

Број: 45/3-5/1

Датум: 22.01.2025. године

ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА У КОСОВСКОЈ МИТРОВИЦИ ЗА 2024. ГОДИНУ

Јануар, 2025. године



Садржај

1. УВОД	3
2. АКТИВНОСТИ У ДОМЕНУ ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ.....	5
3. АКТИВНОСТИ У ДОМЕНУ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ.....	8
4. ОБЕЗБЕЂИВАЊЕ И КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА.....	12
5. АКТИВНОСТИ ОРГАНА И ОРГАНИЗАЦИОНИХ ЈЕДИНИЦА ФАКУЛТЕТА 13	
5.1. Орган управљања – Савет Факултета	13
5.2. Орган пословођења - декан	14
5.3. Наставно-научно веће Факултета	14
5.4. Студентски парламент	16
5.5. Катедре	16
5.6. Лабораторије.....	17
5.7. Центри	18
5.8. Библиотека	18
6. АКТИВНОСТИ СТРУЧНИХ СЛУЖБИ ФАКУЛТЕТА	20
6.1. Секретар Факултета	20
6.2. Служба за опште и правне послове	20
6.3. Служба за рачуноводствене послове.....	21
6.4. Служба за студентска питања	22
6.5. Служба за одржавање и обезбеђивање објекта	22
7. РОДНА РАВНОПРАВНОСТ.....	22



1. УВОД

Факултет техничких наука током 2024. године реализовао је све планиране активности у складу са Статутом, Стратегијом обезбеђења квалитета и осталим општим актима Факултета и Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. Већи део планираних активности се континуирано одвија и понавља из године у годину, као што су активности у домену извођења наставе, научноистраживачке делатности, обезбеђења квалитета, међународне сарадње, сарадње са привредом, активности органа и стручних служби Факултета и рада Студентског парламента и студенстких организација.

Факултет је реализовао наставне и научне активности у координацији са ресорним министарствима просвете и науке, са циљем да их константно усклађује са новом Стратегијом развоја образовања и васпитања у Републици Србији до 2030. године.

Факултет је и у 2024. години наставио са остваривањем свог основног циља, односно континуирано и перманентно унапређивање квалитета високог образовања, као и обезбеђивање стицања најквалитетнијих знања и вештина у пољу техничко-технолошких наука на свим степенима академских студија. Факултет је у 2024. години наставио и са започетим активностима у протеклој години, као и реализацијом нових послова, који су имали за циљ:

- Редовно извођење наставе и подизање квалитета наставе;
- Унапређење ефикасности студирања;
- Мобилност наставног особља, студената и административних радника ради стручног и научног усавршавања;
- Реализација научно истраживачке делатности и унапређење рада и резултата наставника и сарадника, учешће на конкурсима Министарства просвете, Фонда за науку и Европске уније;
- Промоција Факултета, студијских програма и услова студирања на Факултету и Универзитету ради што боље реализације планираног уписа на све степене студија;
- Организација научних и стручних скупова, самостално или у сарадњи са другим установама, привредним друштвима и локалном управом;
- Доношење општих аката, измена и допуна постојећих општих аката Факултета ради усклађивања са одговарајућим законским и подзаконским актима;



- Извођење већих инфраструктурних пројеката, односно адаптација делова зграде Факултета у зависности од одобрених средстава од стране Владе Републике Србије, односно Канцеларије за Косово и Метохију, Министарства просвете, спонзора, донатора, као и улагањем сопствених средстава Факултета;
- Интензивирање и систематски приступ сарадњи са алумнистима Факултета;
- Редовно одржавање објекта.



2. АКТИВНОСТИ У ДОМЕНУ ИЗВОЂЕЊА НАСТАВЕ

Настава на акредитованим студијским програмима изводила се према Плану извођења наставе Факултета усвојеног од стране Наставно-научног већа.

Број студената уписаних на свим нивоима акредитованих академских студија на Факултету техничких наука у школској 2024/2025. години, дат је у следећим табелама.

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

РБ	Студијски програм	Број студената
1.	Грађевинско инжењерство	40
2.	Архитектура	157
3.	Машинско инжењерство	82
4.	Друмски саобраћај и транспорт	22
5.	Електротехничко и рачунарско инжењерство	140
6.	Рударско инжењерство	16
7.	Инжењерство заштите на раду и заштите животне средине	35
8.	Технолошко инжењерство	27
Укупан број студената		519

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

РБ	Студијски програм	Број студената
1.	Грађевинско инжењерство	12
2.	Архитектура	43
3.	Машинско инжењерство	20
4.	Електротехничко и рачунарско инжењерство	41



5.	Рударско инжењерство	14
6.	Инжењерство заштите на раду и заштите животне средине	9
7.	Технолошко инжењерство	18
8.	Управљање ризицима од природних катастрофа	1
Укупан број студената		158

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

РБ	Студијски програм	Број студената
1.	Одрживост и отпорност грађене средине	2
Укупан број студената		2

ДОКТОРСКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ

РБ	Студијски програм	Број студената
1.	Машинско инжењерство	8
2.	Електротехничко и рачунарско инжењерство	20
3.	Технолошко инжењерство	5
Укупан број студената		33

Факултет техничких наука у Косовској Митровици у школској 2024/2025. године на прву годину основних академских студија уписао је 132 студената.

На мастер академске студије, Факултет у школској 2024/2025. године уписао је 60 студената.

На специјалистичке академске студије, Факултет у школској 2024/2025. године уписао је 1 студената.



На докторске академске студије, Факултет у школској 2024/2025. године уписао је 10 студената, чије се школовање финансира из буџера Републике Србије.

У току 2024. године основне академске студије је завршило 96 студент, мастер академске студије је завршило 100 студената. Одбарњене су 5 докторске дисертације.

На Факултету су у 2024. години континуирано спровођене активности за подизање квалитета наставе и то:

- Евалуација и унапређење курикулума студијских програма основних, мастер, специјалистичких и докторских академских студија;
- Унапређење методологије извођења наставе и укључивање савремених технологија у наставни процес;
- Ангажовање у настави експерата из привреде са циљем унапређења наставног процеса;
- Састанци са Саветом послодаваца како би се успоставиле и ојачале везе Факултета и успешних привредних организација а тиме и извршило прилагођење образовне делатности Факултета потребама привреде;
- Анализирање резултата добијених током поступка самовредновања и предузимање корективних мера за постизање што веће ефикасности и квалитетнијих исхода студирања;
- Повећање броја студената који учествују у реализацији студентске стручне праксе, и повећање броја привредних субјеката у којима се пракса реализује;
- Учешће на међународним пројектима који у фокусу имају унапређење универзитетског образовања;
- Реализација програма одлазне и долазне мобилности студената и наставника у оквиру међународних пројеката;
- Праћење рада студената на завршним годинама студија и стварање услова за ангажовање најбољих у наставни процес као студената-демонстратора;
- Промоције студијских програма Факултета организовањем посета школама у окружењу, долазака средњошколаца на Факултет, одржавањем Дана отворених врата и организацијом популарних предавања из области којима се Факултет бави;
- Унапређење наставног процеса проширивањем и осавремењавањем лабораторија, организовањем додатног практичног рада с циљем побољшања квалитета стечених знања и компетенција;
- Припрема и реализација студија кратког циклуса у сарадњи и према потребама привредних субјеката;



- Праћење и анализа успешности студената прве године на свим студијским програмима;
- Проширење Мреже послодаваца како би се успоставиле и ојачале везе Факултета и успешних привредних организација у областима организовања студија по дуалном моделу.

3. АКТИВНОСТИ У ДОМЕНУ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ

Факултет техничких наука у Косовској Митровици је имао бројне активности у оквиру домена научно-истраживачког рада током 2024. године, и то:

- научно-истраживачки рад истраживача;
- наставак сарадње са привредом кроз пројекте, елаборате, техничке контроле и надзоре,
- наставак активности Факултета на писању пројеката из програма Еразмус+ изградње капацитета у високом образовању, као и позива Фонда за науку и Фонда за иновациону делатност;
- наставак активности у погледу мобилности студената и наставника на међународном нивоу;

Извршена је модернизација постојећих студијских програма увођењем нових изборних предмета у оквиру дозвољених граница.

Факултет техничких наука у Косовској Митровици је факултет са највећим бројем реализованих и уговорених међународних и домаћих пројеката на целом Универзитету у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, из којих је набављена капитална опрема за наставни и научноистраживачки рад. По броју ових пројеката у рангу је са водећим институцијама у Србији из поља техничко-технолошких наука.

Факултет поседује сопствену телевизију која континуирано ради: праве се репортаже, организују гостовања, промовишу активности истраживача, популаризује науку емитавањем кратких видеа вршења експеримената итд. Дељењем садржаја насталим у ТВ студију Факултета другим телевизијским кућама, повећала се видљивост Факултета током 2024. године.

Набављен је уређај за испитивање материјала–кидалица са намером да Факултет врши типска испитивања металних делова за привреду. Набављена је опрема за лабораторију за обновљиве изворе енергије из области рачунарства, електроике и електроенергетике у оквиру пројекта NEST4WB и то: Arduino PLC плоче, соларни



сензори, метеоролошка станица, термовизијска камера, опрема за паментне зграде, рачунари итд. Укупно 60 различитих компоненти.

Студенти, наставници и истраживачи Факултетатехничких наука у Косовској Митровици редовно објављују научне радове у реномираним међународним и домаћим часописима и на конференцијама, чиме се доприноси видљивости резултата истраживачког рада и научном развоју. Успешно се реализује и активност писања и презентовања радова у висококвалитетним часописима и на међународним и националним скуповима. На Факултету су за 2024. годину остварене планиране активности у погледу научно-истраживачког рада. У даљем тексту налази се поређење најважнијих планираних и остварених резултата. Број резултата категорије: М11 – 2, М12-2, М21 а - 6, М21 - 3, М22 - 12, М23 - 20, М24 - планирано 1, М29а - 2, М31 - 1, М32 - 3, М33 - планирано 24, М34 - 5, М42 - 3, М51 - 2, М53 - 3, М70 - 3.

Укупна цитираност научних чланака свих истраживача са Факултету у 2024. години износила је 970 (према SCOPUS бази цитираности на дан 12.01.2025. године).

Реализована су 4 (четири) пројекта Фонда за иновациону делатност (иновациони ваучери). Реализовано је више десетина студијских боравака наставног и ненаставног особља неким од европских факултета у оквиру Ерасмус + пројекта. Такође, више десетина студената са Факултета успешно је одслушало један семестар на неком од факултета са којим Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици има потписану сарадњу.

Остварена је и планирана сарадња Факултет са привредом у смислу израде пројектно-техничке документације и вршења мерења и испитивања, као и стручног надзора.

По први пут, у 2024. години је на предлог Министарства науке, технолошког развоја и иновација објављена позисија за једног младог истраживача за избор у звање истраживача приправника. Реализација избора у поменуто звање очекује се у првом тромесечју 2025. године.

Факултет активно сарађује са индустријом, државним и приватним сектором, што омогућава примени научних резултата у индустријске и комерцијалне сврхе. Ова сарадња се односи на заједничке истраживачке пројекте, консултантске услуге, као и пренос технологија и иновација.

Факултет организује научно-образовне догађаје, као што су **отворени дани**, **научно емисије** и радионице, чиме доприноси популаризацији науке и технологије. Ове активности имају за циљ да заинтересују младе људе за научноистраживачки рад и подстакну их на будуће образовање у STEM областима.



У погледу међународне сарадње, током 2024. године на Факултету су реализовани и даље се реализују текући међународни Ерасмус+ пројекти уговорени пре 2023. године, и то:

1. Improving the process of education through the development of e-learning multimedia platform and smart classrooms (SMARTEL). Број пројекта: 618534-EPP-1-2020-1-XK-EPPKA2-CBHE-JP,
2. Partnership for Promotion and Popularization of Electrical Mobility through Transformation and Modernization of WB HEIs Study Programs (PELMOB). Број пројекта: 101082860-PELMOB-ERASMUS-EDU-2022-CBHE,
3. Transport of Dangerous Goods – Modernization of Curricula and Development of Trainings for Professionals in the Western Balkans HEIs (DGTRANS). Број пројекта: 101082187-DGTRANS-ERASMUS-EDU-2022-CBHE,
4. Western Balkan entrepreneurial university alliances– keeping in touch for lifelong relations (AL4LIFE). Број пројекта: ERASMUS-EDU-2022-CBHE.
5. Sustainable transportation within the framework of green deal (SPHERE) Број п New energy competence system and technology for WB energy stability system curriculum reform (NEST4WB), Број пројекта: 101129321 — NEST4WB — ERASMUS-EDU-2023-CBHE пројекта: 101128065 -SPHERE - ERASMUS-EDU-2023-CBHE.
6. New energy competence system and technology for WB energy stability system curriculum reform (NEST4WB), Број пројекта: 101129321 — NEST4WB — ERASMUS-EDU-2023-CBHE,
7. Network of centers for regional short study programs in the countries of the Western Balkans (WBNET), Број пројекта: 101128813 — WBNET — ERASMUS-EDU-2023-CBHE
8. Urban Planning for Social Resilience in Urban Neighbourhoods. Transformative Change through Civic Engagement (UPRUH), Број пројекта: 2023-1-DE01-KA220-HED-000167004

Преко ових пројеката Факултет добија средства за истраживања, а резултати ових пројеката се користе за унапређење наставних и истраживачких активности. Међународна сарадња омогућава истраживачима да размењују искуства, користе најновије технолошке иновације и примењују најсавременије методе у својим истраживањима.

У 2024. години реализован је и пројекат *DigSTEM* финансиран од Вишеградског фонда, усмерен на дигиталну трансформацију STEM наставе.

Дисеминација и промоција: Сви пројекти су активно промовисани кроз конференције, радионице и обуке. Резултати су представљени на међународним



конференцијама и кроз онлајн платформе, чиме је остварена широка сарадња са институцијама из региона и света.

У оквиру **билатералне и мултилатералне сарадње**, остварена је посета више десетина истраживача и административног особља са ФТН у КМ универзитетима у Пољској, Шпанији, Грчкој, Мађарској, Словенији и другим земљама. Ове посете су допринеле унапређењу академске и истраживачке сарадње, као и размени искустава у области образовања и истраживања.

У погледу активности у дисеминацији, промоцији и популаризацији резултата истраживања током 2024. године, Факултет је дисеминацију превасходно вршио кроз публикавање резултата у научним часописима из категорије М20 и на скуповима из категорије М30 (међународни и домаћи скупови). Истраживачи на својим професионалним и приватним друштвеним мрежама (LinkedIn, GoogleScholar, ORCiD и ResearchGate) јавно промовишу научноистраживачке резултате пројекта. Промоција резултата истраживања је вршена и кроз организовање дана отворених врата, када је вршено презентовање лабораторија, опреме и досадашњих остварених резултата, снимањем више десетина научно-образовних емисија где су истраживачи спроводили експерименте, изводили показне вежбе и на тај начин вршили популаризацију истраживања. Једанаести симпозијум о термодинамици и фазним дијаграмима одржан је 23. и 24. јуна 2023. године на Факултету техничких наука у Косовској Митровици. Финансијски је подржан од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.

Током 2024. године Факултет је остварио и изузетну сарадњу са привредом. Наиме, Факултет је за ХЕ Газиводе извршио испитивање изолационих система два блок и једног енергетског трансформатора, термовизијско снимање свих спојних места у разводном постројењу, испитивање отпора уземљења, израду студије оправданости замене старе електромеханичке релејне заштите новом микропроцесорском, а био је и надзорни орган на пословима ремонта турбине и генератора агрегата Б. За Електродистрибуцију Косовска Митровица, Факултет је израдио пројектно-техничку документацију изградње 10 kV далековода Мали Звечан – Црвени сигнал 3 и извршио је испитивање система уземљења у трафостаницама 35/10 kV. Факултет је извршио испитивање електроинсталација у свим домовима ученика Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. Факултет је био надзор на следећим објектима: Комплекс објеката „Сунчана долина“ у општини Звечан, дечији вртић у Гораждевцу, одељење физијатрије у оквиру Клиничко болничког центра у Косовској Митровици и другим мањим објектима.

Реализована су два пројекта Фонда за иновациону делатност (иновациони ваучери). Том приликом, у оквиру првог пројекта за ХЕ Газиводе је извршен је развој методологије за генерисање дигиталних близанаца у циљу ефикасног (превентивног)



одржавања хидродинамичких делова радних машина. У оквиру другог пројекта за компанију AS Крагујевац извршен је избор оптималне методологије за мерење геометрије при инсталирању индустријских робота.

У оквиру Зеленог програма сарадње науке и привреде уговорен је пројекат: *Renewal of the Waste Oxygen- Evolving anodes from Hydrometallurgy and their improved Activity for Hydrogen Economy, Waste water and Soil Remediation.*

4. ОБЕЗБЕЂИВАЊЕ И КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА

У оквиру поступка обезбеђивања и контроле квалитета, Комисија за обезбеђење квалитета и Комисија за самовредновање Факултета техничких наука у Косовској Митровици током 2024. године спроводиле су своје редовне активности. Оне су обухватале организацију, координацију и реализацију поступака вредновања, као и развој унутрашњих механизма за обезбеђивање, унапређење и промоцију квалитета.

Комисија за обезбеђење и унапређење квалитета систематски је пратила, контролисала и побољшавала квалитет рада на Факултету, поступајући у складу са Законом о високом образовању Републике Србије, Статутом Факултета и другим релевантним актима, као и међународно признатим документима у области високог образовања.

Током 2024. године, кроз редовне седнице и усвајање одговарајућих докумената, формално и правно се допринело остварењу дефинисаних циљева и задатака.

Обезбивање и контрола квалитета је обухватало контролу следећих области:

- студијских програма,
- наставног процеса,
- рада наставног особља,
- научно-истраживачке делатности,
- пролазности на испитима,
- поступака оцењивања студената у предиспитним обавезама и на испитима,
- уџбеника и стручне литературе,
- рада факултетске библиотеке,
- анкетирање наставника од стране студената,
- функционисања информационих ресурса и база података,
- осавремењивања простора и опреме за наставни процес,
- рада ненаставног особља, као и



- процеса управљања Факултетом.

У поступке обезбеђивања и контроле квалитета били су активно укључени сви субјекти на Факултету, било самостално или кроз своје представнике у телима и органима Факултета.

Током 2024. године, као и претходних година, анализирани су резултати евалуације наставних и других активности, укључујући и студентске анкете о квалитету рада Факултета, наставног процеса и ваннаставних активности. Рад је био транспарентан, а резултати њеног рада редовно су објављивани и ажурирани на званичној интернет страници Факултета техничких наука у Косовској Митровици.

5. АКТИВНОСТИ ОРГАНА И ОРГАНИЗАЦИОНИХ ЈЕДИНИЦА ФАКУЛТЕТА

5.1. Орган управљања – Савет Факултета

Савет Факултета, односно орган управљања Факултета у 2024. години обављао је своје послове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета.

У оквиру својих редовних активности, Савет Факултета у 2024. години усвојио је Извештај о пословању и годишњи обрачун за претходну годину, Финансијски план Факултета за 2024. годину, усвојио је Финансијски плана Студентског парламента Факултета за 2024. годину, усвојио је Извештај о набавкама за претходну годину, усвојио је Интерни план набавки за 2024. годину, усвојио је измене и допуне Статута Факултета, као и све друге активности за које се током 2024. године указала потреба. Напред наведене активности Савет Факултета реализовао је на седницама, које су благовремено сазиване и одржаване непосредно или електронским путем, у складу са потребама процеса рада.

Табеларни приказ одржаних седница Савета Факултета у 2024. години.

<i>Седнице Савета Факултета техничких наука у Косовској Митровици у 2024. години</i>		
<i>РБ</i>	<i>Седница</i>	<i>Датум одржавања</i>
<i>1.</i>	4. седница	22.01.2024. године
<i>2.</i>	5. седница	30.01.2024. године
<i>3.</i>	6. седница	29.02.2024. године



4.	7. седница	09.04.2024. године
5.	8. седница	04.06.2024. године
6.	9. седница	03.09.2024. године
7.	10. седница	30.09.2024. године
8.	1. седница	25.12.2024. године

5.2. Орган пословођења - декан

Декан, односно орган пословођења у 2024. години обављао је послове прописане Статутом Факултета и другим општим актима Факултета. У оквиру својих надлежности, активности декана у 2024. години састојале се у представљању и заступању Факултета, сазивању седница Наставно-научног већа на којима су разматрана питања из надлежности Наставно-научног већа и доношене одговарајуће одлуке. Поред активности руковођења седницама Наставно-научног већа, декан Факултета обављао је и активности везане за представљање Факултета, активности везане за права, обавезе и одговорности запослених на Факултету, остваривање пословно-техничке сарадње са другим установама и институцијама.

Декан Факултета у 2024. години континуирано је радио на промоцији Факултета, унапређивању постојећих студијских програма који се реализују на Факултету. Посебну пажњу посветио је остваривању боље сарадње са другим високошколским и научноистраживачким установама у Републици Србији и иностранству на заједничким пројектима, сарадњи са привредом, локалном управом и надлежним министарствима.

У раду декану су помогли продекани посебно по питањима везаним за наставу и студентска питања, за научноистраживачки рад и међународну сарадњу, за сарадњу са привредом и квалитета студијских програма и наставе.

5.3. Наставно-научно веће Факултета

Наставно-научно веће као највиши стручни орган Факултета, и у прошлој 2024. години, наставио је са обављањем својих редовних активности дефинисаних Статутом и другим општим актима Факултета и Универзитета.

Наставно-научно веће имало је непосредне седнице и седнице одржане електронским путем, на којима је одлучивало о питањима из своје надлежности, а пре свега о питањима из области наставе, избору у наставничка и сарадничка звања, као и доношењу предлога одлука о којим одлучује Савет.



Табеларни приказ одржаних седница Наставно-научног већа у 2024. години.

<i>Седнице Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Косовској Митровици у 2024. години</i>		
<i>РБ</i>	<i>Седница</i>	<i>Датум одржавања</i>
<i>1.</i>	6. седница	18.01.2024. године
<i>2.</i>	7. седница	30.01.2024. године
<i>3.</i>	8. седница	28.02.2024. године
<i>4.</i>	9. седница	27.03.2024. године
<i>5.</i>	10. седница	04.04.2024. године
<i>6.</i>	11. седница	25.04.2024. године
<i>7.</i>	12. седница	04.06.2024. године
<i>8.</i>	13. седница	26.06.2024. године
<i>9.</i>	14. седница	08.07.2024. године
<i>10.</i>	15. седница	30.08.2024. године
<i>11.</i>	16. седница	05.09.2024. године
<i>12.</i>	17. седница	25.09.2024. године
<i>13.</i>	1. седница	23.10.2024. године
<i>14.</i>	2. седница	27.11.2024. године
<i>15.</i>	3. седница	25.12.2024. године

Табеларни приказ одржаних седница Наставно-научног већа (проширени састав) у 2024. години.

<i>Седнице Наставно-научног већа (проширени састав) Факултета техничких наука у Косовској Митровици у 2024. години</i>		
<i>РБ</i>	<i>Седница</i>	<i>Датум одржавања</i>
<i>1.</i>	4. седница	27.03.2024. године
<i>2.</i>	5. седница	26.06.2024. године
<i>3.</i>	6. седница	25.09.2024. године



5.4. Студентски парламент

Студентски парламент Факултета, као независно тело путем којег студенти Факултета остварују и боре се за своја права, и у 2024. години наставило је са континуираним радом на побољшању положаја студената, како у погледу наставе, тако и у погледу студентског стандарда. Студентски парламент у 2024. години учествовао је у свим активностима од значаја за Факултет: упис нових студената, промоција студијских програма итд. Кроз континуирану сарадњу са управом Факултета Студентски парламент, током 2024. године, настојао је да испуни свој циљ, односно да студенти још више помогну у оснаживању значаја Факултета, као и саме струке у јавност. Студентски парламент у 2024. години остварио је и сарадњу са Студентским парламентима и студентских организација других Факултета.

5.5. Катедре

Факултет има 14 катедри, и то:

1. Катедра за опште образовне предмете;
2. Катедра за механику;
3. Катедра за пројектовање и урбанизам;
4. Катедра за грађевинско конструкторство;
5. Катедра за управљање пројектима у грађевинарству;
6. Катедра за електроенергетику;
7. Катедра за електронику и телекомуникације;
8. Катедра за теоријску електротехнику, мерења, рачунарство и информатику;
9. Катедра за заштиту животне средине и заштиту на раду;
10. Катедра за производно машинство;
11. Катедра за конструкције, термотехнику и термоенергетику;
12. Катедра за саобраћај и транспорт;
13. Катедра за рударство;
14. Катедра за технологију.

Шефови катедри, у 2024. години, у сагласности са члановима са своје катедре обављали су, преваходно послове из оквира своје надлежности прописаних Статутом Факултета и другим општим актима Факултета, односно подношење предлога за расписивање конкурса за избор у наставничка и сарадничка звања у складу са потребом за ангажовање, предлога за формирање комисија за писање извештаја о пријављеним



кандидатима, предлог листе ангажовања наставника у наредној школској години, као и осталим питањима из њихове надлежности дефинисаних Статутом Факултета.

Катедре су током целе 2024. године активно радиле на промовисању студијских програма и услова рада на Факултету ради повећања броја уписаних студената. Такође, катедре су иницирале и мере за унапређење студијских програма у чијој реализацији су укључене.

5.6. Лабораторије

Факултет тренутно има 20 лабораторија и то:

1. Лабораторија за испитивање механичких и физичких карактеристика композитних материјала;
2. Лабораторија за рударство;
3. Лабораторија за карактеризацију материјала;
4. Лабораторија за аналитичку хемију;
5. Лабораторија за механичка испитивања;
6. Лабораторија за физику;
7. Лабораторија за телевизијску технику;
8. Лабораторија за обновљиве изворе енергије и електричну мобилност;
9. Лабораторија за органску хемију и органску хемијску технологију;
10. Лабораторија за општу и неорганску хемију;
11. Лабораторија за хемијско инжењерство;
12. Лабораторија за инжењерство заштите животне средине;
13. Лабораторија за испитивање грађевинских материјала и конструкција;
14. Лабораторија за металне конструкције;
15. Лабораторија за електрична мерења;
16. Лабораторија за електронику и мерење у електроници;
17. Одрживост и отпорност грађене средине;
18. Лабораторија за телевизију;
19. Лабораторија за саобраћај и транспорт,
20. Лабораторија за мехатронику.

У 2024. години поред редовног одржавања лабораторијских вежби са студентима, наставило се и са обављањем експерименталних истраживања, уз претходну набавку потребног материјала/опреме за спровођење експерименталних истраживања.



Коришћена је и опрема која је у 2024. години набављена преко ЕРАЗМУС+ међународног пројекта NEST4WB у лабораторијама.

Захваљујући новчаним средствима Канцеларије за Косово и Метохију, набављена је и Аутоматска универзална машина за испитивање материјала – кидалица мерног подручја до 10kN, која ће допринети упознавању студената са процедурама и поступком испитивања различитих материјала у Лабораторији за металне конструкције

У 2024. години релизована су 4 (четири) Иновациона пројекта. Новчана средства надлежног министарства биће искоришћена за набавку најсавременије мерне опреме како би се допринело осавремењивању лабораторија.

5.7. Центри

На Факултету има укупно 7 центара, и то:

1. Центар за рачунарство;
2. Центар за пројектовање;
3. Центар за иновације;
4. Центар за међународну сарадњу;
5. Центар за безбедност саобраћаја;
6. Центар за иновацију и обуку,
7. Центар за кратке програме студија.

У 2024. години, центри су наставили са реализовањем својих активности на остваривању функција за које су основани.

Рачунарски центар Факултета радио је на оперативном одржавању инсталираних софтвера; Администрацији и одржавању WEB сајта Факултета (ажурирање постојећих страница и додавање нових садржаја); Одржавању интернет сервиса; Пружању помоћи у раду у домену информационах технологија наставницима, сарадницима и студентима; Администрирању и одржавању рачунарске мреже и рачунара на Факултету.

5.8. Библиотека

У 2024. години Библиотека је наставила са сарадњом са Народном библиотеком Србије, која је надлежна за примену законских прописа, и која је надлежна за додељивање ISBN и ISSN бројева као и каталoшки запис у публикацији – СIP, као и са Универзитетском библиотеком „Светозар Марковић“ и њеним матичним одељењем које



је надлежно за примену стручних библиотешких стандарда у раду библиотеке и њихово међусобно повезивање.

Издавачка делатност Факултета током 2024. године обављала се у складу са динамиком достављања рукописа уџбеника, помоћних уџбеника, и других публикација од стране наставника и сарадника, а у складу са Правилником о издавачкој делатности на Факултетут, о чему се старао Одбор за издавачку делатност. У 2024. години, Факултет је издавач следећих публикација:

<i>РБ</i>	<i>Назив рукописа</i>	<i>Аутор/и</i>	<i>Категорија</i>
1	Софтверски алати за моделирање и симулирање енергетског понашања зграда	др Јасмина Скерлић и др Александар Мишковић	Помоћни уџбеник
2	Практикум их технологије Е-управе	др Петар Милић	Помоћни уџбеник
3	Општа хемија	др Севтлана Белошевић	Уџбеник
4	Основе урбанизма	др Ружица Божовић	Уџбеник
5	Специјални поступци пластичног обликовања	Др Милан Т. Ђорђевић и др Србислав Александровић	Уџбеник
6	Практикум за вежбе из предмета Материјали	др Александар Ђорђевић	Помоћни уџбеник
7	Наслеђе косовско-метохијско: архитектура Шаер-планине и града Призрена	др Небојша Гацић	Монографија
8	Преостала чврстоћа заштитних цеви од АПИ J55 челика	др Живче Шаркоћевић	Монографија
9	Увод у материјале	др Милена Зечевић	Уџбеник
10	Биодизел од рицинусовог уља	др Ана Величковић, др Ана Марјановић Јеромела, др Јелена Аврамовић, др Драгана Рајковић, др Миљална Крстић, др Биљана Кипровски и др Влада Вељковић	Књига из релевантне области
11	Дизајн комуникационих мрежа	др Бранимир Јакшић	Уџбеник



12	Физика 2	др Милена Мајкић	Уџбеник
13	Аналитичка хемија	др Љиљана Бабинцев	Уџбеник

6. АКТИВНОСТИ СТРУЧНИХ СЛУЖБИ ФАКУЛТЕТА

6.1. Секретар Факултета

Секретар Факултета током 2024. године бавио се редовним пословима систематизованим у општим и појединачним актима Факултета за позицију секретара Факултета. Редовне радне активности секретар Факултета обављао је послове у оквиру својих надлежности, које у најширем смислу обухватају правне послове, руковођење радом стручних служби и учествовање у раду деканског колегијума, као и праћење нормативе у вези са радом Факултета (законских и подзаконских аката).

Редовне активности секретара Факултета, а које се превасходно односе на припремање седница органа Факултета, израду предлога општих правних аката Факултета и њихових измена и допуна, праћење рада стручних служби Факултета, као и реализација периодичних радних задатака, припремање и достављање материјала за седнице стручних органа Универзитета, међуфакултетску и међууниверзитетску сарадњу, обављање и реализацију правних задатака и активности у оквиру међународних пројеката, сарадње са привредом, научноистраживачке делатности Факултета и слично, реализоване су у 2023. години.

Најзначајније активности у 2024. години углавном су произиласиле из активности које су започете у 2022. и 2023. години, као и из најављених активности органа Факултета. Пре свега се мисли на нормативну делатност, односно на усвајање нових општих и појединачних аката након ступања на снагу нових прописа, измену и допуну постојећих општих и појединачних аката ради усклађивања са законским и подзаконским прописима, као и усвајање извештаја о спровођењу Плана интегритета и обавештавање Агенције за спречавање корупције о усвојеном извештају.

6.2. Служба за опште и правне послове

Током 2024. године Служба за опште и правне послове наставила је са обављањем својих редовних послова предвиђених актом о организацији и



систематизацији, а који се превасходно односе на израду нацрта општих и појединачних аката Факултета, редовно ажурирање Информатора о раду, подношење извештаја о спроведеним интерним набавкама, извештаја Поверенику за информације од јавног значаја и заштиту података о личности, обавештавање Агенције за спречавање корупције о усвојеном извештају о спровођењу Плана интегритета Факултета, праћење прописа, припремање седница Наставно-научног већа и Савета Факултета, присуство на седницама органа Факултета и израда одлука донетих на истим, учешће у комисијама и радним групама Факултета, евидентирање, архивирање и чување завршних предмета, вођење кадровске евиденције за све запослене и ангажоване на Факултету, као о низ других активности.

Унапређење квалитета рада и компетенције запослених у Служби за опште и правне послове током 2024. године извршено је кроз едукације организоване од стране стручних удружења а које су биле везане за измену законодавства и бољу организацију пословања.

6.3. Служба за рачуноводствене послове

Служба за рачуноводствене послове је у директној вези са обављањем делатности Факултета, односно праћења и евидентирања свих пословних промена у складу са важећом законском регулативом. Сходно томе, током 2024. године Служба за рачуноводствене послове радила је на изради и састављању два основна документа који прате пословање, а то су: завршни рачун и финансијски план Факултета. Континуирано, током 2024. године Служба за рачуноводствене послове обављала је и послове: вођења и усклађивања пословних књига, евиденције и плаћања свих улазних рачуна, склопљених уговора, контрола да ли је документ за плаћање постављен на ЦФР (Централни регистар фактура), финансијско пословање преко рачуна код Управе за трезор, девизно пословање и други послови у вези са наплатом и плаћањима, обрачун и исплата зарада и осталих накнада запосленима, обрачун и исплата по уговорима о делу, повременим и привременим пословима, подношење периодичних извештаја надлежном министарству, као и низ других послова.

Израда финансијског плана била је усклађена са Интерним планом набавки за 2024. годину.



6.4. Служба за студентска питања

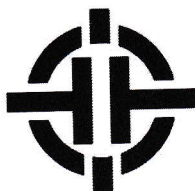
Служба за студентска питања, поред редовних обавеза које се пре свега односе на пријем пријава по конкурс за упис студената, упис примљених кандидата, пријем пријава за испите, упис у годину студија и оверавање семестра, изради потврда и уверења на захтев студената, уношењу података у ЈИСП (Јединствени информациони систем просвете), током 2024. године радила је и на унапређењу факултетског информационог система и подношењу периодичних извештаја органима Факултета.

6.5. Служба за одржавање и обезбеђивање објекта

Служба за одржавање и обезбеђивање објекта у 2024. години, поред редовних обавеза текућег одржавања и обезбеђивања објекта, побољшаваће техничке опремљености Факултета у смислу набавке или замене истрошеног алата и појединих дотрајалих компоненти, замена истрошених делова у санитарним просторијама (тоалетима), извршила је и низ поправки, попут осветљења у канцеларијама, кабинетима и учионицама Факултета, као и остале послове за које се указала потребе током године.

8. РОДНА РАВНОПРАВНОСТ

Поводом родне равноправности, Министарство људска и мањинска права и друштвени дијалог направило је апликацију за електронско прикупљање податка о остваривању родне равноправности. Факултет ће се у складу са упутствима Министарство људска и мањинска права и друштвени дијало у предвиђеним роком доставити податке о остваривању родне равноправности за 2024. годину.



Број: 45/3-5
Датум: 22.01.2025. године

На основу члана 63 став 1 тачка 14 Закона о високом образовању („Сл. Гласник РС” бр. 88/2017 и даље) и члана 36 став 1 тачка 20 Статута Факултета техничких наука у Косовској Митровици, Савет Факултета, на 2. седници одржаној дана 22.01.2025. године, донео је

ОДЛУКУ

УСВАЈА СЕ Извештај о раду за 2024. годину Факултета техничких наука у Косовској Митровици.

Образложење

Стручне службе Факултета сачиниле су Извештај о раду Факултета за 2024. годину о спроведеним активностима органа, организационих јединица и стручних служби Факултета у претходној години и исти поднеле Наставно-научном већу Факултета. Наставно-научно веће Факултета, поступајући у складу са чланом 55 став 1 тачка 24 Статута Факултета техничких наука у Косовској Митровици, донело је предлог Одлуке да Савет Факултета усвоји Извештај о раду за 2024. годину Факултета техничких наука у Косовској Митровици.

Савет Факултета, разматрајући предлог Стручних служби као и предлог Одлуке Наставно-научног већа Факултета, и поступајући у складу са законским прописима и општим актима Факултета донео је одлуку као у диспозитиву.

ЗАМЕНИЦА ПРЕДСЕДНИКА
САВЕТА



ванред. проф. др Лидија Бабић

Доставити:

- седнички материјал и
- архиви.