

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА  
ЧАЧАК

ПРИМЉЕНО		13. 09. 2024.	
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
013	1925		

На основу члана 62. Статута Факултета техничких наука у Чачку и Одлуке Наставно-научног већа бр. 012-118-1785/3-4 од 04.09.2024. год. дајем следећу

ИЗЈАВУ

Својим потписом потврђујем да прихватам кандидатуру за декана Факултета техничких наука у Чачку за наредни мандатни период, почев од 1.12.2024. године. Уз изјаву прилажем предлог програма рада, предлог кандидата за продекане са њиховим изјавама о прихватању кандидатуре, као и документацију којом се доказује испуњеност услова прописаних Законом о високом образовању и члановима 60. и 62. Статута Факултета техничких наука у Чачку.

У Чачку, 08.09.2024.

Проф. др Владимир Младеновић, редовни професор

Владимир Младеновић

## БИОГРАФИЈА

### ДР ВЛАДИМИР МЛАДЕНОВИЋ, РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Др Владимир Младеновић је редовни професор на Факултету техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу, где предаје на студијском програму за Информационе технологије. Рођен је 13. марта 1975. године у Параћину.

Образовање је стекао на Електронском факултету у Нишу, где је завршио основне студије на смеру за електронику и телекомуникације, а магистарске студије је завршио у области телекомуникација на истом факултету одбравнивши магистарску тезу 2005. године. Докторску дисертацију одбранио је на Универзитету у Крагујевцу, на тадашњим Техничком факултету, а данас Факултету техничких наука у Чачку 2009. године.

Професионално искуство Др Младеновића обухвата дугогодишњи рад у академији и индустрији. Био је предавач и професор на више техничких школа и факултета у Србији, где је предавао предмете из области рачунарске архитектуре, мрежа, микропроцесора, мултимедијалних система, сигурности података, интернет ствари и савремених комуникационих система. Његово прво радон место било позиција ИТ менаџера у Српској Фабрици Стакла у Параћину.

Др Младеновић има експертизе у областима 5G EDGE рачунарства, бежичне комуникације, IoT технологија, обраде слика, рачунарског вида, вештачке интелигенције, машинског учења, и дубоког учења. Активно се бави применом Wolfram језика, MATLAB-а и Python-а у научним истраживањима и пројектима.

Током своје каријере, др Младеновић је аутор и коаутор 40 патената у области IoT технологија, од којих су неки усмерени на унапређење сигурности, ефикасности и аутоматизације у разним индустријским и комерцијалним апликацијама. Преко 100 његових научних радова, међу којима су многи објављени у престижним часописима, обухватају теме из области вештачке интелигенције, анализе сигнала, обраде података, и телекомуникација.

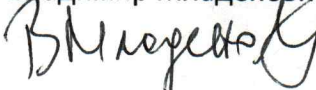
Такође је учествовао у реализацији бројних научних и истраживачких пројеката финансиралих од стране домаћих и међународних организација, укључујући пројекте у сарадњи са Израелом, Индијом, и Кином.

Др Младеновић је члан више научних и стручних друштава, и активан је као уредник и рецензент у неколико међународних часописа. Његов допринос науци препознат је и кроз бројне позивнице за предавања на међународним конференцијама и семинарима.

Поред српског језика, течно говори енглески, и служи се кинеском језиком. Његов рад се одликује иновативним приступом у комбиновању теоријских модела и практичних апликација, са посебним фокусом на развој нових технологија у домену вештачке интелигенције и IoT-а.

Награђиван је два пута. Први пут од стране ОЕБС-а за менторски рад у области енергетске ефикасности 2009. године, и други пут од од стране Савеза инжињера и техничара Србије у марту 2024. као заслужни члан за добриносе у иновацијама.

Др Владимир Младеновић, редовни професор



ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

13.09.2024		
Споменик	Прилог	Вредност
013	1925/2	

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ

ПРОГРАМ РАДА

КАНДИДАТА ЗА ДЕКАНА  
ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА У ЧАЧКУ  
У МАНДАТНОМ ПЕРИОДУ 2024. - 2027.

Др Владимир Младеновић, редовни професор

Факултет техничких наука у Чачку, Универзитета у Крагујевцу (у даљем тексту: Факултет) наставиће са активностима започетим у претходном трогодишњем циклусу у циљу даљег унапређења активности у домену: а) одржавања квалитета наставе, б) побољшања научно-истраживачког рада, в) обезбеђивања стабилног финансирања институције, д) пружања подршке ваннаставном особљу и ћ) рада са студенатима. Поменуте области су од изузетног значаја у раду сваке високошколске установе и стога ће се у наредном трогодишњем циклусу развоја Факултета - у периоду од 2024-2027. године - свакој од њих посветити посебна пажња.

За успешну реализацију даљих пословних активности Факултета, предлажем тим за који сматрам да поседује искуство, одговорност, спремност и мотивацију да кроз тимски рад осигура сигуран и стабилан развој.

Предлажем следеће кандидате за продекане:

- Др Милош Папић, редовни професор, за продекана за наставу
- Др Наташа Гојгић, професор струковних студија, за продекана за струковне студије
- Др Јелена Пуреновић, редовни професор, за продекана за науку и међународну сарадњу
- Др Марко Росић, ванредни професор, за продекана за финансије и сарадњу са привредом

Рад руководства Факултета ће бити заснован на толеранцији, међусобном уважавању и коректној и непристрасној комуникацији са свим члановима колективе, која ће бити подстрек за доношење заједничких одлука усмерених ка општем добру свих студената и запослених. Наредни период ће бити изазов да се досадашњи рад и напредак Факултета настави на добрим основама које су постављене у претходном мандатном периоду.

## САДРЖАЈ

- 1. НАСТАВНА ДЕЛАТНОСТ**
- 2. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКА ДЕЛАТНОСТ И МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА**
- 3. СТУДЕНТСКЕ НАСТАВНЕ И ВАННАСТАВНЕ АКТИВНОСТИ**
- 4. ИНФРАСТРУКТУРА И ИНВЕСТИЦИЈЕ**
- 5. САРАДЊА СА ПРИВРЕДОМ**
- 6. ПРОМОЦИЈА ФАКУЛТЕТА**
- 7. ЗАКЉУЧАК**

### **1. НАСТАВНА ДЕЛАТНОСТ**

У наредном трогодишњем периоду биће посвећена унапређењу наставног процеса на сва три нивоа студија. У том смислу биће вршено континуирано праћење квалитета наставе како кроз студентске евалуације, редовност и временско трајање одржане наставе, тако и кроз даље ангажовање наставника и сарадника Факултета на припреми и објављивању сопствене уџбеничке литературе.

У наредном периоду неопходне су следеће активности:

**1. Унапређење наставе:**

- набавка софтвера за израду распореда наставе
- ажурирање Правилника о изради и одбрани завршног, дипломског и мастер рада
- обезбеђивање најмање једне мање просторије намењене искључиво за одбрану дипломских радова.
- увођење бежичног интернета у целој згради
- обуке за наставно али и ненаставно особље у циљу унапређења њихових компетенција за обављање посла
- перманентно иновирање наставних садржаја усклађено са брзим променама у индустрији и науци, кроз измене и допуне већ акредитованих студијских програма и оснаживање посвећености наставника наставном процесу
- увођење хибридног модела наставног процеса комбинујући наставу уживо и онлайн
- повећање ангажовања стручњака из привреде у наставном процесу.
- унапређење дигитализације поступка самовредновања ради ефикаснијих и квалитетнијих исхода студирања.
- интензивирање менторског праћења активности и напретка студената у мањим групама од стране наставника или сарадника за бољи увид у стварно стање и благовремене реакције на уочене недостатке.
- интензивирање сарадње са школама у земљи и региону ради обезбеђивања већег броја квалитетних кандидата.
- наставак кадровске и логистичке подршке Регионалном центру за таленте у свим активностима, чиме ће се очувати статус доминантне институције у раду са најперспективнијим ученицима.
- континуиране активности за подизање квалитета наставе
- израда нових студијских програма за стране студенте
- интензивирање размене наставника и сарадника за кратке боравке у иностранству, нарочито за студенте мастер и докторских студија
- омогућавања професорима струковних студија за извођење наставе на другим високошколским установама сличних студијских програма
- акредитација кратких циклуса образовања према исказаним потребама привреде и тржишта
- акредитација заједничких студијских програма са другим високообразовним институцијама у земљи и иностранству
- организовање летњих школа за потребе тржишта.

**2. Развој нових студијских програма и сарадња са интересним групама у окружењу обухватиће следеће активности:**

- идентификовање могућности за акредитацију заједничких студијских програма са високошколским установама из окружења ради проширења научне базе и размене искуства, пратећи трендове развоја образовних профиле.
- развој нових студијских програма усклађених са идентификованим потребама за кадровима од стране тржишта рада и Националне службе за запошљавање укључујући и дуални модел студија за исказане потребе

- наставак формирања и проширења Мреже послодаваца ради успостављања ијачања веза између Факултета и успешних привредних организација из релевантних области, омогућавајући реализацију модула студијских програма по дуалном моделу студија
- успостављање методологије сарадње са Привредном комором с циљем усклађивања образовних делатности Факултета са потребама привреде и тржишта рада, чиме се омогућава школовање референтних кадрова који ће брже долазити до запослења.

3. Повећање активности за учешће у пројектима који обухватају процесе унапређења наставе у наредном периоду обухватиће следеће активности:

- наставак конкурисања за средства намењена подизању компетенција у високом образовању и потребно је максимално искористити све предстојеће конкурсне у наредном периоду, као што су пројекти из програма Развој високог образовања и сл.
- обезбеђивање веће мобилности студената и професора у европском образовном простору, како би се унапредили наставни планови и осавремениле научноистраживачке активности.
- наставак дигитализације процеса акредитације установе и студијских програма и процеса самовредновања и провере квалитета, имплементацијом софтвера за акредитацију.
- повећање броја привредних субјеката у којима се пракса реализује кроз увођење система дуалног образовања у високо образовање Србије и интезивирање рада Савета послодаваца у даљем проширењу и ојачању везе Факултета и успешних привредних организација у региону
- учешће на пројектима који у фокусу имају унапређење универзитетског образовања.

## **2. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКА ДЕЛАТНОСТ И МЕЂУНАРОДНА САРАДЊА**

У области НИР-а у наредном периоду планирају се следеће активности:

- интензивирање опремања лабораторија савременом опремом средствима са пројектата, Министарства науке, технолошког развоја и иновација, Фонда за науку, међународних пројеката и слободних средстава Факултета
- израда правила о стимултивним мерама за наставнике и сараднике за публиковање радова у врхунским и истакнутим међународним научним часописима (категорије M21a, M21 и M22)
- формирање истраживачких група по научним областима
- реализација билатералних пројеката са партнерским академским и научним институцијама ради осавремењавања наставних планова и актуелизације научноистраживачких активности
- наставак извођења интерних курсева енглеског језика ради усавршавања запослених
- интензивирање опремања лабораторија савременом опремом средствима са пројектата, Министарства науке, технолошког развоја и иновација, Фонда за науку, међународних пројеката и слободних средстава Факултета.

- афирмисање учешћа најмлађих на међународним научним скуповима чиме се знатно подстиче њихов рад и постиже неопходна актуелност научноистраживачких активности
- Формирање интерних pilot пројекта у циљу развоја иноваторског и предузетничког дух студената, сарадника и наставника
- у сарадњи са Универзитетом наставити са проширењем АЛУМНИ организације са циљем праћења кретања дипломаца и развоја њихових каријера, што је један од битних показатеља у међународном рангирању академских институција
- израда правила за подстицања развоја ране каријере и развоја будућих лидера у науци за младе истраживаче и студенте који постижу изузетне резултате у својим областима
- покретање иницијативе за покретање постдокторских студија и обезбеђивање њиховог финансирања од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација
- увођење активности ради подизање ранга ФТН-а на глобалној листи
- отварање ектерног PATLIB центра у сарадњи са Заводом за интелектуалну својину и Светском организацијом за интелектуалну својину (WIPO) лоцирану у Женеви (<https://www.epo.org/en/searching-for-patents/helpful-resources/patlib>)
- обезбеђивање рада у истраживању у лабораторијама на факултета на 24/7
- извештавање о реализацији и финансирању научноистраживачког рада Факултета као акредитоване научноистраживачке организације према Уговору са МПНТР по основу институцијоног финансирања
- спровођење редовног поступка акредитације НИО
- перманентно укључивање нових младих сарадника на реализацији научних активности у оквиру текућег институцијоног финансирања од стране Министарства; у сарадњи са Универзитетом у Крагујевцу започети доделу годишњих награда Универзитета за најбоље младе истраживаче
- припрема истраживачких тимова за нове позиве Фонда за науку РС у сарадњи са еминентним научноистраживачким организацијама, као и активније укључивање наставника стручовних студија у научноистраживачки рад
- развој партнерства са привредним и другим субјектима у циљу препознавања истраживачких тема и аплицирање на домаће и међународне конкурсе
- унапређење постојећих и формирање нових научноистраживачких лабораторија
- организација међународних и националних научних скупова
- наставак праксе организовања предавања гостујућих професора из иностранства, стручних и промотивних скупова, пригодно представљања стручних и научних резултата и техничких потенцијала ФТН-а
- поред постигнутог повећања видљивости факултетских часописа на библиографским претраживачима и побољшања уређивачких техника остварених увођењем савремених ИТ алата, потребно је и додатно промовисање часописа у домаћим и међународним научним круговима ради подизања рејтинга часописа у условима све веће конкуренције

- интензивирање примене софтвера за проверу оригиналности свих облика научних публикација у сарадњи са Универзитетом у Крагујевцу и Универзитетском библиотеком
- имплементација научних резултата у развоју иновативних техничких решења
- развој иновација с циљем укључивања на пројекте Фонда за иновациону делатност.

### **3. СТУДЕНТСКЕ НАСТАВНЕ И ВАННАСТАВНЕ АКТИВНОСТИ**

Факултет ће пружати подршку раду свих студенских организација на унапређењу наставних и ваннаставних активности студената, кроз спровођење иницијатива и закључака донетих од стране Студентског парламента који се односе на:

- појачавање студенских активности на међународним такмичењима
- повећање буџета за студентки парламанет
- ангажовање студената као демонстратора за помоћ у извођењу наставе
- ширење интерног пилот-пројекта с циљем укључивања студената у научноистраживачки рад, као и подстицање иновативног и предузетничког духа
- оснивање стартуп компанија у сарадњи са Научно-технолошким парком Чачак
- едукација студената и развој професионалних и неформалних вештина ради повећања конкурентности на тржишту рада
- пружање подршке и саветовања у вези са развојем каријере, образовања и професионалног усавршавања
- учешће студената у програмима мобилности у сарадњи са постојећим партнерима и новим иницијативама које координира Центар за развој каријере и саветовање студената Универзитета у Крагујевцу
- организација спортских такмичења и научних манифестација за студенте
- подршка хуманитарним и волонтерским активностима студената и сличним иницијативама
- обезбеђивање посебних просторија намењених студентима како би више времена проводили на Факултету, попут Студентског клуба где би се организовале друштвене, културне и забавне манифестације, чиме би се побољшао квалитет студентског живота у Чачку.

На интернет страници Факултета биће постављени садржаји посвећени активностима Студентског парламента ради боље организације студентског живота.

### **4. ИНФРАСТРУКТУРА И ИНВЕСТИЦИЈЕ**

У претходном периоду започети су или иницирани инфраструктурни радови везани за просторије и зграду факултета као што су реконструкција постојеће рачунарске мреже, изградња фотонапонске електране на крову факултета, покривање дела и замена електричних ормара у лабораторијских просторија у павиљонима, активности везане за изградњу нове ламела факултета. Један део поменутих и других радова везаних за унапређење енергетске ефикасности зграде (замена столарије и ревитализација осветљења у просторијама) је и приведен крају. У мандатном периоду од наредне 3 године фокус инфраструктурних и инвестиционих активности на факултету биће усмерен на следеће:

- завршетак фото напонске електране на крову зграде факултета - планира се додградња PV система до инсталисаног капацитета од 50kW (од постојећих 30kW прве фазе). Биће реализовано регистровање прозјумер (купач-производиоџач) статуса бројила факултета, како би ефекти уштеде електричне енергије са планираном инсталисаном снагом били максимални. Радиће се на даљем проширењу и реализацији PV система на крову лабораторијских павиљона од још 50kW чиме би се приближно покрила целокупна потрошња зграда факултета и остварио максималан ефекат енергетске ефикасности у погледу актуелне годишње потрошње електричне енергије
- даље активности за унапређење енергетске ефикасности зграде - замена преостале старе столарије на згради (степеништа, подрумске просторије итд.) и разматрање техничких могућности, економске оправданости и обезбеђивање средстава за имплементацију топлотних пумпи и централне климатизације (потребно за нову ламелу факултета)
- актуелизација питања изградње нове ламеле факултета код надлежног министарства и локалне самоуправе (решавање имовинско правних односа, обезбеђивање средстава и планирање почетка изградње) - изградња нове ламеле (спратности П+3) наслоњене на постојећу зграду факултета значајно ће побољшати услове студирања, систем размене знања и рада запослених кроз модернизацију кабинетских, и лабораторијских простора за извођење наставе и истраживање
- завршетак реконструкције рачунарске мреже - квалитетна и стабилна рачунарска мрежа предуслов је за неометан и сигуран рад на факултету па ће ово бити један од приоритета новог тима руководства. Такође, постављање оптичке рачунарске комуникације до лабораторијских павиљона чиме би се отклонили постојећи проблеми које изазивају индуктовани или директни пренапони
- формирање клуба за студенте у просторијама факултета - тренутно студенти немају адекватно место за дружење на факултету па кратко слободно време проводе ван зграде. Потребно је вратити студенте у зграду факултета и адекватно прилагодити место за дружење у клубу (подрумске просторије) у сарадњи са студентским парламентом и удружењем
- уређење ентеријера зграде факултета - велики број зидова и делова зграде факултета је потпуно неуређен са видљивим голим бетонским зидовима што треба адекватно прилагодити
- инвестиције у нову лабораторијску опрему и опремање учионица - кроз реализацију научних и стручних националних и међународних пројеката и у сарадњи са привредом и локалном заједницом радиће се на обезбеђивању средстава за додатно опремање постојећих и планираних лабораторијских и простора за наставу на факултету.

## **5. САРАДЊА СА ПРИВРЕДОМ**

Један од битнијих аспекта ван институционалног деловања факултета је директна сарадња и комуникација са локалним и регионалним привредним субјектима. Овај облик сарадње је један усмеривача и носилаца развоја профила високог образовања од почетка рада факултета па до данас. Ближа сарадња ФТН у Чачку са привредним субјектима неопходна је у циљу унапређења наставног процеса и практичних

активности студената, решавања актуелних изазова у привреди (елaborати, студије, заједнички проекти) и обезбеђивања подршке од стране привредних субјеката у даљем целокупном развоју факултета. Такође, руководство факултета ће радити на успостављању и развоју квалитетнијих односа са локалном и широм заједницом и обезбеђивању подршке за реализацију планираних активности. У наредном периоду од 3 године, развој сарадње са привредом и локалном заједницом односиће се у највећој мери на следеће активности:

- рад на обезбеђивању донација за лабораторије и опремање просторија факултета од стране локалних и регионалних компанија које се баве областима делатности за које ФТН школује своје студенте
- опремање нове лабораторије за аутоматику у сарадњи са водећом аустријском компанијом. Сва лабораторијска опрема ће бити донирана од стране поменуте компаније где ће бити обезбеђено 12 радних места за студенте. Ова лабораторија осим за учење, истраживање и обуку наших студената користиће се за обуку и заинтересованих привредних субјеката са потенцијалним комерцијалним карактером. Такође, лабораторија ће располагати могућношћу видео конференција који ће бити коришћен за онлајн рад, реализацију обука на даљину и организовање специјалних предавања и обука уз укључење страних предавача.
- обезбеђивање стипендија за даровите студенте у сарадњи са привредним субјектима
- сарадња са Научно технолошким парком Чачак. Наставак и унапређење сарадње са НТП Чачак даље ће се развијати у циљу развоја нових заједничких пројеката и формирања нових перспективних стапа предузећа. У наредном периоду од 3 године, очекује се завршетак нове зграде НТП Чачак где ће факултет покушати да обезбеди пар просторија (лабораторија) које ће опремити за специјалне истраживачке намене (опрема потребна за актуелне и будуће пројекте која због техничких услова не може бити имплементирана у постојећим зградама факултета).
- укључење привредних субјеката у рад конференција које се организују на или организује ФТН у Чачку. Изложбе привредних актера на факултету имају вишеструку улогу. Осим размене искуства струке, показују се као одлична прилика за остваривање директних контаката између привреде и студената, упознавање и остваривање сарадње и будућих ангажовања. ФТН у Чачку ће 2025 год. бити организатор конференције за ЕТРАН као најстаријег професионалног удружења у области електротехничког инжењерства и комплементарних области где ће посебан акценат бити стављен на сарадњу са привредним субјектима кроз реализацију индустриских изложби и тематских панела.
- организација и обезбеђивање финансија за различита студентска такмичења у сарадњи са привредним субјектима на факултету. Различита такмичења која окупљају младе и талентоване људе треба да се организују у просторијама факултета што ће додатно утицати на атрактивности наше институције, посјећеност и промоцију. У сарадњи са локалним предузећима биће рађено на обезбеђењу спонзорских средстава за организацију ових окупљања и такмичења.

- обезбеђивање паркинга за запослене и госте ФТН у Чачку иза зграде факултета. У последњих пар година, услед убрзаног зидања стамених јединца и обележавања паркинг места (зонирања) у улицама у близини факултета, постојећи паркинг испред зграде факултета је постао недовољан за наше потребе. Из тог разлога у сарадњи са локалном заједницом и актуелним градским властима биће обезбеђен посебно ограђено паркинг простор од 20-ак места за запослене и госте факултета са рампом на улазу/излазу.
- организација панела, стручних тематских предавања и изложби привредних субјеката за студенте и наставно особље на факултету. Развој локалне привреде захтева одговарајући стручни кадар који развија ФТН у Чачку па ће у том циљу бити иницирана теснија сарадња између наших институција где ће акценат бити на квалитетнијој двосмерној комуникацији с циљем обезбеђења одговарајућег на потребе локалне привреде.
- организација актуелних тематских предавања од ширег друштвеног значаја на факултету. Како би истакли компетенције које се стичу и развијају на нашем факултету, подигли препознатљивост и позиционирали ФТН као релевантног члана локалне и шире заједнице по питању стручног мишљења, биће организовања предавања истакнутих предавача на тему актуелних изазова локалне заједнице и ширих друштвених питања.
- Интензивирање сарадње са домаћим и страним компанијама.

Планиране набројане активности представљају само део сета активности новог руководства у циљу позиционирања ФТН у Чачку као препознатљивог регионалног лидера у области техничко-технолошких наука који ће својим резултатима, присутношћу и атрактивношћу привлачiti будуће студенте и омогућавати амбијент за даљи раст и развој.

## **6. ПРОМОЦИЈА ФАКУЛТЕТА**

Промоција факултета ће се одвијати континуирано, а кључне активности за наредни мандатни период су:

- остваривање снажнијих контаката са бившим дипломцима, коришћењем друштвених мрежа, а касније и кроз Алумни клуб, ради квалитетнијег праћења њиховог кретања у каријери са циљем да се привуку нови потенцијални кандидати кроз примере добре праксе
- постери радова по ходницима
- континуално подстицање свих студената на развој и напредовање, као и селекција најамбициознијих и најуспешнијих студената за ангажовање у настави
- изградње Изложбеног простора у холу факултета
- појачање медијске активности за сваки научни допринос
- ширење међународне мреже контаката како би се иста искористила за успостављање истраживачких тимова и нових видова сарадње
- брендирање факултета кроз заштиту логотипа
- непрекидни рад на популаризацији факултета и промоцији студијских програма на домаћем и регионалном нивоу.
- повећати видљивост наставника на друштвеним мрежама као што су LinkedIn, ResearchGate и слично

- популаризација студијских програма кроз организацију ученицких такмичења и едукативних предавања из научних области које факултет реализује
- развој каријерног центра
- перманентно спроводење активности у циљу афирмације постигнутих резултата НИРа и упознавање са истраживацким радом на Факултету у циљу повецања препознатљивости и видљивости на националном и међународном плану
- ажурирање личних страница наставника.

## 7. ЗАКЉУЧАК

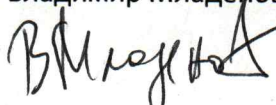
За наредни мандатни период су планиране следеће стратешке активности, чијом реализацијом ће се подићи ниво и углед ФТН Чачак:

1. Унапређење наставног процеса: Фокус на континуираном унапређењу квалитета наставе кроз различите иновације у наставним методама и садржајима, увођење хибридног модела наставе и јачање сарадње са привредом.
2. Развој и акредитација нових студијских програма: Увођење нових програма усклађених са тржиштем рада и потребама привреде, као и сарадња са другим високообразовним институцијама.
3. Интернационализација и мобилност: Интензивирање међународне сарадње кроз размену студената и наставника, као и организовање летњих школа.
4. Научноистраживачка делатност: Опремање лабораторија, формирање истраживачких група, и реализација међународних пројеката.
5. Инфраструктурни радови и енергетска ефикасност: Инвестиције у инфраструктуру и технологију, укључујући изградњу фото напонских електрана и унапређење рачунарске мреже.
6. Сарадња са привредом: Интензивирање сарадње са привредним субјектима, укључивање компанија у едукативне пројекте и обуке, те обезбеђивање финансијске подршке.
7. Студентске активности: Подршка студентским организацијама, промоција учешћа на међународним такмичењима, и развој предузетничког духа кроз оснивање стартуп компанија.
8. Промоција факултета: Појачање активности на повећању видљивости факултета путем друштвених мрежа, медијских издања и организовања догађаја.
9. Дигитализација и иновације у настави: Увођење софтвера за унапређење наставног процеса и самовредновања, као и дигитализација акредитације.
10. Подршка научним и каријерним развојима: Ажурирање АЛУМНИ организације, подстицање ране каријере младих истраживача, и припрема за учешће на новим научним пројектима.

Ове ставке рефлектују опредељење факултета за континуирани развој у образовању, научноистраживачкој делатности, и сарадњи са привредом, те јачању међународног угледа и повезаности са индустриским сектором.

У Чачку, 12.09.2024.

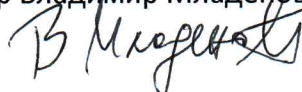
Др Владимир Младеновић, редовни професор



Кандидат за декана Факултета техничких наука у Чачку др Владимир Младеновић, редовни професор, предлаже следеће кандидате за продекане:

1. Др Милош Папић, редовни професор, за продекана за наставу
2. Др Наташа Гојгић, професор струковних студија, за продекана за струковне студије
3. Др Јелена Пуреновић, редовни професор, за продекана за науку и међународну сарадњу
4. Др Марко Росић, ванредни професор, за продекана за финансије и сарадњу са привредом

Кандидат за декана Факултета техничких наука у Чачку  
др Владимир Младеновић, редовни професор

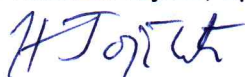


Кандидати за продекане својим потписима прихватају кандидатуру за продекане Факултета техничких наука:

1. Др Милош Папић, редовни професор



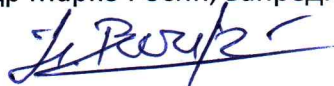
2. Др Наташа Гојгић, професор струковних студија



3. Др Јелена Пуреновић, редовни професор



4. Др Марко Росић, ванредни професор



У Чачку, 08.09.2024.