

Др Недељко Тица
Редовни професор
Пољопривредног факултета
Универзитета у Новом Саду

**КОМИСИЈИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ИЗБОРА ДЕКАНА
ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА
У НОВОМ САДУ**

У складу са Одлуком о покретању поступка за избор декана Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду, коју је донео Савет Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду на седници одржаној дана 27. октобра 2020. године, подносим кандидатуру за декана Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.

У прилогу достављам:

1. Програм рада са предлогом кандидата за продекане,
2. Биографије,
3. Изјаве кандидата за продекане о прихватању кандидатуре,
4. Потврду Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду, 5000 број 25/13 од 10. новембра 2020. године,
5. Уверење Министарства унутрашњих послова, Одсека за аналитику и полицијске евиденције за Полицијску управу Нови Сад, број 05.17.1.235-69561/20-1 АВ од 04. новембра 2020. године,
6. Уверење Основног суда у Новом Саду, КУ број 10924/2020 од 04. новембра 2020. године.

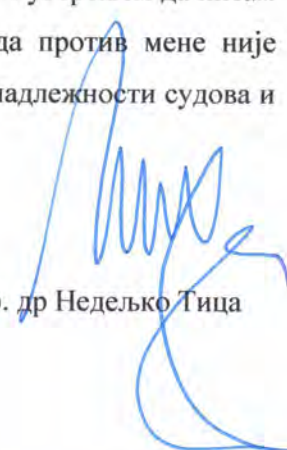
Прилозима број 2 до 4 ове кандидатуре доказујем испуњеност услова за избор декана који су прописани Статутом Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.

Испуњеност услова за избор декана из члана 64. став 5 Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 58/2017...6/2020) доказујем уверењем да нисам осуђиван за кривична дела (прилог број 5) и уверењем да против мене није покренут кривични поступак и истрага за кривична дела из надлежности судова и јавних тужилаштава (прилог број 6).

У Новом Саду,

12. новембра 2020. године

Проф. др Недељко Тица



МИСИЈА И ВИЗИЈА

Основна мисија Пољопривредног факултета у Новом Саду (у даљем тексту Факултет) је:

- реализација висококвалитетног образовног процеса заснованог на научним резултатима,
- развој научних дисциплина и
- пренос стечених знања у привреду и друштво.

Ову мисију Факултет остварује кроз три међусобно повезане основне групе делатности: образовање, научноистраживачки рад и трансфер знања у привреду. Током времена, Факултет је према уоченим и актуелним потребама друштва и привреде развијао и реализовао наставу и науку за постојеће и наступајуће техничко-технолошке и социоекономске системе, развијајући упоредо и сопствене, компетентне људске и техничке ресурсе.

Факултет се састоји од осам департмана који покривају све области пољопривреде, укључујући и ветеринарску медицину. Разноликост департмана у наставним и истраживачким дисциплинама је свакако један од основних квалитета у истраживањима у пољопривреди. Активности у оквиру департмана Факултета пружају све професионалне услуге у области пољопривреде, при чему је Факултет усмерен на одрживо коришћење природних ресурса, служећи се најсавременијим сазнањима, узимајући у обзир социјалне и економске аспекте производње.

Применом високих академских стандарда који се заснивају на дугој традицији Факултета и високој компетентности наставника, студентима се на свим нивоима студија омогућава стицање знања о најновијим научним достигнућима, а све у циљу што бољег развоја друштва у целини.

Визија Факултета је:

- стратешка позиција у Републици Србији и окружењу у области образовања, науке, сарадње с привредом, као и на међународном нивоу,
- равноправно партнерство у јединственом простору европског образовања и
- високо место у друштву најбољих.

СВЕТСКА ПРЕПОЗНАТЉИВОСТ

Као резултат вишегодишњег рада, а посебно у последњих десет година, од када се резултати рада сагледавају на глобалном нивоу, на престижној *QS* светској ранг-листи универзитета по областима (*QS World University Rankings by Subject*), Универзитет у Новом Саду се у области пољопривреде и шумарства налази између 200. и 300. места. Факултет је једина институција на Универзитету у Новом Саду, у Србији, али и региону (поред Агрономског факултета у Загребу), која се налази на поменутој листи. Поред наведеног, на престижној Шангајској листи (*Shanghai Ranking, Global ranking of Academic Subjects*) у области ветеринарске медицине, Универзитет у Новом Саду налази се у првих 300 високошколских институција. Овај успех је свакако додатни подстрек у постизању добрих резултата у области науке и доприноси да Факултет буде препознатљив на мапи европских високошколских институција као једна од водећих научно-образовних установа у области пољопривреде у региону.

СТРАТЕШКИ ЦИЉЕВИ

Према нашим и документима Европске уније знање је један од основних ресурса напретка и развоја а образовање основа развоја. Стратешко размишљање о целоживотном учењу и образовању (*Long life learning*) заснива се на подједнаком усвајању темељних знања и вештина из природних наука, технологије, инжењерства и математике (*STEM – Science, Technology, Engineering, Mathematics*).

Имајући у виду ово, циљеви Факултета су:

- створити најбоље услове за студенте и запослене,
- дигитализација образовања и укупног пословања,

- препознатљиво образовање на високом нивоу (*world class*) са посебном пажњом на дуално образовање (*dual education system*) као и повезаност науке и образовања (*research based education*) са акцентом на одређене циљане групе, укључујући и професионалце,

- висок квалитет истраживања и експертиза према потенцијалним корисницима. Повећати број мултидисциплинарних пројеката у којима се повезују основна и примењена истраживања кроз привлачење талентованих научника,

- јачање финансијског положаја Факултета повећањем економских и социјалних вредности знања и инвестирањем у развој,

- локално, регионално, европско и глобално повезивање, при чему су стратешки важни партнери од посебног значаја.

СТАЊЕ, ИЗАЗОВИ И АМБИЦИЈЕ ФАКУЛТЕТА

Високошколске институције на европском и глобалном нивоу у 21. веку имају два изазова. Први је финансијски, будући да се околности у финансирању мењају, а други је чињеница да се политички, економски и социјални захтеви повећавају, те је стога, и одговорност Факултета у будућем планирању и повећању капацитета значајно већа. Квалитет и ефикасност студирања заснованог на истраживањима је најважнији програмски циљ Факултета. Факултет шест и по деценија представља значајан извор висококвалификованих стручњака у земљи и иностранству, који својим радом и стручним знањима доприносе стварању врхунских вредности и бољег живота савременог човека.

НАСТАВА

Ефикасност студирања је најважнији програмски циљ Факултета. Укупан број студената на Факултету у периоду од 2011.године до 2019.године кретао се у интервалу од 3.297 (2011.године) до 3.411 студентата (2019.године).

Графикон 1: Укупан број студената уписаних на Факултет у периоду од 2011. до 2019. године (основне, мастер и докторске студије)



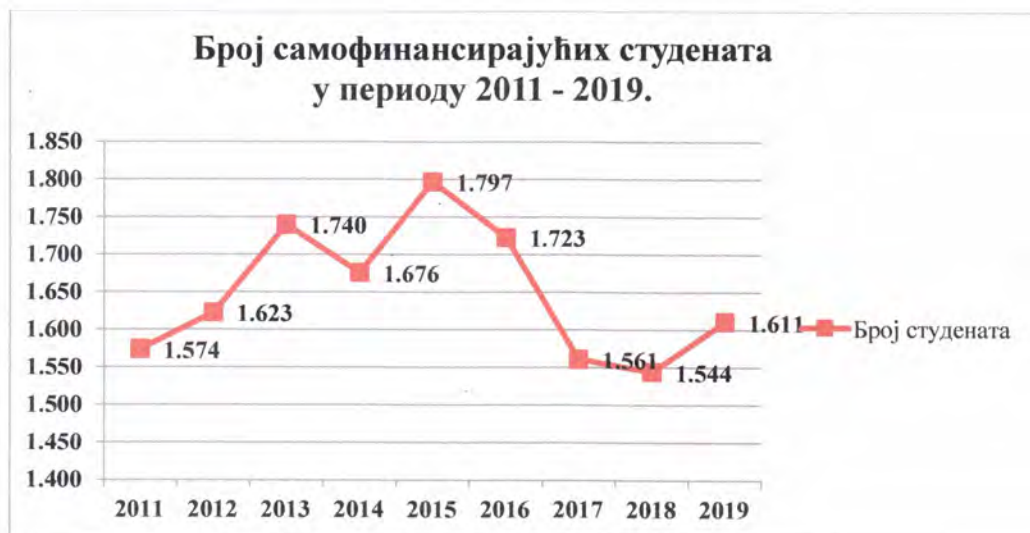
Највећи број студената студира на терет буџета. Овај број се креће у интервалу од 1.723 студента (2011.године) до 1.800 студената (2019.године)

Графикон 2: Број буџетских студената у периоду од 2011. до 2019. године



Број самофинансирајућих студената креће се у интервалу од 1.574 (2011.године) до 1.611 студената (2019. године).

Графикон 3: Број самофинансирајућих студената у периоду од 2011. до 2019. године



Највећи укупан број студента (основне, мастер и докторске студије), студира на студијским програмима који припадају катедрама на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине (499 студената), Департману за економику пољопривреде и социологију села (495 студената), Департману за ветеринарску медицину (447 студената), Департману за ратарство и повртарство (350) и Департману за сточарство (265 студената).

Графикон 4: Укупан број уписаних студената по студијским програмима у школској 2019/2020. години



Највећи број студената на основним студијама студира ветеринарску медицину (447 студената), фитомедицину (441 студент), агроекономски студијски програм (440 студената), ратарство и повртарство (283 студента) и сточарство (238 студената). На мастер студијама највећи број студената студира студијске програме из области ратарства и повртарства (67 студената), фитомедицине (58 студената), агроекономије (55 студената) и сточарства (27 студената).

Графикон 5: Преглед уписаних студената по студијским програмима у школској 2019/2020. години



Факултет има завидну родну равноправност студената. Од укупног броја студената на основним и мастер студијама већину чине студенти женског пола.

Графикон 6: Кретање укупног броја студената на основним и мастер студијама према полу



На докторским студијама највећи број студената студира агрономију (120 студената), затим ветеринарску медицину (42 студента) и агроекономију (16 студената).

Графикон 7: Укупан број уписаних студената на докторским студијама по студијским програмима у школској 2019/2020. години



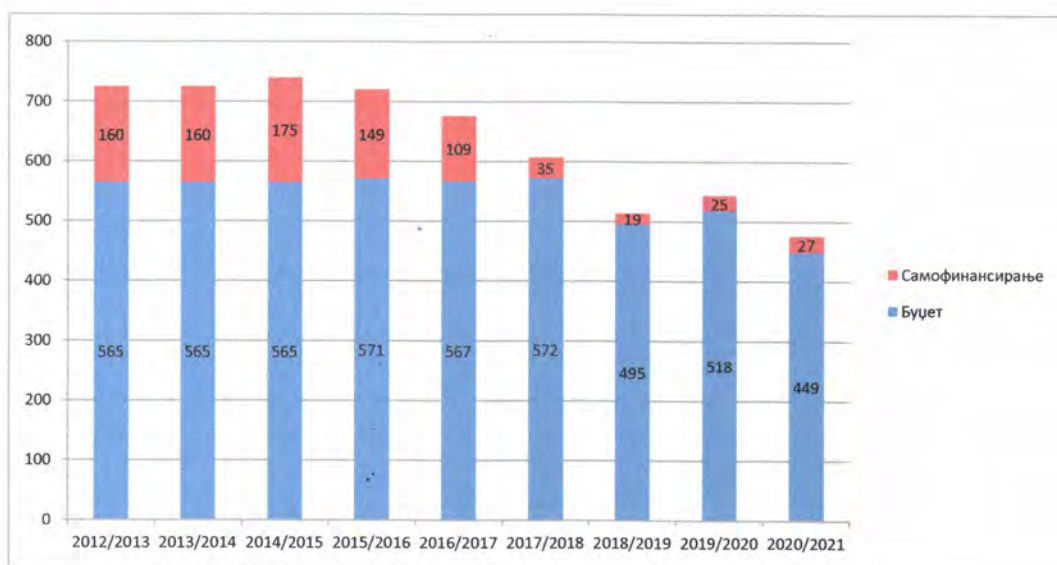
Иста појава је присутна уколико се посматра број уписаних студената на истим студијама по годинама студија

Графикон 8: Преглед броја студената на докторским студијама по годинама студија



На основу анализе тренда уписа студената у прву годину (графикон 9), закључујемо да на основним студијама постоји тренд смањења броја уписаних студената. Поједини студијски програми имају мање-више константан број студената, док одређени имају значајно смањен број студената уписаних у прву годину студија. С обзиром на то да је познато да је сталан број студената веома важан за опстанак било ког студијског програма (нарочито у условима финансирања од стране државе какви данас постоје у Србији), у даљем тексту је дата анализа уписа студената за основне, мастер и докторске студије.

Графикон 9: Број студената уписаних на прву годину основних студија у периоду од 2012. до 2020. године

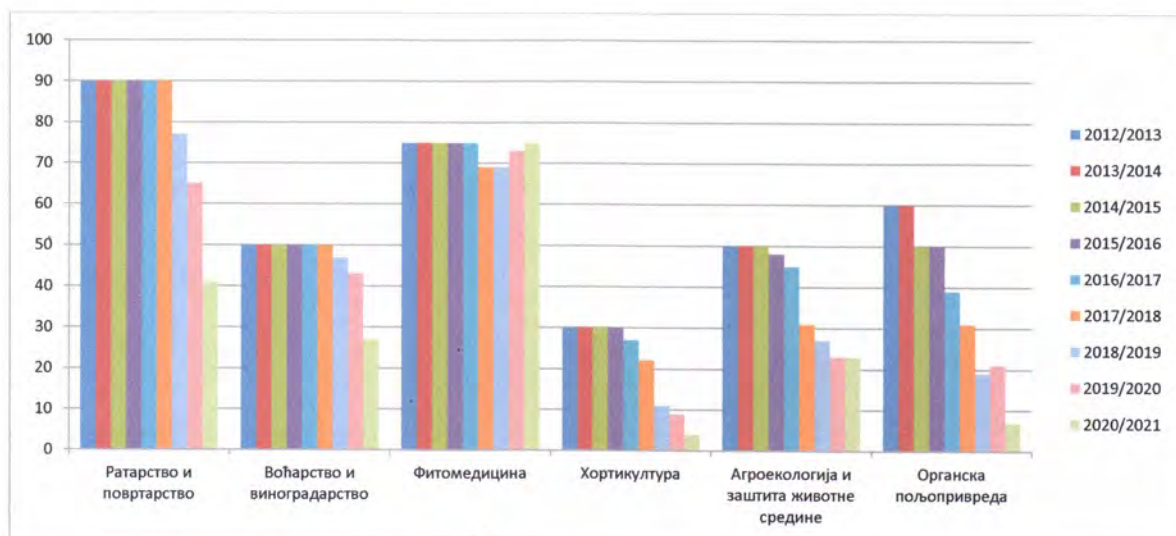


Укупан број студената уписаних на прву годину основних студија кретао се у интервалу од 740 (2014/2015. године) до 476 (2020/2021. године).

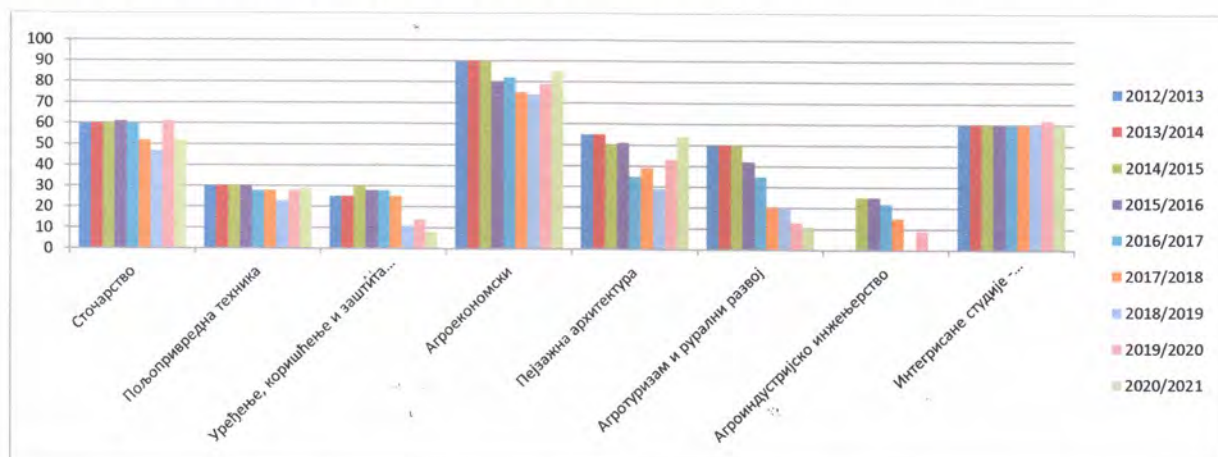
На студијским програмима биљне производње – Ратарство и повртарство (РП), Воћарство и виноградарство (ВВ), Фитомедицина (ФМ), Хортикултура (ХК), Агроекологија и заштита животне средине (АЕЗЖС), Органска пољопривреда (ОП), број студената уписаних на прву годину у посматраном периоду опада, изузев на ФМ. Свеукупне промене у аграру у нашој земљи се очигледно одражавају на број уписаних студената. Симптоматична је слабија

заинтересованост студената за кључне смерове, РП и ВВ, који традиционално примају висок број буџетских студената, док су ОП и ХК у још неповољнијој ситуацији већ неколико година. Дакле, смањена је заинтересованост за класичне агрономе који су директно укључени у производњу, а један од разлога за такву ситуацију је сигурно и промена власничке структуре земљишта. Наиме, у данашње време агрономи су оптерећенији и имају веће одговорности у односу на ранији период, када их је, на државним газдинствима са површинама сличним онима каква приватна газдинства имају данас, било много више. Будући студенти су врло вероватно свесни ове чињенице, што их одвраћа од уписа на ове смерове. Изазов за наставнике представља и дисбаланс у знању код студената који се породично баве пољопривредном производњом а који последњих година у све већем броју уписују смерове РП и ВВ, будући да ти студенти често поседују добро знање из струке, али лоше предзнање из основних предмета. Имајући у виду поменуту ситуацију, уколико на смеровима РП и ВВ буде дугорочно мања заинтересованост, стање ће се одразити и на условно речено пратеће смерове. Тако се у последњих 5 година ни на ФМ није пријавио уобичајени број студената, што се директно одразило на број уписаних студената на РП, зато што није било тзв. „преливања студената“ са једног на други студијски програм. Објашњење за мањи број уписаних студената на ОП и мастер ОП налазимо у чињеници да су површине под органском производњом у Србији занемарљиве. Овај студијски програм би требало оријентисати ка образовању студената који имају намеру да се сами, на сопственом газдинству, баве органском пољопривредом, те га у том правцу и промовисати. Слаба заинтересованост за овај студијски програм указује на то да се прво треба упознати са принципима конвенционалне пољопривреде, а потом са специфичностима органске производње. Дакле, поред основног постулата у пољопривредној производњи, а то је заштита животне средине, свакако треба имати у виду и социјалну прихватљивост и економску исплативост производње.

Графикон 10. Број студената уписаних на прву годину основних студија на студијске програме биљне производње у периоду од 2012. до 2020. године



Графикон 11: Број студената уписаних на прву годину основних студија на остале студијске програме у периоду од 2012. до 2020. године



Када је у питању смер Сточарство (СТ), нема великих осцилација у погледу броја уписаних студената у последњих пет година, што је добро за Факултет, поготово имајући у виду и ситуацију у сточарству у нашој земљи и околини. Оваквом стању је допринела специфична промоција, комуникација са студентима и ђацима и могућност запошљавања на Департману још у току студија.

Пољопривредна техника (ПТ) је у 2020/2021. уписала задовољавајући број студената пратећи стабилан тренд у претходном периоду. Треба истаћи да због укрупњавања поседа, интензивирања пољопривреде и развоја и примене

информационих технологија, ПТ има сигурну перспективу. Из наведених разлога, у акредитацији која је извршена ове године, уведен је нови мастер студијски програм – Прецизна пољопривреда. Годинама уназад, студенти ПТ, по завршетку студија имају обезбеђен посао, што је додатна мотивација за упис овог студијског програма.

Тенденција пада броја студената на студијском програму Уређење, коришћење и заштита вода (УКЗВ), прилично је изненађујућа имајући у виду значај вода у 21. веку. Потребно је радити на концепту и садржају овог програма сходно потребама новог привредног окружења, као и промоцији овог студијског програма.

Агроекономија (АЕ) је стабилан и дефинитивно атрактиван смер за студенте, али то не значи да неке ствари не треба мењати у циљу перманентног унапређења. Смер има добру промоцију као и АЛУМНИ, што очигледно даје добре резултате.

Пејзажна архитектура (ПА) је атрактиван смер на коме је школске 2020/2021. године уписан већи број студената у односу на претходне године. Смер треба додатно јачати константним унапређењем садржаја предмета и стварањем услова за самосталан рад студената.

Агротуризам и рурални развој (АТРР), као и Агроиндустријско инжењерство (АИИ) су студијски програми који су укинати новом акредитацијом која је добијена ове године.

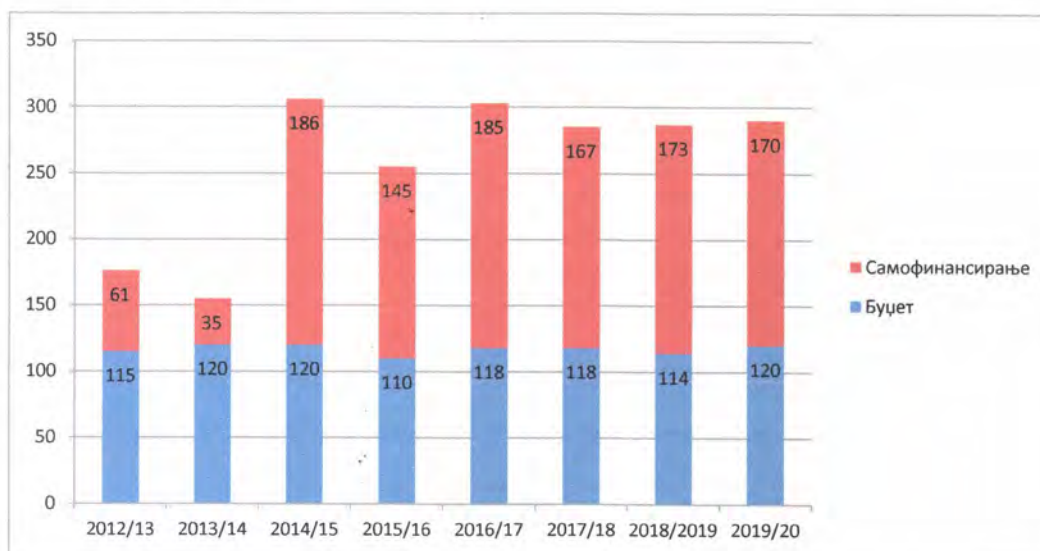
Ветеринарска медицина (ВМ) је такође стабилан смер по питању уписа, броја и квалитета студената (висока просечна оцена из претходног школовања), који је посебно добио замањ отварањем ветеринарске клинике и набавком савремене опреме за практичан рад са студентима.

На свим студијским програмима треба анализирати постојећу ситуацију, трендове, и на основу тога планирати евентуалне промене.

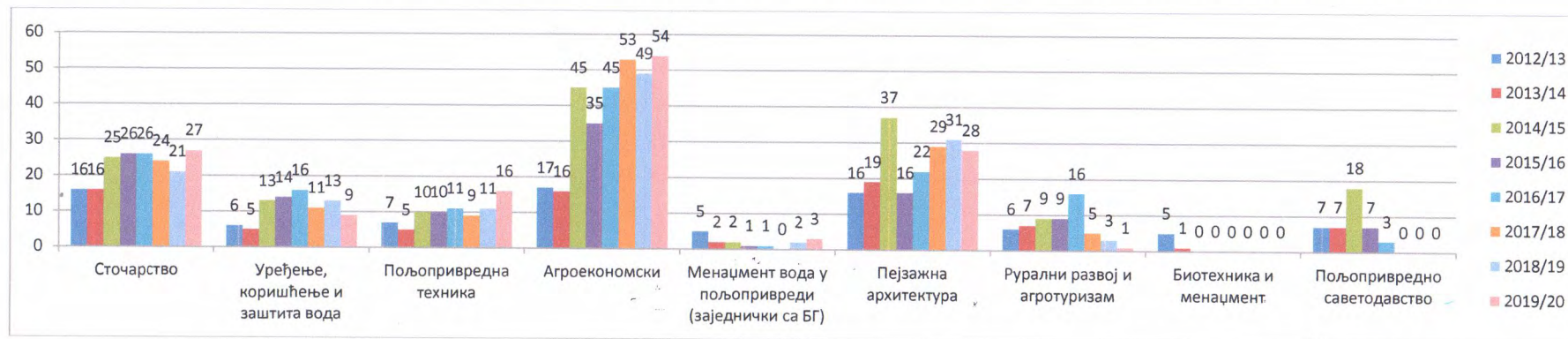
На мастер и докторским студијама очигледно не постоји тенденција опадања броја уписаних студената у последњих пет година, али су приметна колебања из године у годину. Кроз различите мере треба радити на квалитету наставе и

повећању броја студената и на вишим нивоима студија. То се посебно односи на интернационализацију наставе и привлачење страних студената. Концепт извођења наставе на мастер, а посебно докторским студијама, треба да се заснива на научним резултатима из националних и међународних пројеката, те искуству наставника које су стекли кроз специјализације и учешће на скуповима, радионицама и састанцима (тзв. *Case study* концепт). Потребно је пажљиво одабрати актуелне теме из одређене области у циљу повећања квалитета, прилагодити овај ниво наставе потребама привреде, те радити на промоцији појединих програма у самој привреди.

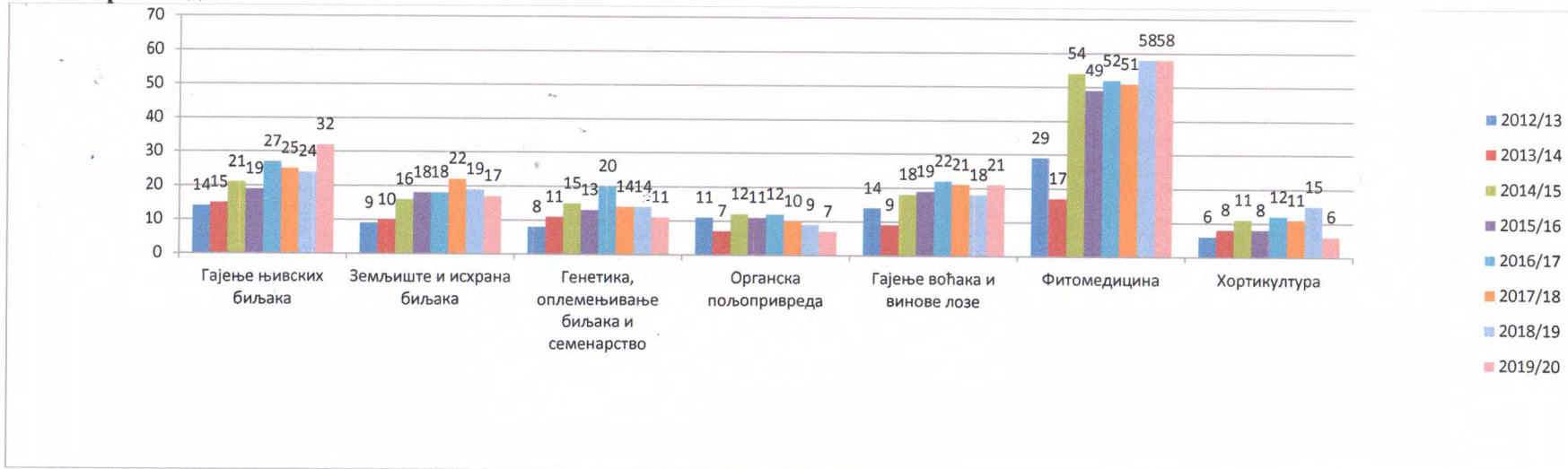
Графикон 12: Укупан број студената уписаних на мастер студије у периоду од 2012. до 2019. године



Графикон 13: Број уписаних студената на мастер студије у периоду од 2012. до 2019. године по студијским програмима



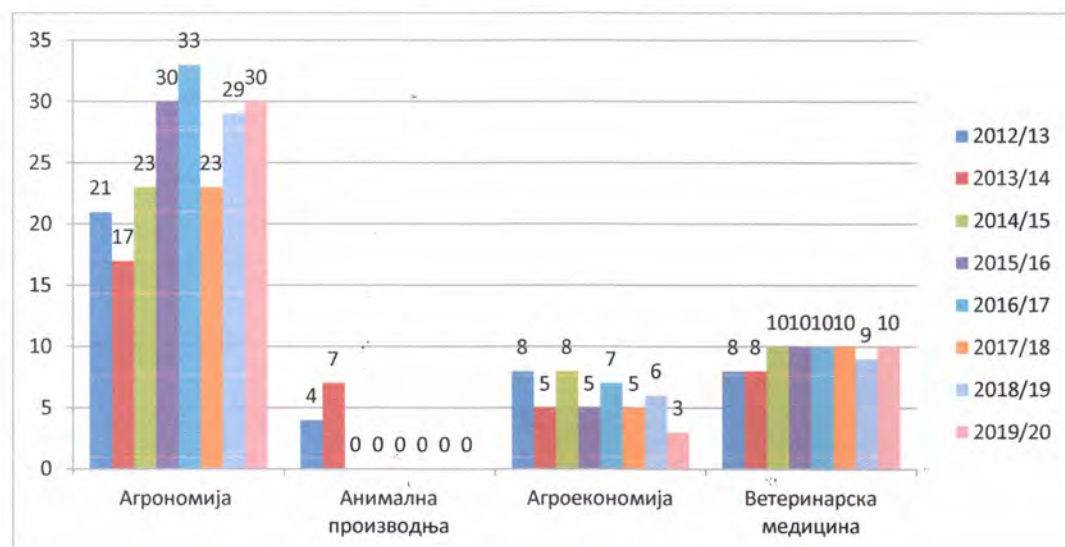
Графикон 14: Број уписаних студената на мастер студије у периоду од 2012. до 2019. године по студијским програмима из области биљне производње



Графикон 15: Кретање броја студената на докторским студијама у периоду 2012. до 2019.године



Графикон 16. Број студената уписаних на докторске студије по студијским програмима у периоду од 2012. до 2019. године



Сви Пољопривредни факултети у Србији и региону се морају суочити са појавом смањења броја студената из следећих разлога:

- демографска ситуација,
- пад броја ученика у средњим пољопривредним школама,
- велики број пољопривредних факултета (пет државних у РС), а тиме и конкуренција,
- убрзан раст сектора информационих технологија и, услед тога, већег

- интересовања за студије у том пољу,
- избијање и неизвесност у погледу завршетка пандемије вируса *Ковид-19*, а самим тим и смањење или одсуство промоције Факултета,
 - мањи број уписаних студената из других региона,
 - одлазак великог броја младих у земље ЕУ ради студирања
 - низак ниво предзнања (лоше оцене из средње школе) све већег дела студената, што се поготово одражава на пролазност из прве у другу годину студија, али и касније на дужину студирања, финансирање тј. губљење буџетских средстава у наредним годинама итд.

Како би се што боље сагледало стање и ефикасније подигао квалитет наставе и повећао или задржао број студената, треба сагледати и искуства других универзитета и факултета и одређене трендове и тенденције у Европи и свету. Као што је већ истакнуто, наставу и науку треба посматрати као нераздвојну целину, имајући у виду да се настава базира на научним резултатима. Такав концепт се посебно односи на више нивое студија, мастер и докторске, где је приказ научних резултата и примера из домаће и међународне праксе (*Case study*) пресудан за квалитет. Вишегодишњи тренд у свету је школа целоживотног учења (*Long life learning*), што је значајно за константно унапређење вештина наставника, а тиме и наставног процеса.

Интернационализација наставе је један од основних трендова у Европи и свету. Факултет има јасно позитивно опредељење и став по том питању. Треба имати у виду да интернационализација наставе подразумева и финансијску подршку државе и релевантних институција. Тако на пример, у државама централне Европе (Мађарска, Чешка, Пољска), поред *Erasmus* програма држава кроз додатне програме подстиче интернационализацију, пре свега покривањем трошкова студирања страних студената. На тај начин, универзитети из окружења постају конкурентни и, без обзира на квалитет који може да пружи наш Факултет, студенти се због финансијских олакшица одлучују за друге факултете. Факултет има један акредитован програм на мастер студијама (*Danube Agriculture Food Master – DAFM*) који функционише у оквиру *CASEE* мреже, што га чини препознатљивим. Свакако треба имати у виду могућност организовања летњих школа и радионица у оквиру различитих међународних пројеката, али и из сопствених средстава.

У циљу свеобухватног одржавања нивоа и унапређења квалитета наставе, треба у обзир узети следеће претпоставке и факторе:

- постоји различитост студената у претходном образовању, знању и амбицији;
- сваки студент је активни учесник наставног процеса;
- повратна информација (*feed back*) је саставни део наставног процеса;
- поред тзв. традиционалног концепта, постоји и флексибилни приступ у настави;
- комуникација између наставника је саставни део едукационог процеса;
- промоција иновација у едукацији (искуства из пројеката *Tempus – CASA*) и
- мање групе студената – претпоставка извођења квалитетне наставе.

НАУКА

У претходном петогодишњем периоду на Факултету је реализован већи број пројеката које је финансирало Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, од којих су десет са Факултетом као носиоцем, док се од 2020. године реализује свеобухватни научноистраживачки рад. У 2020. години се такође завршио и циклус вишегодишњих пројеката који су финансирани од стране Покрајинског секретаријата за науку, тако да се тренутно реализују само краткорочни пројекти, као и пројекти других министарстава и секретаријата.

На Факултету се у претходних пет година реализовало преко 40 међународних пројеката, од којих је шест из програма Н2020, а међу њима су три координаторска пројекта којима руководе наставници Факултета. Као резултат претходних активности у области *RRI (Responsible Research Innovation)*, Факултет од 2019. године учествује у још једном Н2020 пројекту, што је од посебног значаја имајући у виду да *RRI* представља стратегију која се имплементира у све истраживачке пројекте. Треба истаћи да је у оквиру позива Министарства ПРОМИС, Факултет добио четири пројекта, од којих су два координаторска. Значајан део истраживања се реализује кроз *COST* акције и програме прекограничне сарадње (*IPA*). У последњих пет година, на Факултету се у просеку годишње публикује преко 90 радова са *SCI* листе (укључујући и М24 категорију), док је укупан број референци на годишњем нивоу око 600. Овакви резултати

Факултет сврставају у првих пет на УНС у погледу научне продукције. Тенденција је да број радова у референтним часописима буде већи, а за то су потребни добри пројекти са високим буџетом, што подразумева добра истраживања и најзад добре публикације. Као резултат добрих публикација у протеклом периоду, просечан *H index* на нивоу Факултета износи 4, што је за научне области у којима делује Факултет у потпуности задовољавајуће.

Преглед међународних пројеката у периоду од 2016. до 2020.године

Департман	H2020	E+KA2 + СЕЕPUS	INTERREG IPA/DTP	COST	Билатерални пројекти	Остали међ. пројекти	Укупно
Ратарство и повртарство	3 (*3)	2	1		1	3	10
Фитомедицина и заштита животне средине	2	3	1	4	2	2	14
Воћарство и виноградарство, пејзажну архитектуру и хортикултуру			1				1
Сточарство				1	1	1	3
Пољопривредна техника		1 (*1)		1		1	3
Уређење вода		1	2	4	1	2	10
Економика пољопривреде и социологија села		1		1			2
Ветеринарска медицина				1 (*1)		1	2
Факултет 1+15(КА1)	1						1
Укупно	6	8	5	12	5	10	46

(*) Факултет координатор

Факултет учествује и координира у 15 ЕК1 мрежа

Поред наведеног, треба нагласити да готово сви наставници испуњавају универзитетске услове за бављење менторским радом, односно да имају пет и више објављених радова са *SCI* листе. Факултет је кроз националне и међународне пројекте који су реализовани у претходном вишегодишњем периоду, у значајној мери успео да изгради инфраструктуру и развије стручан кадар, што је створило услове за конкурисање за фондове доступне кроз нове пројекте Европске уније. Радови у референтним часописима са импакт фактором чине претпоставку за препознатљивост и учешће у међународним конзорцијумима за писање пројеката.

С обзиром на дивергентност департмана, мултидисциплинарност научноистраживачког рада, реализација наставе и појединих пројеката се врши на нивоу сарадње између два или више департмана, односно научноистраживачких група, као и укључивањем других институција у оквиру Универзитета или других привредних субјеката. Тежња је да се у мултидисциплинарне пројекте укључи већи број различитих институција у циљу добијања релевантних пројектних резултата. На основу досадашњег искуства, број институција које учествују на пројекту не би требало да буде сувише велик, како би се пројекат могао успешно реализовати, пре свега са техничког аспекта. С друге стране, код међународних пројеката, посебно из групе H2020 и COST акција, иде се на већи број партнерских институција, укључујући и крајње кориснике, тј. компаније, мала и средња предузећа, а све у циљу што већег умрежавања и примене резултата истраживања у пракси. Факултет убудуће ставља акценат на комплексна и мултидисциплинарна истраживања која су препознатљива у Европи и свету. Наиме, повезивање фундаменталних и примењених дисциплина омогућава комплексније сагледавање проблематике у одређеним областима и добијање врхунских резултата. Када су у питању актуелне теме за пријаву националних и међународних пројеката, Факултет има у виду данашње трендове и актуелности, као што су биекономија, биодиверзитет, управљање отпадом и слично, при чему треба радити на професионалним и тржишно оријентисаним истраживањима. Имајући у виду да је на Факултету заступљен концепт наставе која је заснована на истраживањима, научни трендови се инкорпорирају у наставу, на свим нивоима студија. У новонасталим глобалним условима, када је у питању настава и наука, мото Факултета је: пољопривреда – заштита животне средине – храна – здравље.

МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА

Досадашњу међународну сарадњу, која је на Факултету по броју и структури уговора на завидном нивоу (преко 60 уговора), поред наставних активности и мобилности, треба усмерити на заједничку реализацију пројеката. Стратегија Факултета у том смислу је таква да се уговор о сарадњи третира као почетни корак и тежи да се што већи број ставки из уговора реализује, а то се посебно односи на пројектну сарадњу. Дакле, постојећу као и будућу сарадњу треба максимално имплементирати кроз пројекте и добијање адекватних резултата. Међународна сарадња и интензивирање интернационализације у свим сегментима делатности Пољопривредног факултета, део су мисије интегрисања у европски простор високог образовања и истраживања. Посебан акценат треба ставити на сарадњу са институцијама у Србији и региону. Тако, на пример, на иницијативу Пољопривредног факултета у Новом Саду и Агрономског факултета у Загребу, 2018. године, потписан је документ о сарадњи “Споразум о оснивању асоцијације факултета пољопривредних наука југоисточне Европе”. Један од основних циљева сарадње је унапређење наставне, научне и пројектне сарадње. Пољопривредни факултет је и члан више међународних асоцијација: *EUA*, *ICA*, *CASEE*, *VUA*, *AUF*, *SRAA*, док је у оквиру Универзитета укључен у *CEEPUS*, *DAAD* и *Erasmus Plus KA1* програме мобилности. Посебно треба истаћи активности Факултета у *CASEE* асоцијацији (*The ICA Regional Network for Central and South Eastern Europe*), преко које се остварује сарадња по више основа са најрелевантнијим институцијама у области пољопривреде и природних наука из централне и југоисточне Европе. Такође, треба поменути и активности Факултета у *SRAA* (*Silk Road in Agriculture Alliance*), асоцијацији која је основана 2016. године и изузетно је перспективна. Кроз наведену мрежу, Факултет остварује добру сарадњу са неколико кинеских универзитета, а као резултат сарадње са партнерским универзитетом Northwest A&F University (*NWAFU*), ове године је основан заједнички научноистраживачки центар: *Joint Research Center (JRC) for Soil Health, Agriculture and Climate Change*. Активности центра су свеобухватне, тако да ће се у рад центра укључити већи број истраживача са различитих департмана.

Поједине истраживачке групе у оквиру Факултета успеле су да изграде међународна партнерства и допринесу општој препознатљивости Пољопривредног факултета. У наредном периоду, циљ је да се такве групе што више подрже, али и да се број препознатљивих истраживачких група повећа. Наиме, потребна је интензивнија кампања с обзиром на то да на Факултету постоји значајан, али у одређеној мери и недовољно искоришћен научни потенцијал. У том смислу, требало би још више интензивирати рад на афирмацији наставног особља у активном укључивању и конкурисању на националне и међународне пројекте. Треба и даље подстицати истраживаче да буду препознатљиви и да се укључују у међународне истраживачке тимове, односно пријаве пројеката. У циљу повећања истраживачких, али и наставних капацитета, у сарадњи са директорима департмана треба интензивно радити на акредитацији одређених лабораторија, при чему нагласак треба да буде на повезивању и институционализацији са релевантним установама. Однедавно се ради на оснивању Центра за изузетне вредности: *Свеобухватно здравље животне средине, животиња и људи*. Наиме, ради се о мултидисциплинарним истраживањима у која су укључени истраживачи са више департмана и који су у наведеној области препознатљиви код нас и у свету. Оснивањем оваквог центра, Факултет ће још више бити препознатљив у активностима у природним наукама, што је у складу са применом мултидисциплинарног приступа у научноистраживачком раду, визији и наведеном моту Факултета: пољопривреда-заштита животне средине-храна-здравље. Центар ће омогућити већи број активности у настави и науци. Имајући у виду глобалне трендове у пољопривреди, све се више намеће потреба да природне и техничке науке (*ИТ* сектор) треба да буду у функцији пољопривреде и тај тренд треба инкорпорирати у наставу и научноистраживачки рад.

Нова сазнања и резултати истраживања запослених на Пољопривредном факултету биће приказани и на научно-стручним скуповима у земљи и иностранству, при чему треба тежити ка реализацији што већег броја позивних и усмених предавања у земљи и иностранству. Наравно, то на првом месту зависи од реномеа истраживача, односно квалитета истраживања и добијених резултата, пре свега на пројектима. У плану је организовање научних и стручних скупова, где Факултет има искуство и завидне резултате. У прилог томе говори чињеница да је у 2017. години на Факултету организовано чак осам међународних скупова,

што је свакако побољшало рејтинг и препознатљивост Факултета. Поред тога, на нивоу Факултета сваке године се одржава седам стручних скупова у организацији департмана, на којима се директним произвођачима указује на најновија научна достигнућа и на проблеме у производној пракси. Број међународних научних скупова треба повећати у циљу што боље препознатљивости и размене научних достигнућа и треба настојати да Факултет постане члан што већег броја научних европских асоцијација ради бољег повезивања и активности научних радника.

Канцеларија за међународну сарадњу на нивоу Факултета је сервис који запослене информише о могућностима за сарадњу и истовремено пружа помоћ у реализацији активности међународне сарадње. Задатак Канцеларије је да развија и одржава мрежу партнерстава у науци и образовању, прати активности у интернационализацији на глобалном нивоу, извештава, те доприноси креирању политике и стратегије у међународној активности Факултета.

КАДРОВСКА ПОЛИТИКА

У складу са политиком квалитета, Факултет се обавезује да обезбеди компетентно особље, као најзначајнији ресурс за извођење наставе и научноистраживачког рада, при чему пријем младих истраживача има посебан значај, што је у складу са дугорочном стратегијом Факултета. Имајући у виду да одређен број наставника сваке године одлази у пензију, такав тренд ће се наставити по логици природног одлива. У таквој ситуацији, уколико се не води рачуна о кадровској политици и ангажовању нових сарадника и асистената, неминовно ће доћи до одређеног тзв. вакуума у кадровској структури и великог дефицита у наставно-научном кадру, што може значајно да утиче на основне делатности Факултета, а то су пре свега настава и научноистраживачки рад. На Факултету је уведена пракса да се у радни однос прими и најбољи студент генерације, што представља врсту награде за изузетан успех и стимулацију студената.

У пројектном циклусу у периоду од 2011. до 2019, који је финансиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, ангажован је значајан број истраживача на нивоу Факултета, од којих је одређен број преведен у звање асистента. Програм развоја научноистраживачког

подмлатка треба да буде усклађен и са потребама акредитације, с обзиром на то да истраживачи на пројекту делом учествују и у наставном процесу. Политика Факултета је да се кроз ангажовање на пројектима бирају најбољи млади истраживачи у наставничка звања. Треба имати у виду да ангажовање у настави не може да буде једини критеријум за ангажовање младих кадрова. Наиме, поред наставе, ангажовање у националним и међународним пројектима значајно треба да утиче на ангажовање младих кадрова, тим пре што су рад на пројектима, као и резултати, значајни за подизање нивоа квалитета на вишим нивоима студија, посебно докторским.

У наредном периоду планира се пријем младих научно-наставних кадрова и то: по основу ангажовања на домаћим и међународним научноистраживачким пројектима; по основу конкурисања за младе наставне раднике (сараднике у настави и асистенте) на конкурсима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност АП Војводине; и по основу других научноистраживачких делатности, које организују појединачно департмани, сопственим средствима. Требало би следити досадашњу праксу и на пројекте примати студенте докторских студија, чиме се стварају услови за ангажовање најбољих међу њима на Факултету. Дакле, Факултет не може да прима младе научноистраживачке раднике у радни однос, а да пре тога не прођу одређену проверу. Без обзира на висок просек који је остварен на свим нивоима студија, ангажовање у тимском раду би требало да буде од пресудног значаја. Наиме, једино тимски рад и максимална сарадња могу да доведу до адекватних резултата.

Посебно ће се подржати све активности у правцу повезивања студената и послодаваца кроз развој и подршку свих организационих облика који такву врсту сарадње унапређују.

Неопходно је радити на комуникацији између наставника и млађих истраживача, а исто тако је битно да се подстиче комуникација између истраживача у циљу конструктивне дискусије, размене идеја и најзад заједничког конкурисања на научноистраживачким пројектима. Дobar пример ангажовања млађих истраживача су ПРОМИС пројекти чији је позив био у 2019. години, где су истраживачи комуницирали међусобно, дискутовали и заједнички учествовали у пројектним пријавама, а сам број пријава говори о заинтересованости млађих категорија истраживача за националне и међународне пројекте. Иако су се самоиницијативно окупили око пројектне идеје, и даље треба радити на доброј

атмосфери у оквиру истраживачких група, департмана и Факултета у целини, зато што је то основни предуслов за добре резултате.

У оквиру интернационализације наставе и науке, Факултет је предузео логичне кораке у приближавању и усклађивању са осталим европским факултетима и настоји да пре свега млађем наставно-истраживачком кадру понуди квалитет који је препознатљив свуда у свету. У стратешком планирању сви истраживачи би морали да проведу одређени период у некој од реномираних европских или светских институција, како би се лакше уклопили у токове светске науке и оспособили да се благовремено укључе у међународне пројекте који су основа за квалитетан научноистраживачки рад. Треба истаћи и да сама држава у одређеној мери улаже средства у циљу превазилажења одређених проблема и настоји да у оквиру својих могућности обезбеди средства за што већу мобилност (специјализације), нарочито млађег кадра. Поред наведеног, међународна мобилност је једна од основних смерница и саставни део стратегије Факултета.

САРАДЊА СА ПРИВРЕДОМ

Факултет покрива три научне области: биотехничке, медицинске и друштвене науке. У свим наведеним областима треба радити на примењеним истраживањима која ће наћи место и улогу у производној пракси. Такав концепт треба да имају сви департмани. Фундаменталне науке треба да се укључе у рад примењених дисциплина, што свакако даје одређен ниво истраживањима и добијеним резултатима, као и њихово боље спровођење у производну праксу. У том смислу, неопходна је и сарадња са привредом, имањима, фармерима, прерађивачком индустријом, који практично представљају крајње кориснике резултата. Неопходно је активно учешће корисника истраживања не само у логистичкој, него и у материјалној подршци. Истраживачке групе са Факултета морају својом експертизом да убеду партиципанте на неопходност њиховог активног учешћа у пројектима, користећи специфичности кроз које исказују своју експертизу. Наиме, у новим позивима за националне и међународне пројекте, партиципанти се јављају као активни учесници пројекта, у циљу што боље имплементације резултата. Имајући у виду наведено, треба истаћи да је поред наставе и науке, на Факултету активна и трећа делатност, а то је сарадња са привредом, тј. имплементација научних резултата у производној пракси. У том

смислу треба максимално искористити постојећу сарадњу са великим пољопривредним компанијама и приватним пољопривредним газдинствима.

Наставници Факултета треба интензивно да учествују у раду покрајинских секретаријата и републичких министарстава приликом доношења закона из области пољопривреде и ветеринарске медицине, дефинисању приоритета, промоцији производње здраве хране, решавању специфичних проблема у пољопривреди, и најзад изради стратешког плана за развој пољопривреде Србије. Поред наведеног, на Факултету треба интензивирати организацију јавних дебата и радионица, као и повезивање индустрије и потрошача путем објективних информација базираних на научним истраживањима. Треба радити на професионалном партнерству, где се Факултет јавља као експертски центар а компаније и институти као стратешки партнери у реализацији пројеката, али и наставних активности, пре свега практичне наставе, и најзад запошљавању дипломираних студената. Ради се о интерактивном односу, где је повратна информација од посебног значаја. Све наведене активности подржава *RRI* концепт који се интензивно развија на Факултету.

SWOT АНАЛИЗА

SWOT анализа која се ради на Факултету у појединим сегментима у оквиру политике квалитета у последњих неколико година, доприноси бољем сагледавању стања у настави и научноистраживачком раду, као и мерама које треба предузети ради побољшања стања у овим областима рада, али и у другим активностима Факултета. Наиме, Факултет представља центар за пољопривредна истраживања у Војводини, али и Србији, и свакако има предности али и одређене недостатке који се могу сагледати кроз *SWOT* анализу, која представља саставни део стратегије и која је почела озбиљно да се ради од пре неколико година. Применом *SWOT* анализе боље се сагледава стање у пољопривреди, локално и регионално, и добија увид у одређена специфична истраживања и потребе решавања одређених проблема. Имајући у виду концепт данашњих истраживања у пољопривреди и еколошким принципима, намеће се чињеница да у решавању проблема треба приступати глобално, а радити локално (*"Think globally, act locally"*). Дакле, *SWOT* анализа се односи на конкретне услове, али су резултати применљиви у ширем смислу, што подразумева регионалну и међународну сарадњу у решавању актуелних проблема у пољопривреди.

ДИГИТАЛИЗАЦИЈА ПОСЛОВАЊА

У претходном периоду остварени су значајни резултати по питању примене информационих технологија на Факултету, при чему ће се уложити додатни напори и средства да се она унапреди.

Moodle систем је инсталиран и заживео је међу запосленима захваљујући Tempus пројекту *CASA*, којим је била обухваћена, између осталог, и обука неколико професора са сваког департмана за коришћење Moodle платформе. Уведена је и подешена за коришћење још једна могућност одржавања наставе на даљину преко *Google* сервиса. *Google classroom* је још једна опција коју запослени и студенти Пољопривредног факултета имају. Универзитет је увео систем за учење на даљину „*Sova*“ и треба омогућити свим студентима да га користе. Пошто на УНС постоје запослени који се баве искључиво одржавањем овог система, осигурана је поузданост и праћење сигурносних надоградњи на високом нивоу.

Набављен је тзв. *storage* уређај фирме *NetApp* којим је серверска соба постала налик правим data центрима. Већина физичких сервера је пребачена на тај *storage* систем и тиме се допринело знатној уштеди у потрошњи електричне енергије сервер собе на Факултету. Увођењем тог уређаја у мрежну инфраструктуру, сви сервиси су добили на убрзању, стога сви сервери раде знатно брже. Набављен је агрегат довољне аутономије за сервер собу јер су нестанци струје постали учестали. Уведен је нови информациони систем за студентску службу *FIS*, а планира се увођење новог система у рачуноводству. Постоји јединствена *WiFi* мрежа „*polj*“ која покрива скоро све ходнике Факултета, а за студенте и госте постоји мрежа „*freepolj*“ којој се приступа без шифре и потпуно је одвојена од факултетске мреже.

Факултет активно учествује на друштвеним мрежама (Facebook и Instagram). Промоција смерова Факултета почиње сваке године у фебруару и траје до краја уписа.

Са циљем дигитализације сервиса за студенте, побољшан је систем за пријаву испита увођењем нове платформе. Сада сваки студент има велики број могућности у вези са пријављивањем и плаћањем испита.

Информатичка учионица код П1 је опремљена са 24 нова рачунара *Core i3*, а информатичка учионица на 4. спрату сточарског павиљона са 22 нова рачунара

Ryzen, док је информатичка учионица на сточарству опремљена са 11 нових рачунара. Купљена је антивирус заштита *Sophos* на нивоу целог Факултета.

У блиској будућности пета генерација мобилних мрежа отвориће ново поглавље у развоју технологије и науке. Пета генерација мобилних мрежа омогућиће пренос велике количине података у реалном времену. Процењује се да ће у погледу образовања, вредност e-learning тржишта образовања у свету износити 243 милијарде долара. Очекује се да ће глобално тржиште паметне пољопривреде до 2025.године износити 23 милијарде долара, да ће се 5 пута повећати вредност тржишта пољопривредних дрона до 2024.године. У складу са овим, Факултет ће у наредном периоду створити све услове за примену савремених технологија, инвестирати у савремену опрему из области информационих технологија и развијати практична решења у правцу брзе и свеобухватне дигитализације образовања и укупног пословања.

ЗЕЛЕНИ ФАКУЛТЕТ

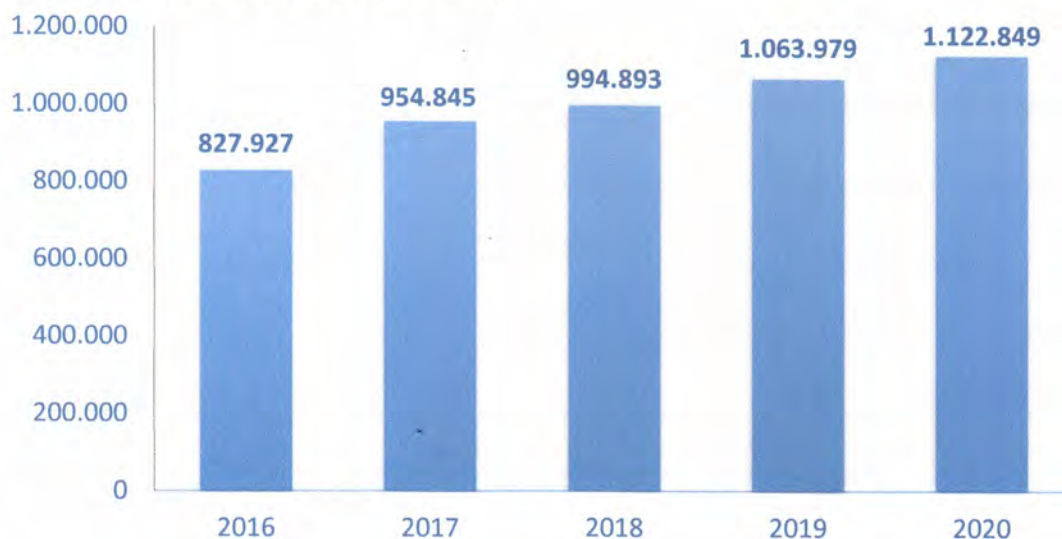
У наредном периоду Факултет ће предузети све мере у правцу овог стратешког циља:

- Увођење нових наставних садржаја из области екологије,
- Суфинансирање пројеката из области екологије,
- Набавка опреме за одвојено прикупљање и рециклажу отпада,
- Заснивање зелених површина на крововима на којима постоји таква могућност ("зелени кровови"),
- Ново пејзажно уређење простора око Факултета,
- Подстицање студената да се баве научним радовима из области екологије и климатских промена.

ФИНАНСИЈСКО ПОСЛОВАЊЕ

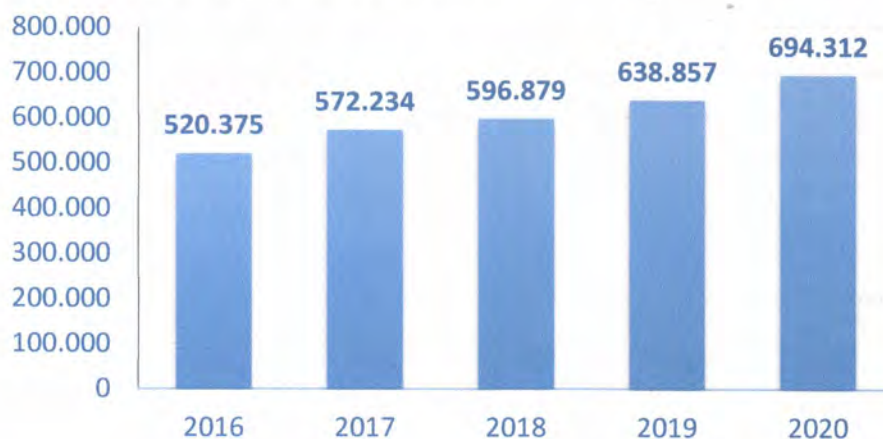
У периоду од 2016. до 2019. године укупни приходи Факултета су се кретали у распону од 827.927.000 динара (2016. године) до 1.063.979.000 динара (2019. године). У 2019.години Факултет је остварио највећи приход у својој историји. Очекује се да у 2020.години укупни приходи буду већи него у 2019.години.

Графикон 17: Укупни приходи (000)



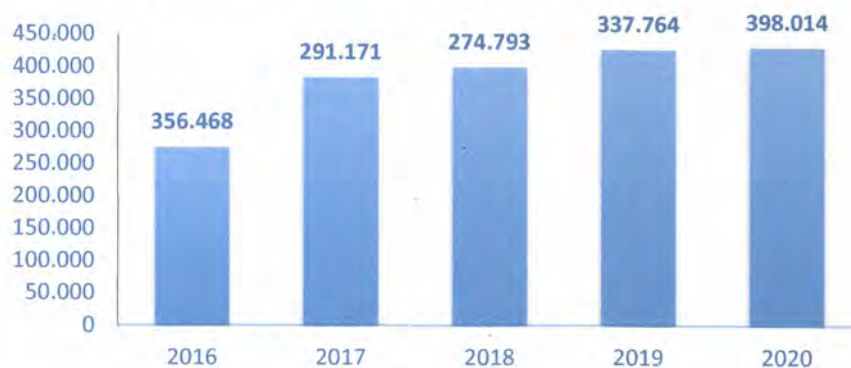
У структури укупних прихода преовлађују приходи из буџета који имају из године у годину у номиналном износу тенденцију раста. Највећи износ прихода из буџета остварен је у 2019.години у износу од 638,86 милиона динара (за 2020.годину дата је пројекција прихода из буџета на основу остварених прихода до 30.септембра 2020.године).

Графикон 18: Буџетски приходи (000)



Сопствени приходи Факултета у периоду од 2016. до 2019.године прате раст буџетских прихода. Највећи износ сопствених прихода остварен је у 2019.години у износу од 337,76 милиона динара (за 2020.годину дата је пројекција сопствених прихода на основу остварених прихода до 30.септембра 2020.године).

Графикон 19: Сопствени приходи (000)



ИНВЕСТИЦИЈЕ

Факултет је у претходном периоду имао значајне инвестиције у побољшање услова рада, опремање Факултета и реконструкцију лабораторија. Од 2015. до 2020.године Факултет је, поред осталог, инвестирао преко 90 милиона динара само у замену прозора. Посебно треба истаћи бројна инвестициона улагања у 2019.години која су износила преко 140 милиона динара. Ове инвестиције су омогућиле да се замене сви прозори на Факултету што је велики подухват имајући у виду површину простора којим Факултет располаже (са 22.000 квадратних метара). Факултет је, уз подршку Покрајинске владе, набавио најсавременије погонске и прикључне машине (комбајн, трактори и бројне прикључне машине). Набављена је и друга опрема потребна за рад Факултета и реконструисане су бројне лабораторије.

МЕРЕ ЗА УНАПРЕЂЕЊЕ

Квалитет и ефикасност наставе

- Константно радити на унапређењу квалитета студијских програма, а тиме и на оспособљености дипломираних студената за практичан рад. Имајући у виду новонастале глобалне околности, поред класичне наставе, унапређивати и наставу на даљину, као и комбиновани систем (*blended learning*), што је тенденција у свету;
- На нивоу Србије успоставити што бољу комуникацију између управа државних факултета и Министарства за пољопривреду и изложити проблеме са којима се суочавају пољопривредни факултети;
- Иницирати доношење нових регулатива које би омогућиле боље запошљавање студената;
- Дугорочне маркетиншке акције промоцијом преко друштвених мрежа, као и директним одласком у стручне школе и гимназије и њиховим посетама Факултету (дани отворених врата, фестивал науке итд.). Састанци са професорима средњих школа, који промовишу наш Факултет и смер који су завршили. Укључити студенте у промоцију свих студијских програма;
- Нови идентитет Пољопривредног факултета са мотом: пољопривреда – заштита животне средине – храна – здравље;
- Евалуацију и дефинисање циљних група. Посебну пажњу усмерити на школе из којих долази највећи проценат ђака, не само преко промоција него и посредством средњошколских професора;
- Анкетирати уписане студенте, на основу чега би се добиле информације због чега су се одлучили да студирају на Факултету и на одређеном студијском програму;
- Ефикасније користити резултате евалуације (вредновања) наставе са циљем побољшања квалитета;
- Наградити наставнике на сваком студијском програму који имају најбоље резултате у евалуацији;
- Наградити најбоље студенте за остварен успех и наградити студенте за најбоље научне и стручне радове;
- Континуирано праћење најбољих и амбициозних студената;

- Пријем нових асистената, водећи рачуна о приоритетима и равномерном распореду међу департманима, научним областима и предметима;
- Ослободити свих плаћања током студија студенте који имају просечну оцену током студирања изнад 9,00;
- Унапредити услуге које пружа библиотека Факултета;
- Организовати посебну припремну наставу за студенте прве године студија, из оних области за које је то потребно, пре почетка редовне наставе на првој години;
- На предлог наставника, сарадника и студената, организовање додатне наставе и вежби на оним предметима на којима се укаже таква потреба, како ради помоћи студентима да савладају наставни програм, тако и ради припреме најбољих да учествују на такмичењима или у истраживачким пројектима;
- Промоција од стране бивших студената. Позивати бивше студенте да одрже предавања на одабраним предметима – примена знања у пракси. На web страници Факултета поставити коментаре бивших студената који су успешни људи у привреди, у Србији и иностранству;
- Промовисати ресурсе којима Факултет располаже (огледна добра, механизација);
- Руководити се стратегијом Факултета у науци и настави, при чему се настава базира на науци;
- Истаћи значај АЛУМНИ организације као вида посредовања између Факултета и тржишта рада са циљем повећања атрактивности студијских програма, запошљавања дипломираних студената;
- Смањити цене школарине за стране студенте на мастер и докторским студијама и практично свести на трошкове студија самофинансирајућих студената;
- Покренути научну секцију за студенте у којој би се заинтересовани студенти заједно са професорима – менторима бавили научноистраживачким радом;
- Омогућити заинтересованим студентима обуку за припрему конкурсне документације ради учествовања на свим конкурсима који су у вези са субвенционисањем пољопривредне производње и опремљености пољопривредних газдинстава;
- Унапредити међународну сарадњу студената. Омогућити студентима да добију све информације о могућностима међународне сарадње и пружити потпуну подршку свим облицима међународне сарадње студената;

- Развијати бољу комуникацију између студената на Факултету и Универзитету;
- Унапредити рад студентског парламента и специфичних студентских организација као што је IAAS (International Association of students in Agricultural and related Sciences) и IVSA (The *International Veterinary Students' Association*);
- Подржати све студентске активности - Агрономијада, летње школе, стручне екскурзије у земљи и иностранству, социјалне, културне и спортске активности.

Научноистраживачки рад и међународна сарадња

- Одржати и повећати конкурентност Факултета за националне пројекте у складу са условима које прописује ресорно министарство, односно Покрајински секретаријат, при чему је циљ да Факултет има што већи број координаторских пројеката;
- Повећати број пријава на међународним пројектима, чиме се практично отвара могућност повећања броја пројеката. За Факултет су од посебног значаја пројекти који се односе на јачање инфраструктуре и капацитета лабораторија, а за реализацију таквих циљева постоји посебна категорија пројеката (H2020, IPA). Важни су пројекти у којима је опрема значајна ставка у структури трошкова, при чему акценат треба ставити на акредитоване лабораторије од националног значаја које ће, поред научног рада, бити у функцији сарадње с привредом, а самим тим и стицања сопствених прихода истраживачких група, односно департмана и Факултета;
- Препознати и подржати сопственим финансијским средствима међународне пројекте у којима је потребно суфинансирање (IPA), а у оквиру којих Факултет стиче нову опрему која је у функцији науке, наставе, али и преноса знања у привреду;
- Јачати капацитете рачуноводства у финансијској подршци међународним пројектима;

- Ефикасније користити опрему департаманских лабораторија, а тиме побољшати сарадњу и комуникацију;
- Унапредити сарадњу, с циљем јачања пројектних капацитета, са свим релевантним субјектима у Покрајини и Републици који су од значаја за унапређење наставе и научноистраживачког рада Факултета;
- Радити на концепцији развоја тзв. spin off компанија које представљају добар модел сарадње Факултета и привреде;
- Основати и акредитовати Центар изузетних вредности: *Свеобухватно здравље животне средине и животиња* и радити на унапређењу Заједничког истраживачког центра (*Joint research center*) са кинеским партнерима;
- Унапређивати систем стимулисања наставника који координирају међународним пројектима, посебно путем режијских трошкова пројекта;
- Наставити стимулисање наставника који имају највећу научну продукцију у датој години;
- Посветити посебну пажњу, када је у питању мобилност, дужем боравку млађих истраживача и наставног особља у иностранству, што је од пресудног значаја за будућност Факултета. У протеклом периоду обезбеђена су средства за путне трошкове млађих истраживача, што би требало да буде додатна стимулација;
- Основати фонд за промоцију мобилности и међународне сарадње у који би се издвајао део од прихода Факултета;
- Наставити са организацијом сусрета на којима се презентују утисци, стечена знања и искуства са дужих студијских боравака;
- Подржати и унапредити рад и развој Канцеларије за међународну сарадњу у саставу Факултета;

- Развијати сарадњу са стратешким партнерима, факултетима односно универзитетима у региону, Европи и у свету;
- Подржавати чланство и активности у одређеним међународним организацијама које су значајне за стратешки развој Факултета (*ICA, CASEE, SRA*);
- Афирмисати националне и међународне научне конференције;
- Наставити активности на унапређењу рада библиотеке у правцу дигитализације свих расположивих публикација и укључивању библиотеке у евиденцију референци наставника;
- Унапредити квалитет часописа које издаје Факултет. Ниво факултетских часописа, пре свега „Савремена пољопривреда“ (*Open access, DeGruiter*) и „Летопис научних радова“ подићи на завидан ниво;
- Перманентно унапређење сајта Факултета и друштвених мрежа за промоцију наставе, науке и других активности на Факултету.

Развој инфраструктуре и сарадња са привредом

- Максимално коришћење буџетских средстава по основу наставно-научних активности;
- Повећање сопствених прихода, тј. прихода од сарадње са привредом, иностраним и домаћим организацијама и институцијама;
- Успоставити чвршће везе и пословну сарадњу између департмана, првенствено кроз размену знања и искустава, заједнички развој нових производа и услуга, бољу искориштеност постојеће опреме, а све са циљем смањења фиксних трошкова и повећања прихода департмана, а тиме и бољих резултата Факултета. Департмани ће међусобно уређивати своје пословне односе и наравно задржати своју финансијску самосталност;
- Максимално у границама могућности смањити учешће департмана у покривању трошкова енергетских услуга на нивоу Факултета;
- Акредитовање нових и повећање броја услуга и обима рада постојећих услужних лабораторија;

- У постојећим лабораторијама повећати обим и број услуга путем материјалног и кадровског јачања;
- Разрадити јасне и корисницима окренуте процедуре и протоколе који омогућавају сигуран пријем и обраду достављеног материјала, као и брзу продукцију резултата анализа у лабораторијама које нису акредитоване;
- Јачање огледних поља и центара ван седишта Факултета. Факултет тренутно располаже са 392 ha земљишта по основу коришћења без накнаде од стране државе и са додатних 8 ha земљишта које није у статусу државног земљишта, што заједно чини 400 ha, углавном пољопривредног земљишта.
- Дугорочни закуп земљишта, што ће омогућити планирање развоја огледних поља и центара на дуге стазе;
- Решити све имовинско-правне проблеме на огледним пољима и центрима, посебно тамо где је Факултет стекао земљиште и објекте куповином из сопствених прихода;
- На постојећим огледним пољима и центрима треба створити услове за рад и дужи боравак студената, наставника и другог особља, чиме ће се растеретити део просторних капацитета на Факултету, а повећати ефикасност и квалитет наставног и научног рада;
- Развој Националног центра за пољопривреду – AgroCampus. Постојећа инфраструктура би послужила као полазна тачка за реконструкцију, адаптацију односно изградњу сегмената чијим би се окончањем и опремањем формирала јединствена целина са адекватним садржајима за развој модерне и дигиталне пољопривреде кроз практично образовање на свим нивоима, као и спровођење научних истраживања. На овај начин би се употпунили постојећи образовно-научни капацитети Пољопривредног факултета у Новом Саду. Изградњом наменских објеката у оквиру *AgroCampus-a* за спровођење научних огледа у свим значајним пољима истраживања, створиће се врхунски услови за рад истраживача. На тај начин ће се повећати шансе за учествовање у значајним националним и међународним научним пројектима, јер ће резултати добијени у таквим условима бити релевантни и моћи ће да се пореде са сличним истраживањима спроведеним у свету;
- Формирање Националног института (центра) за виноградарство и винарство уз најављену подршку надлежних државних институција. Иницијатива за формирање овакве институције, као дела Факултета, потекла је од саме привреде која у домену виноградарства и винарства има потребу за ослоном на централну,

националну установу из наведених области, по узору на друге земље са развијеним секторима виноградарства и винарства. Основа развоја овог Института би било постојеће огледно добро виноградарства у Сремским Карловцима, где би се изградили нови објекти у складу са већ израђеним плановима;

- Унапређење маркетинг стратегије Факултета. Потребно је урадити и маркетинг план услуга и производа Факултета, брендирање уз јасно истицање порекла производа, а све са циљем повећања прихода и везивања купаца и корисника на дуге стазе;

- Потребан је значајан редизајн веб странице Факултета, како на српском тако и на енглеском језику, како би интерни и екстерни корисници могли брзо да дођу до жељених информација;

- Сва достигнућа Факултета, а посебно награде, пројекти, врхунски научни радови, патенти, нове сорте, производи и услуге промовисаће се путем различитих медија како би се стварала што позитивнија слика о Факултету са циљем привлачења нових студената, врхунских истраживача, као и купаца добара и услуга;

- Служба за промоцију Факултета ће направити јасна упутства и протоколе путем којих ће се информације о наведеним достигнућима брзо достављати медијима;

- Заштита интелектуалне својине на Факултету. Велики број патената, идејних решења и сорти које се сваке године стварају на Факултету нису адекватно вредновани и не доживе пуну комерцијализацију од које би истраживачи-аутори и Факултет могли да имају већу корист од постојеће. Један од разлога је неадекватна заштита интелектуалне својине, која је најчешће препуштена самим ауторима. Поред тога, аутори често нису упознати са могућностима комерцијализације својих дела, те ће у овом домену бити формиран регистар свих патената, техничких решења и сорти, те пратећи документи попут правилника који ће дефинисати које кораке у заштити интелектуалне својине и њиховој комерцијализацији је потребно да уради аутор(и), а које кораке ће да учине службе департмана и Факултета;

- Формирање Центра за усавршавање и примену информационих технологија у пољопривреди. Потреба за стицањем знања и усавршавањем се наставља и након завршених студија. Примери добро конципираних и организованих курсева на Факултету, окренутих ка потребама привреде и институција, показују да у том пољу едукације постоји велики потенцијал за унапређење и развој. Идеја је да се оснивањем оваквог Центра, што не захтева велика додатна материјална улагања,

створе услови за дизајнирање нових курсева, сходно потребама привреде и институција које су често саме иницијатори ових активности. Центар би био задужен за маркетинг, административне и део организационих послова, односно координацију рада на изради курсева са заинтересованим предавачима са Факултета. Сви постојећи курсеви тј. курсеви које самостално развијају наставници и сарадници на својим департманима, могли би се реализовати уз помоћ Центра, наравно уз задржавање принципа департманске самосталности. Подједнако важан сегмент рада Центра би била обука у примени информационих технологија у пољопривреди путем ангажовања стручњака, не само са Факултета већ и из других институција и привреде, који би вршили обуку како екстерних полазника, тако и радника Факултета и студената. Овај сегмент образовања је делимично већ инкорпориран у постојеће програме, планове појединих студијских програма и предмета, али развој информационих технологија је врло динамичан, те захтева стално праћење и усавршавање и ван формалног образовања. Дугорочан циљ је да Факултет буде позициониран као препознатљиво место стицања савремених знања из области информационих технологија прилагођених реалним потребама пољопривреде;

- Дигитализација пословања подразумева максимално коришћење информационих технологија ради ефикасније и јефтиније комуникације и административног рада између организационих јединица Факултета и између Факултета и екстерних корисника. Максималан оквир за повећање дигитализације чине прописи који уређују рад буџетских корисника и високошколских установа.

Финансије и инвестиције

За унапређење финансијског положаја и положаја запослених потребно је предузети следеће активности:

- Створити окружење које погодује комуникацији, истинском поверењу, заједничком интересовању и тимском раду свих запослених, уз пуно поштовање поверења и достојанства сваког запосленог;
- Колико законски прописи дозвољавају омогућити додатну (ванредну) исплату запосленима на основу оствареног суфицита у пословању;

- Обезбедити учешће сопствених средстава у пријему младих сарадника у настави и асистената;
- Додатна подршка младим истраживачима, сарадницима и асистентима у финансирању пројеката на којима учествују;
- Наставити са осигурањем свих запослених од ризика болести и повреда на послу;
- Стимулисати укључивање запослених у добровољно пензијско и здравствено осигурање исплатом неопорезивог износа премије осигурања;
- Исплата јубиларних награда запосленима у складу са Правилником Факултета;
- Унапредити производне и финансијске резултате на огледним добрима Факултета;
- Организовати интерну ревизију на нивоу Факултета;
- Унапредити аналитички систем праћења трошкова и прихода по департаментама;
- Унапређивање увида наставника у личне финансијске картице;
- Створити нормативне и све остале услове за напредовање ненаставног особља;
- Унапредити систем грејања на Факултету;
- Окончати реконструкцију дотрајалих електроинсталација у складу са законским прописима;
- Поправити кровове на Факултету;
- Уредити спољњи изглед Факултета, укључујући обнову фасаде;
- Завршити уређење хола Факултета;
- Реконструисати гарсоњере;
- Уградити нове лифтове;
- Реновирати предаваонице и лабораторије које нису обухваћене досадашњим инвестиционим активностима. Приоритет имају предаваонице и лабораторије на хемијском и ратарском павиљону;
- Реконструисати лабораторије које имају могућност акредитације и могућност наступа на тржишту, као и оне лабораторије намењене за спровођење наставног процеса;
- Улагати у нове производе Факултета;
- Подржати продају производа Факултета преко интернета.

Проф. др Недељко Тица

БИОГРАФИЈЕ КАНДИДАТА ЗА ДЕКАНА И ПРОДЕКАНЕ ФАКУЛТЕТА

Др Недељко Љ. Тица, редовни професор

Рођен је 01. 12. 1962. године у Зрењанину.

Образовање

Доктор пољопривредних наука – 1992. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, докторска дисертација: „Утврђивање оптималног времена коришћења музних крава“

Магистар пољопривредних наука – 1989. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, просечна оцена 9,80

Дипломирани инжењер пољопривреде – 1986. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, агроекономски смер, просечна оцена 9,70

Кретање у професионалном раду

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, редовни професор за ужу научну област Рачуноводство и економика пољопривредних газдинстава, од 2003. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, ванредни професор за ужу научну област Рачуноводство и економика пољопривредних газдинстава, од 1998. до 2003. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, доцент за ужу научну област Рачуноводство и економика пољопривредних газдинстава, од 1993. до 1998. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, асистент за ужу научну област Рачуноводство и економика пољопривредних газдинстава, од 1989. до 1993. године

Покрајинска конференција Савеза социјалистичке омладине, председник и члан Председништва, од 1986. до 1989. године

Функције

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду

Декан од 2015. године

Продекан за финансије, 2013–2015. године

Директор Департмана за економику пољопривреде и социологију села, 2002–2012. године

Шеф катедре за економику пољопривреде, 1998–2002. године

Удружење судских вештака Војводине

Лице овлашћено за заступање од 2012. године

Председник, 2000–2007. године

Боравци у иностранству/специјализације

Студијски боравци: Wageningen University, Холандија, 2008. године;
Тимирјазевска академија, Руска федерација, 1989. године.

Публикације

Објавио је 245 референци (национални и међународни часописи, као и национални и међународни скупови). У оквиру укупног броја научних референци, 22 су референце међународног нивоа и у часописима међународног значаја. Коаутор је три монографије и једног уџбеника.

Пројекти

Учесник већег броја научних пројеката, од којих је на три покрајинска пројекта био руководилац, а на једном републичком координатор;

Руководилац пројеката процене вредности капитала и имовине (258 пројеката);

Руководилац програма приватизације (150 програма);

Руководилац пословних планова и других инвестиционих пројеката и студија (211 пројеката);

Израдио 318 налаза и мишљења за потребе судских и вансудских поступака.

Академске активности

Настава на већем броју предмета из УНО Рачуноводство и економика пољопривредних газдинстава на основним, мастер и докторским студијама;

Ментор две докторске дисертације, више магистарских, мастер и 72 дипломска рада. Учесник је у већем броју комисија на свим нивоима студија.

Чланство у удружењима

Удружење судских вештака Војводине, Нови Сад

Удружење аграрних економиста Балкана

Национално удружење проценитеља Србије

Остале активности

Овлашћени рачуновођа

Лиценцирани проценитељ

Судски вештак за економско-финансијску област

Судски вештак за област пољопривреде

Судски вештак за област актуарства

Говори, чита и пише енглески и руски језик.

Остало

Ожењен је, отац двоје деце, има две унуке.

Др Мирјана Б. Ђукић Стојчић, редовни професор

Рођена је 05.11.1976. године у Бачу.

Образовање

Доктор пољопривредних наука – 2006. – Универзитет Hohenheim, Пољопривредни факултет, Institute of Animal Husbandry and Animal Breeding, Немачка

Мастер МБА у Пољопривреди – 2003. – Weihenstephan Универзитет, Пољопривредни факултет, Немачка

Дипломирани инжењер пољопривреде – 2000. – Пољопривредни факултет Нови Сад, смер Сточарство

Кретање у професионалном раду

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, асистент приправник у научно–истраживачком раду, од 2000. до 2001. године.

Универзитет Hohenheim, Пољопривредни факултет, Institute of Animal Husbandry and Animal Breeding, Немачка, научни сарадник, од 2003. до 2006. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, доцент, од 2008. до 2013. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, ванредни професор, од 2013. до 2018. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, редовни професор, од 2018. године.

Боравци у иностранству/специјализације

University of Applied Sciences Weihenstephan – Triesdorf, Немачка, DAAD стипендија, (2001–2003)

University of Milan on Department of Food, Environmental and Nutritional Sciences, Италија, Erasmus Mundus Sigma стипендија (2014)

Banat University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine – Timișoara, Румунија, Erasmus + Teaching Mobility, (2015)

Weihenstephan-Triesdorf, University of Applied Sciences, Немачка, Erasmus + Training Mobility (2017)

Veterinary Research Institute Hellenic Agricultural Organization - DEMETER, Thessaloniki, Грчка, STSM COST (2018)

Veterinary Public Health Institute, Animal Welfare Division, Zollikofen, Vetsuisse Faculty of the University of Bern, Швајцарска, STSM COST (2018)

University of Natural Resources and Life Sciences (BOKU), Animal Husbandry at the Division of Livestock Sciences, Беч, Аустрија, Erasmus + Teaching Mobility (2019)

Обавила је већи број краћих студијских боравака у иностранству и учествовала на бројним радним састанцима, националним и међународним скуповима.

Публикације

Објавила је преко 150 референци у националним и међународним часописима и скуповима. Публиковала је три поглавља у монографијама. Аутор је и коаутор једног уџбеника, две монографије и три техничка решења.

Пројекти

Учесник је већег броја националних и међународних пројеката (ДФГ Немачка, COST пројекат из програма Horizon 2020, Билатерални пројекти са Словенијом и Мађарском), TEMPUS међународних пројеката који се баве проблематиком наставе, 2003–2006. године учествовала на TEMPUS пројекту примене Болоњске декларације са немачке стране и 2013–2016. TEMPUS CaSA пројекту „Изградња капацитета српског образовања у области пољопривреде ради повезивања са друштвом“.

Академске активности

Настава из НО Сточарство на основним, мастер и докторским студијама
Ментор две докторске дисертације, Ментор и члан комисије у 8 мастер и 37 дипломских радова

Гостујући професор на Биотехничком факултету у Подгорици, Црна Гора (2013–2016) и на Пољопривредном факултету у Бањалуци, Босна и Херцеговина (2017–)

Чланство у удружењима

World's Poultry Science Association (WPSA)

Alexander von Humboldt Stiftung and DAAD

WPSA German Branch

International Society for Applied Ethology (ISAE)

WPSA – Egg quality – члан светске радне групе за квалитет јаја WG4

WPSA српског огранка

Женска влада

Остале активности

Шеф Катедре за сточарство Пољопривредног факултета у Новом Саду (2015–)

Секретар Катедре за сточарство Пољопривредног факултета у Новом Саду (2008–2015)

Управник Огледног имања за сточарство Пољопривредног факултета у Новом Саду (2012–2015)

Руководилац докторских студија на Пољопривредном факултету у Новом Саду (2011–2014)

Члан Комисије за постдипломске студије, дипломске студије – мастер студије и специјалистичке студије на Пољопривредном факултету у Новом Саду (2012–2015)

Члан комисије за рангирање кандидата за упис на докторске студије (2014–)

Члан је Наставно-научног већа и Изборног већа на Пољопривредном факултету у Новом Саду (2015–)

Председник је комисије за уибеник године и монографију године на Пољопривредном факултету у Новом Саду (2016–)

Члан Савета Фонда за стипендирање и подстицање напредовања даровитих студената и младих научних радника и уметника Универзитета у Новом Саду (2018–)

Већи број рецензија у домаћим часописима и часописима са SCI листе

У оквиру мобилности одржала је већи број предавања на европским универзитетима

Рад на популаризацији науке – учествовала је на манифестацијама Фестивал науке, Дођи, види, студирај на Универзитету у Новом Саду

Говори, чита и пише немачки и енглески језик, служи се и руским језиком

Остало

Удата, мајка двоје деце.

Др Бранко Т. Ђупина, редовни професор

Рођен је 25. 04. 1962. године у Новом Саду.

Образовање

Дипл. инж. – 1988. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, смер Ратарство и повртарство

Магистар – 1993. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, смер Гајење њивских биљака

Доктор наука – 1997. – Пољопривредни факултет у Новом Саду

Кретање у професионалном раду

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, редовни професор за научну област Ратарство и повртарство, од 2007. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, ванредни професор за научну област Ратарство и повртарство, од 2002. до 2007. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, доцент за ужу научну област Крмно биље, од 1998. до 2002. године

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, асистент за ужу научну област Крмно биље, од 1989. до 1998. године

Професор у Пољопривредној школи у Футогу – 1988/89.

Боравци у иностранству/специјализације

Студијски боравак у Немачкој (2001) и Аустрији (2003). Обавио је већи број краћих студијских боравака у иностранству и учествовао на бројним националним и међународним скуповима, као и радним састанцима у оквиру међународних пројеката.

Публикације

Објавио је преко 400 референци (национални и међународни часописи, као и национални и међународни скупови), од којих је 35 радова у референтним

часописима са импакт фактором (један од часописа је и престижни *Advances in Agronomy*, IF преко 5). Публиковао је шест поглавља у водећим међународним монографијама престижних издавача (*Springer*, *CABI*, *Nova Publishers*). Коаутор је четири националне монографије, једног уџбеника и једног практикума.

Пројекти

Учесник већег броја националних пројеката, од којих је на два републичка и два дугорочна покрајинска пројекта координатор. Од 2000. године активно учествује на већем броју међународних пројеката који се баве проблематиком унапређења наставе (*TEMPUS*, *EK2*, *CEEPUS*) и науке (*H2020*, *FP7*, мултилатерални и билатерални пројекти). На већем броју међународних пројеката био је факултетски координатор, док је на пројекту *FP7 SEE-ERA.NET, Plus Joint-Call-SEELEGUMES* са 15 учесника из Европе, координатор пројекта.

Академске активности

Настава из НО Ратарство и повртарство (Крмне биљке, Травњаци и Међуусеви) на основним, мастер и докторским студијама.

Ментор шест докторских дисертација, 2 магистратуре, 16 мастер радова и 75 дипломских радова. Учесник је у већем броју комисија на свим нивоима студија.

Чланство у удружењима

Српско друштво за крмно биље и травњаштво

ESA – European Society for Agronomy – национални представник (од 2012)

EGF – European Grassland Federation – национални представник (од 2014)

ASA – American Society of Agronomy (од 2015)

European Society for Agroecology (од 2017)

International Legume Society – члан научног комитета (од 2013)

Остале активности

Члан уређивачког одбора у часописима:

- *Field and vegetable crops* (од 2006)
- *Савремена пољопривреда* (2008–2010)

- Legume perspectives (од 2012)
- Contemporary Agriculture – уредник специјалног издања – Vol 63, No. 3, 2014.
- Research Journal of Agriculture Sciences (од 2018)

Већи број рецензија у часописима са импакт фактором

H index-10

На пет међународних скупова имао је предавања по позиву (Keynote lecture).

Једно председавање у пленарној секцији на међународном скупу, као и већи број председавања у секцијама на међународним и националним скуповима

У оквиру активности на међународним пројектима одржао је већи број предавања на европским универзитетима на основним и мастер студијама. Такође, одржао је и већи број тзв. семинара/предавања на европским универзитетима и институтима.

Учесник у изради стратегије: Ten Year Research Strategy for Pulse Crop, Global Pulse Confederation, FAO, 2016.

Добитник посебног признања – Special Research Award 2014 – Indian Society for Soil Conservation

Члан координаторског тима на УНС за увођење ECTS и председник тима на нивоу Факултета (2000–2004)

Председник Комисије за последипломске и мастер студије (2009–2012)

Продекан за науку и међународну сарадњу у два мандатна периода (2012–2015, 2015–2018)

Говори, чита и пише енглески, служи се италијанским и руским језиком.

Ожењен је, отац двоје деце.

Др Лазар Ђ. Савин, редовни професор

Рођен је 09.03.1969. године у Фаркаждину, општина Зрењанин.

Образовање

Доктор наука – 2004. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, докторска дисертација: „Оптимизација састава машинског парка у пољопривреди“

Магистар – 1999. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, смер Техника у бильној производњи

Дипл. инж. – 1995. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, смер Пољопривредна техника

Кретање у професионалном раду

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, асистент приправник, изабран 1995. године;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, асистент, изабран 1999;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, доцент, изабран 2005;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, ванредни професор, изабран 2012. године;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, редовни професор, изабран 2017. године.

Боравци у иностранству/специјализације

Студијски боравак у Великој Британији (1998), Кини (2005) и Италији (2010). Обавио је већи број краћих студијских боравака и учествовао на бројним националним и међународним скуповима.

Публикације

15 монографских поглавља у националним монографијама и 6 уџбеника;

Од 200 референци, укључујући националне и интернационалне часописе и скупове, 17 радова је објављено у часописима са импакт фактором; 8 техничких решења.

Пројекти

Од 1996. перманентни је учесник 12 националних, покрајинских и два међународна пројеката, од којих је на два руководиоца и то:

Унапређење енергетских и еколошких ефикасности трактора и мобилних система, ТР-20078. 2008–2010;

Унапређење квалитета трактора и мобилних система у циљу повећања конкурентности, очувања земљишта и животне средине, ТР 31046. 2011–2019.

Учешће на међународним пројектима

Study on Identification of the Energy Saving Potential of Agricultural Machinery and Equipment, Econoler Project Number: 5811, organized by company Econoler, supported by The Green for Growth Fund Technical Assistance Facility, funded by European Union, consultant as “Lead expert on agricultural machinery”, 2012–2013.

Extension of the Study on Identification of the Energy Saving Potential of Agricultural Machinery and Equipment, Econoler Project Number: 5873, organized by company Econoler, supported by The Green for Growth Fund Technical Assistance Facility, funded by European Union, consultant as “Lead expert on agricultural machinery”, 2013–2014.

Академске активности

Настава из НО Пољопривредна техника на основним, мастер и докторским студијама;

Ментор једне дисертације, једне магистратуре, више мастер и дипломских радова.

Учесник је у већем броју комисија на свим нивоима студија.

Чланство у удружењима

Председник Научног друштва за погонске машине и тракторе – ЈУМТО, од 2010. године;

Члан Друштва за развој и коришћење биогорива – БИГО;

Члан Скупштине ОЕСД за званична испитивања пољопривредних и шумарских трактора, Париз, Француска, од 2006. године;

Члан међународне асоцијације Club of Bologna, Болоња, Италија, од 2018. године.

Чланство у програмским комитетима научних конференција

Члан у програмским комитетима неколико научних скупова са темом развоја и коришћења пољопривредних трактора и мобилних система.

Остале активности

Председник Централне комисије за спровођење пријемног испита од 2008. до 2012. године;

Члан уређивачког одбора у два часописа националног нивоа "Трактори и погонске машине" и "Пољопривредна техника" и члан уређивачког одбора у међународном часопису ИАВЕ;

Рецензије у водећем националном часопису „Савремена пољопривредна техника“ и три рада у међународним часописима са импакт фактором;

Руководилац Националне лабораторије за званична испитивања трактора према ОЕСД-у;

Руководилац акредитованог семинара за професоре средњих школа;

Продекан за наставу на Пољопривредном факултету, 2012–2015. године;

Продекан за финансије и сарадњу са привредом, 2015–2018. године;

Продекан за финансије, од 2018. године;

Председник Савета Универзитета у Новом Саду од 2016. године;

говори, чита и пише енглески језик.

Остало

Ожењен, отац двоје деце.

Др Ненад П. Магазин, ванредни професор

Рођен 28. 3. 1977. године у Београду

Образовање

Доктор пољопривредних наука – 2011. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, докторска дисертација: „Утицај времена бербе, инхибитора етилена и антиоксиданата на квалитет и способност чувања плодова сорти јабуке“

Магистар пољопривредних наука – 2005. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, просечна оцена 9,50;

Дипломирани инжењер пољопривреде – 2001. – Пољопривредни факултет у Новом Саду, смер Воћарство и виноградарство, просечна оцена 9,22.

Кретање у професионалном раду

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, ванредни професор за ужу научну област Воћарство, од 2016. године;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, доцент за ужу научну област Воћарство, од 2011. до 2016. године;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, асистент за ужу научну област Воћарство, од 2006. до 2011. године;

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду, стипендиста Министарства науке и заштите животне средине од 2003. до 2006. године;

Функције

Пољопривредни факултет Универзитета у Новом Саду

Шеф катедре за воћарство и виноградарство од 2015.године;

Управник огледног поља воћарства Пољопривредног факултета на Римским шанчевима, 2006–2015.

Боравци у иностранству/специјализације

2003. – Стипендија аустријског Министарства за науку на ВОКУ универзитету у Бечу, Аустрија, 1 месец.

2004. – Истраживачки рад у East Malling research station, Велика Британија, 6 месеци

2007. – Стипендија Израелског Министарства спољних послова, Volcani Center, Израел, 1 месец

2016. – Стипендија „Cochran Fellowship Program“, 15 дана, САД.

Велики број краћих студијских боравака у Хрватској, Италији, Немачкој, Мађарској, Пољској, Финској, Холандији

Публикације

Аутор или коаутор 144 референце (национални и међународни часописи, као и национални и међународни скупови).

У оквиру укупног броја научних референци 22 рада су објављена у часописима са импакт фактором.

Коаутор једног уџбеника и осам стручних књига (монографских публикација и приручника).

Коаутор једног патента и једне сорте кајсије.

Пројекти и сарадња са привредом

Учесник већег броја научних, домаћих и међународних пројеката, од којих је на два покрајинска пројекта био или тренутно јесте руководилац, а на једном пројекту прекограничне сарадње са Хрватском (IPA СВС Croatia–Serbia) је био координатор;

Члан пројектантског тима израде више пројеката и студија подизања вишегодишњих засада и консултантских услуга из области воћарства, од чега је два пута био руководилац.

Члан факултетске комисије вештака у 14 судски одређених вештачења из области воћарства.

Члан факултетске комисије за процену вредности вишегодишњих засада у 3 случаја.

Академске активности

Настава на већем броју предмета из УНО Воћарство на основним, мастер и докторским студијама;

Ментор једне докторске дисертације, шест мастер и великог броја дипломских радова;

Члан Комисије за пријемне испите Пољопривредног факултета у Новом Саду од 2012. до 2013. године;

Председник комисије за пријемне испите Пољопривредног факултета у Новом Саду 2014. и 2015. године;

Члан комисије за последипломске студије Пољопривредног факултета у Новом Саду од 2013. до 2015. године.

Чланство у удружењима

Члан Међународног хортикултурног друштва (ISHS)

Члан Научног воћарског друштва Србије

Члан и председник УО Друштва воћара Војводине

Остале активности

Члан УО Института за воћарство, Чачак, од 2014. године до данас

Члан Савета Покрајинског фонда за развој пољопривреде од 2018. године до данас

Члан Комисије за признавање сорти и подлога коштичавих воћних врста воћака Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде

Члан Радне групе Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде за израду Стратегије пољопривреде и руралног развоја за период 2014–2024. године у области воћарства и виноградарства

Члан радне групе Владе републике Србије за израду стратешког документа за унапређење производње и тржишта малине у Републици Србији

Остало

Говори, чита и пише енглески језик, служи се и француским језиком

Ожењен је, отац двоје деце

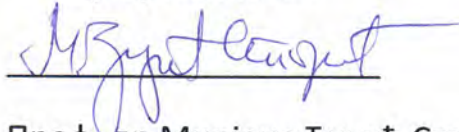
ИЗЈАВА О ПРИХВАТАЊУ КАНДИДАТУРЕ

Изјављујем да прихватам кандидатуру за продекана за наставу у оквиру предлога лица за продекане везано за подношење кандидатуре проф. др Недељка Тице за декана Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.

У Новом Саду

Дана 05.11.2020.године

Изјаву потписао



Проф. др Мирјана Ђукић Стојчић

Број личне карте: 010157668

ПУ у Новом Саду

ИЗЈАВА О ПРИХВАТАЊУ КАНДИДАТУРЕ

Изјављујем да прихватам кандидатуру за продекана за науку и међународну сарадњу у оквиру предлога лица за продекане везано за подношење кандидатуре проф. др Недељка Тице за декана Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.

У Новом Саду

Изјаву потписао



Дана 05.11.2020.године

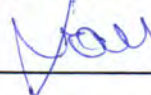
Проф. др Бранко Ћупина
Број личне карте: 006174651
ПУ у Новом Саду

ИЗЈАВА О ПРИХВАТАЊУ КАНДИДАТУРЕ

Изјављујем да прихватам кандидатуру за продекана за финансије у оквиру предлога лица за продекане везано за подношење кандидатуре проф. др Недељка Тице за декана Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.

У Новом Саду

Изјаву потписао



Дана 05.11.2020.године

Проф. др Лазар Савин
Број личне карте: 003497213
ПУ у Новом Саду

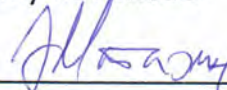
ИЗЈАВА О ПРИХВАТАЊУ КАНДИДАТУРЕ

Изјављујем да прихватам кандидатуру за продекана за развој и сарадњу са привредом у оквиру предлога лица за продекане везано за подношење кандидатуре проф. др Недељка Тице за декана Пољопривредног факултета Универзитета у Новом Саду.

У Новом Саду

Дана 05.11.2020.године

Изјаву потписао



Проф. др Ненад Магазин
Број личне карте: 005613159
ПУ у Новом Саду

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

Д Е К А Н А Т

5000 Број: 25/13

10.11.2020.

Н О В И С А Д

На основу члана 29. Закона о општем управном поступку („Сл. Гласник Р.С“ 18/2016) и члана 31. Статута Пољопривредног факултета у Новом Саду, издаје се следећа

ПОТВРДА

Потврђује се да је **др Недељко Тица**, запослен са пуним радним временом на Пољопривредном факултету у Новом Саду, на радном месту **редовни професор** а изабран у звање 20.06.2003. године. Именовани је у непрекидном радном односу почев од 01.10.1989. године.

Потврда се издаје на лични захтев именованог ради подношења кандидатуре за избор декана факултета и у друге сврхе се не може користити.

Лице овлашћено за заступање
Пољопривредног факултета

Проф.др Лазар Савин



Република Србија
МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА
Сектор за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије
Одељење за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије у Новом Саду
Одсек за аналитику и полицијске евиденције за ПУ Нови Сад
Број: 05.17.1.235-69561/20-1 АВ
04.11.2020. године
НОВИ САД

Министарство унутрашњих послова Републике Србије - Одељење за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије у Новом Саду, на основу члана 102. став 5. Кривичног законика ("Службени гласник" број 85/2005, 115/05, 72/09, 121/12, 104/13, 108/14, 94/16 и 35/19) на захтев

Презиме и име **ТИЦА НЕДЕЉКО**
Место пребивалишта **НОВИ САД** Општина **НОВИ САД**
Улица **НИКОЛЕ ПАШИЋА** број **016** од **03.11.2020** године.
Издаје

У В Е Р Е Њ Е

Презиме и име **ТИЦА НЕДЕЉКО**
ЈМБГ **0112962850025** рођен-а **01.12.1962.** године у месту **ЗРЕЊАНИН**
Општина **ЗРЕЊАНИН** Држава **РЕПУБЛИКА СРБИЈА**
Име оца **ЉУБОМИР** име мајке **АНЂА**
Девојачко презиме мајке **ЂЕРИЋ**

ПРЕМА ПОДАЦИМА ИЗ КАЗНЕНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ ОВОГ МИНИСТАРСТВА НИЈЕ ОСУЂИВАН-А.

Уверење се издаје ради остваривања права грађана.

Такса по тарифним бројевима 1. и 49. Закона о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", број 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05, 42/06, 47/07, 54/08, 5/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 57/14, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 50/18 и 38/2019) у износу од 870 динара наплаћена је.

ПО ШЕФА ОДСЕКА
полицијски саветник
Неда Кузманов





РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОСНОВНИ СУД У НОВОМ САДУ
КУ број: 10924/2020
Дана 04.11.2020. године
НОВИ САД
СУТЈЕСКА 3

На основу члана 10. Законика о кривичном поступку („Сл. гласник РС”, бр.72/11, 101/11, 121/12, 32/13, 45/13 и 55/14) и члана 100. Судског пословника („Сл. гласник РС”, бр. 110/09, 70/11, 19/12, 89/2013, 96/2015, 104/2015, 113/2015 – испр. и 39/2016), а на основу информативних система основних и виших судова и информационог система јавних тужилаштва, као и службене евиденције ВИШЕГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ и ОСНОВНОГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ, дана 04.11.2020, издаје

УВЕРЕЊЕ

Да на основу података који се воде у службеној евиденцији основних и виших судова (изузев Посебног одељења за борбу против организованог криминала, Одељења за ратне злочине и посебних одељења за сузбијање корупције Вишег суда у Београду, Вишег суда у Нишу, Вишег суда у Краљеву и Вишег суда у Новом Саду), против НЕДЕЉКО ТИЦА, са пребивалиштем на адреси НОВИ САД НИКОЛЕ ПАШИЋА 16, рођен/а 01/12/1962 у ЗРЕЊАНИНУ, од оца/мајке ЉУБОМИР, ЈМБГ 0112962850025 није покренут кривични поступак, као и да на основу података који се воде у службеној евиденцији Вишег јавног тужилаштва у Београду, Вишег јавног тужилаштва у Новом Саду, Вишег јавног тужилаштва у Нишу, Вишег јавног тужилаштва у Сремској Митровици, Првог основног јавног тужилаштва у Београду, Другог основног јавног тужилаштва у Београду, Трећег основног јавног тужилаштва у Београду, Основног јавног тужилаштва у Новом Саду, Основног јавног тужилаштва у Нишу, Основног јавног тужилаштва у Сремској Митровици, Основног јавног тужилаштва у Обреновцу, Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Београду, Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Нишу, Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Новом Саду и Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Краљеву, ВИШЕГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ и ОСНОВНОГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ није покренута истрага за кривична дела из надлежности ових судова и тужилаштва.

Судска такса за издато уверење у износу од РСД 190,00 наплаћена је и поништена на самом поднеску.

Уверење се издаје ради ЛИЧНИХ ПОТРЕБА

