



Република Северна Македонија
Универзитет СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ во Скопје
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ СКОПЈЕ

Бр. 02-636/12
6.6.2019 година
Скопје

Примено: 26.06.19			
Орг. Един.	Број:	Прилог:	Вредност:
04	293/1		

Врз основа на член 94, став 1, алинеја 43, член 173, став 2 и 175, став 2 од Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 82/2018), Универзитетскиот сенат на 32. седница одржана на 6.6.2019 година, ја донесе следнава

О Д Л У К А
потврдување на избор во звањето редовен професор

Член 1

Се потврдува изборот во звањето редовен професор на д-р Влатко Андоновски, вонреден професор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Шумарски факултет - Скопје, во сите наставно-научни области од наставно-научните полниња:

- облагородување на шумскиите дрвја и
- хортикултура.

Редовниот професор го задржува звањето доживотно и заснова работен однос на неопределено време.

Член 2

Одлуката стапува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во Универзитетскиот гласник.

Ректор

Проф. д-р Никола Јанкуловски

ДН:

- Шумарски факултет - Скопје
- проф. д-р Влатко Андоновски

Изработил: м-р Елизабета Додевска

Генерален секретар: м-р Марија Маневска

Врз основа на член 94, став 1, алинеја 43, член 173, став 2 и член 175, став 2 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018), Универзитетскиот сенат, на 32. седница одржана на 6.6.2019 година, ја донесе следнава

ОДЛУКА

за потврдување на избор во звањето редовен професор

Член 1

Се потврдува изборот во звањето редовен професор на д-р **Влатко Андоновски**, вонреден професор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Шумарски факултет - Скопје, во сите наставно-научни области од наставно-научните полинња:

- облагородување на шумскиите дрвја;
- хортикултура.

Врз основа на член 94, став 1, алинеја 21 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр. 82/2018), Универзитетскиот сенат, на 32. седница одржана на 6.6.2019 година, го донесе следниов

Редовниот професор го задржува звањето доживотно и заснова работен однос на неопределено време.

Член 2

Одлуката стапува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во Универзитетски гласник.

Ректор

Проф. д-р Никола Јанкуловски, с.р.

ПРАВИЛНИК

за изменување и дополнување на Правилникот

за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје

Член 1

Во Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник бр. 411 од 5.11.2018 година), во членот 11 се додава нов став 2, кој гласи:

Во наставно-научното звање доцент, вонреден професор или редовен професор на Медицинскиот и Стоматолошкиот факултет може да биде избрано лице кое има докторат на науки и има осигувалено пресечен усјех од најмалку 8,00 (осум) на претходното образование, кое, согласно со прописите, е поизребено, односно било поизребено за стекнување на научниот стапакен доктор на науки.

Ставот 2 станува став 3.

Член 2

Во членот 13 се додава нов став 2, кој гласи:

За научен соработник, виш научен соработник или научен совешник на

Медицинскиот и Стоматолошкиот факултет може да биде избрано лице кое има докторат на науки и има осигувалено пресечен усјех од најмалку 8,00 (осум) на претходното образование, кое, согласно со прописите, е поизребено, односно било поизребено за стекнување на научниот стапакен доктор на науки.

Ставот 2 станува став 3.

Член 3

Во членот 23, став 1, по зборот Законот се додаваат зборовите и од овој Правилник, а по зборот усјех, наместо запирка, се става точка и зборовите до крајот на реченицата се бришат.

По ставот 1 се додава нов став 2, кој гласи:

Одредбите од став 1 на овој член се применуваат и за наставнициите од Центарот за физичко образование, спор и здравје на Факултетот за физичко образование, спор и здравје при изборот во наставно-научно звање.

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

Бр.02- 245/2

27.05.2019 година

Врз основа на член 110 став 1 точка 8, член 173 точка 12, и член 175 точка 2 од Законот за високо образование („Сл. весник на РМ“ бр82/2018) и член 41 од Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Наставно научниот совет на Шумарски факултет во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје на својата 6-(шеста) редовна седница одржана на ден 27.05.2019 година ја донесе следната:

ОДЛУКА

за избор на редовен професор

1. Се усвојува извештајот на Рецензентската комисија објавен во Билтен на Универзитетот бр. 1190 од 15 април 2019 година.

2. Д-р ВЛАТКО АНДОНОВСКИ, вонреден професор, се избира во наставно-научното звање **редовен професор** во наставно-научните области: **облагородување на шумските драјва и хортикултура** на Шумарскиот факултет во Скопје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, врз основа на реченицата и спроведената постапка на Шумарскиот факултет за избор на **редовен професор**.

3. Со изборот во наставно-научно звање редовен професор д-р Влатко Андоновски заснова работен однос на неопределено време и го задржува звањето редовен професор доживотно.

4. Одлуката влегува во сила со денот на потврдување на одлуката од страна на сенатот на универзитетот согласно член 173 точка 2 од Законот за високо образование („Сл.весник на РМ“ бр.82/2018 година).

Образложение

На објавениот конкурс за избор на еден наставник во сите наставно-научни завања во научната област: **облагородување на шумските драјва и хортикултура** во дневните весници: „Нова Македонија“ и „Коха“ на 13.02.2019 година, се пријави кандидатот д-р Влатко Андоновски, вонреден професор од Шумарскиот факултет во Скопје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“-Скопје.

Извештајот на реченцентската комисија е објавен во Билтен на Универзитетот бр. 1190 од 15 април 2019 година.

Наставно научниот совет на седницата одржана на ден 27.5.2019 година, едногласно го усвои предлогот на реченцентската комисија(од вкупно присутните 14 членови сите гласаа „ЗА“ и ја донесе горенаведената одлука како во диспозитивот.

Одлуката да се достави до: сенатот, именованите, сметководство, досие и архивата на факултетот.



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

ISSN-1857-9779



БИЛТЕН
на
УНИВЕРЗИТЕТОТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ

Број 1190

Скопје, 15 април 2019 година

Издание на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје

Бул. „Гоце Делчев“ бр. 9, 1000 Скопје

ПРВИОТ БРОЈ НА БИЛТЕНОТ Е ОБЈАВЕН ВО МАЈ 1957 ГОДИНА

Уредник на издавачката дејност на УКИМ:

проф. д-р Никола ЈАНКУЛОВСКИ, реквиор

Уредник на Билтенот:

Илија Бојоевски

Лектор:

Весна Илиевска-Цвејановска

СОДРЖИНА НА БИЛТЕН БРОЈ 1190 ОД 15 АПРИЛ 2019 ГОДИНА

АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација со наслов **Морфосинтакса на градска улица – дефиниција, синтакса и типологија**, изработена од кандидатот м-р Сашо Блажевски, дипл. инж. арх., пријавена на Архитектонскиот факултет во Скопје9-11
2. Преглед на одобрени магистерски теми на Архитектонскиот факултет (**Ирина Станковска, Оливера Стојановска, Марија Петрова, Маријана Јаневска, Оливера Ѓорѓиевска, Сања Петровска Ракиќевиќ, Тијана Џоневска**)12

ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на одобрени теми за изработка на докторска дисертација на Градежниот факултет во Скопје (**Марија Милошевска Јанакиеска**)13
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Градежниот факултет во Скопје (**Ана Димитровска, Анѓелко Мурџески, Виктор Филипов, Зекри Ислами, Маја Станковиќ, Мила Смиљановска, Никола Георгиевски, Сашка Вељанова**) 14-15

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во наставно-научно звање редовен професор по предметите: **Основи на менаџмент и менаџмент на промени**, научна област: бизнис-менаџмент, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет-Скопје (д-р Леонид Наков.)16-45
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Економскиот факултет во Скопје (**Ивона Димеска, Александра Максимовска, Катарина Гацова**)46

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) **математика** на Машинскиот факултет во Скопје (д-р **Бојан Прангоски**)47-60
2. Преглед на прифатени теми за изработка на докторски дисертации од Наставно-научниот совет на Машински факултет во Скопје на седницата одржана на 28.3.2019 година (**Трајче Велковски, Дејан Крстев, Ваце Јорданоска**)61
3. Преглед на теми за изработка на магистерски труд прифатена од Наставно-научниот совет на Машински факултет во Скопје на седницата одржана на 28.3.2019 година (**Агнеса Сарачини**).....62

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на четири лица во сите научни звања во наставно-научните области: педијатрија и детски болести со нега на болно и здраво дете на Медицинскиот факултет во Скопје (ас. д-р Николина Здравеска, ас. д-р Наталија Ангелкова, ас. д-р Наташа Најдановска Алулоска, ас. д-р Александра Јанчевска, д-р Христина Манџуковска, д-р Орхидеја Стомнароска)63-120
2. Реферат за избор на два наставника во сите наставно-научни звања по предметите од наставно-научните области: педијатрија и детски болести со нега на болно и здраво дете на Медицинскиот факултет во Скопје (ас. д-р Николина Здравеска, ас. д-р Наталија Ангелкова, ас. д-р Наташа Најдановска Алулоска, ас. д-р Александра Јанчевска, н. сор. д-р Илија Кировски, н. сор. д-р Сильвана Наунова Тимовска).....121-250
3. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области: ментална хигиена, психосоматика, детска психијатрија, психопатологија, психотерапија, психоанализа, психофармакотерапија, медицинска психологија и медицинска социологија на Медицинскиот факултет Во Скопје (н. сор. д-р Стојан Бајрактаров).....251-278

англиски како јазик во функција на струката во високото образование во Р Македонија од м-р **Маријана Марјановиќ-Апостоловски**, пријавена на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје601-620

ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања од научните области облагородување на шумските дрвја и хортикултура на Шумарскиот факултет во Скопје (проф. д-р **Влатко Андоновски**)621-638

ИНСТИТУТ ЗА ЗЕМЈОТРЕСНО ИНЖЕНЕРСТВО И ИНЖЕНЕРСКА СЕИЗМОЛОГИЈА

1. Преглед на одобрени теми за изработка на докторска дисертација на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија во Скопје (м-р **Артур Роши**).....639
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски труд на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија во Скопје (Ана Наневска).....640

ИНСТИТУТ ЗА СОЦИОЛОШКИ И ПОЛИТИЧКО-ПРАВНИ ИСТРАЖУВАЊА

1. Преглед на одобрени теми за изработка на докторска дисертација на Институтот за социолошки и политичко-правни истражувања во Скопје (м-р **Имране Сулејмани Зибери**).....641
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Институтот за социолошки и политичко-правни истражувања во Скопје (Адријана Вејсели, Јана Ивановска Јовановска, Ангела Стојковска, Тамара Џаневска).....642

ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА МАКЕДОНСКА ЛИТЕРАТУРА

1. Реферат за оцена на докторската дисертација „**Мартин Хајдегер и неговите антимодернистички преодредувања во уметноста и предзначувања на уметноста како излез од техноНихилизмот**“ од кандидатот м-р **Златко Поповски**, пријавена на Институтот за македонска литература во Скопје643-649

СТОМАТОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на 2 (два) наставника во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) стоматолошка протетика на Стоматолошки факултет во Скопје (д-р **Сашо Јованоски** - научен соработник, д-р **Весна Јуруковска Шотаровска** - помлад асистент, д-р **Емилија Бајрактарова Ваљакова** - научен соработник, д-р **Наташа Ставрева** – научен соработник, д-р **Сања Панчевска** - научен соработник)650-750

ФАКУЛТЕТ ЗА ИНФОРМАТИЧКИ НАУКИ И КОМПЈУТЕРСКО ИНЖЕНЕРСТВО

1. Реферат за избор на наставник во Институтот за софтверско инженерство на Факултетот за информатички науки и компјутерско инженерство во Скопје (д-р **Иван Чорбев**)751-788
2. Реферат за избор во наставно-научно звање-редовен професор по предметите од сите наставно научни области од наставно-научното поле информатика и наставно-научното поле компјутерска техника и информатика на Факултетот за информатички науки и компјутерско инженерство во Скопје (проф.д-р **Соња Филипоска**).....789-823
3. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Паралелно дигитално процесирање на ЕКГ сигнали** од м-р **Ервин Домазет** пријавена на Факултетот за информатички науки и компјутерско инженерство во Скопје824-832
4. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Факултетот за информатички науки и компјутерско инженерство во Скопје (Марија Петковска, Трајче Стојковски, Тања Стојановска, Изабела Христова, Дејан Арсиќ, Ана Чижбаноска, Магдалена Кчева Џекова)833

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ОД НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ ОБЛАГОРОДУВАЊЕ НА ШУМСКИТЕ ДРВЈА И ХОРТИКУЛТУРА НА

ШУМАРСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на член 173 од Законот за високото образование („Сл весник на РМ“ бр.82/2018) и член 30 од Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник бр. 411 од 2018 година), на третата редовна седница на Наставно-научниот совет на Шумарскиот факултет во Скопје, донесена е Одлука бр. 02-98/11 од 26.2.2019 година за формирање на Рецензентска комисија за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања во научните области облагородување на шумските дрвја и хортикултура, во состав: д-р Јасминка Ризовска - Атанасовска, редовен професор на УКИМ - Шумарски факултет во Скопје, д-р Саша Орловиќ, редовен професор на Универзитетот во Нови Сад, Земјоделски факултет, Р. Србија и д-р Јасминка Ризовска-Атанасовска, редовен професор на УКИМ - Шумарски факултет во Скопје.

Со оглед на фактот што проф. д-р Саша Орловиќ одлично го познава македонскиот јазик, текстот на овој реферат се изготвува само на македонски јазик.

По разгледувањето на поднесените документи во врска со распишаниот конкурс објавен во дневните весници „Нова Македонија“ и „Коха“ на 13.2.2019 година, Комисијата констатира дека на конкурсот се пријавил само кандидатот д-р Влатко Андоновски, вонреден професор на УКИМ - Шумарски факултет во Скопје.

По прегледот на доставената документација, Рецензентската комисија во горенаведениот состав, до Наставно-научниот совет на Шумарскиот факултет во Скопје во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Биографски податоци

Вонр. проф. д-р Влатко Андоновски е роден на 30.3.1967 година во Прилеп. Основно и средно училиште завршил во Скопје.

На Шумарскиот факултет во Скопје на насоката општо шумарство се запишал во учебната 1987/1988, а го завршил на 2.4.1992 година со среден успех 8,84. Дипломска работа изработил по предметот Шумарска генетика со облагородување на шумските видови дрвја, со наслов „Семенски плантажи од автохтоните дрвни видови во Република Македонија“.

Во учебната 1992/93 се запишал на постдипломски студии на Катедрата за шумарска генетика со облагородување на шумските видови дрвја. Постдипломските студии ги завршил на 27.10.1995 година со просечен успех 10,0.

Магистрирал на тема: „Адаптивната способност на некои од интродуираните шумски дрвја во Република Македонија“.

Од 1992 до 1995 година работел како помлад истражувач на Шумарскиот факултет во Скопје.

Од 1995 до 1999 година Влатко Андоновски престојувал во Нов Зеланд каде што извршува повеќе работи и се стекнал со меѓународно искуство од областа на шумарството.

Од 15.10.1999 година е вработен на Шумарскиот факултет во Скопје, како асистент по група предмети од наставната програма облагородување и расадници.

Докторирал на 20.12.2002 година со одбрана на докторската дисертација под наслов „Генетска варијабилност на провениенциите од црн бор (*Pinus nigra* Arn.) во Република Македонија“.

На 20.12.2002 година, Влатко Андоновски е избран прв пат во звањето доцент и наставник по група предмети во областа облагородување и расадници на Шумарскиот факултет во Скопје.

Со Одлука на Наставно-научниот совет на Шумарскиот факултет во Скопје бр.0201-545/2 од 10.9.2014 и согласно со рефератот објавен во Билтен бр. 1081 од 15.7.2014 година, Влатко Андоновски е избран во звањето вонреден професор и наставник на група предмети во научните области облагородување на шумските дрвја и хортикултура.

Во своето работно искуство, д-р Влатко Андоновски држи настава и вежби на УКИМ, Шумарски факултет - Скопје, по повеќе предмети од областите облагородување на шумските дрвја и хортикултура, на насоките: шумарство и пејзажно дизајнирање. Покрај теоретската настава, изведува и теренска настава и вежби по наведените предметни програми.

Д-р Влатко Андоновски учествува во наставата од постдипломски студии (студии од II циклус) од областа на генетика и облагородување на шумските видови дрвја и декоративните растенија, на студиската програма, Шумарство и проектирање и подигање на зелени површини на студиската програма, Озеленување и унапредување на животната средина.

Истовремено, д-р Влатко Андоновски држи настава и вежби по група предмети од областите облагородување на шумските дрвја и хортикултура на I и II циклус од листата на слободни изборни предмети на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Во текот на работењето има објавено поголем број научни трудови, учествувал на повеќе научни конференции и работилници, има реализирано повеќе стручно-апликативни дела, проекти и учество во факултетски комисии (список е даден во прилог).

Во периодот 2013-2016 година ја извршуваја функцијата продекан за наука и меѓународна соработка на Шумарскиот факултет во Скопје.

Наставно-образовна дејност

Кандидатот вонр. проф. д-р Влатко Андоновски досега успешно ја изведува наставно-образовната дејност на додипломските студии (студии од I циклус) на Шумарскиот факултет во Скопје, на студиските програми: Шумарство и Пејзажно дизајнирање, по предметите: Основи на генетика со облагородување на растенија, Естетика на пејзажот, Дизајнирање на

градини, Бонсай и минијатурни градини и Основи на урбанизам. Покрај теоретската настава, изведува и теренска настава и вежби по наведените предметни програми.

Вонр. проф. д-р Влатко Андоновски е раководител на постдипломските студии (студии од II циклус) на Шумарскиот факултет во Скопје од областа на генетика и облагородување на шумските видови дрва и декоративните растенија на студиската програма Шумарство со следниве предметни програми: Шумарска генетика 2, Облагородување на шумски дрвја и декоративни растенија и Генска конзервација и генетски инженеринг и учествува и во наставата на постдипломските студии (студии од II циклус) од областа на проектирање и подигање на зелени површини на студиската програма озеленување и унапредување на животната средина, со следниве предметни предметни програми: Пејзажно дизајнирање, Теорија на пејзажот и урбанизмот и Основи на бонсай техника.

Досега кандидатот бил ментор и член во повеќе комисии за одбрана на дипломски работи, магистерски работи и докторски дисертации. Автор е на две интерни скрипти од предавања по предметите Естетика на пејзажот, Дизајнирање на градини и Бонсай и минијатуирни градини на насоката пејзажно дизајнирање.

Во текот на своето работење, кандидатот совесно и квалитетно ја извршувал својата наставно-образовна дејност, истовремено соработува со студентите, одржува консултации и им помага во организирањето на семинарски работи, обезбедување на литература и друго.

Кандидатот вонр. проф. д-р Влатко Андоновски редовно добива позитивни оценки од анонимно спроведените анкети на студентите на Шумарскиот факултет во Скопје.

Вонр. проф. д-р Влатко Андоновски е раководител на Катедрата за шумарска генетика и облагородување.

Научноистражувачка дејност

Од изборот во звањето вонреден професор до денес, кандидатот самостојно или во соработка со други автори има изработено 10 научни труда од областите облагородување на шумските дрва и хортicултура, од кои 4 научни труда се објавени во научно списание со импакт фактор, 3 труда се објавени во референтни научни/стручни списанија со меѓународен уредувачки одбор, 1 научен труд со оригинални научни/стручни резултати е објавен во научно списание во земја членка на Европската Унија, и 2 научни труда се објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор.

Трудовите објавени во извештајниот период се наведени во Анекс 2, кој е составен дел на овој Извештај.

За време на периодот како вонреден професор, д-р Влатко Андоновски има учествувано на поголем број симпозиуми, семинари, курсеви, советувања и работилници во земјава и во странство. Кандидатот има објавено 12 апстракти во зборници на меѓународни конференции.

Вонр. проф. д-р Влатко Андоновски активно е вклучен во научноистражувачката дејност на Катедрата за шумарска генетика и облагородување.

Учествувал во повеќе национални и меѓународни научни проекти. Бил раководител на три национални научни проекти, раководител на еден меѓународен проект во рамките на INTERREG-CBC-програмата на Европската Унија, а бил и учесник во еден национален научен проект и три меѓународни од кои еден е од LIFE-програмата на Европската Унија, а три се од COST-програмата за соработка во науката и технологијата на Европската Унија.

Стручно-апликативна дејност и дејности од поширок интерес

Вонр. проф. д-р Влатко Андоновски активно е вклучен во стручно-апликативната работа, како и во дејности од поширок интерес на Шумарскиот факултет во Скопје.

Од изборот во звањето вонреден професор до сега, д-р Влатко Андоновски учествувал во 5 факултетски комисии. Покрај тоа, ја извршуval функцијата продекан за наука и меѓународна соработка, како и раководител на постдипломските студии (од II циклус) на научната област генетика и облагородување на шумските видови дрвја и декоративните растенија. Самостојно или во соработка со други автори има изработено 10 стручни труда.

Вонр. проф. д-р Влатко Андоновски е член на уредувачкиот одбор на меѓународното научно списание ШУМАРСКИ ПРЕГЛЕД/FOREST REVIEW.

Член е на следниве меѓународни и национални организации: ISHS - International Society for Horticultural Science, EUFORGEN – European Forest Genetic Resources и потпретседател на Европската асоцијација на планински региони – EUROMONTANA – European Association of Mountain Areas, со седиште во Брисел, Белгија.

Во изборниот период, вонр. проф. д-р Влатко Андоновски учествувал во подготвка на еден национален документ, како и изготвување и пријавување на научен/образовен меѓународен проект од програмата CEEPUS III Network – Managing Forests for Climate Change.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ НА КОМИСИЈАТА

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

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклуччи дека д-р Влатко Андоновски поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избран во звањето редовен професор во научните области облагородување на шумските дрвја и хортикултура.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Шумарскиот факултет во Скопје, д-р Влатко Андоновски да биде избран во звањето редовен професор во научните области облагородување на шумските дрвја и хортикултура.

Рецензентска комисија

Д-р Јасминка Ризовска-Атанасовска, редовен професор на Шумарскиот факултет во Скопје, с. р.

Д-р Саша Орловиќ, редовен професор на Земјоделскиот факултет во Нови Сад, Р. Србија, с. р.

Д-р Николчо Велковски, редовен професор на Шумарскиот факултет во Скопје, с. р.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат:

проф. д-р Влатко Андоновски

Институција:

Шумарски факултет - Скопје

Научна област:

ОБЛАГОРОДУВАЊЕ НА ШУМСКИТЕ ДРВЈА / ХОРТИКУЛТУРА

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – РЕДОВЕН
ПРОФЕСОР/ НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОВЕТНИК**

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: _____ /</p> <p>Просечниот успех на втор циклус изнесува: _____</p> <p>Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.</p>	
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: <u>облагородување на шумските дрвја / хортикултура</u>, подрачје <u>биотехнички науки</u>.</p>	да
3	Објавени најмалку шест рецензиирани научни труди ** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во	да

	последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	(Образец 2)
4	<p>Објавен рецензиран учебник, монографија, практикум или збирка задачи од научната област за која се избира ***</p> <p>1. Наслов на учебникот, монографијата, практикумот или збирката задачи: Forests of Southeast Europe Under a Changing Climate – Chapter 4: Conservation and Management of Forest Genetic Resources in Macedonia</p> <p>2. Место и година на објава: Базел, Швајцарија, 2018</p>	да
5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: Билтен 1081, 15 јули 2014 година	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 стапувањето во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018).

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Д-р Јасминка Ризовска-Атанасовска, редовен професор на Шумарскиот факултет во Скопје, с. р.

Д-р Саша Орловиќ, редовен професор на Земјоделскиот факултет во Нови Сад, Р. Србија, с. р.

Д-р Николчо Велковски, редовен професор на Шумарскиот факултет во Скопје, с. р.

ОБРАЗЕЦ 2

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

Кандидат:

проф. д-р Влатко Андоновски

Институција:

Шумарски факултет - Скопје

Научна област:

ОБЛАГОРОДУВАЊЕ НА ШУМСКИТЕ ДРВЈА / ХОРТИКУЛТУРА

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
Одржување на предавања од прв циклус студии:		
1	Основи на генетика со облагородување на растенија (2 + 2), студиска програма: Шумарство, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	3,6
2	Основи на генетика со облагородување на растенија (2 + 2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	3,6
3	Естетика на пејзажот (3+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, летен семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	3,2
4	Дизајнирање на градини (3+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, летен семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	3,2
5	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	3,3
6	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: ДМЕ - ФДТМЕ, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	7,2

7	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: ПД - ФДТМЕ, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	3,6
8	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: ИМД - ФДТМЕ, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	3,6
9	Основи на урбанизам (3+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, летен семестар - 2014/15, 2015/16	1,8

Одржување на вежби од прв циклус студии:

10	Основи на генетика со облагородување на растенија (2 + 2), студиска програма: Шумарство, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	1,8
11	Основи на генетика со облагородување на растенија (2 + 2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	1,8
12	Естетика на пејзажот (3+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, летен семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	1,6
13	Дизајнирање на градини (3+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, летен семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	1,6
14	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: Пејзажно дизајнирање, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	1,7
15	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: ДМЕ - ФДТМЕ, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	3,2
16	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: ПД - ФДТМЕ, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	1,8
17	Бонсай и минијатурни градини (2+2), студиска програма: ИМД - ФДТМЕ, зимски семестар - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	1,8

Одржување на предавања од втор циклус студии-едногодишни студии:

18	Шумарска генетика 2, студиска програма: шумарство, I семестар, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	4.5
19	Облагородување на шумски дрвја и декоративни растенија, студиска програма: шумарство, I семестар, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	4.5
20	Генска конзервација и генетски инженеринг, студиска програма: шумарство, I семестар, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	4.5

21	Пејзажно дизајнирање, студиска програма: Озеленување и унапредување на животната средина, I семестар, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	2,3
22	Теорија на пејзажот и урбанизмот, студиска програма: Озеленување и унапредување на животната средина, I семестар, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	2,3
23	Основи на бонсай техника, студиска програма: Озеленување и унапредување на животната средина, I семестар, 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	2,3

Одржување на теренска настава:

24	Основи на генетика со облагородување на растенија - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	2,4
25	Естетика на пејзажот - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	3,2
26	Дизајнирање на градини (3+2) - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18	3,2
27	Бонсай и минијатурни градини - 2014/15, 2015/16, 2016/17, 2017/18, 2018/2019	1,8

Консултации со студенти

28	Консултации со студенти: 2014/2015, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018	0,9
----	---	-----

Настава во школи и работилници

29	Workshop: What is the value of forests? Silva 2015 and European Forest Week, “Forest Landscapes and silvicultural challenges in Macedonia” – School of Agricultural, Forest and Food Sciences of the University of Bern of Applied Sciences (HAFL) – 05.11.2015, Engelberg, Switzerland	1,5
30	Програма за зачувување на природата во Македонија. Четврта работилница со партнери на тема: „Преглед на третата година од имплементацијата на Програмата и планирање на активности за наредната година“. Хотел „Манастир“, Берово, 16-17.12.2015.	1,5
31	Работилница за развојот на курикулумот на УКИМ-Шумарски факултет во Скопје. Хотел „Континентал“, 18.12.2015, Скопје.	1,5
32	Работилница за развојот на курикулумот на УКИМ-Шумарски факултет во Скопје, 16.02.2016г. Шумарски факултет во Скопје.	1,5
33	Работилница за развојот на наставите програми на УКИМ-Шумарски факултет во Скопје. хотел „Континентал“, 19.5.2016, Скопје.	1,5
34	Програма за зачувување на природата во Македонија, Летна школа за конзервација и одржлив развој во Делчево, 3.8.-12.8.2016 г. Делчево.	1,5
35	Работилница за развојот на наставите програми на УКИМ Шумарски факултет во Скопје. хотел „Александар палас“, 25.11.2016, Скопје.	1,5
36	Министерство за животна средина и просторно планирање, УНЕП / ГЕФ проект „Постигнувањето на заштита на биолошката	1,5

	разновидност преку создавање и ефикасно управување со заштитени подрачја и интегрирање на биолошката разновидност во планирање на користење на земјиштето”, 14.10.2016 хотел „Александар палас“ во Скопје.	
37	Министерство за животна средина и просторно планирање & Секретарјат на Конвенцијата за борба против опустинувањето на ОН (UNCCD) "Неутралност во деградацијата на земјиштето (Land Degradation Neutrality-LDN)", 28.2.2017, хотел „Буши“ во Скопје.	1,5
38	Ментор на дипломска работа	3,6
39	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа	2,6
40	Член на комисија за оцена или одбрана на магистратура	2,4
41	Член на комисија за оцена или одбрана на докторски труд	1,4

Подготовка на нов предмет

42	Естетика на пејзажот – I циклус (предавања и вежби)	1,5
43	Дизајнирање на градини - I циклус (предавања и вежби)	1,5
44	Шумарска генетика 2 - II циклус (предавања и вежби)	1,5
45	Облагородување на шумски дрвја и декоративни растенија - II циклус (предавања и вежби)	1,5
46	Теорија на пејзажот и урбанизмот - II циклус (предавања и вежби)	1,5
47	Основи на бонсай техника - II циклус (предавања и вежби)	1,5

Интерна скрипта од предавања

48	Пејзаж и дизајн во зелените површини (2015)	4
49	Основи на бонсай техника (2016)	4
50	Пакет материјали за одреден предмет (x3)	3
51	Информативен пакет, водич за студирање со студиски програми за студентите од прва година на додипломски студии во академската 2015/16 година. Универзитет „Св. Кирил и Методиј-Скопје“, Шумарски факултет - Скопје, 2015 г.	2
52	Публикација - Развој на наставните програми на УКИМ-Шумарски факултет во Скопје. Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Шумарски факултет -Скопје & Универзитет за применети науки – Берн, 2016 г.	2
	Вкупно	130,2

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред.	Назив на активноста:	Поени

број		
Ментор на магистерски трудови		
53	Ментор на магистерски труд: „Анализа на насади од брзорастежниот дрвен вид (<i>Paulownia elongata S.Y. Hu</i>) на различни локалитети во Република Македонија”, (2017) Јованка Станчиќ.	2
54	Ментор на магистерски труд: „Јаглеродно сврзувачки потенцијал на буковите изданкови шуми во горниот Брегалнички регион”, (2017) Даниел Генчевски.	2
Раководител на национален научни проекти		
55	Екологија и стопанисување со шумите во регионот на горниот тек на Брегалница (Малеш), и подобрување на едукативниот процес во конзервацијата на биодиверзитетот на Шумарски факултет - Скопје /Forest Ecology and Management in the Upper Bregalnica Region of Macedonia (Malesh), and Improvement of the Educational Process in Biodiversity Conservation at the Faculty of Forestry in Skopje - Универзитет “Св. Кирил и Методиј” - Скопје, Шумарски факултет – Скопје (2015).	6
56	“Национален Акциски план за борба против опустинувањето и деградацијата на земјиштето во Република Македонија / National Action Programme to Combat Desertification and Land Degradation in the Republic of Macedonia” – Министерство за животна средина и просторно планирање&УНЕП&ГЕФ, Скопје, 2015-2017.	6
57	Истражување врз варијабилноста и генетска конзервација на дивата цреша (<i>Prunus avium L.</i>) во Република Македонија (2017) – Универзитет “Св. Кирил и Методиј” - Скопје, Шумарски факултет – Скопје.	6
Раководител на меѓународен научен проект		
58	“Improving the conservation of the priority plants in the cross-border area- CONSE PP” – Intereg- IPACBC (Greece – FYR Macedonia) – 2017-2018	9
Учесник во национален научен проект		
59	Истражување на развитокот на крошните од старите вековни дрвја од бук на Малешевските Планини. Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Шумарски факултет - Скопје, 2016.	3
Учесник во меѓународни научни проекти		
60	“Life for European Forest Genetic Monitoring System – LIFEGENMON” (LIFE ENV/SI/000148) - European LIFE financial programme – 2016 - 2019	5
61	CA15226 – “Climate-Smart Forestry in Mountain Regions” - EU-funded project through European Cooperation in Science and Technology (COST) - EU-funded project through European Cooperation in Science and Technology (COST) – 2017-2019	5

62	FP1403 “Non-native tree species for European forests: Experiences, Risks and Opportunities (NNEXT)” - EU-funded project through European Cooperation in Science and Technology (COST) – 2015-2018	5
63	ES1203 - “Enhancing the resilience capacity of SENSitive mountain FOREst ecosystems under environmental change (SENSFOR)” - EU-funded project through European Cooperation in Science and Technology (COST) -2015-2016	5
Трудови со оригинални научни резултати, објавени 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 списанија со трудови достапна на интернет		
64	Vlatko Andonovski , Nikolco Velkovski, Conservation and Management of Forests Genetic Resources in Macedonia, Chapter 4, 2018., <i>Forests of Southeast Europe Under a Changing Climate</i> , Advances in Global Change Research 65, Springer Nature Switzerland AG (doi.org/10.1007/978-3-319-95267-3_4)	10,5
65	Pavel Cudlín, Matija Klopcic, Roberto Tognetti, Frantisek Mális, Concepción L. Alados, Peter Bebi, Karsten Grunewald, Miglena Zhiyanski, Vlatko Andonovski , Nicola La Porta, Svetla Bratanova-Doncheva, Eli Kachaunova, Magda Edwards-Jonášová, Josep Maria Ninot, Andreas Rigling, Annika Hofgaard, Tomáš Hlásny17, Petr Skalák, Frans Emil Wielgolaski., <i>Drivers of treeline shift in different European mountains</i> , 2017. Climate Research Vol.73:135-150, (doi.org/10.3354/CR01465)	6,5
66	Daniel PRUCHNIEWICZ, Ludwik ŻOŁNIERZ, Vlatko ANDONOVSKI , Habitat factors influencing the competitive ability of <i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth in mountain plant communities (2017). Turkish Journal of Botany, Turk J Bot (2017) 41:TÜBİTAK (doi:10.3906/bot-1702-52)	6,5
67	Saša Orlović, Mladen Ivanković, Vlatko Andonovski , Srdjan Stojnić, Vasilije Isajev, Forest genetic resources to support global bioeconomy, ANNALS OF SILVICULTURAL RESEARCH, 38 (2), 2014: 51-61 (http://ojs-cra.cilea.it/index.php/asr)	6,5
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:		
68	Jasminka Rizovska Atanasovska, Iskra Apostolovska, Nikolčo Velkovski, Vlatko Andonovski , Divna Penčić, CURRENT STATE AND DEVELOPMENT OF THE CITY PARK IN SKOPJE, Bulletin of the Faculty of Forestry, University of Banja Luka 28, 2018, 85–102 doi: 10.7251/GSF1828085R, UDK 338.48-44(497.11-751.3)	3
69	Delov K., Velkovski N., Andonovski V., Vasilevski K.: Tree crown structure of Douglass fir (<i>Pseudotsuga mensiesii</i> (Mirb.) Franko) on the Karadzica	3

	mountain. Forest review 46, Ss. Cyril and Methodius in Skopje, Faculty of Forestry in Skopje pg. 17-24., 2016, UDC: 630*22:582.475(497.7:23)	
70	Andrej Pilipović, Saša Orlović, Miglena Zhiyanski, Vlatko Andonovski , Zoran Galić, SOIL RESPIRATION MEASUREMENT IN BEECH FOREST DURING TWO VEGETATION PERIODS AT STARA PLANINA, Topola No 195/196 (2015) str. 97-105 -UDK: 631.4(497.11 Stara planina)	3
Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД		
71	Marcela Van Loo, Vlatko Andonovski , Molecular markers used for genetic studies in tree of heaven (<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle), Silva Slovenica Publishing Centre, Ljubljana, 2018 – (Studia Forestalia Slovenica, ISSN 0353-6025; 160) ISBN 978-961-6993-43-2	3
Трудови со оригинални научно-стручни резултати, објавени во зборник на трудови од научно/стручен собик каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји		
72	Najdovski, B., Vasileski, K., Velkovski, N., Andonovski, V. (2017): Vegetation succession on the mountain pastures in the region of Malesh. Proceedings of the 5th Congress of Ecologists of the Republic of Macedonia with International Participation, 19th -22nd October 2016, Ohrid.	1
73	Velkovski, N., Andonovski, V. , Vasilevski, K. (2017): Research on the development and structure of the crown of old-growth beech trees on Maleshevski Planini Mts. Proceedings of the 5th Congress of Ecologists of the Republic of Macedonia with International Participation, 19th -22nd October 2016, Ohrid.	1
Апстракти објавени во зборник на меѓународна конференција:		
74	Giuseppe Brundu, Vlatko Andonovski et all., 2018. Introduction and naturalization of key non-native sforest trees in Europe: Results from the COST Action FP1403 NNEXT. Book of Abstracts. NEOBIOTA 2018, 10 th International Conference on Biological Invasions, 3 rd – 7 th September, 2018, Dublin, Ireland.	1
75	Stojnic, S.; Stevanov, M.; Alizoti, P.; Andonovski, V. ; Avramidou, E.; Ballian, D.; Bozic, G.; Ivankovic, M.; Georgiadou, M.; Hasilidis, P.; Orlovic, S.; Stijovic, A.; Toromani, E.; Westergren, M.; Kraigher, H. 2017. Conservation and management of forest genetic resources: overview on forest policies in countries of South Eastern Europe (SEE). IUFRO 125th Anniversary Congress, 18 – 22 September 2017, Freiburg, Germany	1
76	Andonovski V. , Ballian D., Kajba D., Konrad H., Orlović S., Kraigher H., Fussi B., Aravanopoulos F., Konnert M., Kiourtsis F., Veselic Z., Vodlan V., Westergren M. 2017. LIFEGENMON: Life for European forest Genetic Monitoring System Book of abstracts of the International Scientific Conference “Sustainable forestry: Fact or fiction?”, Skopje, 4-6th October 2017. Ss. Cyril and Methodius University in Skopje - Faculty of Forestry in Skopje.	1

77	Ballian D., Kraigher H., Andonovski V. 2017. Survival and growth of different provenances of Scots pine (<i>Pinus sylvestris</i> L.) in the international trial "Kupres". Book of abstracts of the International Scientific Conference "Sustainable forestry: Fact or fiction?", Skopje, 4-6th October 2017. Ss. Cyril and Methodius University in Skopje - Faculty of Forestry in Skopje.	1
78	Gegoski, M., Velkovski, N., Andonovski, V. , Vasilevski, K., Rizovska-Atanasovska, J. (2017): Characteristics of natural regeneration of beech and fir in the developmental stages offspring and young forest on Korab mountain. Book of abstracts of the International Scientific Conference "Sustainable forestry: Fact or fiction?", Skopje, 4-6th October 2017. Ss. Cyril and Methodius University in Skopje - Faculty of Forestry in Skopje.	1
79	Delov, K., Velkovski, N., Andonovski, V. , Vasilevski, K., Rizovska-Atanasovska, J. (2017): Structural characteristics of the autochthonous and allochthonous forest plantations on the Karadzica mountain and the optimum measures for their silviculture. Book of abstracts of the International Scientific Conference "Sustainable forestry: Fact or fiction?", Skopje, 4-6th October 2017. Ss. Cyril and Methodius University in Skopje - Faculty of Forestry in Skopje.	1
80	Dejan Mandzukovski, Orce Dimitrov, Goce Nikolovski, Vlatko Andonovski, Jane Acevski., 2016. Expansion of forest vegetation at upper timberline in the north parts of Kozuf mountain massif in the Republic of Macedonia. The 25 th Meeting of European Vegetation Survey, 6-9 April 2016, Rome, Italy.	1
81	Aravanopoulos FA, Westergren M, Fussi B, Avramidou E, Bozic G, Kavaliauskas D, Finzgar D, Alizoti PA, Baier R, Barbas E, Malliarou H, Ganopoulos I, Bekiaroglou P, Hasilidis P, Andonovski V , Ballian D, Bordács S, Kajba D, Konrad H, Orlović S, Kiourtsis, Veselič Z, Konnert M, Kraigher H.,2016. On the demarcation of forest genetic monitoring regions. IUFRO 'Genomics and Forest Genetics' Conference, May 30 – June 3, 2016, Arcachon, France.	1
82	N. Velkovski, J. Acevski, V. Andonovski , K. Vasilevski, D. Mandzukovski, G. Nikolovski. 2015. Distribution, status and regenerating potential of Macedonian pine (<i>Pinus Peuce</i> Griseb.) forests at the National Park Pelister. International Scientific Conference – Forestry: Bridge to the Future, 6-9 May, Sofia, Bulgaria.	1
83	Marjana Westergren, Barbara Fussi, F.A. Aravanopoulos, Vlatko Andonovski et all., 2015. Development of forest genetic monitoring system – Delineation of monitoring regions. IUFRO Conference - “Global Challenges of Air Pollution and Climate Change to Forests” June 2-5, 2015, France.	1
84	Orce Dimitrov, Vlado Matevski, Dejan Mandžukovski, Vlatko Andonovski . 2015. Taxonomy and horology of <i>Quercus pubescens</i> in the Eastern part of the Republic of Macedonia. Eastern Alpine and Dinaric	1

	Society for Vegetation Ecology - 36th Meeting, Osijek (Croatia), 17–20 June 2015.	
85	Marjana Westergren, Barbara Fussi, Filippou Aravanopoulos, Evangelia V. Avramidou, Roland Baier, Gregor Božič, Ioannis V. Ganopoulos, Darius Kavaliauskas, Monika Konnert, Ermioni S. Malliarou, Vlatko Andonovski , Dalibor Ballian, Davorin Kajba, Heino Konrad, Saša Orlović, Fotis Kiourtsis, Živan Veselić, Hojka Kraigher. 2015. Forest Genetic Monitoring – Delineation of monitoring regions on a transect from Bavaria to Greece. EUFORINNO - European Forest Research and Innovation Conference, 31st August - 4th September 2015, Rogla, Slovenia	1
	Вкупно	110

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, супервизија, технички извештаи, вешт наод и мислење, стручно мислење, проценка на капитал, систематизација, методологија		
86	Посебен план за одгледување и заштита на шумите во „Националниот парк - Пелистер“ - Битола. Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Шумарски факултет - Скопје, 2015.	1
87	Идентификација, инвентаризација, промоција и зачувување на дрвјата споменици на природата и на старите-вековни дрвја, значајни за биодиверзитетот на Малешевските Планини. ПЗП, проект на Швајцарската агенција за развој и соработка, БФОР, 2016.	1
88	Карта на Стари-вековни дрвја на Малешевските Планини, 2016. Проект: Идентификација, инвентаризација, промоција и зачувување на дрвјата споменици на природата и на старите-вековни дрвја, значајни за биодиверзитетот на Малешевските Планини. ПЗП, проект на Швајцарската агенција за развој и соработка.	1
89	Брошура Стари-вековни дрвја на Малешевските Планини, 2016. Проект: Идентификација, инвентаризација, промоција и зачувување на дрвјата споменици на природата и на старите-вековни дрвја, значајни за биодиверзитетот на Малешевските Планини. ПЗП, проект на Швајцарската агенција за развој и соработка.	1
90	Просторен план на Источниот плански регион (нацрт). Министерство за животна средина и просторно планирање & Агенција за планирање на просторот. Член на тим за изработка на експертен елаборат шуми, шумарство и ерозија во сливот на реката Брегалница, 2016 г.	1

100	Посебен план за заштита и одгледување на шумите со шумско одгледувачката единица Водно. Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Шумарски факултет - Скопје, 2017.	1
101	Брошура Самоникнати, лековити, овошни и шумски растенија растенија. БФОР – Скопје 2018. Проект: Подобрување на управувањето со заштитените подрачја. УНДП	1
102	Посебен план за одгледување и заштита на шумите со шумско одгледувачката единица „Вртешка“ во Националниот парк „Пелистер“. Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Шумарски факултет - Скопје, 2018.	1
103	Учество во промотивни активности на УКИМ-Шумарски факултет - Скопје во периодот 2015-2016 г.	2

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание

104	ШУМАРСКИ ПРЕГЛЕД меѓународно научно списание / FOREST REVIEW International Scientific Journal - УКИМ-Шумарски факултет во Скопје	1
-----	--	---

Изготвување и пријавување на научен/образовен меѓународен проект

105	CEEPUS III Network – Managing Forests for Climate Change	1
-----	--	---

Продекан/заменик-директор

106	Продекан за наука и меѓународна соработка (2014 -2016)	4
107	Раководител на постдипломски (II циклус) студии по генетика и облагородување на шумските видови дрвја и декоративните растенија.	2
108	Претседател на факултетска Комисија за јавни набавки, 2015-2016 година.	2
109	Член на факултетски комисии за попис на средствата и изворите на средствата на Шумарскиот факултет во Скопје за 2015 и 2016 година.	2
110	Член на факултетска Комисија за самоевалуација за 2014, 2015 и 2016 година.	2

Подготовка на национални документи (стратегии, закони и сл.)

111	Координатор на Работна група за изготвување Национален акциски план за борба против опустинување во Република Македонија	2
-----	--	---

Национален координатор за одредена стручна област

112	Национален координатор за EUFORGEN – заштита на шумските генетски ресурси во Европа	3
-----	---	---

Вкупно

31

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	130,2
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	110
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	31
Вкупно	270,2

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Д-р Јасминка Ризовска-Атанасовска, редовен професор на Шумарскиот факултет во Скопје, с. р.

Д-р Саша Орловиќ, редовен професор на Земјоделскиот факултет во Нови Сад, Р. Србија, с. р.

Д-р Николчо Велковски, редовен професор на Шумарскиот факултет во Скопје, с. р.