

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО
НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ ОРТОДОНЦИЈА НА СТОМАТОЛОШКИОТ
ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Стоматолошкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 29.8.2022 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област ортодонција на Катедрата за ортодонција на Стоматолошкиот факултет во Скопје, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-2492/1, донесена на 28.9.2022, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Лидија Кануркова, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје, проф. д-р Јулијана Ѓоргова, редовен професор и проф. д-р Борис Величковски, редовен професор на Стоматолошкиот факултет во Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) ортодонција, во предвидениот рок се пријави д-р Габриела Курчиева Чучкова, вонреден професор.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката Габриела Курчиева Чучкова е родена на 20.12.1965 год., во Скопје. Основно образование завршила во ОУ „Владимир Илич Ленин“ со одличен успех, а средно образование завршила во гимназијата „Јосип Броз-Тито“ во 1984 година во Скопје, со одличен успех. На Стоматолошки факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје се запишала во учебната 1984/1985 година, а дипломирала на 15.11.1989 година со просечен успех 8,51.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 1990/1991 година се запишала на постдипломски студии од научната област ортодонција на Стоматолошкиот факултет, УКИМ во Скопје, кои ги завршила со просечен успех 9,71. На 25.12.1995 година го одбрала магистерскиот труд под наслов „Морфологија на дентоалвеоларните лакови кај деца кои дишат на уста“ на Стоматолошкиот факултет, УКИМ во Скопје, со што се стекнала со звањето магистер по стоматолошки науки од научната област ортодонција.

Докторската дисертација на тема: „Кранио-фацијалната морфологија и начинот на дишење“, ја пријавила на Стоматолошкиот факултет во 2001 година, а ја одбрала на Стоматолошкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на 31.1.2005 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Марија Зужелова, dr. sci, проф. д-р Јулијана Ѓоргова, dr. sci, проф. д-р Марија Накова, dr. sci, проф. д-р Илија Филипче, dr. sci и проф. д-р Нада Поп Јорданова, dr. sci. со што се стекнала со научниот степен доктор на стоматолошки науки од научната област ортодонција.

Во периодот по дипломирањето, од 1989 до 1992 година, волонтерски работела на Клиниката за ортодонција во Скопје, а од 1.9.1992 на истата клиника е вработена на неодредено време. Во периодот од 1.9.2017 до 12.2018 била раководител на Клиниката за ортодонција, ЈЗУ Универзитетски стоматолошки клинички центар „Св. Пантелејмон“ во Скопје.

Специјализацијата од областа ортодонција ја започнала во 1993 година на Клиниката за ортодонција и ја завршила во 1996 година, со што се здобила со звањето специјалист по ортодонција.

Во звањето помлад асистент на Катедрата за ортодонција била избрана во 1997 година. Во 2000 година е избрана во звањето асистент на истата Катедра, а реизбрана е во 2004 во истото звање. Во 2008 година е избрана во звањето насловен доцент, во 2013

година во звањето доцент, а во 2018 во звањето вонреден професор по предметот Ортодонција на Катедрата за ортодонција на Стоматолошкиот факултет при УКИМ во Скопје. Последниот реферат за избор во наставно-научно звање – вонреден професор е објавен во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ бр. 1162 од 1.2.2018 година.

Рецензентската комисија, врз основа на целокупната поднесена документација од последниот избор до денот на пријавата која е од важност за актуелниот избор, ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ бр. 677, 759, 846, 945, 997, 1043, 1054, 1059, 1126, 1162, 1186, 1217, 1218 и 1221, како и остварувањата од пошироко значење за студентите и Факултетот, како и за образовните институции во државата.

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

2.1. Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, Стоматолошки факултет – Скопје, кандидатката д-р Габриела Курчиева Чучкова изведува теоретска и практична настава, на прв циклус студии на студиската програма за доктори по дентална медицина, стручни забни техничари и стручни стоматолошки сестри – орални хигиенолози, на втор циклус магистерски и стручни студии на студиската програма за доктори по дентална медицина и стручни студии на студиската програма за стручни забни техничари, како и на трет циклус – докторски студии на Стоматолошкиот факултет.

Кандидатката учествувала како член во комисији за оцена/или одбрана на 3 дипломски работи, 2 магистерски труда, 1 стручен труд, 14 специјалистички труда, 5 комисији за валоризација на трудови за трет циклус – докторски студии, 5 комисији за оцена на пријавена тема за изработка на докторски труд и 5 комисији за оцена/или одбрана на докторски трудови. Била ментор на 2 одбранети магистерски труда и една дипломска работа.

Кандидатката е автор на рецензиран учебник под наслов: „Ортодонција (прв дел)“. Позитивната рецензија е објавена во Билтен бр. 1243 од 15.8.2021.

2.2. Други активности кои припаѓаат во наставно-образовната дејност, релевантни за изборот

Во периодот од последниот избор, кандидатката учествувала во изготвување на елаборат (предлог проект) за реакредитација на студиската програма од прв циклус студии за стручни стоматолошки сестри – орални хигиенолози; измени и дополнувања на наставниот план и програма за специјализација по ортодонција, подготовка на наставната програма за прв циклус студии за доктори по дентална медицина, стручни забни техничари и стручни стоматолошки сестри – орални хигиенолози, на Стоматолошкиот факултет во Скопје, како и наставната програма за втор и трет циклус студии на Стоматолошкиот факултет. Кандидатката д-р Габриела Курчиева Чучкова учествувала и во подготовка на англиската верзија на Планот и Програмата за изведување на теоретската настава за интегрирани студии по дентална медицина од прв, втор и трет циклус студии.

Д-р Габриела Курчиева Чучкова е одговорен наставник на предметите: Ортодонција 1 и Ортодонција 2 за студентите од прв циклус студии од студиската програма за стручни забни техничари, предметите: Квалитативни и квантитативни антрополошки и рендгенкраниометриски анализи на коските на глава и врат и Орофацијална генетика за студенти од втор циклус студии, како и предметите: Морфолошко-функционална ортопедија на вилицы и заби и Антропологија на кранио-фацијалните структури за студентите од трет циклус – докторски студии.

Кандидатката била ментор на студенти на втор циклус – магистерски студии (два одбранети магистерски труда), ментор на студенти на трет циклус – докторски студии

(три кандидати со пријавени докторски проекти). Ментор била и на 7 кандидати за специјализација по ортодонција.

Други активности кои припаѓаат во наставно-образовната дејност, релевантни за изборот. Конкретните активности се наведуваат во табелата во Анекс 2 (член 2) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

2.3. Научноистражувачка дејност

Д-р Габриела Курчиева Чучкова има објавено вкупно 159 научни труда од областа. Од последниот избор во звањето вонреден професор, има објавено 30 научни труда, од кои 9 научни труда во научни списанија со меѓународен уредувачки одбор, како и 21 научен труд во меѓународни научни публикации и зборници од научни собири.

Кандидатката учествувала на 11 работилници и курсеви, и има одржано 7 пленарни предавања како поканет предавач на меѓународни научни собири (конгреси и симпозиуми со меѓународно учество). Како поканет предавач и едукатор на специјализанти, учествувала на летната школа организирана од Катедрата за ортодонција на Медицинскиот факултет при Универзитетот во Риека, во 2018, како поканет наставник во програмата Еразмус+ на Катедрата за ортодонција на Медицинскиот факултет при Универзитетот во Риека, во 2019 година, како и предавач на Летната школа организирана од Стоматолошкиот факултет при УКИМ, Скопје, одржана во Охрид, 2019 година.

Рецензент е на голем број трудови кои се објавени во значајни научни списанија: Македонски стоматолошки преглед (Macedonian Dental Review), Гласник на антрополошкото друштво на Србија, Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences.

2.4. Стручно -апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Во делокругот на активности во дејностите од поширок интерес, д-р Габриела Курчиева Чучкова активно била вклучена во работата на стручни комисии и работни групи при Стоматолошкиот факултет. Била член на Наставен одбор на Стоматолошкиот факултет при УКИМ, член во три рецензентски комисии за избор на лица во наставно-научно звање, како и член на стручно работно тело – Второстепена комисија за одлучување по приговори при спроведување на постапка за упис на специјализанти.

За својот придонес во унапредувањето на наставната и научната дејност, по повод 60 години постоење на Стоматолошкиот факултет при УКИМ, добитник е на Пофалница.

Член е на: Македонско стоматолошко друштво (МСД), МСД – Здружение на специјалисти по ортодонција (претседател), Европско ортодонтско друштво (EOS), Светска федерација на ортодонти (WFO), Балканска асоцијација на специјалисти по ортодонција (BAOS) и Стоматолошка комора на Македонија (СКМ). Како долгогодишен член и претседател на МСД – Здружение на специјалисти по ортодонција, кое е воедно и основачка членка на Балканската асоцијација на специјалисти по ортодонција (BAOS), била претседател на БАОС во 2019 година и претседател на 3. Конгрес на Балканската асоцијација на специјалисти по ортодонција, одржан од 12 до 15.9.2019 во Охрид.

Добитник е на Пофалница за придонес во основањето и унапредувањето на Балканската асоцијација на специјалисти по ортодонција, како и благодарници од МСД –Здружение на специјалисти по ортодонција за учество во организирање на конгреси со меѓународно учество, симпозиуми и курсеви.

Од 27.12.2021 е претседател на Македонското стоматолошко друштво.

Во рамките на континуирана стоматолошка едукација, учествувала со пленарни предавања на конгреси во земјата и во странство, како и на конгреси одржани онлајн во пандемискиот двегодишен период.

Активно е вклучена во работата на стручни комисии и работни групи во Стоматолошката комора на Македонија (Комисија за стручни прашања на СКМ, комисии за полагање на стручни (државни) испити), како и Министерство за здравство

на Република Северна Македонија (Комисија за признавање на специјализации и супспецијализации за дејноста ортодонција, завршени во странство, формирана од Министерството за здравство на Р Северна Македонија).

Оценка од самоевалуација

За учебната 2021/2022 година, доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, Стоматолошки факултет – Скопје.

Досегашните трудови се рецензирани во: Билтен бр. 677, 759, 846, 945, 997, 1043, 1054, 1059, 1126, 1162, 1186, 1217, 1218 и 1221.

За тековниот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања приложува вкупно 30 труда, од кои неречензирани трудови вкупно 21, со што набројувањето започнува од последователната листа од труд бр. 130 кои се цитирани во Анекс 2, кој следува.

За рецензија ги приложува следниве трудови:

130. Gavrilovikj I., Kanurkova L., **Kjurcieva-Chuchkova G.**, Bogdanovska B. Tele-roentgen analysis of changes in skeletal and soft tissue in patients with Class II division 1 malocclusion and normal occlusion. Macedonian Dental Review. ISSN 2545-4757, 2018; 41 (4): 101-107
Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/21885>

131. Bogdanovska B., Pop Stefanova-Trposka M., Kanurkova L., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Gavrilovic I. Vertical irregularities influence on the maxillary and mandibular dentoalveolar basic height and depth. Macedonian Dental Review. ISSN 2545-4757, 2018; 41 (4): 95-100
Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/21889>

132. Jankulovska V., Jankulovska E., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Kanurkova L., Antevska V., Velevska M., Jankulovski P., Petrova E., Petrov I., Maneva I. The influence of malocclusion on the speed of mastication. IOS Journal of Dental and Medical Sciences (IOSP-JDMS), Volume 17, Issue 5 Ver 13 (May 2018) PP 44-46

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/19769>

Во овој труд, испитувањата се вршени на 60 испитаници и утврдена е мастикаторната ефикасност кај пациенти со малоклузија класа II/1 и класа II/2 преку испитување на биопотенцијалот на масетеричниот мускул при вршење на цвакалната функција. Резултатите покажале дека испитаници со малоклузија класа II/1 и класа II/2 бројот на цвакалните секвенци се сигнификантно почести кај машките испитаници, а во споредба со контролната група со нормална оклузија женските испитаници покажале поголем број на цвакални секвенци во секунда. Трудот има научен и апликативен карактер.

133. Jonuzi Efendiler S., Naumova-Trenceska M., Jonuzi M., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Bogdanovska B., Gavrilovikj I., Zuzelova M. Evaluation of dentoalveolar changes in mixed and permanent dentition. Macedonian Dental Review. 42 (1-2): 65-71, 2019. Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.6.2020.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22640>

134. Gavrilovikj I., Kanurkova L., Bogdanovska B., **Kjurchieva Chuchkova G.** Changes in the buccal corridor space in patients with Class II division 1 malocclusion before and after orthodontic therapy. Macedonian Dental Review. 42 (3): 85-88, 2019. Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.6.2020.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/21884>

135. Bogdanovska B., Popstefanova-Trposka M., Gavrilovikj I., **Kjurchieva Chuchkova G.** Vertical irregularities influence over the size, form and shape of the symphysis. Acta Morphologica (International Journal of the Macedonian Association of Anatomists and Morphologists). Vol. 16 (1):29-34; 2019. Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.6.2020.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22639>

136. Maneva Ristovska M., Kanurkova L., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Bajraktarova Mishevskа C., Pesevska S. Application of the cephalometric analysis in assessing the extraction therapy in individuals with different type of growth. Macedonian Dental Review 43 (1):27-32;2020. Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1221 од 1.9.2020.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22638>

137. Demjaha M., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Gavrilovikj I., Qilerxhiu G., Kiseri Kubati J., Bajraktarova Mishevskа C. Impact of different acid concentration on bond strength of metallic brackets and enamel damage – an in vitro study. Macedonian Dental review 2021; 44 (1): 1-6

Линк <http://hdl.handle.net/20.500.12188/21894>

Трудот го испитува влијанието на различни концентрации на средство за нагрзување на емајлот врз јачината на врската помеѓу емајлот и металните брекети. Испитувањето е вршено на 30 здрави премолари екстрахирани од ортодонтски причини, поделени во три групи според различните концентрации на киселина (3,7 %, 18,5 % и 3,7 %). Последователно, јачината на врзање на брекетот и емајлот беше тестирана во машина за универзално испитување (Universal Testing Machine). Добиените резултати укажаа на фактот дека е поцелисходно да се користат пониски концентрации на киселина при поставување на фиксен ортодонтски апарат во секојдневната ортодонтска пракса. Трудот има научен и апликативен карактер.

138. Qilerxhiu G., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Gavrilovikj I., Demjaha M., Kiseri Kubati J., Bajraktarova Mishevskа C. Evaluation of enamel surface and bond strength depending on the etching duration – an in vitro study. Macedonian dental Review 2021; 44 (1): 19-24

Линк <http://hdl.handle.net/20.500.12188/21895>

Овој труд е реализиран со цел да се испита влијанието на различно време на нагрзување на емајлот, да се изврши проена на јачината на врската меѓу брекетот и емајлот на забот во зависност од различното време на нагрзување и и да се утврди оптималното време на нагрзување, преку лабораториски докази. Испитувањето е вршено на 30 здрави премолари екстрахирани од ортодонтски причини, поделени во три групи според времето на нагрзување на емајлот (10, 30 и 60 секунди), а проценката за влијанието на времетраењето на нагрзување врз јачината на врската помеѓу брекетот и емајлот беше проценувана со користење на ARI-индексот. Од добиените резултати произлегува и заклучокот дека најдобро и оптимално време за нагрзување на емајлот е 10 секунди, кое е истовремено и најсоодветно за примена во ортодонтската клиничка пракса. Трудот има научен и апликативен карактер.

Апстракти објавени во зборник на конгреси

139. **Kjurchieva Chuchkova G.** Myofunctional therapy: How far did we get in proper occlusion management at developing dentition, Annual Conference of Kosovo Orthodontic Society, May 12,2018

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22772>

Во овој труд, авторката, преку приказ на третман за воспоставување на миофункционална хармонија и елиминирање на оралните дисфункции, со рана интервенција во развојниот период на децата со цел да се постигнат стабилни резултати без ризик од комплексен долготраен третман и рецидиви, ги презентира главните цели на функционалната вилична ортопедија. Трудот има научно-стручен и апликативен карактер.

140. Манева Ристовска М., Кануркова Л., Манев И., Симјановска Љ., **Курчиева Чучкова Г.** Импактирани максиларни централни инцизиви – Приказ на случаи. Книга на апстракти 8ми Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид (усна презентација) п 132,133 енг_Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1221 од 1.9.2020.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22636>

141. Петрова Е., **Курчиева Чучкова Г.**, Фишер В., Маневска И. Третман на ретиниран млечен канин и ектопично еруптиран перманентен максиларен канин со самолигирачки брекети – приказ на случај. Книга на апстракти, 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид (постер-презентација) п 216,217 енг

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22635>

Во овој труд е прикажан текот на ортодонтско-хируршки третман кај возрасен пациент со импактиран максиларен канин, започнат од отстранување на причинителот за импакција, примена на биомеханички принципи за создавање на простор и примена на влеча аплицирана за сместување на импактираниот канин во денталниот лак, и воспоставување на функционална оклузија. Трудот има стручно-апликативен карактер.

142. Курчиева Чучкова Г., Наумова-Тренческа М., Јонузи Ефендилер С., Петрова Е., Фишер В. Терапија на ретрогната и компримирана хипопластична максиларна императив и предизвик. Книга на апстракти, 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018. Охрид (постер-презентација) п 218, 219 енг

Линк <http://hdl.handle.net/20.500.12188/18459>

Авторите во овој труд ги презентираат ефектите од ортодонтски третман со лицева маска за протракција на максилата кај момчиња на возраст од 6 до 9 години со малоклузија класа III. Резултатите од анализите извршени на латерални телерендгенграми пред и по терапија покажуваат сигнификантни промени во интермаксиларниот скелетен сооднос и фацијалната естетика. Трудот има научно-стручен и апликативен карактер.

143. Наумова-Тренческа М., Јонузи Ефендилер С., Курчиева Чучкова Г. Употреба на модифициран апарат за дистализација на молари и експанзија на максиларен дентален лак. Книга на апстракти, 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид (постер-презентација) п 226, 227 енг

Линк <http://hdl.handle.net/20.500.12188/18697>

Трудот е изведен со цел да се анализираат ефектите од примена на модифициран апарат за експанзија на максиларен дентален лак и асиметрична дистализација на молари при неекстракционен третмански модалитет. Кај пациент со малоклузија класа II/1 одделение на 10-годишна возраст е поставен модифициран пендулум апарат со вградени Beta-Ti опруги кои се протегаат од непчаниот акрилат и вметнати во палатиналните цевчиња на моларите, за дистализација, а воедно вметнат во акрилатот и шраф за трансверзална експанзија T-Rex направа. Резултатите покажуваат дека овој модифициран апарат е драгоцен алатка во неекстракциона терапија со истовремено обезбедување на правилен сагитален оклузален однос на забите. Трудот има стручно-апликативен карактер.

144. Kjurchieva Chuchkova G., Manevska I., Fisher V., Petrova E. Wisdom in the decision of routine extraction of third molars. Abstract book of 95th EOS Congress June 17-22, 2019, Nica, France (poster presentation)

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22620>

Во овој труд, преку анализа на ортопантомографски снимки од 300 испитаници (127 машки испитаници и 173 женски испитаници), прикажани се можностите за рано дијагностицирање на импакција на третите молари. Резултатите од мерењата за ретромоларниот простор, мезиодисталниот дијаметар на третите молари, растојанието од птеригоидната вертикална рамнина до дисталната површина на максиларниот трет молар, растојанието од проектираната Xi точка до најдисталната точка на мандибуларниот втор молар и alpha аголот, како и соодносот на ретромоларниот простор со волуменот на третиот молар ја дефинираат одлуката за превентивна екстракција на третите молари, и претставуваат релевантен индикатор за предвидување на можна импакција на третите молари како и водилка на ортодонтскиот третман. Трудот има научно-стручен и апликативен карактер.

145. Kjurchieva Chuchkova G. Highs and lows of hyoid bone. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.22 (invited speaker).

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22634>

Во овој труд, авторката ја евалуира и ја прикажува улогата на положбата на хиоидната коска кај пациенти со назофарингеална опструкција, проценувајќи ја релацијата на позицијата на хиоидната коска со положбата на главата, правецот на мандибуларен раст и димензиите на дишните патишта. Одредувањето на положбата на

хиоидната коска кај деца со нарушена назореспирааторна функција е значајно и може да се користи за прогностичка евалуација во терапевтски цели. Трудот има научно-стручен и апликативен карактер.

146. Kiseri Kubati J., Kiseri B., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Slamniku A. Our learning curve in treating Class III malocclusions in adults. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.46 (oral presentation).

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22633>

Авторите во овој труд ги прикажуваат тераписките можности за ортодонтска и ортопедски третман на пациенти со тешка дентоскелетна форма на малоклузија класа III, кои не прифаќаат да бидат подвргнати на хируршка интервенција (ортогнатна хирургија). Резултатите од камуфлажната ортодонтска терапија покажуваат задоволителни резултати. Трудот има стручно-апликативен карактер.

147. Maneva Ristovska M., Kanurkova L., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Manev I. Treatment of Class II malocclusion – case report. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.76 (poster presentation). Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1221 од 1.9.2020.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22632>

148. Fisher V., Jankulovska E., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Petrova E., Manevska I. 3-steps early orthodontics as Class II solution. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.77 (poster presentation).

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22631>

Цел на трудот е да се презентираат резултатите од ран ортодонтски третман со миофункционални апарати кај пациенти со малоклузија класа II во рана мешовита дентиција. Сите пациенти се следени една година по третманот, изведен според протоколот за примена на Myobrace- апаратите, и извршена е анализа на фотографии и студио-моделите. Резултатите од испитувањето покажале дека по применетиот миофункционален третман, забележително е воспоставување на нормали оклузални односи и фацијални пропорции. Трудот има стручно-апликативен карактер.

149. Naumova-Trencheska M., Jonuzi-Efendiler S., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Gjorgievska E. interdisciplinary treatment of impacted maxillary canine. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.79 (poster presentation).

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22630>

Прикажан е случај на пациент, 10-годишно девојче, со атипична форма на максиларни латерални инцизиви и импактиран максиларен лев канин. Применета е ортодонтско-хируршка терапија, во кој биле вклучени биомеханички принципи за создавање на простор со фиксен ортодонтски апарат, по што следува хируршко отворање на импактираниот канин со затворена флап метода и примена на влеча аплицирана за негово сместување во денталниот лак. По 32 месеци од третманот, импактираниот канин е поставен во денталниот лак и извршена е естетска реставрација на атипичниот латерален инцизив. Трудот има стручно-апликативен карактер.

150. Gavrilovikj I., Bogdanovska B., **Kjurchieva Chuchkova G.**, Kanurkova L., Daskalova B. White spot lesion in orthodontic patients: formation, prevention and treatment. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.112 (poster presentation). Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22629>

151. Fisher V., Manevska I., Jankulovska E., Petrova E., **Kjurchieva Chuchkova G.** Muscle response to myofunctional treatment of Class II: case report. Abstract book of 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.116 (poster presentation).

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22628>

Трудот е изведен со цел да преку електромиографско испитување се евалуира ефектот од пре-ортодонтски третман за постигнување на адекватна функционална оклузија и правилен меѓувличен однос во рана мешовита дентиција, кај пациенти со миофункционални дисфункции и лоши навики. Со воспоставување на хармонија во обавување на функциите на голтање, дишење и цвакање, отстранувајќи ги лошите навики и дисфункции, миофункционалните апарати претставуваат многу важна алатка во ортодонтската терапија која дава огромни резултати во воспоставување на правилна функционална оклузија. Трудот има стручно-апликативен карактер.

152. Kjurchieva Chuchkova G. Multidisciplinarni pristup u tretmanu impaktiranih zuba. (Invited speaker) Zbornik radova (ISBN 978-99976-795-5-0,) 3. Međunarodni kongres doktora stomatologije, 11-12 septembar 2020 Foca, RS, BiH (on line)

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22627>

Интердисциплинарниот пристап во третманот на малоклузиите секогаш води кон подобри резултати во решавањето на истите како во период на раст и развој, така и кај кај лица со завршен раст – кај повозрасните индивидуи. Во пленарното предавање, авторката ги претставува методите на клиничка и радиографска процена на ектопична ерупција на максиларните канини, правејќи споредба помеѓу релевантноста на ангуларните наспроти линеарни мерења, потенцирајќи ја важноста од интерцептивен третман за превенција на импакција и сложен ортодонтско-хируршки третман. Трудот има стручно-апликативен карактер.

153. Kjurchieva Chuchkova G. Myofunctional Therapy: a Tool for Proper Occlusion Management at Developing Dentition (Invited speaker). Abstract book (ISBN 978-619-90600-2-5) of 4th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 10 - 13 September, 2020, Sofija (on line)

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22626>

Фокусирајќи се на мекоткивните дисфункции како движечка сила зад малоклузиите, авторката го потенцира значението на функцијата на мускулите во совладување на дентофацијалните неправилности. Преку претставување на методот на миофункционална терапија применет кај деца во рана мешовита дентиција, демонстрирана е улогата на ортодонтот во навремено и ефективно решавање на овие аномалии. Потребата од навремено откривање и благовремено аплицирање на миофункционална терапија кај деца од претшколска возраст се прикажани во овој труд, сликовито, низ серија фотографии на третирани пациенти со миофункционални апарати. Трудот има стручен и апликативен карактер.

154. Bajraktarova Mishevska C, Kanurkova L, Kjurchieva Chuchkova G, Bajraktarova Valjakova E, Janackovic M. Tooth crown size in Turner syndrome. EOS 2021 Annual Virtual Conference 2-3 July, 2021.

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22619>

Трудот го истражува генетскиот код, отсуството на X хромозомот во кариотипот кај девојчиња и неговото влијание врз деналната морфологија и големината на коронките на забите. Испитувањето е извршено на 40 девојчиња од 9 до 18 години со Тарнеров синдром, споредувани со морфолошките карактеристики и димензиите на забите коронки кај 40 здрави испитаници. Резултатите укажуваат на сигнификатна редукција на мезиодисталниот промер дијаметар на коронките кај испитуваната група. Трудот има научно-стручно апликативно значење.

155. Kjurchieva Chuchkova G. The role of the hyoid position on cranial form and function. Abstract book of the 23rd Congress of Greek Orthodontic Society, Athens 5th December 2021 (Invited speaker) (on line)

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22624>

Авторот во овој труд ја евалуира и прикажува улогата на положбата на хиоидната коска кај пациенти со назофарингеална обструкција, проценувајќи ја релацијата на позицијата на хиоидната коска со положбата на главата, правецот на мандибуларен раст и димензиите на дишните патишта. Одредувањето на положбата на хиоидната коска кај деца со нарушена назореспираторна функција е значајно и може да се употреби

прогностичка евалуација во терапевтски цели. Трудот има научно-стручен и апликативен карактер.

156. Kjurchieva Chuchkova G. Management of patients with impacted teeth in developing dentition. (Invited speaker). Abstract book of the 11th Congress of the Romanian Association for Excellence in Orthodontics (AREO) #Orthodontics in Digital Era - New challenges”, 18-20 November, Timisoara 2021 (on line)

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22623>

Со оглед на тоа што голем дел од неправилностите кои влијаат на дентицијата во развој се решаваат исклучиво со интегриран пристап, авторката во своето предавање се осврнува на третманот на импакции на канини и трети молари, хиподонции, анкилоза и случаи за ортодонтски индицирани екстракции на перманентни заби, каде што е неопходна добра тимска соработка на ортодонт и орален хирург. Трудот има стручен и апликативен карактер.

157. Kjurchieva Chuchkova G. The modern approach to the complete dental care of patients with impacted teeth and the interceptive management of occlusion. (Invited speaker). Book of abstracts of the 5th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) 25 – 28 November, 2021, Belgrade

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22622>

Ортодонтскиот третман секогаш може да биде дел од еден интегриран пристап во планирањето на терапијата. Целта на ова предавање е да се проследи и анализира развојот на забите и да се потенцира колку е значајна раната дијагноза на ектопична ерупција врз основа на присатните клинички знаци, надополнети со радиографска процена и превентивните мрки кои може да се преземат за да се спречи импакција. Трудот има стручен и апликативен карактер.

158. Bajraktarova Mishevska C., Bajraktarova Vlajakova E., Kjurchieva Chuchkova G., Maneva M., Gavrilovikj I., Janackovikj M. Presurgical orthodontic treatment in cleft lip and palate patients. Zbornik sazetaka 20. Kongres stomatologa Srbije 30 septembar -3. Oktobar 2021 (poster presentation)

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22621>

Трудот го презентира претхируршкиот ортодонтски третман кај деца со расцеп на усни и непце, со посебен осврт на аплицирање акрилатни оптуратори веднаш по раѓањето, за полесна исхрана и правилен развој на максиларниот дентален лак, со што ќе се овозможи подобра состојба пред хируршката интервенција на дефектот. Трудот има стручно-апликативен карактер.

159. Kjurchieva Chuchkova G. Accurate determination of hyoid bone position: key role in treatment plane for orthognathic cases. Annual Conference of Kosovo Orthodontic Society, May 21, 2022

Линк: <http://hdl.handle.net/20.500.12188/22836>

Во пленарното предавање, авторката примарниот акцент го става на улогата која ја има положбата на хиоидната коска кај пациенти со назофарингеална опструкција и опструктивна слип апнеа, проценувајќи ја релацијата на позицијата на хиоидната коска со положбата на главата, правецот на мандибуларен раст и димензиите на дишните патишта. Одредувањето на положбата на хиоидната коска кај пациенти кандидати за ортогнатна хирургија е од огромно значење при планирање на ортодонтско-хируршкиот третман. Трудот има научно-стручен и апликативен карактер.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Лидија Кануркова, претседател, с.р.

Проф. д-р Јулијана Ѓоргова, член, с.р.

Проф. д-р Борис Величковски, член, с.р.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Габриела Петар Курчиева Чучкова
Институција: Стоматолошки факултет, УКИМ, Скопје
Научна област: ортодонција

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – РЕДОВЕН
ПРОФЕСОР

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,51. Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,71.</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: ортодонција; поле: стоматологија; подрачје: медицински науки и здравство.</p>	да
3	<p>Објавени најмалку шест рецензирани научни труда ** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	да
3.2.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review 2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број членови - 31, Македонија - 9, Хрватска - 5, Бугарија - 6, САД - 1, Турција - 1, Словенија - 2, В. Британија - 2, Србија - 4, Норвешка - 1. 3. Наслов на трудот: Tele-roentgen analysis of changes in skeletal and soft tissue in patients with Class II division 1 malocclusion and normal occlusion 4. Година на објава: 2018</p>	да
3.2.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review 2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број членови - 31, Македонија - 9, Хрватска - 5, Бугарија - 6, САД - 1, Турција - 1, Словенија - 2, В. Британија - 2, Србија - 4, Норвешка - 1. 3. Наслов на трудот: Evaluation of dentoalveolar changes in mixed and permanent dentition 4. Година на објава: 2019</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број членови - 31, Македонија - 9, Хрватска - 5, Бугарија - 6, САД - 1, Турција - 1, Словенија - 2, В. Британија - 2, Србија - 4, Норвешка - 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: Changes in the buccal corridor space in patients with Class II division 1 malocclusion before and after orthodontic therapy</p> <p>4. Година на објава: 2019</p>	да
3.2.4	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број членови - 31, Македонија - 9, Хрватска - 5, Бугарија - 6, САД - 1, Турција - 1, Словенија - 2, В. Британија - 2, Србија - 4, Норвешка - 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: Application of the cephalometric analysis in assessing the extraction therapy in individuals with different type of growth</p> <p>4. Година на објава: 2020</p>	да
3.2.5	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број членови - 31, Македонија - 9, Хрватска - 5, Бугарија - 6, САД - 1, Турција - 1, Словенија - 2, В. Британија - 2, Србија - 4, Норвешка - 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: Impact of different acid concentration on bond strength of metallic brackets and enamel damage – an in vitro study</p> <p>4. Година на објава: 2021</p>	да
3.2.6	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Macedonian Dental Review</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број членови - 31, Македонија - 9, Хрватска - 5, Бугарија - 6, САД - 1, Турција - 1, Словенија - 2, В. Британија - 2, Србија - 4, Норвешка - 1.</p> <p>3. Наслов на трудот: Evaluation of enamel surface and bond strength depending on the etching duration – an in vitro study</p> <p>4. Година на објава: 2021</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.5.1	Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји 1. Назив на зборникот:) Zbornik radova (ISBN 978-99976-795-5-0,) 3. Međunarodni kongres doktora stomatologije 2. Назив на меѓународниот собир: 3. Međunarodni kongres doktora stomatologije, 11-12 septembar 2020 Foca, RS, BiH 3. Имиња на земјите: Република Српска БИХ, Хрватска, Македонија 4. Наслов на трудот: Multidisciplinarni pristup u tretmanu impaktiranih zuba 5. Година на објава: 2020	да
3.5.2	Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји 1. Назив на зборникот: Abstract book (ISBN 978-619-90600-2-5) of 4th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) 2. Назив на меѓународниот собир: 4th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 10 - 13 September, 2020, Sofija 3. Имиња на земјите: Бугарија, Грција, Романија, Македонија, Хрватска, БИХ, Албанија, Турција, Србија 4. Наслов на трудот: Myofunctional therapy: A tool for proper occlusion management 5. Година на објава: 2020	да
4	Објавен рецензиран учебник, монографија, практикум или збирка задачи од научната област за која се избира *** 1. Наслов на учебникот: Ортодонција (прв дел) 2. Место и година на објава: Скопје, 2021 (позитивна рецензија Билтен 1243 од 15.08.2021)	да
5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор: 5.3.2018; датум и број на Билтен: 1162 од 1.2. 2018.	да
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

***За кандидатот/ите кој има повеќе од 6 (шест) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2. *** Наведениот услов ќе се применува по истекот на три години од денот на стапување во сила на Законот за високо образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018).

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Лидија Кануркова, претседател, с.р.

Проф. д-р Јулијана Ѓоргова, член, с.р.

Проф. д-р Борис Величковски, член, с.р.

ОБРАЗЕЦ 2**КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ****Кандидат: Габриела Петар Курчиева Чучкова****Институција: Стоматолошки факултет – Скопје****Научна област: ортодонција****НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ**

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Одржување на настава од прв циклус студии (*0,04)	
	<i>Студиска програма: Доктори по дентална медицина, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i>	
	Ортодонција 1 (0,04*5 часа*1 семестар*5 години)	1
	Ортодонција 2 (0,04*5 часа*1 семестар*5 години)	1
	Ортодонција (0,04*6 часа*2 семестри*2 години)	0,96
	Ортодонско-хируршки третман на дентофацијални неправилности (0,04*3 часа*1 семестар*5 години)	0,6
	<i>Студиска програма: Стручни забни техничари, 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i>	
	Ортодонција 1 (0,04*3 часа*1 семестар*5 години)	1
	Ортодонција 2 (0,04*6 часа*1 семестар*5 години)	1
	<i>Студиска програма: Стручни стоматолошки сестри – орални хигиенолози – 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i>	
	Ортодонција (0,04*3 часа*1 семестар*2 години)	0,24
	Медицинска документација во стоматологијата (0,04*4 часа*1 семестар*3 години)	0,48
2	Одржување на настава од втор циклус студии (*0,05)	
	<i>Студиска програма: Доктори по дентална медицина, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i>	
	Биоматеријали во стоматологија (учебни 2020/21, 2021/22) 0,05*4 часа*2 години	0,4
	Квалитативни и квантитативни антрополошки и рентгенкраниометриски анализи на коските на глава и врат, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22 0,05*15 часа*3 години 0,05*5 часа*2 години	2,75
	Орофацијална генетика, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22 0,05*15 часа*3 години	2,75

	0,05*5 часа*2 години	
	Адултна ортодонција, учебна 2020/21 0,05*5 часа*1 година	0,25
	Ортодонтска дијагностика, учебна 2021/22 0,05*10 часа*1 година	0,5
	Ортодонтска оклузија и артикулација, учебна 2021/22 0,05*10 часа*1 година	0,5
	Студиска програма: Доктори по дентална медицина-стручни студии, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22	
	Функционални апарати, учебна 2019/20, 0,05*5 часа*1 година	0,25
	Фиксни апарати, учебна , учебна 2020/21 0,05*5 часа*1 година)	0,25
	Мобилни апарати, учебна 2021/22 0,05*5 часа*1 година	0,25
	Студиска програма: Стручни забни техничари, учебни 2019/20, 2020/21, 2021/22	
	Ортодонтски апарати, учебни 2020/21, 2021/2022 (0,05*5 часа*2 години)	0,5
	Дизајн и изработка на мобилни апарати, сплнтови, штитници и оптуратори, учебна 2020/21 0,05*5 часа*1 година	0,25
	Современо дизајнирани фиксни апарати, учебна 2020/21 0,05*5 часа*1 година	0,25
	Дизајн и изработка на функционални апарати, учебна 2021/22 0,05*30 часа*1 година	1,5
3	Одржување на настава од трет циклус студии (*0,06)	
	Студиска програма: Доктори по дентална медицина-стручни студии, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22	
	Морфолошко-функционална ортопедија на вилицы и заби учебни 2017/2018, 2018/19, 2019/2020 0,06*15 часа*3 години учебни 2020/21, 2021/22 0,06*5 часа*2 години	3,3
	Антропологија на кранио-фацијалните структури, учебни 2017/2018, 2018/19, 2019/2020 0,06*15 часа*3 години учебни 2020/21, 2021/22 0,06*5 часа*2 години	3,3
	Ортодонтско-хируршки третман на скелетните и дентофацијални неправилности, учебна 2021/22 0,06*5 часа*1 година	0,3
	Ортодонтска превентива и интерцептива, учебни 2017/2018, 2018/19, 2019/2020 0,06*15 часа*3 години учебни 2020/21, 2021/22 0,06*5 часа*2 години	3,3
	Теоретска настава за специјализанти 2 часа*15 недели*0,06*2 семестри	3,6

	Вкупно	30,48
4	Одржување на вежби (лабораториски, клинички, аудиториски или изработка на семинарски труд) (0,03)	
	<i>Одржување на вежби од прв циклус студии</i> <i>Студиска програма: Доктори по дентална медицина, учебни 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i>	
	Ортодонција 1 1 семестар 1 група x 2ч x 15 недели x 4 год.	3,6
	Ортодонција 2 1 семестар 1 група x 2ч x 15 недели x 4 год.	3,6
	Ортодонција 2021/22 1 семестар 1 група x 2ч x 15 недели x 1 год.	0,9
	<i>Студиска програма: Студиска програма: Стручни забни техничари, 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i>	
	Ортодонција 1 1 семестар 1 група x 3ч x 15 недели x 3 год.	4,05
	Ортодонција 2 1 семестар 1 група x 2ч x 15 недели x 3 год.	2,7
5	Консултации со студенти 80 x 2 семестри x 5 години x 0,002	1,6
	Вкупно	16,45
6	Настава во школи и работилници (*1)	
	Летна школа, Риека, 2018 (предавач)	1,5
	Летна школа, Охрид, 2019 (предавач)	1,5
	Летна школа, Риека, 2019 (Еразмус+) (предавач)	1,5
	Курсеви (учесник) 1. "Seeking efficient and effective dentofacial orthopedics: Lessons learned along the way", Предавач: Prof. James McNamara, Sofia National Meeting of Bulgarian Orthodontic Society, Sofia, 15 September, 2018 2. Предавач: Moschos Papadopoulos, predkongresen kurs, Tirana 1 June, 2018 3. Предавач: Alberto Caprioglio, postkongresen kurs, Tirana, June 2018 4. Sinergija ortodoncije i parodontologije u svakodnevnoj praksi", Kongres Ortodontskog udruzenja Srbije, Beograd 23.11.2018 5. "Treatment of Class III malocclusion in growing and adult patients". Предавач: Prof Dr. Nazan Kucukkeles, Симпозиум на МСД – Здружение на специјалисти по ортодонција, 30.3.2019 год., Скопје 6. "Orthodontic treatment mechanics in a modern orthodontic practice". Предавач: Prof. Richard McLaughlin, 24 th and 25 th May 2019, Belgarde 7. "Orthodontic treatment with modular lingual/palatal appliances", Предавач: Dr. Wolfgang Gruner, Dentaforum, Претконгресен курс на 3. БАОС-конгрес и 4. Конгрес на Здружение на специјалисти по ортодонција, 12.9.2019 год., Охрид	11

	<p>8. “Cours:CAD-CAM, miniscrews, corticotomy, aligners, lingual orthodontics”, предавач: spec. dr. Nunzio Cirulli, RMO, Постконгресен курс на 3. БАОС-Конгрес и 4. Конгрес на Здружение на специјалисти по ортодонција, 15.9.2019 год., Охрид</p> <p>9. “Znacaj odabira ortodontske tehnike u svakodnevnoj praksi”, Simpozium Ortodontskog udruzenja Srbije, Nis, 26.10.2019</p> <p>10. “Orthodontic Treatment Mechanics for the 2020s”, предавач prof. John Bennett, 22nd Greek National Congress 6th December 2019, Thessaloniki, Greece</p> <p>11. “Diagnosis, treatment planning and therapy of different malocclusions with the MB 5.0 Straith Wire appliance, предавач: dr. Danielle Cantarella, Forestadent, април 2022, Скопје.</p>	
	Вкупно	15,5
7	Подготовка на нов предмет – предавања (*1)	
	<i>Прв циклус студии Студиска програма: Стручни стоматолошки сестри-орални хигиенолози 2017/18, 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22</i> - Медицинска документација во стоматологијата	1
	<i>Магистерски студии</i> <i>Студиска програма: Доктори по дентална медицина, учебна 2019/20, 2020/21, 2021/22</i> - Биоматеријали во стоматологија	1
	<i>Магистерски студии</i> <i>Студиска програма: Стручни забни техничари, учебна 2019/20, 2020/21, 2021/22</i> -Дизајн и изработка на мобилни апарати, сплнтови, штитници и оптуратори - Современо дизајнирани фиксни апарати	2
	<i>Докторски студии</i> <i>Студиска програма: Доктори по дентална медицина учебна учебна 2019/20, 2020/21, 2021/22</i> -Морфолошко-функционална ортопедија на вилицы и заби - Антропологија на кранио-фацијалните структури	2
	Вкупно	6
8	Ментор на дипломска работа Решение бр. 10-345/1 од 23.1.2020	1
9	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика 0,06*7*2 семестри по 3 години*	2,52
10	Ментор на специјалистичка работа (*1) Решение бр. 08-306; 08-307 и 08-309 од 24.11.2016; Решение бр. 08-451/1 од 09.10.2019 Решение бр. 08-490/2; 08-495/2 и 08-509/2 од 16.01.2020	7
11	Член на комисија за валоризација на кредити на пишан труд за семинар (докторски студии) (*0,7) 1. Решение бр. 02-1202/2 2. Решение бр. 10-3570/2	7

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Решение бр. 10-3503/2 4. Решение бр. 02-4911/2 5. Решение бр. 02-4910/2 6. Решение бр. 02-4767/2 7. Решение бр. 02-117/2 8. Решение бр. 02-188/2 9. Решение бр. 02-186/2 10. Решение бр. 10-4281/2 	
12	<p>Член на комисија за оцена на пријавена тема за изработка на докторски труд (*0,7)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение бр. 02-2368/1 2. Решение бр. 02-1158/4 3. Решение бр. 02-365/1 4. Решение бр. 02-366/1 5. Решение бр. 02-367/1 	3,5
13	<p>Член на комисија за оцена или одбрана на докторски труд (*0,7)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение бр. 02-1920/1 2. Решение бр. 02-699/1 3. Решение бр. 02-4837/1 4. Решение бр. 02-4833/1 5. Решение бр. 02-4168/1 6. Решение бр. 02-2138/1 7. Решение бр. 02-1849/1 8. Решение бр. 3367/1 9. Решение бр. 02-522/1 10. Решение бр. 02-1760/1 	7
14	<p>Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд (*0,3)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение бр. 02-1017/1 2. Решение бр. 02-1638/1 	0,6
15	<p>Член на комисија за оцена или одбрана на стручен магистерски труд (*0,3)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение бр. 02-2911/1 2. Решение бр. 02-2107/1 	0,6
16	<p>Член на комисија за оцена или одбрана на специјалистичка работа (*0,2) (полагање на предиспитен завршен колоквиум по специјалноста ортодонција)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение бр. 08-461/2 2. Решение бр. 08-474/2 3. Решение бр.08-56/2 4. Решение бр.08-569/2 5. Решение бр. 08-604/2 6. Решение бр. 08-519/2 7. Решение бр.08-512/2 8. Решение бр. 08-537/2 9. Решение бр. 08-55/2 10. Решение бр. 08-66/2 11. Решение бр. 08-119/2 12. Решение бр. 08-121/2 13. Решение бр. 08-56/2 <p>(полагање на специјалистички испит по специјалноста ортодонција)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Решение бр. 08-461/3 	5

	2. Решение бр. 08-474/3 3. Решение бр. 08-56/3 4. Решение бр. 08-569/3 5. Решение бр. 08-604/3 6. Решение бр. 08-519/3 7. Решение бр. 08-512/3 8. Решение бр. 08-537/3 9. Решение бр. 08-55/3 10. Решение бр. 08-66/3 11. Решение бр. 08-119/3 12. Решение бр. 08-121/3 14. Решение бр. 2005-298/8 15. Решение бр. 08-56/2	
17	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа (*0,1) 1. Решение бр. 10-256/2 2. Решение бр. 10-2310/2 3. Решение бр. 10-345/2	0,2
18	Позитивно рецензиран универзитетски учебник -автор на учебник „Ортодонција (прв дел“ (позитивна рецензија Билтен бр. 1243 од 15.8.2021)	8
19	Пакет материјали за одреден предмет (*1) 1. Компјутерски модел за испитни прашања по предметот Ортодонција. (1) 2. Изработка на презентации за е-учење (теоретска и практична настава) по предмети за прв, втор и трет циклус студии, студиски програми ДДМ, СЗТ, ССС-ОХ (12x1) 3. Подготовка на англиската верзија на Планот и Програмата за изведување на теоретската настава за интегрирани студии по дентална медицина од прв и втор циклус 4. Подготовка на англиската верзија на Планот и Програмата за изведување на теоретската настава за трет циклус	4
	Вкупно	46,42
	ВКУПНО: НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	114,85

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Ментор на докторски труд (5 x 3)	15
2	Ментор на магистерски труд (2,5 x 2)	5
3	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанијасо трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди	

	Националниот совет за високо образование (*8)	
3-1	Jankulovska V., Jankulovska E., Kjurchieva Chuchkova G. , Kanurkova L., Antevska V., Velevska M., Jankulovski P., Petrova E., Petrov I., Maneva I. The influence of malocclusion on the speed of mastication. IOS Journal of Dental and Medical Sciences (IOSP-JDMS), Volume 17, Issue 5 Ver 13 (May 2018) PP 44-46 Ebsco, Research Gate, Google Schkolar IF=1.576 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/19769	4,8+1.576
4	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови (*5)	
4-1	Gavrilovikj I., Kanurkova L., Kjurcieva-Chuchkova G. , Bogdanovska B. Tele-roentgen analysis of changes in skeletal and soft tissue in patients with Class II division 1 malocclusion and normal occlusion. Macedonian Dental Review. ISSN 2545-4757, 2018; 41 (4): 101-107 Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/21885	3
4-2	Bogdanovska B., Pop Stefanova-Trposka M., Kanurkova L., Kjurchieva Chuchkova G. , Gavrilovic I. Vertical irregularities influence on the maxillary and mandibular dentoalveolar basic height and depth. Macedonian Dental Review. ISSN 2545-4757, 2018; 41 (4): 95-100 Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/21889	3
4-3	Jonuzi Efendiler S., Naumova-Trenceska M., Jonuzi M., Kjurchieva Chuchkova G. , Bogdanovska B., Gavrilovikj I., Zuzelova M. Evaluation of dentoalveolar changes in mixed and permanent dentition. Macedonian Dental Review. 42 (1-2): 65-71, 2019 Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/22640	3
4-4	Gavrilovikj I., Kanurkova L., Bogdanovska B., Kjurchieva Chuchkova G. Changes in the buccal corridor space in patients with Class II division 1 malocclusion before and after orthodontic therapy. Macedonian Dental Review. 42 (3): 85-88, 2019 Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/21884	3
4-5	Bogdanovska B., Popstefanova-Trposka M., Gavrilovikj I., Kjurchieva Chuchkova G. Vertical irregularities influence over the size, form and shape of the symphysis. Acta Morphologica (International Journal of the Macedonian Association of Anatomists and Morphologists). Vol. 16 (1):29-34; 2019 Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1217 од 15.06.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/22639	3

4-6	Maneva Ristovska M., Kanurkova L., Kjurchieva Chuchkova G. , Bajraktarova Mishevska C., Pesevska S. Application of the cephalometric analysis in assessing the extraction therapy in individuals with different type of growth. Macedonian Dental Review 43 (1):27-32;2020 Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1221 од 1.09.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/22638	3
4-7	Demjaha M., Kjurchieva Chuchkova G. , Gavrilovikj I., Qilerxhiu G., Kiseri Kubati J., Bajraktarova Mishevska C. Impact of different acid concentration on bond strength of metallic brackets and enamel damage – an in vitro study. Macedonian Dental review 2021; 44 (1): 1-6 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/21894	3
4-8	Qilerxhiu G., Kjurchieva Chuchkova G. , Gavrilovikj I., Demjaha M., Kiseri Kubati J., Bajraktarova Mishevska C. Evaluation of enamel surface and bond strength depending on the etching duration – an in vitro study. Macedonian dental Review 2021; 44 (1): 19-24 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/21895	3
5.	Трудови со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји	
5-1	Kjurchieva Chuchkova G. Multidisciplinarni pristup u tretmanu impaktiranih zuba. (Invited speaker) Zbornik radova (ISBN 978-99976-795-5-0,) 3. Međunarodni kongres doktora stomatologije, 11-12 septembar 2020 Foca, RS, BiH Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22627	3
5-2	Kjurchieva Chuchkova G. Myofunctional Therapy: a Tool for Proper Occlusion Management at Developing Dentition (Invited speaker). Abstract book (ISBN 978-619-90600-2-5) of 4th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 10 - 13 September, 2020, Sofija Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22626	3
6.	Трудови со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор	
6-1	Манева Ристовска М., Кануркова Л., Манев И., Симјановска Љ., Курчиева Чучкова Г. Импактирани максиларни централни инцизиви – Приказ на случаи. Книга на апстракти 8ми Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20-23 септември, 2018 Охрид (усна презентација) п 132,133 енг Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1221 од 1.09.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/22636	3

6-2	Петрова Е., Курчиева Чучкова Г. , Фишер В., Маневска И. Третман на ретиниран млечен канин и ектопично еруптиран перманентен максиларен канин со самолигирачки брекети – Приказ на случај. Книга на апстракти, 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид (постер презентација) п 216,217 енг <u>Трудот се дава за рецензија</u> http://hdl.handle.net/20.500.12188/22635	3
6-3	Курчиева Чучкова Г. , Наумова – Тренческа М., Јонузи Ефендилер С., Петрова Е., Фишер В. Терапија на ретрогната и компримирана хипопластична максила – императив и предизвик. Книга на апстракти, 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид (постер-презентација) п 218, 219 енг <u>Трудот се дава за рецензија</u> http://hdl.handle.net/20.500.12188/18459	3
6-4	Наумова – Тренческа М., Јонузи Ефендилер С., Курчиева Чучкова Г. Употреба на модифициран апарат за дистализација на молари и експанзија на максиларен дентален лак. Книга на апстракти, 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид (постер-презентација) п 226,227 енг <u>Трудот се дава за рецензија</u> http://hdl.handle.net/20.500.12188/18697	3
6-5	Kjurchieva Chuchkova G. , Manevska I., Fisher V., Petrova E. Wisdom in the decision of routine extraction of third molars. Abstract book of 95 th EOS Congress June 17-22, 2019, Nica, France (постер-презентација) <u>Трудот се дава за рецензија</u> http://hdl.handle.net/20.500.12188/22620	3
6-6	Kjurchieva Chuchkova G. Highs and lows of hyoid bone. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.22 (invited speaker). <u>Трудот се дава за рецензија</u> http://hdl.handle.net/20.500.12188/22634	3
6-7	Kiseri Kubati J., Kiseri B., Kjurchieva Chuchkova G. , Slamniku A. Our learning curve in treating Class III malocclusions in adults. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.46 (oral presentation). <u>Трудот се дава за рецензија</u> http://hdl.handle.net/20.500.12188/22633	3
6-8	Maneva Ristovska M., Kanurkova L., Kjurchieva Chuchkova G. , Manev I. Treatment of Class II malocclusion – case report. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian	3

	Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.76 (poster presentation). Трудот е рецензиран во Билтен бр. 1221 од 1.09.2020 http://hdl.handle.net/20.500.12188/22632	
6-9	Fisher V., Jankulovsak E., Kjurchieva Chuchkova G. , Petrova E., Manevska I. 3-steps early orthodontics as Class II solution. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.77 (poster presentation). Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22631	3
6-10	Naumova-Trencheska M., Jonuzi-Efendiler S., Kjurchieva Chuchkova G. , Gjorgievska E. interdisciplinary treatment of impacted maxillary canine. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.79 (poster presentation). Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22630	3
6-11	Gavrilovikj I., Bogdanovska B., Kjurchieva Chuchkova G. , Kanurkova L., Daskalova B. White spot lesion in orthodontic patients: formation, prevention and treatment. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.112 (poster presentation). Трудот се дава за рецензија . http://hdl.handle.net/20.500.12188/22629	3
6-12	Fisher V., Manevska I., Jankulovska E., Petrova E., Kjurchieva Chuchkova G. Muscle response to myofunctional treatment of Class II: case report. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.116 (poster presentation). Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22628	3
	Kjurchieva Chuchkova G. Myofunctional Therapy: a Tool for Proper Occlusion Management at Developing Dentition (Invited speaker). Abstract book (ISBN 978-619-90600-2-5) of 4 th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 10 - 13 September, 2020, Sofija (on line) Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22626	3
6-13	Bajraktarova Mishevska C, Kanurkova L, Kjurchieva Chuchkova G , Bajraktarova Valjakova E, Janackovic M. Tooth crown size in Turner syndrome. EOS 2021 Annual Virtual Conference 2-3 July, 2021. Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22619	3
6-14	Kjurchieva Chuchkova G. The role of the hyoid position on cranial form and function. Abstract book of	3

	the 23rd Congress of Greek Orthodontic Society, Athens 5 th December 2021 (Invited speaker) Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22624	
6-15	Kjurchieva Chuchkova G. Management of patients with impacted teeth in developing dentition. (Invited speaker). Abstract book of the 11th Congress of the Romanian Association for Excellence in Orthodontics (AREO) “Orthodontics in Digital Era - New challenges”, 18-20 November, Timisoara 2021 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22623	3
6-16	Kjurchieva Chuchkova G. The modern approach to the complete dental care of patients with impacted teeth and the interceptive management of occlusion. (Invited speaker). Book of abstracts of the 5th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) 25 – 28 November, 2021, Belgrade Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22622	3
6-17	Bajraktarova Mishevska C., Bajraktarova Vlajakova E., Kjurchieva Chuchkova G. , Maneva M., Gavrilovikj I., Janackovikj M. Presurgical orthodontic treatment in cleft lip and palate patients. Zbornik sazetaka 20. Kongres stomatologa Srbije 30 septembar -3. Oktobar 2021 (poster presentation) Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22621	3
7	Пленарни предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество(*3)	
7-1	Kjurchieva Chuchkova G. Myofunctional therapy: How far did we get in proper occlusion management at developing dentition, Annual Conference of Kosovo Orthodontic Society, May 12,2018 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22772	3
7-2	Kjurchieva Chuchkova G. Highs and lows of hyoid bone. Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid p.22 (invited speaker). Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22634	3
7-3	Kjurchieva Chuchkova G. Myofunctional Therapy: a Tool for Proper Occlusion Management at Developing Dentition (Invited speaker). Abstract book (ISBN 978-619-90600-2-5) of 4th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 10 - 13 September, 2020, Sofija (on line) Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22626	3
7-4	Kjurchieva Chuchkova G. The role of the hyoid position on cranial form and function. Abstract book of the 23rd Congress of Greek Orthodontic Society, Athens 5 th December 2021 (Invited speaker)	3

	Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22624	
7-5	Кјурчиева Чучкова Г. Management of patients with impacted teeth in developing dentition. (Invited speaker). Abstract book of the 11th Congress of the Romanian Association for Excellence in Orthodontics (AREO) “Orthodontics in Digital Era - New challenges”, 18-20 November, Timisoara 2021 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22623	3
7-6	Кјурчиева Чучкова Г. The modern approach to the complete dental care of patients with impacted teeth and the interceptive management of occlusion. (Invited speaker). Book of abstracts of the 5th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) 25 – 28 November, 2021, Belgrade Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22622	3
7-7	Кјурчиева Чучкова Г. Accurate determination of hyoid bone position: key role in treatment plane for orthognathic cases. Annual Conference of Kosovo Orthodontic Society, May 21, 2022 Трудот се дава за рецензија http://hdl.handle.net/20.500.12188/22836	3
8.	Одржано предавање по покана на референтен странски универзитет (*3) -- поканет предавач и едукатор на специјализанти на летната школа организирана од Катедрата за ортодонција на Медицинскиот факултет при Универзитетот во Ријека, во 2018 - поканет наставник во програмата Еразмус+ на Катедрата за ортодонција, Универзитетот во Ријека во 2019 година	6
	Вкупно	137,376

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активностa:	Поени
1.	Позитивно рецензиран учебник (*8)	
	Ќурчиева Чучкова Г. „Ортодонција (прв дел)“, Скопје, 2021	8
2.	Експертски активности (стручна ревизија) (*1)	
	1.Рецензент во Македонски стоматолошки преглед (Macedonian Dental Review) x 4 2.Рецензент во Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences, Scientific Foundation Spiroski &ID Design Press, Скопје, Republic of Macedonia, со IF=0,7 x4 3. Рецензент во Гласник на антрополошкото друштво на Србија x 5 4.Рецензент во Acta morphologica x 1 5.Член на Работно претседателство на сесија (пленарни и усни презентации): (4 x 1) (8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 2018; 3. БАОС-конгрес, Охрид, 2019; 4. БАОС-	18

	конгрес, Софија, 2020; АРЕО-конгрес, 2021, 5. БАОС-конгрес, Белград, 2021)	
3.	Уредник на зборник на трудови од научен/стручен собир (*1) Abstract book of 3 rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4 th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid	1
4.	Претседател на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир (*1) <ol style="list-style-type: none"> 1. 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS), 12-15.09.2019 Ohrid 2. Пролетен симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција, мај 2018, Скопје 3. Есенски симпозиум на Здружение на специјалисти по ортодонција, октомври 2018 4. Пролетен симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција, мај 2019, Скопје 5. Пролетен симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција 11.9.2020, Скопје (онлајн) 6. Есенски симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција 12.12.2020, Скопје (онлајн) 7. Пролетен симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција, мај 2021, Скопје (онлајн) 8. Есенски симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција, септември 2021, Скопје (онлајн) 9. Пролетен симпозиум со меѓународно учество на Здружение на специјалисти по ортодонција, 7.5.2022, Скопје 	9
5.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир (* 1) <ol style="list-style-type: none"> 1. 2nd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 23-26.05.2018, Iasi, Romania 2. 8. Конгрес на МСД со меѓународно учество, 20 – 23 септември 2018, Охрид 3. 3rd Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) and 4th Congress of Macedonian Orthodontic Society (MOS) 12-15.09.2019 Ohrid 4. Меѓународни kongres doktora stomatologije, 11-12 septembar 2020 Foca, RS, BiH 5. 4th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS), 10 - 13 September, 2020, Sofija 6. 11th Congress of the Romanian Association for Excellence in Orthodontics (AREO) “Orthodontics in Digital Era - New challenges”, 18-20 November, Timisoara 2021 7. 5th Congress of Balkan Association of Orthodontic Specialists (BAOS) 25 – 28 November, 2021, Belgrade 	7

6.	<p>Награда за научни постигнувања од струкова организација (*3)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пофалница за придонес во унапредувањето на наставната и научната дејност, по повод 60 години постоење на Стоматолошкиот факултет при УКИМ 2. Пофалница за придонес во основањето и унапредување на Балканската асоцијација на специјалисти по ортодонција, 2018 3. Благодарница од МСД – Здружение на специјалисти по ортодонција, за учество во организирање на конгреси со меѓународно учество, 2019 4. Благодарница од МСД – Здружение на специјалисти по ортодонција, за учество во организирање на симпозиум, 2020 5. Благодарница од МСД – Здружение на специјалисти по ортодонција, за учество во организирање на симпозиум, 2021 	15
7.	<p>Член на факултетска комисија: (*0,5)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наставен одбор на Стоматолошки факултет, УКИМ 2. Комисија за реакредитација на студиската програма од прв циклус студии за стручни стоматолошки сестри – орални хигиенолози 3. Комисија за евалуација на студиска програма за доктори по дентална медицина и на специјализации 4. рецензентска комисија за оценка на научноистражувачки проект 5. Комисија за попис на побарувања и обврски 6. стручно работно тело – Второстепена комисија за одлучување по приговори при спроведување на постапка за упис на специјализанти. 	3
8.	<p>Член на комисија за избор во звање (*0,2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Одлука бр. 02-4020/1 од 25.12.2018 2. Одлука бр. 02-603/1 од 5.8.2019 3. Одлука бр. 02-1759/1 од 19.5.2020 4. Одлука бр. 02-1761/1 од 19.5.2020 5. FM -4302/20 	1
9.	<p>Учество во комисији и тела на државни и други органи (*1)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комисија за признавање на специјализации и супспецијализации за дејноста ортодонција, завршени во странство, формирана од Министерството за здравство на Р Северна Македонија 2. комисији за полагање на стручни (државни) испити 3. Комисија за стручни прашања на СКМ 4. претседател на Здружението на специјалисти по ортодонција при МСД (2017 – 2021) 5. претседател на Здружението на специјалисти по ортодонција при МСД (2021 – 2025); 6. претседател на Македонското стоматолошко друштво, 2021 – 2025. <p>Член на:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Македонско стоматолошко друштво (МСД) 2. Здружение на специјалисти по ортодонција при МСД 	6+7

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Стоматолошка комора на Македонија 4. Балканска асоцијација на ортоданти (BAOS) 5. Европско ортодонтско друштво (-EOS) 6. Светска федерација на ортоданти (WFO) 7. Европска федерација на ортоданти (FEO). 	
Дејности од поширок интерес		
10.	Член на уредувачки одбор на научно/ стручно списание (*0,5) <ol style="list-style-type: none"> 1. Македонски стоматолошки преглед (Macedonian Dental Review) 2. Vox Dentarii 	1
Вкупно		76

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	114,85
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	137,376
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	76
Вкупно	328,226

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Лидија Кануркова, претседател, с.р.
Проф. д-р Јулијана Ѓоргова, член, с.р.
Проф. д-р Борис Величковски, член, с.р.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатката, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Габриела Курчиева Чучкова.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Габриела Курчиева Чучкова поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти- докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избрана во звањето редовен професор во научната област ортодонција.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет во Скопје, д-р Габриела Курчиева Чучкова да биде избрана во звањето редовен професор во научната област ортодонција.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Лидија Кануркова, претседател, с.р.

Проф. д-р Јулијана Ѓоргова, член, с.р.

Проф. д-р Борис Величковски, член, с.р.