

Факултету техничких наука у Чачку

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

Предмет:

ИЗЈАВА

ПРИМЉЕНО 13. 09. 2024.			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
05	1926		

Дајем изјаву да прихватам кандидатуру за декана Факултета техничких наука у Чачку,
за период 2024-2027.година.

У Чачку, 09.09.2024.године

Подносила изјаве

Проф. др Драган Ђурчић

Ђурчић Драган

CV – ДРАГАН ЂУРЧИЋ

Редовни професор

Универзитет у Крагујевцу
Факултет техничких наука



E-mail: dragan.djurcic@ftn.kg.ac.rs

URL: <http://www.ftn.kg.ac.rs/dragan.djurcic/en>

<https://orcid.org/0000-0002-7141-4724>

Scopus Author ID: [15062208700](https://orcid.org/0000-0002-7141-4724)

Лични подаци:

Име и презиме: Драган Ђурчић

Датум рођења: 13. 09. 1967. год.

Место рођења: Краљево, Србија

Деца: Лазар (2005), Лука (2009)

Брачни статус: Ожењен (Јелена)

Образовање и академске дипломе:

Одбрањена докторска дисертација, (Математичка анализа):	Универзитет у Крагујевцу, 25.01.1999. год. (Ментор: Владимир Савић, Дисертација: Караматина теорија и ставови Тауберовог типа)
Одбрањен магистарски рад, (Математичка анализа):	Универзитет у Крагујевцу, 25.10.1995. год. (Ментор: Мирослав Павловић), Теза: Караматина теорија и ставови Тауберовог типа
Дипломирао:	Универзитет у Београду, Математички факултет, 30.09.1992. год.

Професионално искуство:

2009 – сада:	Редовни професор, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу
2004 – 2009:	Ванредни професор, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу
1999 – 2004:	Доцент, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу

1996 – 1999: Асистент, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу

1992 – 1996: Асистент, Математички факултет, Универзитет у Београду

Професионална биографија:

Децембар 2003- Члан Савета Универзитета у Крагујевцу

Децембар 2006

Децембар 2006- Члан Савета Универзитета у Крагујевцу

Децембар 2009

Децембар 2009- Члан Савета Универзитета у Крагујевцу

Децембар 2010

Октобар 2000-Март 2001 Продекан за финансије, Факултет техничких наука, Универзитет у Крагујевцу

Децембар 2006-

Децембар 2009 Продекан за финансије, Факултет техничких наука, Универзитет у Крагујевцу

Децембар 2009-

Децембар 2010 Продекан за финансије, Факултет техничких наука, Универзитет у Крагујевцу

Октобар 2020-

Децембар 2021 Проректор за координацију рада дела Универзитета у Крагујевцу

Август 1999-

Септембар 2001 Директор Више техничке школе, Чачак

Докторанд

Валентина Тимотић, Класе правилно и брзо променљивих низова и принципи селекција, (Универзитет у Источном Сарајеву 2019. год.)

Истраживачка интересовања:

- Правилна променљивост
- Асимптотска анализа
- Математичка анализа
- Теорија мере
- Функционална анализа
- Теорија игара
- Операциона истраживања

Платформе за цитираност

1. Scopus Author ID: 15062208700
2. <https://scholar.google.com>
3. <https://www.researchgate.net/profile/Dragan-Djurcic>
4. <https://kobson.nb.rs>

Учешћа у редакцијама научних часописа

- 1997 - сада: Члан редакције часописа *Mathematica Moravica*, University of Kragujevac, Faculty of Technical Sciences, ISSN 1450-5932
- 2010 - сада: Члан редакције часописа *International Journal for Pure and Applied Mathematics*, ISSN 1314-3336
- 2010 – 2022: Члан редакције часописа *Advances in Dynamical Systems and Applications*, ISSN 0973-5321
- 2023 – сада: Члан редакције часописа *Journal of Mathematics and Computer Science* ISSN 2008-949x

Публикације:

1. Поглавља у монографијама (3 поглавља у монографијама у категоријама од изузетног међународног значаја)
2. Радови у научним часописима (48 већином у часописима M21, M22, M23 и M24 категорије)
3. Изабрани конференцијски радови (2 у којима су коаутори Малиша Жижовић и Драган Памучар)

Остало

- Одржао предавања на 15 интернационалних математичких конференција.
- Један је од организатора конференција: ATA2008, ATA 2010, ATA 2014, ATA 2016, ATA 2022 (ATA = Analysis, Topology and Applications)
- Аутор је 5 универзитетских уџбеника.

Факултет техничких наука у Чачку
Наставно-научно веће
13.09.2024. године

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА ЧАЧАК			
ПРИМЉЕНО		13.09.2024.	
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
05	1926/2		

ПРЕДЛОГ

ПЛАНА РАДА ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ (2024-2027)

кандидата за декана, проф. др Драгана Ђурчића

У циљу унапређења квалитета образовања и истраживања предлажем следећи План рада Факултета техничких наука у Чачку за период од 2024. до 2027. године. Овај план има за циљ побољшање академских програма, развој истраживачког рада, јачање сарадње са индустријом и локалном заједницом, као и унапређење инфраструктуре и административних процеса. Такође, циљ је подизање животног стандарда запослених, што обухвата мере за побољшање радних услова, повећање плата и подршку у професионалном развоју. Ове активности ће допринети свеобухватном унапређењу квалитета рада и живота на Факултету.

1. Академски развој

1.1. Акцент на настави

- Основни циљ високообразовног рада на факултету је образовање студената, академских и струковних, и њихова стечена знања, вештине и компетенције које треба да их, по завршетку студија, препоруче на тржишту рада. Развој стратегије за факултет, са акцентом на квалитетној настави, подразумева свеобухватан приступ који укључује озбиљно планирање, имплементацију и евалуацију наставних активности, унапређење методологије извођења наставе и укључивање савремених технологија у наставни процес.

1.2. Унапређење квалитета студијских програма

- Преглед и ажурирање постојећих студијских програма основних, мастер и докторских академских студија, основних и мастер струковних студија како би били у складу са актуелним технолошким трендовима и захтевима тржишта рада;
- Анализа резултата самовредновања и предузимање мера за побољшање ефикасности и квалитета исхода студирања;
- Повећање броја наставника и сарадника према Плану политике запошљавања, креирање стратегије за повећање броја запослених у дефицитарним струкама;
- Подизање нивоа наставничких компетенција, организовање радионица, семинара и курсева који су фокусирани на нове методе наставе, педагошке стратегије и коришћење савремених технологија у образовању;
- Успостављање сарадње са већим бројем привредних субјеката кроз директне контакте, мреже, пословне контакте и семинаре, планирање и координација редовних стручних посета студената привредним субјектима.

1.3. Развој нових програма

- Акредитација студијских програма основних академских и основних струковних студија, мастер академских и мастер струковних студија, као и докторских академских студија, применом софтвера за израду документације за акредитацију;
- Увођење нових модула и предмета, постављање основа за нове студијске програме, сагледавање тренутних могућности (кадровске, просторне и др.), сагледавање потреба за одређеним дефицитарним кадровима на тржишту рада као и потребе привреде у региону, анкетирање завршних разреда средњих школа у региону из којих нам долазе потенцијални студенти, праћење нових занимања у средњим школама и увођење нових студијских програма на академским и струковним студијама, разматрање могућности акредитације заједничких студијских програма са другим факултетима;
- Разматрање потреба и спремности привреде у региону за реализацију дуалног високог образовања;
- Акредитација студијских програма на енглеском језику (на предлог Већа студијског програма).

1.4. Подршка студијама у иностранству

- Развој и унапређење програма мобилности и размене студената и наставног особља у сарадњи са међународним партнерима;
- Учешће на међународним пројектима који омогућавају размену најбољих пракси и иновација у настави на универзитетима.

1.5. Промоција студијских програма

- Осавременили уписну политику и уписни маркетинг за нове студенте. Креирање нових маркетиншких материјала, брошура, плаката и сл, социјални медији и дигитални маркетинг, онлине заједнице и форуми, промотивни видео записи о животу на факултету, наставним програмима, успеху дипломаца и могућностима које нуди Факултет техничких наука у Чачку;
- Презентације у средњим школама, организоване посете са презентацијама студијских програма, искуства наставника и сарадника, искуства успешних студената, у школама треба допрети до сваког ученика и наставника. У финансијском програму рада факултета треба предвидети посебну позицију за ове активности у довољном износу да би се обезбедила квалитетна презентација Факултета и добра препознатљивост на територији Републике Србије и ширег региона;
- Организација програма “Дан отворених врата”, посете средњошколаца и њихових родитеља;
- Организација програма “Пут до факултета”, промоција факултета кроз активну сарадњу са средњошколским наставницима који држе припремну наставу за упис на факултете, обезбеђивање материјала за наставнике, приступ онлајн курсевима;
- Организација програма “Бесплатна припремна настава”, бесплатни припремни курсеви за будуће студенте, бесплатни материјали на онлине платформама;

- Учешће на сајмовима образовања;
- Агенцијска промоција студијских програма акредитованих на енглеском језику.

2. Истраживачки рад

2.1. Подстицање истраживања

- Финансирање научно-истраживачког рада у складу са параметрима и критеријумима Министарства науке, технолошког развоја и иновација за финансирање научно-истраживачког рада на факултетима у Србији. Суфинансирање накнада за научно-истраживачки рад из сопствених средстава на основу посебног акта који доноси Декан Факултета;
- Развој стратегије подстицања и стипендирања младих и надарених за научноистраживачки рад;
- Набавка домаће и иностране научне литературе, приступ електронским базама података;
- Развој стратегије за усавршавање истраживача и наставника, мотивација наставника и сарадника за писање научних и стручних радова за научне и стручне часописе, подстицање наставника на активно учешће у истраживачким пројектима и међународним конференцијама;
- Развијање програма награда и признања за изузетан рад у области наставе и истраживања;

2.2. Фонд за науку

- Фонд за науку Републике Србије је важан извор финансирања за научне пројекте, и активно праћење и конкурисање на позивима Фонда је од суштинског значаја за унапређење истраживачке делатности. Програми подржавају технолошки развој, напредне и иновативне идеје, развој кадрова, лабораторија и истраживања, изградњу научне инфраструктуре, интеграцију у међународне научне токове, сарадњу науке и привреде и друге теме од стратешког и друштвеног значаја. У наредном периоду треба успоставити чврст контакт са Фондом за науку Министарства науке Републике Србије и настојати да факултет има свог представника у телима Фонда;
- Програм ИДЕЈЕ је највећи програм Фонда за науку који омогућава финансирање пројеката који се базирају на изврсним идејама са значајним утицајем на развој науке и истраживања. На Факултету се тренутно реализује један пројекат из овог програма “Quantitative automata models: Fundamental problems and applications QUAM” чији је један од реализатора др Нада Дамљановић;
- У оквиру Зеленог програм сарадње науке и привреде пружа се практична подршка сарадњи науке и привредног сектора, заснована на коришћењу расположивих научних потенцијала, финансирањем пројеката који могу на темељу непосредне примене резултата истраживања значајно утицати на даљи развој друштва и привреде у целини. На Факултету се тренутно реализује један пројекат из овог програма “A step to green polyester products: Sustainable solutions for everyday objects STEP2POLYGREEN” којим руководи др Павле Спасојевић;

- У оквиру програма ПРИЗМА подржавају се пројекти основних и примењених истраживања из свих научних области који се заснивају на изврсним идејама са изузетним импактом. И из овог програма на Факултету се реализује један пројекат “Active Condensation Hybrid Systems in Biomass Combustion AC-BC” чији је један од реализатора асистент Милан Марјановић;
- Програм за изврсне пројекте младих истраживача и научника у раној фази каријере ПРОМИС 2023 је намењен изврсним пројектима младих истраживача и научника у раној фази каријере, до 7 година након доктората. Програм подржава основна и примењена истраживања у свим научним областима, а на Факултету се реализује пројекат “German-Serbian Collocation Dictionary for German Language Learning and Teaching DESKOLL” чији је један од реализатора асистент Дијана Стојић;
- У складу са плановима пројеката, истраживачи са Факултета ће наставити реализацију постојећих пројеката у оквиру Програма Фонда за науку и сви започети пројекти биће завршени у предвиђеним роковима и у складу са утврђеним циљевима. Ово подразумева подршку Факултета и примену свих неопходних мера за осигурање успешне реализације.
- Активно ће се пратити нови конкурси који буду објављени у оквиру Програма Фонда за науку. Факултет ће редовно анализирати доступне конкурсе и правити планове за аплицирање и укључивање што већег броја запослених у нове пројекте.

2.3. Фонд за иновациону делатност

- Фонд за иновациону делатност је организација специјализована за пружање подршке иновационој делатности и управљање финансијским средствима за подстицање иновација. Планирано је активно конкурисање на позивима Фонда за добијање финансијске подршке за различите иновационе пројекте.
- Неки од пројеката Фонда су “Recyclo” који Факултет реализује у сарадњи са предузећем Телеспарк доо, Нови Београд, као и „Bifora - Efficient microclimate monitoring for optimized crop growth“ у конзорцијуму са Конект доо из Смедерева, а координатор оба пројекта је др Предраг Петровић;
- Према плановима пројеката наставиће се рад на текућим пројектима у оквиру Програма Фонда за иновациону делатност. Оба пројекта која су тренутно у фази реализације биће успешно завршена у оквиру предвиђених временских рокова. Факултет ће пружити подршку за постизање високог квалитета и успешности ових пројекта;
- У будућем периоду Факултет ће пажљиво пратити програме Фонда за иновациону делатност и активно аплицирати за пројекте који одговарају приоритетима и компетенцијама истраживача на Факултету.

2.4. Иновациони инкубатор

- Иновациони инкубатор Факултета техничких наука у Чачку основан је уз подршку Министарства науке, технолошког развоја и иновација. За циљ има развој нових идеја, стварање иновационе заједнице и неговање окружења у којем иноватори могу развијати идеје и ресурсе, промовисање предузетништва,

пружање подршке у формирању и вођењу стартап тимова током њиховог развојног пута.

2.5. Пројекти међународне сарадње

- Максимално спровођење међународне сарадње са свим релевантним институцијама научног карактера у свету, наставак сарадње са традиционалним иностраним партнерима и успостављање нових сарадњи;
- Програм Еразмус+ представља један од најважнијих иницијатива Европске уније, са циљем да подржи мобилност и сарадњу у различитим областима образовања и младих. Програм омогућава студентима, наставницима и истраживачима, као и ненаставном особљу, да учествују у разменама и партнерствима са институцијама из других земаља. Факултет има дугу и успешну традицију учествовања у програму Еразмус+. Ова традиција је важан део стратегије Факултета за развој и унапређење образовних и истраживачких активности, као и за побољшање глобалне конкурентности и видљивости Факултета;
- Факултет учествује у реализацији већег броја пројекта из програма Еразмус+, укључујући “Addressing Skills Gaps in the European Textile, Clothing, Leather, and Footwear Industries, Emphasizing Equality, Innovation, and Resilience AEQUALIS4TCLF Blueprint Project” из програма ЕРАЗМУС+ Алијансе за иновације и “Enhancing digital and psychological resilience through peer networking in the online environment in times of crises DigiPsyRes” из програма партнерства за сарадњу у високом образовању;
- Хоризонт Европа је главни програм Европске уније за истраживање и иновације који обухвата период од 2021. до 2027. године. Овај програм представља наставак претходног програма Хоризонт 2020 и има за циљ да подржи и унапреди научно истраживање и иновације на свим нивоима. Отворени позиви у оквиру програма Хоризонт Европа се објављују на званичном порталу Европске комисије - Funding & tender opportunities portal, у складу са динамиком и роковима који су прописани Радним програмом, а Факултет ће активно аплицирати за ове пројекте;
- Европска сарадња у науци и технологији COST финансира организовање конференција, састанака, школа за обуку, кратке научне размене и друге умрежене активности у широком спектру научних тема;
- СЕЕПУС (Central European Exchange Programme for University Studies) је програм универзитетске размене који пружа могућност студентима и професорима високошколских установа да учествују у академској мобилности. Активно аплицирање за ове пројекте ће омогућити Факултету развој наставе;
- Факултет ће континуирано пратити Програм билатералне научне сарадње Владе Републике Србије. Након завршетка стратешког пројекта научне и технолошке сарадње са Народном Републиком Кином, планира се аплицирање на јавне позиве Министарства науке, технолошког развоја и иновација на активне билатералне програме научне сарадње.

2.6. eНаука

- Подизање нивоа видљивости рада Факултета као научно-истраживачке организације, као и препознавање индивидуалних доприноса истраживача кроз обједињени национални информациони систем научноистраживачке делатности eНаука, спровођење редовних поступака уноса података, електронске акредитације НИО и избора у научна звања.

2.7. НТП Чачак

- Континуирана афирмација постигнутих резултата научно-истраживачког рада истраживача Факултета ће се традиционално спроводити и кроз активности у Регионалном иновационом Start up центру и НТП Чачак.

2.8. Сарадња са привредом и локалном заједницом

- Јачање партнерства са компанијама и индустријским круговима ради примењивања истраживања и развоја нових технологија;
- Повећање броја стручних сарадника из привреде у настави са циљем унапређења наставног процеса;
- Организовање програма пракси и стручне обуке за студенте у компанијама;
- Сарадња са компанијама на формирању програма који укључују стипендије студентима;
- Организација конференција, радионица и семинара у сарадњи са привредом;
- Значајно оснажити Савет послодаваца Факултета техничких наука у Чачку, као и улогу тог Савета у раду Факултета;
- Оснаживање везе између струковних студија и Савета послодаваца за формирање нових студијских програма по принципу дуалног образовања;
- Организација јавних догађаја, едукација и радионица за локалну заједницу;
- Оснаживање сарадње са Школском управом града Чачка и градова у окружењу, упознавање са наставним техникама и облицима рада у средњим школама;
- Развој пројеката који имају директан позитиван утицај на локалну заједницу.

2.9. Публикације и конференције

- Факултет техничких наука у Чачку, уз подршку Министарства науке, технолошког развоја и иновација, и у наредном периоду ће организовати међународне научне конференције “Technics, Informatics and Education TIE” и “Analysis, Topology and Applications ATA”. Наставак сарадње коју остварује Факултет у суорганизацији међународних научних скупова са високошколским установама из региона;
- Активна подршка уредништвима серијских публикација “Serbian Journal of Electrical Engineering” и “Mathematica Moravica” у обављању редовних активности и подизању видљивости, нивоа цитираности и међународног научног рејтинга часописа.
- Оснивање новог часописа “Advances in IT and Computer Science”.

2.10. Међународни сајм технике

- Организовање и систематично припремање изложбене поставке за презентацију достигнућа, иновација, техничких решења и патената истраживача Факултета са циљем унапређења сарадње са индустријом и академским круговима.

3. Инфраструктурни развој

3.1. Обнова и модернизација инфраструктуре

- Одржавање зграде и простора који припада згради, капитално и текуће одржавање зграде;
- Реконструкција и адаптација постојећих лабораторија и наставних просторија, повећање функционалности и модернизација опреме за подршку напредним наставним и истраживачким активностима, реновирање и опремање кабинета савременим намештајем и техником, и опремање потребних просторија и канцеларија за ненаставно особље;
- Радови на санацији и хидроизолацији подрумског простора, крова, реконструкција кровне терасе Факултета;
- Реконструкција платоа испред Факултета и уређење паркинг простора;
- Ноћни чувар, унапређење заштите имовине и сигурности свих чланова факултетске заједнице, као и омогућавања безбедног коришћења факултетских ресурса и просторија и током вечерњих сати;
- Осветљавање зграде факултета и простора у његовој близини са акцентом на коришћење соларних рефлектора, побољшање видљивости, сигурности и естетског изгледа зграде факултета, фасадно осветљење, осветљење прилаза и стаза, осветљавање парковских и зелених површина у близини зграде;
- Развој и одржавање зелених површина у оквиру кампуса ради побољшања животне средине и квалитета живота студената и запослених;
- Обезбеђивање бољих приступа за особе са инвалидитетом, укључујући прилагођене улазе, рампе и лифтове, као и платформу за инвалидска колица за приступ амфитеатру;
- Изградња нових објеката и радних просторија за истраживачке и образовне потребе.

3.2. Улагање у савремену опрему

- Куповина и инсталација савремене техничке опреме и софтвера за подршку настави и истраживању;
- Развој и одржавање рачунарских мрежа, серверских система, сигурносних решења и софтверских алата који подржавају наставу и управљање подацима;
- Унапређење и одржавање система за учење на даљину, платформи за управљање наставом и алата за интерактивно учење.

4. Унапређење положаја студената

4.1. Студентске организације

- Успостављање чврсте и креативне везе између Студентског парламента и Факултета, подршка у раду Студентског парламента.

4.2. Побољшање студентских услуга и подршке

- Тим за каријерно вођење и саветовање студената, академска подршка, менторски програми за помоћ новим студентима у адаптацији на студије и живот на факултету, услуге каријерног саветовања, укључујући помоћ у писању резимеа, припреми за интервјуе и планирању каријере;
- Образовни ресурси, доступност квалитетних образовних ресурса, електронске књиге, научне базе података и специјализовани софтвери.
- Доступност просторија и опреме које ће Студентски парламент користити за организацију догађаја и активности, формирање студентског клуба, реновирање и опремање учионица и библиотеке како би били прилагођени потребама модерних студената.

4.3. Ваннаставне активности

- Организовање културних и друштвених догађаја као што су концерти, изложбе и конференције које ће омогућити студентима да се активно укључе у живот факултета и шире заједнице.
- Развити и подржати спортске и рекреативне активности у циљу побољшања физичког здравља и општег благостања студената.

4.4. Подстицање студентских иницијатива и иновација

- Финансијска подршка, ућешће студената на догађајима “Економијада и менаџеријада”, “Електријада”, “Конференција студената Универзитета у Крагујевцу”, “Хуманитарна Универзитетска недеља спорта”, меморијални турнир “Александар Аврамовић”, разна интернационална такмичења као што је „Еурокаталонија“ и слично.

4.5. Побољшање комуникације са студентима

- Бринути о сваком студенту појединцу да оствари своја права на факултету и да добије додатну мотивацију за студирање;
- Развијање и одржавање дигиталних платформи које омогућавају студентима лак приступ наставним садржајима, информацијама о предметима (Moodle, Teams);
- Спровођење редовног анкетања и прикупљања повратних информација од студената у циљу унапређења квалитета наставе и академског окружења;

- Учешће студената у раду стручних органа Факултета приликом расправе и одлучивања о питањима од значаја за студенте, а посебно у вези са питањима која се односе на наставу.

4.6. Одазив и транспарентност

- Осигурати да студентски представници буду активно укључени у процесе одлучивања и да буду информисани о важним променама и одлукама;
- Јачати комуникацију између студентске управе и стручних органа Факултета.

5. Људски ресурси

- Посвећеност животним проблемима свих запослених, наставног и ненаставног особља и њиховим породицама;
- Очување позитивне радне атмосфере и задовољства запослених;
- Пружање посебних аранжмана за запослене који пролазе кроз тешке животне ситуације, као што су здравствени проблеми или породичне кризе.

6. Административни и финансијски развој

6.1. Повећање ефикасности управе

- Континуирано унапређење квалитета управљања Факултетом и квалитета ненаставне подршке;
- Оптимизација административних процеса, успостављање јасних процедура, развијање и документација стандардизованих процедура које ће бити лако разумљиве и доступне свим корисницима. Редовне информације о променама у процедурама како би сви запослени били у току са новим процесима и могли да их успешно примењују. Креирање регистра процедура;
- Повећање транспарентности и унапређење комуникације руководства са запосленима.

6.2. Финансијска одрживост

- Финансијско пословање Факултета техничких наука у Чачку у периоду од 2024. до 2027. године треба да обезбеди унапређење и даљи развој Факултета, с циљем подизања нивоа наставног и научно-истраживачког рада, повећања међународне сарадње и сарадње са привредом, као и унапређења мобилности професора и студената, подизања студентског стандарда и укупног унапређења рада у свим сегментима Факултета.
- Развијање стратегија за повећање броја уписаних студената. Потребно је одржати садашњи број студената који се уписују на прву годину основних академских и струковних студија који се финансирају из буџета Републике Србије и интензивно радити на упису и повећању броја студената, како буџетских, тако и самофинансирајућих. Број студената који се самофинансирају треба да буде најмање 30% од броја буџетских студената. Акцент на упису буџетских студената треба тражити кроз агресивну уписну кампању без прекида, на првом

месту у средњим школама у Чачку. Други круг интересантних школа представљају средње стручне школе из окружења: Горњег Милановца, Ивањице, Краљева, Пожеге, Ариља, Ужица и др. Трећи круг су средње школе из Љига, Лазаревца, Лајковца, Мионице, Ваљева, Обреновца, Нове Вароши, Пријепоља, Прибоја, Бајине Баште, Лознице и др. Студенте који се самофинансирају треба тражити у градовима и регионима са јаком привредном структуром и на том подручју вршити интензивне презентације струковних студија. Посебно, у маркетиншким активностима треба довољно простора посветити упису на студије другог и трећег степена;

- Развијање стратегија за обезбеђивање додатних средстава кроз пројекте, допације и сарадњу са привредом, истраживање могућности за пројектне иницијативе које могу привући финансијску подршку, формирање тимова од стручњака и њихово ангажовање у развоју других запослених за реализацију пројеката, шира укљученост и развој унутрашњих капацитета Факултета;
- Организовање кампања које су усмеране на специфичне групе донатора студентских активности;
- Управљање ресурсима и буџетом у складу са стратегијом одрживог развоја, оптимизација трошкова, повећање ефикасности у трошењу ресурса;
- Унапређење информационог система рачуноводства и финансија као и његово коришћење.

др Драган Ђурчић, редовни професор
Факултета техничких наука у Чачку



Факултету техничких наука у Чачку Универзитета у Крагујевцу

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

ПРИМЉЕНО 13.09.2024.			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
05	1927		

Предмет: Предлог продекана за тим кандидата за декана Драгана Ђурчића

За продекана за науку и међународну сарадњу: проф. др Нада Дамљановић

За продекана за струковне студије: др Драган Брајовић

За продекана за финансије и сарадњу са привредом: др Милан Весковић

За продекана за наставу и студентска питања: др Димитрије Розгић

У Чачку 13.09.2024. године

Подносилац предлога:

проф. др Драган Ђурчић

Факултету техничких наука у Чачку

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
ЧАЧАК

ПРИМЉЕНО			
13.09.2024			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
05	1927/2		

Предмет:

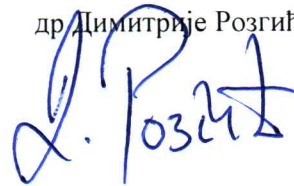
ИЗЈАВА

Дајем изјаву да прихватам кандидатуру за продекана наставу и студентска питања (у тиму проф. др Драгана Ђурчића) Факултета техничких наука у Чачку, за период 2024-2027.година.

У Чачку, 09.09.2024.године

Подносила изјаве

др Димитрије Розгић



Факултету техничких наука у Чачку

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
ЧАЧКА

ПРИМЉЕНО 03.09.2024.

Сргјед.	Број	Филог	Вредност
05	192713		

Предмет:

ИЗЈАВА

Дајем изјаву да прихватам кандидатуру за продекана за финансије и сарадњу са привредом (у тиму проф. др Драгана Ђурчића) Факултета техничких наука у Чачку, за период 2024-2027.година.

У Чачку, 09.09.2024.године

Подносила изјаве

др Милан Весковић



Факултету техничких наука у Чачку

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

ПРИМЉЕНО			
13. 09. 2024.			
Прјед.	Број	Прилог	Вредност
05	1927/4		

Предмет:

ИЗЈАВА

Дајем изјаву да прихватам кандидатуру за продекана за науку и међународну сарадњу (у тиму проф. др Драгана Ђурчића) Факултета техничких наука у Чачку, за период 2024-2027.година.

У Чачку, 09.09.2024.године

Подносила изјаве

проф. др Нада Дамљановић



Факултету техничких наука у Чачку

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

Предмет:

ИЗЈАВА

Датум: 13.09.2024.			
Страна	Број	Матрица	Вредност
05	1927/5		

Дајем изјаву да прихватам кандидатуру за продекана струковне студије (у тиму проф. др Драгана Ђурчића) Факултета техничких наука у Чачку, за период 2024-2027.година.

У Чачку, 09.09.2024.године

Подносила изјаве

др Драган Брајовић

