

До:
Наставно-научниот совет на Факултетот за применети науки

РЕФЕРАТ

Врз основа на член 173 од Законот за високо образование (Службен весник на РСМ бр. 82/2018, 178/21, 58/24), член 158 од Статутот на Универзитетот во Тетово и во согласност со Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, наставни, наставно-професионални и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, а во врска со Конкурсот за избор на наставници во соодветни звања на Универзитетот во Тетово, објавен на 02.02.2026 година во дневните весници „Коха“ и „Слободен печат“ и на официјалната веб-страница на Универзитетот во Тетово, Наставно-научниот совет на Факултетот за применети науки, на седницата одржана на 16.02.2026 година, донесе:

ОДЛУКА

за формирање на рецензентска комисија

Член 1

Се формира рецензентска комисија за избор на еден наставник во звање Доцент/Вонреден професор во научната област Анализа на конструкции и материјали, Друго (2.01.01.01, 2.01.01.09), во состав:

1. Проф. д-р Шинаси Зејнели, претседател
2. Проф. д-р Елена Думова Јованоска, член
3. Проф. д-р Енис Јакупи, член

Член 2

Членовите на рецензентската комисија се должни изборот да го спроведат во согласност со општите услови утврдени во Законот за високо образование, како и во согласност со посебните услови утврдени со внатрешните акти на Универзитетот.

Член 3

Оваа одлука стапува во сила со денот на нејзиното донесување и се објавува на огласната табла на актите на Факултетот.

Рецензентската комисија, по разгледување на доставената документација по пријавата, констатира дека е пријавен само еден (1) кандидат и дека истиот ја има доставено целокупната потребна документација согласно конкурсот. Поради тоа, рецензентската комисија има чест и задоволство да го поднесе следниот:

ИЗВЕШТАЈ

ПОСТАПКА ЗА ПРИЈАВУВАЊЕ

На конкурсот за избор на наставници во соодветни звања на Универзитетот во Тетово, објавен на 02.02.2025 година во дневните весници „Коха“ и „Слободен печат“ и на официјалната веб-страница на Универзитетот во Тетово, за еден наставник во звање Доцент/Вонреден професор во научната област Анализа на конструкции и материјали, Друго (2.01.01.01, 2.01.01.09) од класификацијата на научно-истражувачки области, полиња и дисциплини согласно Меѓународната класификација Фраскати, се пријави само еден кандидат.

Кандидат: **Фестим Адеми**
Институција: **Факултет за применети науки**
Научна област: **Градежништво**

Констатирано е дека пријавата е поднесена согласно условите предвидени со конкурсот и дека се исполнети условите за изготвување на стручен извештај, согласно Одлуката на Наставно-научниот совет на Факултетот за применети науки при Универзитетот во Тетово.

1. ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. Пријава
2. Диплома и уверение за оценки за завршени додипломски студии
3. Диплома и уверение за оценки за завршени магистерски студии
4. Додаток на диплома за завршен трет циклус на студии – докторски студии, како и потврда за завршување на третиот циклус на студии
5. Листа и по еден примерок од објавените научни трудови
6. Доказ за познавање на еден од светските странски јазици
7. Кратка биографија
8. Документ со докази за професионално искуство (професионална, уметничка и применета дејност)
9. Уверение за државјанство

2. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ ЗА КАНДИДАТОТ

Кандидатот, д-р сци. Фестим Адеми, роден на 24.03.1993 година во с. Колибари, Општина Кичево, е дипломиран градежен инженер и доктор на технички науки од областа на градежништвото. Женет е и е родител на едно дете. По националност е Албанец и државјанин на Република Северна Македонија.

Додипломските студии ги има завршено на Универзитетот во Тетово, Факултет за применети науки, на студиската програма Градежништво (2011–2015), каде што ја

одбранил дипломската работа со наслов „Статичка и сеизмичка анализа на повеќекатен објект од армиран бетон“, под менторство на проф. д-р Елена Думова-Јованоска.

Магистерските студии ги има завршено на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Градежен факултет (2015–2018), со тема „Мерки за санација на спортски објект со неправилности од неармирана сидарија“, исто така под менторство на проф. д-р Елена Думова-Јованоска.

Третиот циклус на студии – докторските студии од областа на градежништвото – ги има завршено на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Градежен факултет (2019–2026). Темата на докторската дисертација е „Сеизмичко зајакнување на сидарија со примена на префугирање“, под менторство на проф. д-р Елена Думова-Јованоска, со коментори проф. д-р Енис Јакупи и проф. д-р Сергеј Чурилов.

Кандидатот има значително искуство во наставно-научната и професионалната дејност од областа на градежништвото и е активно вклучен во универзитетската настава, научно-истражувачката работа и професионалната практика во проектирање и анализа на конструкции.

Официјален контакт на кандидатот: festim.ademi@unite.edu.mk, тел. +389 71 788 251.

3. ПОДАТОЦИ ЗА ОБРАЗОВНО-НАСТАВНАТА ДЕЈНОСТ

Од академската 2013/14 година, кандидатот е ангажиран на Универзитетот во Тетово како вработен парт-тајм во наставниот процес по следните предмети:

Универзитет во Тетово – Прв циклус на студии: Студиска програма – Градежништво

1. Бетонски конструкции 1
2. Бетонски конструкции 2
3. Дрвени конструкции
4. Метални конструкции I и II
5. Механика на флуиди
6. Испитување на конструкции
7. Санација на конструкции
8. Заштита и безбедност при работа
9. Стабилност и динамика на конструкции
10. Асеизмичко проектирање
11. Теорија на конструкции II
12. Сидани конструкции
13. Компјутерска примена СААД
14. Монтажни конструктивни системи
15. Преднапрегнат бетон

**Универзитет во Тетово – Прв циклус на студии: Студиска програма –
Архитектура**

16. Статика 1
17. Бетонски конструкции 1
18. Дрвени конструкции
19. Челични конструкции
20. Статика на архитектонски конструкции

**Универзитет во Тетово – Втор циклус на студии: Студиска програма –
Градежништво**

21. Компјутерска примена СААД
22. Инженерско моделирање
23. Асеизмичко проектирање
24. Теорија на површински плочи

Дополнување: Деталната образовно-наставна дејност е презентирана во Прилог I од овој Извештај.

ЧЛЕН НА РЕДАКЦИСКИ СОВЕТ

Кандидатот е член на Редакцискиот совет (Editorial Council) на *Journal of Applied Sciences* – Државен универзитет во Тетово, од 2019 година и сè уште активно ја извршува оваа функција.

Има учествувало во подготовката и објавувањето на следните броеви на списанието како член на редакцискиот совет:

- Vol. 5, No. 9–10/2019
- Vol. 6, No. 11–12/2020
- Vol. 7, No. 13–14/2021
- Vol. 8, No. 15–16/2022
- Vol. 9, No. 17–18/2023
- Vol. 10, No. 19–20/2024
- Vol. 11, No. 21–22/2025

**КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ И ИНЖЕНЕРИ НА РЕПУБЛИКА
СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА:**

- Член на Комората на овластени архитекти и овластени инженери во Република Северна Македонија.
- Член на Комисијата за издавање овластувања во областа на градежништвото

ПРОФЕСИОНАЛНИ ОВЛАСТУВАЊА

Кандидатот поседува професионални овластувања издадени од Комората на овластени архитекти и овластени инженери на Република Северна Македонија, кои ја потврдуваат неговата компетентност и квалификуваност за вршење инженерска дејност во повеќе области.

Во областа на градежништвото, кандидатот е носител на овластување бр. 2.2456, кое опфаќа:

**ПРОЕКТИРАЊЕ – КАТЕГОРИЈА Б,
НАДЗОР – КАТЕГОРИЈА Б,
РЕВИЗИЈА – КАТЕГОРИЈА Б, како и
ИЗВЕДБА – КАТЕГОРИИ А И Б.**

Во областа на енергетската ефикасност, кандидатот поседува овластување бр. 12.0145 за ПРОЕКТИРАЊЕ НА ФАЗА ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ – КАТЕГОРИЈА Б.

Исто така, во областа на безбедноста при работа и противпожарната заштита, кандидатот има овластување бр. 9.0673 за ПРОЕКТИРАЊЕ НА ФАЗА ПРОТИВПОЖАРНА ЗАШТИТА – КАТЕГОРИЈА Б.

Овие овластувања го потврдуваат континуираниот професионален ангажман на кандидатот и исполнувањето на законските и професионалните стандарди за вршење инженерска дејност во Република Северна Македонија.

4. ПОДАТОЦИ ЗА НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКАТА ДЕЈНОСТ

Кандидатот, д-р Фестим Адеми, развива континуирана научно-истражувачка дејност во областа на градежништвото, со посебен акцент на анализата и сеизмичкото зајакнување на конструкции од сидарија и армиран бетон. Неговата научна работа опфаќа лабораториски експериментални истражувања, нумеричко моделирање и практична примена во проектирање и рехабилитација на постојни објекти.

Главниот фокус на истражувачката работа е поврзан со оценување на однесувањето на сидаријата и армираниот бетон под дејство на сеизмички влијанија и развој на современи методи за нивно зајакнување и санација, вклучително и техники како префугирање на фуѓи и примена на зајакнувачки материјали. Резултатите од овие истражувања се презентирани на домашни и меѓународни научни конференции и се објавени во научни списанија од областа на градежништвото.

Кандидатот активно учествувал во научно-истражувачки проекти, семинари и научни работилници, како и во активности поврзани со унапредување на квалитетот на наставата и трансфер на знаење од научните истражувања во инженерската практика. Неговото искуство опфаќа обработка и анализа на експериментални податоци, калибрација на нумерички модели и верификација на проектни решенија во согласност со современите стандарди за проектирање.

Преку научните публикации, учеството на конференции и ангажманот во професионални проекти, кандидатот има дадено значаен придонес во развојот на научните истражувања и во примената на нивните резултати во градежната практика, со цел зголемување на сигурноста и одржливоста на конструкциите.

ЛИСТА НА ТРУДОВИ:

- **Festim Ademi; Sergey Churilov; Enis Jakupi; Elena Dumova-Jovanovska**
''Seismic retrofit of masonry walls using repointing with traditional mortar and polypropylene strips – test results''
Proceedings of the 3rd Croatian Conference on Earthquake Engineering (3CroCEE), Split, Croatia, 2025
DOI: <https://doi.org/10.5592/CO/3CroCEE.2025.147>
- **Festim Ademi; Sergey Churilov; Elena Dumova-Jovanovska**
''Seismic retrofit of masonry walls using repointing''
Scientific Journal of Civil Engineering (SJCE), Vol. 13, Issue 2, 2024
DOI: <https://sjce.gf.ukim.edu.mk/papers/seismic-retrofit-of-masonry-walls-using-repointing/>
- **Festim Ademi; Sergey Churilov; Enis Jakupi; Elena Dumova-Jovanovska**
''Seismic retrofit of masonry walls using repointing''
Proceedings of MASE Symposium, Shkup, 2023
- **Festim Ademi; Enis Jakupi; Rezona Fetahu**
''Measures of rehabilitation of unreinforced masonry sports facility with irregularities''
JAS-SUT Journal of Applied Sciences, Vol. 9 (17–18), 76–94, 2023
- **Festim Ademi; Enis Jakupi**
''Assessment of the seismic behavior of reinforced concrete frame structures using nonlinear static pushover analysis''
Journal of Applied Sciences – SUT, Vol. 8 (15–16), 70–77, 2022
- Enis Jakupi; **Festim Ademi**
''Existing Residential Buildings and Family Housing Facilities in the Polog

Valley of the Republic of Northern Macedonia With Mandatory Seismic Resistance''
Journal of Applied Sciences – SUT, Vol. 7 (13–14), 25–33, 2021

- Enis Jakupi; **Festim Ademi**
''Analysis of Construction Elements of Two-Roomed Hall in Economical Aspects (which is better and cheaper, concrete or steel) ''
MASE Conference, 2019
- Enis Jakupi; Getoar Abduramani; **Festim Ademi**; Gajur Kadriu; Murat Murati
''Vertical Communication in Buildings and Opportunities for Vertical Communication in Universe ''
Journal of Applied Sciences – SUT, 2025
- Shinasi Zejneli, Enis Jakupi, Atanas Filipovski, **Festim Ademi**
''Analysis of fire behaviour of coupled elements'' - 2018
- **Festim Ademi**, Enis Jakupi
''New concepts in the field of seismic-pushover engineering analysis''
Journal of Applied Sciences-SUT JAS-SUT 1 (1), 96-101

Дополнување: Деталната образовно-наставна дејност е презентирана во Прилог II од овој Извештај.

5. ПОДАТОЦИ ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО-ПРИМЕНЕТАТА ДЕЈНОСТ

Кандидатот, д-р Фестим Адеми, поседува богато професионално искуство во областа на проектирањето, надзорот и изведбата на градежни објекти, при што континуирано е ангажиран во приватниот сектор на градежништвото и соработува со различни проектантски и изведувачки компании.

Од 2013 година па наваму, тој дејствува како соработник и инженер во повеќе професионални субјекти, каде учествува во изработка на конструктивни проекти, техничка ревизија, надзор на работи и теренска реализација на различни градежни објекти.

Професионалните ангажмани опфаќаат:

1. Соработник на Универзитетот во Тетово (од 2013/14 година – првично како демонстратор; моментално ангажиран како асистент со договор на дело).
2. Извршен соработник во „МАТ ВАУ ДООЕЛ“ – договор на дело.
3. Проектантски соработник во ДПНПП „ИВА-КОМ“ – Кичево – договор на дело.

4. Инженер во „FLORI RDZ“ DOO – Кичево (сè уште активен).
5. Инженер во ДПУТУ „UNIVERZAL-FIKS“ DOOEL – Кичево (сè уште активен).
6. Соработник за ревизија и надзор во ДПУТ „TIMING“ DOOEL – Прилеп – договор на дело.
7. Извршен соработник во Д.П. „P.T.V. Instalacija Uvoz-Izvoz Ismail“ DOOEL, с. Зајас – договор на дело (од 2017 година – сè уште активен).
8. Инженер во „ELGID ELEKTRIK“ DOO – Кичево (сè уште активен).

Преку овие ангажмани, кандидатот има стекнато значително искуство во изработка и реализација на градежни проекти, координација на технички процеси и примена на професионални стандарди во проектирањето и изведбата.

Дополнување: Деталната професионално-применета дејност е презентирана во Прилог III од овој Извештај.

6. ПОДАТОЦИ ЗА ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Кандидатот, д-р Фестим Адеми, покрај ангажманот во образовната, научно-истражувачката и професионалната дејност, активно учествува и во организирање и развој на активности од поширок интерес за институцијата и професијата градежен инженер.

Тој е делегат во Комората на овластени архитекти и овластени инженери на Република Северна Македонија, каде учествува во работата на професионалните тела и во процесите поврзани со унапредување на професионалните стандарди, претставување на инженерите и подобрување на регулаторната рамка во областа на градежништвото. Во рамки на оваа дејност е ангажиран и во комисии и професионални процеси поврзани со оценување и развој на професијата.

Исто така, кандидатот учествува во академски и професионални активности, научни конференции, семинари и работилници, придонесувајќи кон размена на искуства, промоција на научно-истражувачки резултати и зајакнување на врската помеѓу универзитетското образование и професионалната практика во градежништвото.

Дополнување: Деталната дејност од поширок интерес е презентирана во Прилог IV од овој Извештај.

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ ДОЦЕНТ

Ред. Бр.	ОПШТИ УСЛОВИ	ИСПОЛНУВАЊЕ НА ОПШТИТЕ УСЛОВИ (ДА/НЕ)
1.	<p>Кандидатот го исполнува условот за просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите од прв и втор циклус, за секој циклус поединечно, односно има постигнато просечен успех над 8,00 (осум) во сите циклуси на студии.</p> <p>Просечен успех во прв циклус на студии: 8.43 Просечен успех во втор циклус на студии: 8.50 Просечен успех во трет циклус на студии: 9.75</p>	ДА
2.	<p>Научно звање: Доктор на технички науки од областа на градежништвото.</p>	ДА
3.	<p>Објавени најмалку четири научни труда во референтни научни публикации, во согласност со Законот за високо образование, во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор.</p>	
3.1	<p>Festim Ademi; Sergey Churilov; Enis Jakupi; Elena Dumova-Jovanoska <i>”Seismic retrofit of masonry walls using repointing with traditional mortar and polypropylene strips – test results”</i> Proceedings of the 3rd Croatian Conference on Earthquake Engineering (3CroCEE), Split, Croatia, 2025 DOI: https://doi.org/10.5592/CO/3CroCEE.2025.147</p>	
3.2	<p>Festim Ademi; Sergey Churilov; Elena Dumova-Jovanoska <i>”Seismic retrofit of masonry walls using repointing”</i> Scientific Journal of Civil Engineering (SJCE), Vol. 13, Issue 2, 2024 DOI: https://sjce.gf.ukim.edu.mk/papers/seismic-retrofit-of-masonry-walls-using-repointing/</p>	ДА
3.3	<p>Festim Ademi; Sergey Churilov; Enis Jakupi; Elena Dumova-Jovanoska <i>”Seismic retrofit of masonry walls using repointing”</i> Proceedings of MASE Symposium, Shkup, 2023</p>	
3.4	<p>Festim Ademi; Enis Jakupi; Rezona Fetahu <i>”Measures of rehabilitation of unreinforced masonry sports facility with irregularities”</i> JAS-SUT Journal of Applied Sciences, Vol. 9 (17–18), 76–94, 2023</p>	

Ред. Бр.	ОПШТИ УСЛОВИ	ИСПОЛНУВАЊЕ НА ОПШТИТЕ УСЛОВИ (ДА/НЕ)
4.	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, утврдено со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа:</p> <p>Кандидатот има постигнато ниво С1 на тестот по англиски јазик реализиран на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, при аплицирањето за студиите од трет циклус, за што доказот е приложен во документацијата на пријавата.</p>	ДА

ИЗВЕШТАЈ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ ДОЦЕНТ

ПРИЛОГ I: ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ – ПРВ ЦИКЛУС

Ред. Бр.	Назив на активноста	Часови	Недели	Коеф.	Поени
	Изведување на настава и вежби на прв циклус на студии во матичната институција – Факултет за применети науки.				
АКАДЕМСКА 2013/2014 ГОДИНА – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
1	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски конструкции I	4	15	0.03	1.8
	Дрвени конструкции	4	15	0.03	1.8
	Заштита при работа	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА 2013/2014 ГОДИНА – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
2	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Метални Конструкции	4	15	0.03	1.8
	Механика на Флуиди	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2014/2015 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
3	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции	4	15	0.03	1.8
	Заштита при работа	2	15	0.03	0.9
	Испитување на Конструкции	2	15	0.03	0.9

АКАДЕМСКА ГОД. 2014/2015 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
4	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Метални Конструкции (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Механика на Флуиди	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2015/2016 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					0
5	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Испитување на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2015/2016 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
6	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Метални Конструкции (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Механика на Флуиди	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2016/2017 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
7	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Испитување на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2016/2017 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
8	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Санација на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Механика на Флуиди	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2017/2018 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
7	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Испитување на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2017/2018 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
8	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2018/2019 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
9	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
АКАДЕМСКА ГОД. 2018/2019 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
10	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8

	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2019/2020 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
11	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски КонструкцииI (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
АКАДЕМСКА ГОД. 2019/2020 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
12	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2020/2021 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
13	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски КонструкцииI (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
АКАДЕМСКА ГОД. 2020/2021 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
14	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2021/2022 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
15	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски КонструкцииI (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.03	0.9
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
АКАДЕМСКА ГОД. 2021/2022 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
16	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Сидани Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Компјутерски Апликации СААД	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2022/2023 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
15	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски КонструкцииI (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.03	0.9
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
	Инженерско моделирање	1	15	0.03	0.45
АКАДЕМСКА ГОД. 2022/2023 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
16	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Сидани Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Компјутерски Апликации СААД	2	15	0.03	0.9
	Монтажни конструктивни системи	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2023/2024 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
17	Статика I	4	15	0.03	1.8

	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.03	0.9
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
	Инженерско моделирање	1	15	0.03	0.45
АКАДЕМСКА ГОД. 2023/2024 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
18	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Сидани Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Компјутерски Апликации СААД	2	15	0.03	0.9
	Монтажни конструктивни системи	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2024/2025 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
19	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.03	0.9
	Дрвени Конструкции (А)	4	15	0.03	1.8
	Инженерско моделирање	1	15	0.03	0.45
АКАДЕМСКА ГОД. 2024/2025 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
20	Бетонски Конструкции II	4	15	0.03	1.8
	Стабилност и Динамика на Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Сидани Конструкции	2	15	0.03	0.9
	Компјутерски Апликации СААД	2	15	0.03	0.9
	Монтажни конструктивни системи	2	15	0.03	0.9
АКАДЕМСКА ГОД. 2025/2026 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
21	Статика I	4	15	0.03	1.8
	Бетонски Конструкции I (Г+А)	8	15	0.03	3.6
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.03	0.9
	Теорија e Konstruksioneve II	4	15	0.03	1.8
	Инженерско моделирање	1	15	0.03	0.45
ВКУПНО:					165

ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ – ВТОР ЦИКЛУС

АКАДЕМСКА ГОД. 2023/2024 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
1	Компјутерски Апликации СААД	2	15	0.05	1.5
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.05	1.5
АКАДЕМСКА ГОД. 2023/2024 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
2	Инженерско моделирање	2	15	0.05	1.5
	Теорија на површински носачи	2	15	0.05	1.5

АКАДЕМСКА ГОД. 2024/2025 – ЗИМСКИ СЕМЕСТАР:					
3	Компјутерски Апликации СААД	2	15	0.05	1.5
	Асеизмичко Проектирање	2	15	0.05	1.5
АКАДЕМСКА ГОД. 2024/2025 – ЛЕТЕН СЕМЕСТАР:					
4	Инженерско моделирање	2	15	0.05	1.5
	Теорија на површински носачи	2	15	0.05	1.5
ВКУПНО:					12

НАСТАВА ВО УЧИЛИШТА И РАБОТИЛНИЦИ

РЕД. БР.	АКТИВНОСТИ	ПОЕНИ
1	Раководител на работилница	1,5
2	Работилница во докторските студии	3,0
ВКУПНО:		4,5

ИНТЕРНИ СКРИПТИ ОД ПРЕДАВАЊАТА:

РЕД. БР.	СКРИПТИ	ПОЕНИ
1	Статика 1 - Решени задачи	4
2	Дрвени конструкции – Решени задачи	4
3	Санација на Конструкции - Решени задачи	4
4	Метални конструкции - Решени задачи	4
5	Механика на Флуиди - Решени задачи	4
ВКУПНО:		20

ПРИЛОГ II: НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

РЕД. Бр.	НАЗИВ НА АКТИВНОСТА:	ПОЕНИ
1	Festim Ademi; Sergey Churilov; Enis Jakupi; Elena Dumova-Jovanovska <i>’’Seismic retrofit of masonry walls using repointing with traditional mortar and polypropylene strips – test results’’</i> Proceedings of the 3rd Croatian Conference on Earthquake Engineering (3CroCEE), Split, Croatia, 2025 DOI: https://doi.org/10.5592/CO/3CroCEE.2025.147	6

2	Festim Ademi ; Sergey Churilov; Elena Dumova-Jovanovska <i>''Seismic retrofit of masonry walls using repointing''</i> Scientific Journal of Civil Engineering (SJCE), Vol. 13, Issue 2, 2024 DOI: https://sjce.gf.ukim.edu.mk/papers/seismic-retrofit-of-masonry-walls-using-repointing/	6
3	Festim Ademi ; Sergey Churilov; Enis Jakupi; Elena Dumova-Jovanovska <i>''Seismic retrofit of masonry walls using repointing''</i> Proceedings of MASE Symposium, Shkup, 2023	6
4	Festim Ademi ; Enis Jakupi; Rezona Fetahu <i>''Measures of rehabilitation of unreinforced masonry sports facility with irregularities''</i> JAS-SUT Journal of Applied Sciences, Vol. 9 (17–18), 76–94, 2023	6
5	Festim Ademi ; Enis Jakupi <i>''Assessment of the seismic behavior of reinforced concrete frame structures using nonlinear static pushover analysis''</i> Journal of Applied Sciences – SUT, Vol. 8 (15–16), 70–77, 2022	6
6	Enis Jakupi; Festim Ademi <i>''Existing Residential Buildings and Family Housing Facilities in the Polog Valley of the Republic of Northern Macedonia With Mandatory Seismic Resistance''</i> Journal of Applied Sciences – SUT, Vol. 7 (13–14), 25–33, 2021	3
7	Enis Jakupi; Festim Ademi <i>''Analysis of Construction Elements of Two-Roomed Hall in Economical Aspects (which is better and cheaper, concrete or steel)''</i> MASE Conference, 2019	3
8	Enis Jakupi; Getoar Abduramani; Festim Ademi ; Gajur Kadriu; Murat Murati <i>''Vertical Communication in Buildings and Opportunities for Vertical Communication in Universe''</i> Journal of Applied Sciences – SUT, 2025	2
9	Shinasi Zejneli, Enis Jakupi, Atanas Filipovski, Festim Ademi <i>''Analysis of fire behaviour of coupled elements'' - 2018</i>	2
10	Festim Ademi , Enis Jakupi <i>''New concepts in the field of seismic-pushover engineering analysis''</i> Journal of Applied Sciences-SUT JAS-SUT 1 (1), 96-101	6
	BKYIIHO:	46

**ПРИЛОГ III:
ПРОФЕСИОНАЛНО-УМЕТНИЧКА И ПРИМЕНЕТА ДЕЈНОСТ**

ПРОЕКТИ КАКО СОРАБОТНИК – ФАЗА СТАТИКА:

Ред. Бр.	Датум	Инвеститор	Локација	Тех. Број.	Поени
1	21.06.2019	Vllaznim Bajrami	Горно Строгомиште	10-119/2019	1
2	26.08.2019	Ilber Sadiku	Колари	10-151/2019	1
3	04.11.2019	Ahmed Kasa	Србица	10-183/2019	1
4	08.01.2020	Kutim Zendeli	Горно Строгомиште	уп10-5/2020	1
5	24.02.2020	Rasim Шаќiri	Колари	10-35/2020	1
6	27.03.2020	Afrim Kadriu	Кичево	10-58/2020	1
7	04.06.2020	Afrim Kadriu	Кичево	10-85/2021	1
8	09.03.2020	Ajdin Јашari	Зајас	10-46/2020	1
9	24.02.2020	Adil Ahmedi	Кичево	10-36/2020	1
10	10.11.2020	Rasim Shaqiri	Колари	10-140/2020	1
11	22.01.2021	Alma Abdioski	Кичево	уп10-6/2021	1
ВКУПНО:					11

ПРОЕКТИ КАКО ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ - ФАЗА СТАТИКА:

Ред. Бр.	Датум	Инвеститор	Локација	Тех. Број.	Поени
1	26.02.2021	Шkendim Sejdini	Кичево	10-19/2021	1
2	13.04.2021	Mazllam Mehmedi	Колари	10-40/2021	1
3	26.05.2021	Xezair Maksudoski	Кичево	10-63/2021	1
4	06.08.2021	Ajdin Xambazi	Црвивци	10-94/2021	1
5	26.08.2021	Abidin Xeladini	Зајас	10-105/2021	1
6	14.10.2021	Setki Bajrami	Грешница	10-123/2021	1
7	13.09.2021	Fluturim Saiti	Горно Строгомиште	10-110/2021	1
8	19.05.2021	Дашurim Sadiku	Горно Строгомиште	10-56/2021	1
9	25.03.2021	Fatmir Asani	Кичево	10-29/2021	1
10	13.04.2022	Blerim Saliu	Кичево	10-92/2022	1
11	05.04.2022	Afrim Kadriu	Кичево	10-87/2022	1
12	05.05.2022	Burim Чeliku	Црвивци	10-109/2022	1
13	20.06.2022	Milaim Xhemaili	Кичево	10-128/2022	1

14	14.03.2022	Remzije Ademi	Зајас	10-69/2022	1
15	15.08.2022	Fatime Nuredini	Зајас	10-161/2022	1
16	11.08.2022	Ali Imeti	Длапкин Дол	10-160/2020	1
17	22.09.2022	Bega Ismaili	Кичево	10-186/2022	1
18	16.03.2022	Fadil Tikoski	Црвивци	10-72/2022	1
19	24.12.2021	Agim Zylbeari	Зајас	уп10-5/2022	1
20	06.08.2021	Fluturim Saiti	Горно Строгомиште	10-95/2021	1
21	18.04.2022	Zenel Zeneli	Горно Строгомиште	10-94/2022	1
22	09.05.2022	Ferat Aliu	Кичево	10-110/2022	1
23	25.11.2021	Sevdet Maksutoski	Раштани	10-140/2021	1
24	11.07.2022	Beija Kurteski	Раштани	10-141/2022	1
25	10.11.2022	Enver Alimoski	Горно Строгомиште	10-221/2022	1
26	04.10.2022	Ajdar Sinanoski	Осој	10-192/2022	1
27	19.10.2022	Bega Ismaili	Кичево	10-203/2022	1
28	02.09.2022	Luan Selimi	Колибари	10-171/2022	1
29	19.10.2022	Jetmir Dauti	Горно Строгомиште	10-204/2022	1
30	09.08.2022	Veli Spahiu	Црвивци	10-157/2022	1
31	10.10.2022	Alije Kurtishi	Шутово	10-197/2022	1
32	21.07.2022	Idris Xelili	Србица	10-149/2022	1
33	20.10.2022	Bajram Isenoski	Кичево	10-206/2022	1
34	08.04.2022	Afrim Kadriu	Кичево	10-88/2022	1
35	07.02.2023	Valon Ahmedi	Кичево	10-18/2023	1
36	13.03.2023	Afrim Kadriu	Кичево	10-35/2023	1
37	29.07.2022	Dashmir и Festime Bajrami	Грешница	10-154/2022	1
38	10.02.2023	Fadil Huseinovski	Осој	10-20/2023	1
39	05.04.2023	Lulmir Zendeli	Горно Строгомиште	10-54/2023	1
40	25.11.2022	Valdet Osmani	Горно Строгомиште	10-233/2022	1
41	04.10.2022	Efedin Mehmedi	Кичево	10-193/2022	1
42	07.04.2023	Dashmir Aliu	Зајас	10-61/2023	1
43	26.08.2021	Ahmed Ahmedi	Зајас	10-106/2021	1
44	25.07.2023	Demir Imeri	Кичево	10-110/2023	1
45	30.04.2022	Abdulhamid Sadiku	Кичево	10-104/2022	1

46	04.04.2022	Arif и Seide Шабани	Кичево	10-84/2022	1
47	16.09.2022	Шукри Imeri	Колибари	10-179/2022	1
48	04.10.2022	Nazmi Alimi	Грешница	10-191/2022	1
49	24.04.2023	Musa Abdiu	Кичево	10-65/2023	1
50	07.09.2023	Rufat Zendeli	Горно Строгомиште	10-172/2022	1
51	18.04.2023	Lulmir Zendeli	Горно Строгомиште	10-63/2023	1
52	07.02.2023	Faton Sadiku	Трапчин Дол	10-17/2023	1
53	28.03.2023	Liridon Baftiri	Зајас	10-47/2023	1
54	11.05.2023	Шабан Xambazi	Црвивци	10-75/2023	1
55	10.04.2023	Faton Jahoja	Кичево	10-62/2023	1
56	17.08.2023	Bekim Abdiu	Зајас	10-129/2023	1
57	25.09.2023	Veton Rushiti	Кичево	10-147/2023	1
58	14.02.2023	Dasmir Emini	Кичево	10-21/2023	1
59	25.09.2023	Muhamed Dini	Кичево	10-146/2023	1
60	20.03.2023	Amdin Deva	Кичево	10-41/2023	1
61	07.02.2023	Xevat Ramadani	Кичево	10-19/2023	1
62	23.05.2023	Lindita Jovanoska	Кичево	10-78/2023	1
63	30.01.2023	Rezeart Dervishi	Црвивци	10-46/2023	1
64	11.04.2022	Tefik Islami	Зајас	10-89/2022	1
65	04.07.2023	Demir Imeri	Кичево	10-95/2023	1
66	21.08.2023	Demir Imeri	Кичево	10-131/2023	1
67	25.12.2023	Veton Rushiti	Кичево	уп10-1/2024	1
68	20.02.2024	Zenel Osmani	Зајас	10-49/2024	1
69	15.11.2023	Muerem Cheliku	Црвивци	10-172/2023	1
70	15.11.2023	Urim Cheliku	Црвивци	10-171/2023	1
71	01.02.2024	Muhamet Dauti	Горно Строгомиште	10-24/2024	1
72	19.02.2024	Medin Spahiu	Црвивци	10-48/2024	1
73	14.02.2024	Kani Uzeri	Колибари	10-38/2024	1
74	15.03.2024	Jetmir Musliu	Трапчин Дол	10-70/2024	1
75	30.04.2024	Ramazan Sulimanoski	Осој	10-97/2024	1
76	05.02.2024	Bekim Cheliku	Црвивци	10-30/2024	1
77	15.03.2024	Agil Zylbeari	Зајас	уп10-5/2022	1
78	25.03.2024	Valon Arslani	Србица	10-77/2024	1
79	19.02.2024	Shqiprim Abdiu	Зајас	10-47/2024	1
80	22.02.2024	Mumet Sejдини	Зајас	10-58/2024	1

81	28.03.2024	Bekim Zilbeari	Зајас	10-79/2024	1
82	04.07.2023	Ilir Mefmedoski	Кичево	10-94/2023	1
83	14.05.2024	Shpend Xaferi	Шутово	10-101/2024	1
84	15.03.2024	Tefik Islami	Зајас	10-89/2022	1
85	11.04.2024	Gjergj Xhaferi	Црвивци	10-90/2024	1
86	20.03.2024	Ilir Mefmedoski	Кичево	10-73/2024	1
87	29.05.2024	Mefail Saliu	Кичево	10-116/2024	1
88	14.05.2024	Nexhmie Alimi	Кичево	10-103/2024	1
89	14.05.2024	Nevzat Ahmedi	Кичево	10-102/2024	1
90	16.05.2024	Stojan Velkoski	Раштани	10-110/2024	1
91	05.03.2024	Kndrim Tairi	Грешница	10-64/2024	1
92	11.04.2024	Enisa Dalipi	Кичево	10-89/2024	1
93	19.06.2024	Stojan Velkoski	Раштани	10-130/2024	1
94	14.05.2024	Farie Xaferoska	Кичево	10-475/2018	1
95	01.07.2024	Destan Asani	Трапчин Дол	10-135/2024	1
96	19.07.2025	Burim и Petrit Zeqiri	Србица	10-150/1	1
97	05.08.2025	Isa Osmani	Колари	10-160/1	1
98	20.08.2024	Ismet и Urime Arslani	Стрелци	10-171/1	1
99	21.08.2024	Kadri Osmani	Кичево	10-173/1	1
100	29.10.2024	Lindita Jovanoska	Кичево	10-224/1	1
101	20.08.2024	Jetmir и Fekrije Rahmani	Кичево	10-170/1	1
102	24.08.2024	Ersan Zhudeski	Раштани	10-176/1	1
103	31.08.2024	Adnan Mustafoski	Осој	10-178/1	1
104	17.01.2025	Bujar Murati	Зајас	10-20/1	1
105	03.07.2024	Zudin Dushku	Грешница	10-139/1	1
106	05.11.2024	Arben Mehmedi	Кичево	10-229/1	1
107	04.02.2025	Hadis и Nerhim Idrizoski	Другово	10-46/1	1
108	12.09.2024	Stojan Volcheski	Поповјани	10-192/1	1
109	12.09.2024	Aleksandar Voleski	Поповјани	10-193/1	1
110	27.03.2025	Xhavit Чодари	Црвивци	10-91/1	1
111	05.12.2024	Drita dhe Imer Arslani	Кичево	10-237/1	1
112	04.04.2025	Suleman Nuredini	Зајас	10-97/1	1
113	05.06.2025	Nexhbedin Emini	Лешница	10-144/1	1
114	19.05.2025	Vane Spiroski	Кичево	10-132/1	1
115	19.06.2025	Sadik Jaoski	Челопеци	10-156/1	1
116	17.07.2025	Eran Alimoski	Кичево	10-174/1	1

117	11.08.2025	Alit Beshiri	Лешница	10-185/1	1
118	20.06.2025	Ajdin Dushku	Грешница	10-160/1	1
119	19.06.2025	Denis Idrizoski	Другово	10-154/1	1
120	28.07.2025	{presim Jahoja	Кичево	10-180/1	1
121	21.08.2025	Abidin Bajrami	Кичево	10-192/1	1
122	04.09.2025	Naser Selmani	Колари	10-203/1	1
123	02.09.2025	Dejan Pejoski	Кичево	10-199/1	1
124	20.08.2025	Da[mir Emini	Кичево	10-191/1	1
125	04.07.2025	Latif I Nefrus Fazliu	Кичево	10-168/1	1
126	03.10.2025	Mazllam Xheladini	Бачишта	10-214/1	1
127	04.10.2025	Vane Spiroski	Кичево	10-215/1	1
128	29.09.2025	Mirvetka Memedova	Осој	10-213/1	1
129	20.06.2025	Jeton i Saranda Useini	Кичево	10-157/1	1
130	20.06.2025	Jeton i Saranda Useini	Кичево	10-158/1	1
131	11.11.2025	Adije Rahmani	Кичево	10-227/1	1
132	20.06.2025	Seuhan Asanoski	Раштани	10-159/1	1
133	14.11.2025	Ramazan Xaferi	Шутово	10-229/1	1
134	08.07.2025	{pendim Ismaili	Горно Строгомиште	10-172/1	1
135	25.12.2025	{pend Musliu	Грешница	10-252/1	1
136	11.09.2025	Flamur i Afrita Emini	Зајас	10-204/1	1
137	26.12.2025	Zoran Petreski	Брждани	10-254/1	1
138	22.05.2025	Arsim Abduli	Горно Строгомиште	2503-13/1	1
139	15.11.2025	Isa Aliu	Зајас	2503-38/1	1
140	25.11.2025	Ariz Zenkoski	Раштани	2503-39/1	1
141	10.12.2025	Sevdali Ismaili	Горно Строгомиште	2503-40/1	1
142	10.12.2025	Xevdi Ismaili	Горно Строгомиште	2503-41/1	1
143	26.12.2025	Da[mir Zenku	Жубрино	2503-44/1	1
ВКУПНО:					143

**ПРОЕКТИ КАКО ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ – ФАЗА ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА:
(за сите горенаведени) – $143 \times 1 = 143$ ПОЕНИ**

НАДЗОРЕН ИНЖЕНЕР:

Ред. Бр.	Датум	Инвеститор	Локација	Техн. Бтој	Поени
1	10.11.2022	Enver Alimoski	Горно Строгомиште	10-221/2022	1
2	04.10.2022	Ajdar Sinaoski	Осој	10-192/2022	1
3	19.10.2022	Jetmir Dauti	Горно Строгомиште	10-204/2022	1
4	09.08.2022	Veli Spahiu	Црвивци	10-157/2022	1
5	07.02.2023	Valon Ahmedi	Кичево	10-18/2023	1
6	13.03.2023	Afrim Kadriu	Кичево	10-35/2023	1
7	04.04.2022	Arif dhe Seide Шабани	Кичево	10-84/2022	1
8	16.09.2022	Шукри Imeri	Колибари	10-179/2022	1
9	11.05.2023	Шабан Xambazi	Црвивци	10-75/2023	1
10	20.03.2023	Amdin Deva	Кичево	10-41/2023	1
11	30.01.2023	Rezart Drvishi	Црвивци	10-46/2023	1
12	05.02.2024	Bekim Cheliku	Црвивци	10-30/2024	1
13	11.04.2024	Gegj Xhaferi	Црвивци	10-90/2024	1
14	05.08.2025	Isa Osmani	Колари	10-160/1	1
15	20.08.2024	Jetmir и Fekrije Rahmani	Кичево	10-170/1	1
16	27.03.2025	Xavit Чодари	Црвивци	10-91/1	1
17	04.04.2025	Suleman Nuredini	Зајас	10-97/1	1
ВКУПНО:					17

➤ **ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ – ФАЗА ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ $114 \times 1 = 114$ ПОЕНИ**

➤ **ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ – ФАЗА ПРОТИВПОЖАРНА ЗАШТИТА $31 \times 1 = 31$ ПОЕНИ**

УЧЕСНИК ВО ПРОМОТИВНИТЕ АКТИВНОСТИ НА ФАКУЛТЕТОТ:

1	Учество во промотивни активности на факултетот	
1.1	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2018	1.00
1.2	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2019	1.00

1.3	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2020	1.00
1.4	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2022	1.00
1.5	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2023	1.00
1.6	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2024	1.00
1.7	Отворени денови, УТ, презентација на студиската програма Градежништво, 2025	1.00
1.8	Годишни средби со здруженијата на инженери – Скопје 2018,2019,2020,2023,2024,2025 (6 x 1=6.00)	6.00
1.9	Годишна средба на Комората на архитекти и инженери на Северна Македонија 2018,2019,2020,2023,2024,2025 (6 x 1=6.00)	6.00
ВКУПНО:		13,00

**ПРИЛОГ IV:
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС**

Ред. Бр.	Назив на активноста	ПОЕНИ
1.	Член на редакцискиот совет на меѓународно списание / научно списание, Journal of Applied Sciences- SUT, JAS-SUT	
1.1.	Vol. 5, No. 9–10/2019	1
1.2.	Vol. 6, No. 11–12/2020	1
1.3.	Vol. 7, No. 13–14/2021	1
1.4.	Vol. 8, No. 15–16/2022	1
1.5.	Vol. 9, No. 17–18/2023	1
1.6.	Vol. 10, No. 19–20/2024	1
1.7.	Vol. 11, No. 21–22/2025	1
2.	Член на Комората на овластени архитекти и овластени инженери	1
3.	Раководител на студиската програма – Градежништво	3
4.	Член во акредитации на студиски програми	2
ВКУПНО:		12

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	ПОЕНИ
---	--------------

ОБРАЗОВНО-НАСТАВНА ДЕЈНОСТ	201,5
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	46
ПРОФЕСИОНАЛНО-УМЕТНИЧКА И ПРИМЕНЕТА ДЕЈНОСТ	472
ДЕЈНОСТ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	12
ВКУПНО:	731,5

ПРЕДЛОГ НА РЕЦЕНЗЕНТСКАТА КОМИСИЈА

Врз основа на наведените податоци и согласно член 173 од Законот за високо образование (Службен весник на РСМ бр. 82/2018, 178/21, 58/24), член 158 од Статутот на Универзитетот во Тетово и во согласност со Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, наставни, наставно-професионални и соработнички звања на Универзитетот во Тетово, Рецензентската комисија именувана од Наставно-научниот совет на Факултетот за применети науки, земајќи ги предвид општите услови и професионалните референци на кандидатот како посебни услови, му предлага на Наставно-научниот совет на Факултетот за применети науки д-р сци. Фестим Адеми да биде избран во звањето Доцент во научната област Анализа на конструкции и материјали, Друго (2.01.01.01, 2.01.01.09), од класификацијата на научно-истражувачки области, полиња и дисциплини согласно Меѓународната класификација Фраскати.

Тетово,
Со почит,

Рецензентската комисија

Проф. д-р Шинаси Зејнели, претседател

Проф. д-р Елена Думова Јованоска, член

Проф. д-р Енис Јакупи, член
