем кај пациентите. Третманот може да биде со ортодонтски третман, но повеќето пациенти посакуваат брзи терапевтски третмани. Авторите како најповолен биолошки метод го препорачуваат менаџирањето на растреситоста со изработка на керамички фасети. Најголема предност на методот е постигнување на максимална естетика со минималната инвазивност.

Трудот има научно-стручно и апликативно значење.

115.Long-Term Clinical results with Immediate Dentures. Gordana Kovacevska, Biljana Koseva, Aleksandar Kovacevski. FDI 2013 AWDC Istanbul 28-31 August 2013, Abstract 1555 (постер).

Авторите во трудот ги презентираат долгогодишните резултати од стомато-протетичката рехабилитација со парцијални и тотални имедијатни протези. Во периодот меѓу 2005 и 2011 година, кај 48 пациенти биле изработени 40 во горна и 8 во долна вилица. Добиените резултати покажуваат дека најсоодветен пристап за протетичка рехабилитација во една посета е поставување на имедијатни протези. Според тоа, имедијатните протези се индицирани во случаи каде што треба да се екстрахираат повеќе заби во една посета, со запазување на протоколот поединечно за секој пациент.

Трудот има научно-стручно и апликативно значење.

116.Clinical Evaluation of Patients with GS FIBER POST and GRADIA CORE over a period of 1 to 5 years. Biljana Koseva, Gordana Kovacevska, Aleksandar Kovacevski, Nina Kovachevski, Vesna Andreevska. FDI 2013 AWDC Istanbul Постер 665, Abstract 1537 (постер).

Во овој труд авторите го презентираат клиничкото искуство за период од 1 до 5 години кај пациенти рехабилитирани со безметални надоградби изработени од GS фибер колче и коронарно забно трупче од Gradia core - материјалите. Добиените резултати во секојдневната стоматолошка практика, го преферираат овој метод за рехабилитирање на преостанати радикаси, како соодветно решение помеѓу рехабилитирањето на таквите случаи со леани надоградби или со керамички надоградби.

Трудот има стручно-апликативна примена.

117.INTERDISCIPLINARY TREATMENT CORRECTION OF PREVIOUS TREATMENT DIAGNOSE AND PLANNING MISTACES AND THEIR CONSEQUENCES-case report. Vesna Andreevska, Nina Kovachevski, Gordana Kovacevska. FDI 2013 AWDC Istanbul Постер 812, Abstract 1537 (постер)

Авторите во трудот ги прикажуваат резултатите добиени со интердисциплинарната третманска корекција со фиксен ортодонтски третман, конзервативни и фикснопротетички реставрации, на последиците од погрешна претходна третманска дијагноза и планирање. Врз база на добиените резултати заклучиле дека протоколот мора да биде вреднуван поединечно според желбите и потребите на секој пациент, а деталната анализа да ги предвиди можните грешки.

Трудот има стручен карактер.

118.INTERDISCIPLINARY TREATMENT OF SKELETAL OPEN BITE- CASE REPORT. Kovacevska G., Zuzelova M., Andreevska V. 18th BaSS Congress, Skopje, Macedonia, April 25 - 28, 2013. Abstract No. 150 (постер).

Во овој труд авторите, преку приказот на случај, ги презентираат резултатите од решавањето на скелетно отворениот загриз со ортодонтско-протетички третман. Добиените резултати од завршениот целокупен интердисциплинарен третман, за терапевтскиот тим претставуваат задоволство и мотивација за понатамошна интердисциплинарна соработка при решавање на скелетно отворен загриз.

Трудот има научна и практична вредност.

119.УСПЕХОТ И ДОЛГОВЕЧНОСТА НА ФИКСНОПРОТЕТИЧКИТЕ НАДОМЕСТОЦИ-дијагноза и третмански план за репарирање или рехабилитирање. Ковачевска Г. Усна презентација, протетичка секција Реплек, 2012.

Авторката на овој труд препорачува дека адекватната дијагноза на причините за појава на оштетувањата на фикснопротетичките надоместоци и третмански план се главни фактори за поставување на индикација за репарирање или рехабилитирање на фикснопротетички надоместоци. Терапевтските процедури што се преземаат со цел функционална рехабилитација придонесуваат за успехот и долговечноста на надоместоците и превентивна функција кон сите елементи во орорфацијалниот систем.

Трудот има стручен карактер.

120. ЦЕЛОСНО КЕРАМИЧКИ CAD/CAM МОСТОВСКИ НАДОМЕСТОЦИ: клинички и лабораториски аспекти за успех. Ковачевска Г. 20^{ти} меѓународен научен студентски конгрес 10-12.5.2013. Охрид. (Пленарно предавање).

Целта на авторката на овој труд е да ги прикаже целосно керамичките CAD/CAM мостовски надоместоци од циркониумова база, изработени со помош на cad/cam технологија и дефинитивен анатомоморфолошки дизајн со порцелан – sercon seram kiss. Авторката ги истакнала клиничките и лабораториските аспекти за успех, предностите од користењето на Y-TZP (со итриум стабилизирани тетрагонален циркониумов поликристал) и Sercon seram Kiss (Degu Dent), како оптимални материјали за изработка на CAD/CAM целосно керамички реставрации поради нивните механички карактеристики, биокompatibilноста, термичката изолираност, оптичките карактеристики, електрохемиската неутралност и адекватната боја за имитација на природните заби.

Трудот има стручно-научно и апликативно значење.

121. СКЕЛЕТИРАНИ ПАРЦИЈАЛНИ ПРОТЕЗИ-CAD/CAM ТЕХНОЛОГИЈА. Гордана Ковачевска. Симпозиум со меѓународно учество-Решенија кај различни протетички индикации, Скопје, Реплек, 21.9.2013 пленарно предавање.

Авторите во овој труд го презентираат методот за изработка на скелетирани парцијални протези со CAD/CAM технологија кај пациенти со парцијална беззабост. Врз основа на позитивните резултати од клиничката практика, заклучиле дека кај пациентите со парцијална беззабост овој вид на рехабилитација може да се применува во сите третмани како алтернативна замена на скелетирани парцијални метални протези.

Трудот има стручно-научен и практичен карактер.

122. Er:YAG Laser Assisted Vestibuloplasty. A Case Report. Gordana Kovacevska, Georgi Tomov, Petar Baychev, Aleksandar Kovacevski, Vesna Andreevska. Journal of Surgery 2013; 1(4): 59-62. Published online November 20, 2013 (<http://www.sciencepublishinggroup.com/j/js>) doi: 10.11648/j/js/20130104.13 (печатен труд).

Целта на авторите е да се презентираат можностите за примената на Er:YAG ласерот при вестибулопластика во горна вилица кај тотално беззабни пациенти корисници на тотални протези. Предностите од примената на овој методот укажуваат дека е правилен избор за хируршки интервенции во претпротетичката рехабилитација на пациентите.

Трудот има стручно-научен и апликативен карактер.

123. ПРОТЕТИЧКА РЕХАБИЛИТАЦИЈА: CAD/CAM ТЕХНОЛОГИИ. Гордана Ковачевска. Пленарно предавање на симпозиумот “Мултидисциплинарен приод на реставративната стоматологија” на Стоматолошкото друштво на Македонија 1.3.2014, Битола и 2.3.2014, Штип.

Авторите во овој труд ги презентирале актуелните дизајни и карактеристики на различните категории на CAD/CAM протетички реставрации (фиксни и мобилни), како и параметрите на нивниот дизајн, со анализа во релацијата на нивниот ефект врз естетиката. Авторите ги истакнале техничко-технолошките достигнувања во доменот на протетичката рехабилитација во стоматолошката практика.

Трудот има стручно-научен придонес.

124. LASER THERAPY IN SOFT TISSUE MANAGEMENT-CLINICAL EXPERIENCE. G. Kovacevska, G. Tomov, V. Trpevska, B. Koseva, N. Kovacevski. 19th BaSS Congress, Belgrade, Serbia, April 24 - 27, 2014. abstract OP No. 98 (усна презентација).

Целта на авторите е да се презентираат можностите за примената на ласерот како терапевтски пристап при менаџирањето на меките ткива во орофацијалната регија. За да може да се донесе правилен избор за овој вид на терапија, секој стоматолог треба да ги знае методите на ласерската терапија, нивните предности и недостатоци, како и влијанието на методот за постигнување позитивни клинички резултати.

Трудот има стручно-научен и апликативен карактер.

125. PREVALENCE OF IMPACTED CANINES IN MACEDONIAN POPULATION-EPIDEMIOLOGICAL STUDY. V. Trpevska, G. Kovacevska, N. Kovacevski, A. Kovacevski, B. Koseva, . 19th BaSS Congress, Belgrade, Serbia, April 24 - 27, 2014. abstract PP No. 438 (постер).

Целта на авторите во епидемиолошката студија била да се детерминира преваленцата на импактираните канини кај населението во Р. Македонија. Испитувањето го извршиле кај четири илјади и пет стотини пациенти кои биле на Клиниката за ортодонција за периодот од 2009 до 2013 година. Преваленцијата на

импактирани канини кај македонското население е релативно висока, што ја нагласува важноста за нивно рано откривање.

Трудот има стручно-научен придонес.

126.REMOVABLE DENTURES WITH ECLIPSE-REPAIRING AND RELINING. Jadranka Bundevska, Sanja Panchevska, **Gordana Kovacevska**. Macedonian academy of sciences and arts. Contributions. Section of medical sciences, XXXV 1, 2014, 249-253.

Авторите во овој труд го презентираат Eclipse - методот за репарирање и ребазирање на мобилни протетички надоместоци. Врз основа на позитивните резултати од клиничката практика. Авторите заклучиле дека кај пациентите-носителите на мобилни протетички надоместоци овој вид на рехабилитација може да се применува како современ метод на полимеризација на акрилатните материјали за изработка на протезите.

Трудот има стручно-практичен карактер.

АНЕКС 2 ОБРАЗЕЦ КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Гордана Андре Ковачевска

Институција: Стоматолошки факултет- Скопје

Научна област: стоматолошка протетика

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Р.број	Назив на активност:	Поени
1.	Одржување на настава ² од прв циклус студии Теоретска настава - доктори по дентална медицина	
	2011/2012, претклиничка фиксна протетика II (1+4) VI семестар 15 часа	15 часа x 0.04
	2012/2013, претклиничка фиксна протетика II (1+4) VI семестар 10 од 15 часа	10 часа x 0.04
	2011/2012, стоматолошки материјали (1+0) 15 часа	15 часа x 0.04
	2012/2013, стоматолошки материјали (1+0) 15 часа	15 часа x 0.04
	2013/2014, стоматолошки материјали (1+0) 15 часа	15 часа x 0.04
	2011/2012, клиничка фиксна протетика II (1+4) X семестар 15 часа	15 часа x 0.04
	2012/2013, клиничка фиксна протетика II (1+4) X семестар 15 часа	15 часа x 0.04
	2011-2014, имплантологија за студенти по стоматологија /дентална медицина (1+1)	2.0
	Вежби I циклус студии: имплантологија за студенти по дентална медицина (1+1) 2011/2014;	1.35
	Теоретска настава - стручни забни техничари	
	2011/2012, заботехнички апарати и инструменти (1+1) II семестар 8 од 15 часа	8 часа x 0.04
	2012/2013, заботехнички апарати и инструменти (1+1) II семестар 8 од 15 часа	8 часа x 0.04
	2013/2014, заботехнички апарати и инструменти (1+1) II семестар 8 од 15 часа	8 часа x 0.04
	2011/2012 до 2012/2013, технологија на фиксни протези - мостови (3+12) III семестар 21 од 45 часа	21 час x 5 години x 0.04
	2011/2012 ; 2012/2013, технологија на забнотехнички материјали I материјали (3+2) I семестар 15 часа	15 часа x 3 години x 0.04
	2011/2012, технологија на заботехнички материјали II (20+30) 20 од 20 часа	20 часа x 0.04
	2012/2013, технологија на заботехнички материјали II (20+30) 10 од 20 часа	10 часа x 0.04
	2013/2014, технологија на заботехнички материјали II (20+30) 15 од 20 часа	15 часа x 0.04

	2011-2014, дентална имплантологија за стручни забни техничари (1+1) * 2 часа IV сем. 2011-2014 зимски сем, 0,5x4.	2.0
	Вежби I циклус студии: дентална имплантологија за стручни забни техничари (1+1) 2011-2014 зимски сем.;	2.7
	Пакет материјали за одреден предмет: имплантологија за доктори по дентална медицина, дентална имплантологија за стручни забни техничари; –II циклус студии	8
	Подготовка на нов предмет, предавања: OMX I; OMX II; имплантологија за студенти по дентална медицина, дентална имплантологија за стручни забни техничари -II циклус студии	8
2.	Настава во школи и работилници- учесник на курс x 1 бод за:	
	Protocol for fixation of allceramic restorations, Dr. Pavel Panov, Sofia Dental Meeting, 29 септември-2 октомври 2011.	1.0
	Orthodontics Lingual Course-theory within the First Quintessence Congress in Bulgaria 27-29 април 2012, Sofia.	1.0
	Клиничка примена на Er:YAG и диоден ласер во денталната медицина, центар за ласери на ФДМ, МУ-Пловдив, 20-22.11.2013 година.	1.0
3.	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка пракса³	
	2011/12, 2012/13, вкупно 8 стажанти 8 X 0,06	0,48
4.	Подготовка на нов предмет	
	- од втор циклус студии	0,06
	Подготовка на предмет - од програма за втор циклус на студии од областа стоматолошка протетика, 2013 предавања (2 предмета x 1) = 2 и вежби (2 предмета x 0.5) = 1	3
	2013 г. изготвување на програма за втор циклус студии од областа на стоматолошката протетика за изборниот предмет	1
5.	Консултации со студенти⁵	
	2011-2014, консултации со студенти по предмети кај доктори по дентална медицина (просечно) 100 студенти X 0,002 X 3 семестри x 3 предмети	1,8
	2011-2014, консултации со студенти по предмети кај стручни забни техничари (просечно) 30 студенти X 0,002 X 3 семестри x 4 предмети	0,96
6.	Изработка на семинарски трудови (2011-2012/2013/2014) 180x0,03=	5.4
7.	Консултации со студенти во рамките на здравствена клиничка пракса⁶2011/13 (7ст.х0.2)	1.4
8.	Ментор на дипломска работа 3x0.2	0,6
9.	Ментор на специјалистичка работа 1x1=	1,0
10.	Ментор и едукатор на здравствена едукација⁷	0,08
11.	Член на комисија за оцена или одбрана на специјалистичка работа 0,2x2	0.4
12.	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа-13x0.1	1.3
13.	Позитивно рецензиран универзитетски учебник: Пеева Петреска М., Д. Велеска Стевковска, Б. Величковски, С. Пешевска, Г. Ковачевска „Дентална имплантологија”, Стоматолошки факултет, Универзитет "Св.Кирил и Методиј", Скопје, 2013. Учебникот е рецензиран во Билтен бр.1052 од 2013.	6
	Интерна скрипта од предавања: Ковачевска Г., Протетички супраструктури за студенти по дентална медицина, 2012.	4
	Интерна скрипта од предавања, 2011 (“Технологија на заботехнички материјали II”)	4
	Интерна скрипта од предавања, 2011 (“Стоматолошки материјали”)	4
	Вкупно	75,2 9

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Р.број	Назив на активноста:	Поени
1.	Одбранета докторска теза под наслов:	

	СТОМАТО-ПРОТЕТИЧКА РЕХАБИЛИТАЦИЈА НА ПРЕОСТАНАТИ РАДИКСИ СО МЕТАЛНИ НАДОГРАДБИ КАКО НОСАЧИ НА ФИКСНИ КОНСТРУКЦИИ , 1995 г.	
2.	Одбранета магистерска работа под наслов: ДЕЗИНФЕКЦИЈА НА ОТПЕЧАТОЦИТЕ ЗА ИЗРАБОТКА НА ФИКСНИ ПРОТЕТИЧКИ НАДОМЕСТОЦИ КАКО ПРЕВЕНЦИЈА НА ТЕРАПЕВТСКИОТ ТИМ , 1990 г.	
	Печатен труд објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:	
1.	ИЗРАБОТКА НА ИНДИВИДУАЛНИ НАДОГРАДБИ НА ПРЕМОЛАРИ СО GRADIA® CORE и GC FIBER POST СИСТЕМ. Ковачевска Г., Косева Б. Стоматолошки информатор., 19-24. 2012.	2.7
	Печатени трудови со оригинални н/с, објавени во меѓународно списание х 6 поени:	
1.	КОМПАРАТИВНА АНАЛИЗА НА МАКСИЛАРЕН ЛАТЕРАЛЕН СЕКАЧ КАЈ ЧОВЕКОТ ВО СРЕДЕН ВЕК И ДЕНЕС. Ковачевска Н., Зузелива М., Ковачевска Г., Андреевска В., Ковачевски А. Прилози 2012. Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., MASA, XXXIII/1 (2012), 231-241.	3.6
2.	GRADIA CORE and GC FIBER POST- individually fabricated post and core system. Kovacevska Gordana, Koseva Biljana, Georgi Tomov, Kovacevski Aleksandar. Scientific research of the Union of Scientists in Bulgaria-Plovdiv, series B. Natural Sciences and Humanities, Vol. XI, (2012) 452-460, ISSN 1311-9192.	3.6
3.	TEETH WHITENING USING 810 nm DENTAL DIODE LASER. Gordana Kovacevska, Georgi Tomov, Elka Popova, Biljana Koseva. Jokull journal, Volume. 63, (2013) Issue. 10.	3.6+ 1.604
4.	Er:YAG Laser Assisted Vestibuloplasty. A Case Report. Gordana Kovacevska, Georgi Tomov, Petar Baychev, Aleksandar Kovacevski, Vesna Andreevska. Journal of Surgery 2013; 1(4): 59-62. Published online November 20, 2013 (http://www.sciencepublishinggroup.com/j/js) doi: 10.11648/j/js/20130104.13	3.6
5.	REMOVABLE DENTURES WITH ECLIPSE-REPAIRING AND RELINING. Jadranka Bundevska, Sanja Panchevska, Gordana Kovacevska. Macedonian academy of sciences and arts. Contributions. Section of medical sciences, XXXV 1, 2014, 249-253.	4.8
	Пленарно предавање на научен/стручен собир х 2 поени:	
1.	УСПЕХОТ И ДОЛГОВЕЧНОСТА НА ФИКСНОПРОТЕТИЧКИТЕ НАДОМЕСТОЦИ-дијагноза и третмански план за репарирање или рехабилитирање. Ковачевска Г. Усна презентација, протетичка секција Реплек, 2012.	2.0
2.	ЦЕЛОСНО КЕРАМИЧКИ САД/САМ МОСТОВСКИ НАДОМЕСТОЦИ: клинички и лабораториски аспекти за успех. Ковачевска Г. 20 Меѓународен научен студентски конгрес, 10-12.5.2013. Охрид.	2.0
3.	ПРОТЕТИЧКА РЕХАБИЛИТАЦИЈА: САД/САМ ТЕХНОЛОГИИ. Гордана Ковачевска. Пленарно предавање на Симпозиум “Мултидисциплинарен приод на реставративната стоматологија” на Стоматолошкото друштво на Македонија, Битола, 1.3.2014.	2.0
4.	ПРОТЕТИЧКА РЕХАБИЛИТАЦИЈА: САД/САМ ТЕХНОЛОГИИ. Гордана Ковачевска. Пленарно предавање на Симпозиум “Мултидисциплинарен приод на реставративната стоматологија” на Стоматолошкото друштво на Македонија, Штип, 1.3.2014.	2.0
	Пленарно предавање научен собир со меѓународно учество х 3 поени:	
1.	WHITE AND PINK FIXED PROSTHETIC AESTHETICS. Kovacevska G. Професионален форум Sofia Dental Meeting 2011, 29.9.-2.10.2011, Софија, Р. Бугарија.	3.0
2.	КВАЛИТЕТОТ НА ЖИВЕЕЊЕ ПОВРЗАН СО ОРАЛНОТО ЗДРАВЈЕ КАЈ ПАЦИЕНТИ НОСИТЕЛИ НА ФИКСНИ ПРОТЕТСКИ КОНСТРУКЦИИ. Николовска Јулијана, Ивановски Киро., Ковачевска Гордана., Петровски Д., Зафировски М. 6 th Congress with international participation, Ohrid, 24-27.5.2012,	1.8
3.	САД/САМ–ТИТАНИЈУМ У СВАКОДНЕВНОЈ СТОМАТОЛОШКОЈ ПРАКСИ. Марјан Петков, Марин Петков, Билјана Капушевска, Гордана Ковачевска, Златко Масларевски. XX Симпозијум протетичара Србије. Секција за стоматолошку протетику СЛД-а. ЗБОРНИК РАДОВА. Секција за стоматолошку протетику Српског лекарског друштва. 20-21. јун 2013.	1.8
4.	ИНТЕРДИСЦИПЛИНАРЕН ТРЕТМАН НА МАЛОКЛУЗИЈА КЛАСА II 2 ОДДЕЛЕНИЕ. Гордана Ковачевска. 2- st Congress of the MOS, Skopje, May 17- 20. 2012.	3.0
5.	BASIS-CLINICAL PARAMETERS FOR OF OPTIMAL DENTO-FACIAL FUNCTION AND AESTHETIC. Ковачевска Гордана, Николовска Јулијана, Косева Билјана. 6 th Congress with international participation, Ohrid, 24-27.5.2012.	2.4
6.	СКЕЛЕТИРАНИ ПАРЦИЈАЛНИ ПРОТЕЗИ- САД/САМ ТЕХНОЛОГИЈА. Гордана Ковачевска. Симпозиум со меѓународно учество- Решенија кај различни протетички индикации, Скопје, Реплек, 21.9.2013.	3.0
7.	LASER THERAPY IN SOFT TISSUE MANAGEMENT-CLINICAL EXPERIENCE. G. Kovacevska, G. Tomov, V. Trpevska, B. Koseva, N. Kovacevski. 19 th BaSS Congress, Belgrade, Serbia, April 24 - 27, 2014. Abstract OP No. 98.	1.8
	Трудови со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборник на трудови од	

	научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор х 3 поени:	
1.	WHEN, HAW, WHY: REPAIRING OF FIXED PARTIAL DENTURES (FPD). Kovacevska G. 16 th Congress of the BaSS, Bucharest, Romania, April 28 th -1 st May, 2011.	3.0
2.	COMPARATIVE ANALYSIS OF MAXILLARY LATERAL INCISORS THROUGH THE CENTURIES. Kovacevski N., Zuzelova M., Kovacevska G. , Kovacevski A. 87 th Congress of the Orthodontic Society EOS-Istanbul-Turkey, June 19- 23.2011. SP 294.	1.8
3.	ADOLESCENT SELF-AWARENESS OF THEIR OWN MALOCCLUSION: ACCEPTABILITY OF THE PRESENCE AND SEVERITY OF THEIR OWN OCCLUSAL CONDITON. Andreevska V., Kovacevska G. , Kovacevski N., Kovacevski A. 2-st Congress of the MOS, Skopje, May 17-20. 2012.	1.8
4.	КОРЕЛАЦИЈА ПОМЕЃУ ВИДОТ НА БРИКЕТИТЕ ПРИ ФИКСНИОТ ОРТОДОНТСКИ ТРЕТМАН И АКУМУЛАЦИЈАТА НА ДЕНТАЛНИОТ ПЛИАК. Ковачевски Н., Ковачевска Г. , Андреевска В., Косева Б. 2 th Congress of the Macedonian Orthodontic Society, Skopje, Macedonia, May 17 - 20, 2012.	1.8
5.	MANDIBULAR INCISOR EXTRACTION TREATMENT OUTCOME AND INFLUENCE ON DENTOFACIAL STRUCTURES-case report. Andreevska V., Kovacevska G. , Kovacevski N., Spirov V., Radeva M. 18 th BaSS Congress, Skopje, Macedonia, April 25 - 28, 2013. Abstract No. 207.	1.8
6.	ADDITIONAL THERAPY LEADING TO MAXIMAL AESHETIC AFTER ORTHODONTIC TREATMENT. Kovacevska G. , Kovacevski N., Koseva B., Andreevska V., Petrovski D. 88 th Congress of the Orthodontic Society EOS- Santiago de Compostela - Spain, June 18- 23. 2012. CP 096.	1.8
7.	MISTAKES IN ORTHODONTIC TREATMENT AND THEIR CONSEQUENCES. Kovacevska G. , Zuzelova M., Kovacevski N., Kovacevski A., Andreevska V.88 th Congress of the Orthodontic Society EOS-Santiago de Compostela - Spain, June 18- 23. 2012. CP 097.	1.8
8.	TREATMENT OF COMPLICATED FRACTURE OF TOOTH 11 WITH GRADIA CORE AND FIBER POST SYSTEM - CASE REPORT. Kovacevska G. 89 th Congress of the European Orthodontic Society, Reykjavik-Iceland.26-29 juni 2013. CP105.	3.0
9.	CERAMIC VENEERS MENAGMENT OF SPACING IN UPPER FRONT TEETH-CURRENT BIOLOGICAL TRENDS. Kovacevska G., Andreevska V., Koseva B., Petkov M., Kovacevski A. 18 th BaSS Congress, Skopje, Macedonia, April 25 - 28, 2013. Abstract No. 207.	1.8
10.	Long-Term Clinical results with Immediate Dentures. Gordana Kovacevska , Biljana Koseva, Aleksandar Kovacevski. FDI 2013 AWDC Istanbul 28-31 August 2013, Abstract 1555.	2.4
11.	Clinical Evaluation of Patients with GS FIBER POST and GRADIA CORE over a period of 1 to 5 years. Biljana Koseva, Gordana Kovacevska , Aleksandar Kovacevski, Nina Kovachevski, Vesna Andreevska. FDI 2013 AWDC Istanbul Поереп 665, Abstract 1537.	1.8
12.	INTERDISCIPLINARY TREATMENT CORRECTION OF PREVIOUS TREATMENT DIAGNOSE AND PLANNING MISTACES AND THEIR CONSEQUENCES-case report. Vesna Andreevska, Nina Kovachevski, Gordana Kovacevska . FDI 2013 AWDC Istanbul II 812, Abstract 1537.	2.4
13.	INTERDISCIPLINARY TREATMENT OF SKELETAL OPEN BITE- CASE REPORT. Kovacevska G. , Zuzelova M., Andreevska V. 18 th BaSS Congress, Skopje, Macedonia, April 25 - 28, 2013. Abstract 150.	2.4
14.	PREVALENCE OF IMPACTED CANINES IN MACEDONIAN POPULATION- EPIDEMIOLOGICAL STUDY. V. Trpevska, G. Kovacevska , N. Kovacevski, A. Kovacevski, B. Koseva,. 19 th BaSS Congress, Belgrade, Serbia, April 24 - 27, 2014. Abstract PP No. 438.	1.8
	Вкупно	77,70
		4

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈОСТ

Р.број	Назив на активноста:	Поени
	Дејности од поширок интерес	
1.	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Член на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет, 2011-2014.	1,5
2.	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Член на испитна комисија за полагање државен испит, 2011, 2012, 2013.	3
3.	Член е во поткомисија за евалуација на судиската програма за стручни забни техничари од 3.2013 година.	0.5
4.	Рецензент е за трудови при МАНУ - 2011, 2012, 2013.	3
	Награда за научни постигнувања од струкова организација	
1.	Благодарница од Студентскиот парламент на Стоматолошкиот факултет во Скопје за стручна поддршка на 20 Меѓународен научен конгрес на студентите по стоматологија со пленарно предавање, 10-12 мај 2013, Охрид-Македонија.	3

	Студиски престој во странство до 3 месеци x 0.5 поена:	
1.	Студиски престој од доменот на примената на ласерите во денталната медицина од 20 до 22.11.2013 година, центар за ласери на ФДМ, МУ-Пловдив.	0,5
	Вкупно	11,5
ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ		Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ		75,29
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ		77,704
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ		11,5
	Вкупно	164,494

Доц. д-р Гордана Ковачевска е евалуирана од студентите на Стоматолошкиот факултет со позитивна оценка (просечна оценка 9,32).

Членови на Комисијата

1. Проф. д-р Јагода Бајевска, д-р сци
2. Проф. д-р Љубен Гугувчевски, д-р сци
3. Проф. д-р Никола Гиговски, д-р сци
4. Проф. д-р Јадранка Бундевска, д-р сци
5. Проф. д-р Весна Коруноска-Стефковска, д-р сци

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ НА КОМИСИЈАТА

Врз основа на приложената документација за ангажираноста на кандидатката д-р Гордана Ковачевска, д-р сци, во изминатиот период од последниот избор до сега, Комисијата констатира дека кандидатката ги исполнува сите поставени формални критериуми за избор во наставно-научно звање утврдени со Законот за високото образование на РМ и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Од извршеното вреднување на сите референции и активности на кандидатката во наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, евидентно е дека има достигнато висок квалитет во сите наведени области, што се потврдува со значително големиот збир на поени наведени во Анексот 2.

Според погоре изнесеното, Рецензентската комисија има чест да му предложи на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет во Скопје, д-р Гордана Ковачевска, д-р сци, да биде избрана во звањето вонреден професор по група предмети од областа стоматолошка протетика на Катедрата за стоматолошка протетика при Стоматолошкиот факултет.

Членови на Комисијата

1. Проф. д-р Јагода Бајевска, д-р сци с.р.
2. Проф. д-р Љубен Гугувчевски, д-р сци с.р.
3. Проф. д-р Никола Гиговски, д-р сци с.р.
4. Проф. д-р Јадранка Бундевска, д-р сци с.р.
5. Проф. д-р Весна Коруноска-Стефковска, д-р сци с.р.