

Врз основа на член 50 од Законот за научно-истражувачката дејност (“Службен весник на Република Македонија” бр.46/08, 103/08, 24/11, 80/12, 24/13, 147/13, 41/14, 145/15, 154/15, 30/16 и 53/16) и (“Службен весник на Република Северна Македонија” бр 257/20, 163/21, 64/24 и 235/24), член 3 став 3 од Правилникот за остварување на правото за еднократна награда за објавување на научен труд и за надомест на средства за објавување на трудови („Службен весник на Република Македонија“ бр.102/2018), Извештај од работата на Комисијата за давање предлог на Министерката за избор на кандидати кои конкурирале за доделување на еднократни парични средства за објавен научно-истражувачки труд за 2023 година, бр.15-1972/1 од 29.01.2025 година, а согласно Финансискиот план на Министерството за образование и наука за 2025 година, Министерката за образование и наука, донесе

РЕШЕНИЕ

за финансирање на прифатени барања за научно-истражувачки трудови од домашни автори објавени во меѓународни научни списанија со фактор на влијание (импакт фактор) за 2023 година

Со оваа решение се прифаќаат и одбиваат следниве барања од автори со научно-истражувачки трудови согласно Конкурсот за доделување еднократни финансиски средства за објавен научно-истражувачки труд за 2023 година

1. табела со прифатени трудови од Природно математички науки

ПРИФАТЕНИ БАРАЊА ОД ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ НАУКИ

Ред. Бр.	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	543157	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Валентин	Мирчески	Електрокатализатори засновани на метал-органички мрежи за електро-оксидација на метанол	Меѓународен журнал за енергија на водород	13,5	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0360319922049904?via%3Dihub	Прифатено
2.	543767	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Валентин	Мирчески	Амперометриски сензор за определување на гасовит H ₂ O ₂ со помош на бакарен редокс медијатор во електролит	Рапорти за сензори и актуатори	9,6	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666053923000073?via%3Dihub	Прифатено
3.	543161	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Валентин	Мирчески	Подобрена постапка за детекција на остатоци од фенхексамид на површина од боровинки со квадратно-бранова волтаметрија на анодно третирана електрода од дијамант допирана со бор	Аналитичка хемиска акта	12,1	https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acs.analchem.3c02919?ref=PDF	Прифатено

4.	543819	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Ултрасензитивна детекција на водород пероксид користејќи метиленско сино поврзано на молекуларни жици со особини на наноензим каталаза	Аналитичка хемија	10,4	https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acs.analchem.3c02919?ref=PDF	Прифатено
5.	544193	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Истражување на ограничување на кружни орбити и акреционен диск околу црна дупка со нелинеарна електродинамика	Списание за космологија и астрочестична физика	6.4	https://doi.org/10.1088/1475-7516/2023/08/002	Прифатено
6.	543898	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Феноменологија на темниот универзум со потенцијал на Јукава ?	Физиката на Темниот Универзум	5.5	https://doi.org/10.1016/j.dark.2023.101318	Прифатено
7.	543902	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Набљудувачки ограничувања на Јукава космологија и поврзаноста со сенките на црните дупки	Физиката на Темниот Универзум	5.5	https://doi.org/10.1016/j.dark.2023.101304	Прифатено

8.	543950	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Регуларни решенија за црни струни и црни дупки со форма на торус	Физиката на Темниот Универзум	5.5	https://doi.org/10.1016/j.dark.2022.101156	Прифатено
9.	545338	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Боро	Јакимовски	Оценка на WRF моделот при симулација на катастрофални поплави	Акта Геофизика	2.0	https://link.springer.com/article/10.1007/s11600-023-01032-5	Прифатено
10.	545387	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Боро	Јакимовски	Способноста на NOTHAS да предвиди екстремни временски непогоди во различни климатски области	Акта геофизика	2	https://link.springer.com/article/10.1007/s11600-023-01122-4	Прифатено
11.	543138	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Оливер	Тушевски	Неензимски и ензимски антиоксидантни одговори кај култури на трансгени корени од <i>Hypericum perforatum</i> L. при фотооксидативен стрес	Хортикултура	3.1	https://www.mdpi.com/2311-7524/9/5/581	Прифатено
12.	481908	Природно математички факултет, Универзитет „Свети	Златко	Левков	Нов ситноклеточен навикулоиден вид дијатомеја, <i>Mayamaera rannonica</i> sp. nov.	Фикологија	3.088	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00318884.2023.2193121	Прифатено

		Кирил и Методиј“- Скопје			(Bacillariophyceae) од солени бари во Србија				
13.	476549	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Златко	Левков	Halamphora таксони во Унгарски солени бари и плитки солени езера откриени преку метабаркодирање и микроскопски анализи	Метабаркодирањ е и метагеномика	3.3	https://mbmg. pensoft.net/art icle/111679/	Прифатено
14.	483512	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Златко	Левков	Еден нов вид на Aneumastus D.G. Mann et Stickle (Bacillariophyceae) од Река Крка, Хрватска	Фотеа	2.429	https://fottea.czech phycolgy.cz/artkey /fot-202301- 0003_one_new_spec ies_of_aneumastus_ d_g_mann_et_stickl e_bacillariophyceae _from_krka_river_cr oatia.php	Прифатено
15.	483756	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Златко	Левков	Геодинамиката и лимнолошката еволуција на балканското Охридско Езеро, веројатно најстарото постоечко езеро во Европа	Бореас	2.645	https://online library.wiley.c om/doi/full/1 0.1111/bor.126 01	Прифатено
16.	530815	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Миха	Буклески	Раманска спектроскопија како алатка за предвидување на димензионалноста и поврзувањето на октаедрите кај олово јодидните перовскити	Списание за молекулска структура	3,831	https://www. sciencedirect. com/science/ article/abs/pi i/S002228602 3013273	Прифатено

17.	495027	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“- Штип	Мартин	Лукаревски	Изогонални чевијани и неравенства за количници на чевијани, Елементи на математиката,	Елементи на математиката	0.12	https://ems.press/journals/em/articles/5404463	Прифатено
18.	495031	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“- Штип	Мартин	Лукаревски	Нов доказ на n – димензионалната Питагорова теорема, Математичка газета,	Математичка Газета	0.14	https://www.cambridge.org/core/journals/mathematical-gazette/article/abs/10612/6638417F7F43AA72501E3001A4849745	Прифатено
19.	495029	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“- Штип	Мартин	Лукаревски	Локација на инарк кругот и неговата допирна точка со циркумкругот, Математичка газета,	Математичка Газета	0.14	https://www.cambridge.org/core/journals/mathematical-gazette/article/abs/10723-location-of-the-inarc-circle-and-its-point-of-contact-with-the-circumcircle/822F4AC72AB9753C912D9892AA8F137D	Прифатено
20.	495030	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“- Штип	Мартин	Лукаревски	Неравенството на Волстенхолм и неговата релација со неравенствата на Бароу и Гарфункел - Банкоф, Математичка газета, 107 (March 2023) pp. 70-75. doi: 10.1017/mag.2023.9	Математичка Газета	0.14	https://www.cambridge.org/core/journals/mathematical-gazette/article/abs/wolstenholmes-inequality-and-its-relation-to-the-barrow-and-garfunkelbankoff-inequalities/809CCB99431AF6E0973EF53D306A035F	прифатено

21.	545398	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ивица	Милевски	Првични резултати од компаративната проценка на ерозија на земјиштето со користење на WIntErO модел: Студија на случај на сливовите на Полимље и Шириндаре	Карпатско списание за науки за Земјата и за животната средина	0,9	https://www.cjees.ro/viewTopic.php?topicId=1000	Прифатено
22.	545393	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ивица	Милевски	Моделирање на водната ерозија и движењето на земјиштето со користење на ГИС-базиран мултихазарден пристап на проценка на подложност: студија на случај, слив на Кратовска Река (Северна Македонија)	Атмосфера	2,5	https://www.mdpi.com/2073-4433/14/7/1139	Прифатено
23.	542283	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Петре	Ламески	Пристапи и можности за употреба на методи за машинско учење во телекомуникациите и индустријата	Мобилни мрежи и апликации	2,3	https://link.springer.com/article/10.1007/s11036-023-02241-4	Прифатено
24.	543081	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Весна	Димитрова	Анализа на сајбер нападите во земјите од Западен Балкан и Хрватска со фокус на третманот на прекршувањата на политиките и стратегиите што државите ги користат за заштита од напади - Преглед	Review in Fourrages Journal	0.202	https://afpf-asso.com/show.php?v=255&i=9	Прифатено

25.	531176	Факултет за информатички науки Универзитет „Мајка Тереза“ - Скопје	Егзона	Исени Реџеџи	Ефикасност на разбирање на некои математички задачи со помош на Паскалов триаголник	Меѓународно електронско списание за математичко образование	2.0	https://www.iejme.com/article/efficiency-of-understanding-some-mathematical-problems-by-means-of-pascals-triangle-13713	Прифатено
26.	483838	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентина	Славевска-Стаменковиќ	Potamophylax humoinsapiens sp. n. (Trichoptera, Limnephilidae), нов вид од Шар Планина, Република Косово	Часопис за податоци за биодиверзитетот	1.55	https://bdj.pensoft.net/article/97969/	Прифатено
27.	490314	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Доне	Стојанов	Предвидување на исходот од срцева слабост наспроти хронична-исхемична срцева болест кај постарата популација - Пристап за машинско учење заснован на логистичка регресија, случај во болницата Вила Скаси во Џенова, Италија	Списание на Универзитетот Крал Сауд	3,8	https://doi.org/10.1016/j.jksus.2023.102573	Прифатено
28.	490313	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Доне	Стојанов	Структурни последици од САРС-КоВ-2 шилест гликопротеин N501Y мутацијата во рецептор-поврзувачкиот домен [499-505] - пресметковна анализа на најчестите	Биотехнологија & Биотехнолошка Опрема	1,4	https://doi.org/10.1080/13102818.2023.2206492	Прифатено

					Asn501 поларни ненаелектризирани аминокиселински мутации				
29.	480672	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Тунески	Некои својства на класата на еднолисни функции со реални коефициент	Билтен на друштвото на математичари на Кореа	0.8	www.koreascience.or.kr/article/JAKO202328953601774.page https://doi.org/10.4134/BKMS.b220643	Прифатено
30.	453027	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Тунески	За одредени својства на некои класи еднолисни функции	Студија на Универзитетот Бабеш-Болјаи, Математика	0.7	https://www.cs.ubbcluj.ro/~studium/index.php/journal/article/view/1208	Прифатено
31.	453049	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Тунески	Фекете-Жего функционалот и филтрација на генератори	Извештаи на математичкиот клуб Палермо серија 2	2.2	https://link.springer.com/article/10.1007/s12215-022-00824-w	Прифатено
32.	453079	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Тунески	Два типови на втората Ханкелова детерминанта за класата U и за општата класа S	Списание за математика на Универзитетот во Тарту	0.38	https://ojs.utlib.ee/index.php/ACUTM/article/view/ACUTM.2023.27.05	Прифатено
33.	49006	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Идентификација на РНК одговорна за кодирање на канали во изолирани вентрикуларни миоцити на стаорец и ефектот на истегнување на	Директна биологија	5.5	https://biologydirect.biomedcentral.com/articles?query=Identification+of+RNA+reads+encoding+different+channels+in+isolated+rat+ventricular+myocytes+and+the+effect+of+cell+stretching+on+	Прифатено

					клетките врз L-типот Ca ²⁺ струите			L-type+Ca ²⁺ Bcurrent&searchType=journalSearch&tab=key word	
34.	490073	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Митко	Младенов	Kv2.1 каналите ја спречуваат вазомоториката и ја заштитуваат миогената реактивност кај малите супериорни церебеларни артерии на стаорци	Клетки	6.0	https://www.mdpi.com/2073-4409/12/15/1989	Прифатено
35.	490061	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Митко	Младенов	Оксидативен стрес, редуктивен стрес и антиоксиданти при васкуларна патогенеза и стареење	Антиоксиданти	7.0	https://www.mdpi.com/2076-3921/12/5/1126	Прифатено
36.	490058	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Митко	Младенов	Позитивен тетра hidroкуркумин асоцирани мозочно поврзани метаболички импликации	Молекули	4.6	https://www.mdpi.com/1420-3049/28/9/3734	Прифатено
37.	541766	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Методија	Најдоски	Термичко поведение на кисели фосфатни соли Ca ₂ Mn ₇ (PO ₄) ₄ ·2H ₂ O (M = K ⁺ , NH ₄ ⁺) и CaK ₃ N(PO ₄) ₂	Термохемиски акти	3,1	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0040603123000874	Прифатено
38.	451471	Градежен факултет, Универзитет	Зоран	Мисајлески	Тотално слаби верижно разделени множества во тополошки простор	Крагуевачко списание за математика	0,83	https://imi.pmf.kg.ac.rs/kjm/en/index.php?page=10.4	Прифатено

		„Свети Кирил и Методиј“-Скопје						6793/KgJMat 2307.1075D	
39.	544568	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Одиде зелено: Екстракт од лисја од <i>Stachys scardica</i> Н. добиен од суперкритична екстракција на CO ₂ како ефективен инхибитор на корозија на челик во 1 М НСl	Хемиски трудови	2.1	https://link.springer.com/article/10.1007/s11696-023-02959-1	Прифатено
40.	544541	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Мезопорозни микросфери од TiO ₂ , украсени со јаглерод нитрид за очигледно подобрени фотокаталитички перформанси и рециклирање	Неорганска хемија – комуникации	4.4	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1387700323001363	Прифатено
41.	544519	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Синергетски инхибитивен ефект на хибриден композитен цинк оксид-бензалкониум хлорид врз корозија на јаглероден челик во раствор од сулфурна киселина	Зелено процесирање и синтеза	3.8	https://www.degruyter.com/journal/key/gps/html	Прифатено
42.	544526	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Минеролошка и микроструктурна карактеристика на керамиката од петтиот и четвртиот милениум п.н.е. во централното плато на Иран	Отворена керамика	2.9	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2666539523000998	прифатено
43.	543071	Технолошко технички факултет-Велес Универзитет „Свети Климент	Весна	Книгхтс	Ефикасност на губење на телесна маса кај возрасни дебели и со прекумерна маса со	Применети науки	2,5	https://www.mdpi.com/2076-3417/13/19/10704	Прифатено

		Охридски“- Битола			програма на кетогена диета - студија на случај				
44.	543061	Технолошко технички факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“-Битола	Весна	Книгхтс	Моделирање и оптимизација со вештачка интелигенција во нутриционизмот	Применети науки	2,5	https://www.mdpi.com/2076-3417/13/13/7835	Прифатено
45.	544629	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Рената	Ќуштеревска	Различни еколошки ниши на отровниот <i>Aristolochia clematitis</i> во централниот и маргиналниот опсег на дистрибуција - уште еден придонес за подобро разбирање на балканската ендемична нефропатија	Растенија	4.0	https://www.mdpi.com/2223-7747/12/17/3022	Прифатено
46.	544613	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Рената	Ќуштеревска	Ellenberg-ови индикаторски вредности за васкуларните растителни видови во Европа	Списание за вегетациската наука	2,2	https://online.library.wiley.com/doi/10.1111/jvs.13168	Прифатено
47.	544650	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Рената	Ќуштеревска	Формализирана класификација на класата <i>Montio- Cardaminetea</i> во Европа: кон конзистентна типологија на пролетната вегетација	Преслија	4.4	https://www.preslia.cz/article/view?id=11558	Прифатено
48.	544612	Природно математички факултет, Универзитет	Рената	Ќуштеревска	Длабочината на коренот и ранливоста на ксилемот се независни особини на дрвенестите растенија, избрани	Нов фитолог	14.2	https://nph.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/nph.19276	Прифатено

		„Свети Кирил и Методиј“-Скопје			според сушноста, сезонската состојба и длабочината на водата				
49.	490976	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Виктор	Стефов	Термички особини на киселите фосфатни соли $\text{Ca}_2\text{Mn}_7(\text{PO}_4)_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ($\text{M} = \text{K}^+, \text{NH}_4^+$) и $\text{CaK}_3\text{H}(\text{PO}_4)_2$.	Списание за термохемија	3.1	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0040603123000874	Прифатено
50.	544784	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Весна	Димитриевска Ристовска	За (WGb ,Phi; alpha) - дијафонијата на мрежи од типот на Халтон-Заремба, конструирани над конечни групи	Италијански журнал за чиста и применета математика	0.172	https://ijpam.uniud.it/journal/onl_2023-50.htm	Прифатено
51.	542422	Ветеринарен факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“-Битола	Маја	Ангеловска	Преваленца, генетска хомогеност и отпорност на антибиотици на патогени соеви <i>Yersinia enterocolitica</i> изолирани од закрани свињи во Бугарија	Антибиотици- Специално издание: Антимикробна резистентност кај животни, храна и луѓето - една здравствена перспектива	4.3	https://www.mdpi.com/journal/antibiotics/special-issues/2R4BUB02VV#editors	Прифатено
52.	542526	Ветеринарен факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“-Битола	Маја	Ангеловска	<i>Yersinia enterocolitica</i> -изолирање, патогеност и присуство на фармите за колење свињи	Акта Микробиологија и Булгарика	0.132	https://actamicrobio.bg/archive/issue-2-2023/	Прифатено
53.	530181	Факултет за информатички науки и компјутерско	Владимир	Трајковиќ	Пакет со алатки со софтвер за машинско учење за поддршка на анализа на микробиомот	Граници во микробиологијата	4.0	https://www.frontiersin.org/journals/microbiology/article	Прифатено

		инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје						cles/10.3389/fmicb.2023.1250806/full	
54.	530180	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Владимир	Трајковиќ	Унапредување на истражувањето на микробиомот со машинско учење: клучни наоди од COST акцијата ML4Microbiome	Граници во микробиологијата	4.0	https://www.frontiersin.org/journals/microbiology/articles/10.3389/fmicb.2023.1257002/full	Прифатено
55.	530192	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Трајковиќ	Учење базирано на игри во образованието за компјутерски науки: преглед на литература за дефинирање на опфатот	Меѓународно списание за STEM образование	5.6	https://link.springer.com/article/10.1186/s40594-023-00447-2	Прифатено
56.	530193	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Трајковиќ	Родово влијание врз STEM онлајн учењето - корелациска студија за полот, особините на личноста и стиловите на учење во врска со различни модалитети на настава преку интернет	Мултимедијални алатки и апликации	3.0	https://link.springer.com/article/10.1007/s11042-023-14908-x	Прифатено
57.	542291	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Билјана	Пејова	Од само-слични Ag до насипни Ag@Ag ₂ O јадро-обвивка наноплазмонски површини по сонохемиски пат	Списание за физичка хемија Ц	3.3	https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acs.jpcc.3c01267	Прифатено

58.	529958	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Даница	Крстовска	Гигантски аголен Нернст ефект во органскиот метал α -(BEDT-TTF) $_2$ KHg(SCN) $_4$	Магнетохемија	2.6	https://www.mdpi.com/2312-7481/9/1/27	Прифатено
59.	529959	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Даница	Крстовска	Магнетен осцилационен спектар на површинскиот отпор во слоести органички соединенија	Физика Скрипта	2.6	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1402-4896/acb85f	Прифатено
60.	543448	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Хаџи-Петрушев	Нови технологии во истражувањето на масното ткиво	Адипоцит	3,5	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/21623945.2023.2248673	Прифатено
61.	543454	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Хаџи-Петрушев	Серумски редокс маркери кај некомплицирани дијабетес мелитус тип 2 придружен со абнормални нивоа на железо	Централно-европски журнал за јавно здравје	1,1	https://cejph.szu.cz/artkey/cjp-202302-0009_serum-redox-markers-in-uncomplicated-type-2-diabetes-mellitus-accompanied-with-abnormal-iron-levels.php	Прифатено
62.	543451	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Хаџи-Петрушев	Микробиомот во оската дебелина - рак на дојка: дијагностички и терапевтски потенцијал	Патогени	3,3	https://www.mdpi.com/2076-0817/12/12/1402	Прифатено
63.	451289	Факултет за природни и технички науки	Горан	Тасев	Наоѓалиште на Sb-As Лојане (Република Северна Македонија): Видови руди и	Геологија на рудни наоѓалишта	0.8	https://link.springer.com/journal/11477/	Прифатено

		Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип			услови на нивната појава и геохемиски карактеристики			volumes-and-issues/65-4	
64.	483754	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Ивановски	Ефекти на интеракција поврзани со дисперзијата на инфрацрвените спектри врз примерот на вода и Амид I лентите	Спектрохемиск и акти дел А: Молекуларна и биомолекуларна спектроскопија	4,4	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S138614252201263X	Прифатено
65.	483758	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Ивановски	Дизајнирање на електрохемиската активност на ацетатацетатот преку електрокаталитичките својства на дериватите на графенот	Списание на електрохемиското друштво	3,9	https://iopscience.iop.org/article/10.1149/1945-7111/acd0db	Прифатено
66.	532173	Факултет за информатички науки Универзитет Мајка Тереза - Скопје	Александар	Димовски	Квантитативни програмски скелети користејќи подигната анализа базирана на одлучувачки дрва	Журнал за Компјутерски Јазици	5.0	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2590118423000163	Прифатено
67.	494330	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Петре	Макрески	Хемија и геологија на јаглен: природа, состав, коксирање, гасификација, ликвидација, добивање на хемикалии, образување, трулење, јагленисување, типови на јаглен и ранг	ХемТекстови	2,9	https://doi.org/10.1007/s40828-022-00177-y	Прифатено
68.	494333	Природно математички факултет,	Петре	Макрески	Брзо и in-situ определување на епоксидниот еквивалент на бисфенолни епоксиди со	Списание за полимерно истражување	2,6	https://doi.org/10.1007/s10	Прифатено

		Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			микро-раманска спектроскопија			965-023-03471-6	
69.	494763	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Петре	Макрески	Обновениот опус сектиле панел од луксузната епископска резиденција во античкиот град Стоби-минералшки и хемиски наоди	Археометрија	1,5	https://doi.org/10.1111/arc.m.12834	Прифатено
70.	506304	Македонска академија на науките и уметностите	Катерина	Бачева Андоновска	Литолошка дистрибуција на ретки земјени елементи во почвите во рударската област за As-Sb-Tl Allchar, Северна Македонија.	Списание за наука во животната средина и здравјето, Дел А: Токсични/ опасни материи и инжињерство на животната средина	2.1	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10934529.2023.2178787	Прифатено
71.	506307	Македонска академија на науките и уметностите	Катерина	Бачева Андоновска	Мовот како индикатор за ретки земјени елементи низ подрачјето на вулканогеното наоѓалиште во локалитетот Алшар, Северна Македонија.	Квалитет на воздух, атмосфера и здравје	2.9	https://link.springer.com/article/10.1007/s11869-023-01348-7	Прифатено
72.	506311	Македонска академија на науките и уметностите	Катерина	Бачева Андоновска	Регионална студија за квалитетот на воздухот со определување на атмосферската депозиција на елементите (металите) во траги.	Списание за наука во животна средина и здравјето, Дел А: Токсични/ опасни материи и инжињерство на животната средина	2.1	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10934529.2024.2315921	Прифатено
73.	506317	Македонска академија на науките и уметностите	Катерина	Бачева Андоновска	Статусот на хиперакумулација на талиум на темјанушките од наоѓалиштето за арсен-талиум на Allchar (Северна	Металомика	2.9	https://academic.oup.com/metallomics/article/15/11/	Прифатено

					Македонија) потврден преку сликање со синхротрон μ XRF.			mfad063/7320301	
74.	538052	ЈНУ Хидробиолошки завод Охрид	Сашо	Трајановски	Акватички инвазивни видови во Охридско езеро: скенирање и проценка со скрининг кит за инвазивност на акватични видови	Акта Зоологика Булгарика	0.5	https://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/2023/002680.pdf	Прифатено
75.	538134	ЈНУ Хидробиолошки завод Охрид	Сашо	Трајановски	Макроинвертебратната фауна на Белчишко блато во Р.С. Македонија: диверзитет и конзервациски статус	Акта Зоологика Булгарика	0.5	https://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/2023/002679.pdf	Прифатено
76.	494658	Природно-математички факултет Државен универзитет Тетово	Емин	Дурмиши	Тотално слабо синцирно разделени множества во тополошки простор	Крагујевачко списание на математиката	0.83	https://imi.pmf.kg.ac.rs/kjm/en/index.php?page=vol_47_7	Прифатено
77.	451979	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Сузана	Топузоски	Генерирање на повеќевортексни снопови во процес на дифракција на косинусен Лагер-Гаусов ласерски снопови од вилчеста мрежичка	Оптички комуникации	2,4	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0030401822008239	Прифатено
78.	452060	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Сузана	Топузоски	Оптички вортекси накратко: вовед за експериментатори	Европско списание по физика Плус	3,4	https://link.springer.com/article/10.1140/epjp/s13360-023-04227-3	Прифатено

79.	542293	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Љупчо	Пејов	Користење на електричната природа на биофилмовите за долготраен мониторинг на латентни водни околинисо микробни потенциометриски сензори кои работат при отворено коло: Доказ за електрично сигнализирање на големи растојанија.	Нано Живот	0.8	https://www.worldscientific.com/doi/10.1142/S1793984423500149	Прифатено
80.	542298	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Љупчо	Пејов	Физичко-хемиски аспекти на процесите на согорување и загревање на тутунот при различни услови (прегледен труд)	Азиско списание за хемија	0.14	https://asianpubs.org/index.php/ajchem/article/view/35_6_2	Прифатено
81.	542534	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Елена	Вчкова Бебековска	Анализа на крива на сјај на астероидот 15691 Maslov користејќи набљудувања од НАО Рожен и "ретки податоци"	Бугарско астрономско списание	0.3	https://astro.bas.bg/AIJ/issues/n39/index.php	Прифатено
82.	483673	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Бојан	Прангоски	Карактеризација на генерализирани модулациски простори преку Габорови рамки	Анализа и апликација	2,2	https://worldscientific.com/doi/10.1142/S0219530522500178	Прифатено
83.	483696	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Бојан	Прангоски	Глобална регуларност на Вејлови псевдо-диференцијални оператори со радијални симболи во секоја фазна променлива	Журнал за псевдо-диференцијални оператори и примена	1,1	https://link.springer.com/article/10.1007/s11868-023-00505-x	Прифатено
84.	451426	Градежен факултет, Универзитет „Свети	Даниел	Велинов	(w,r)-БВП решенија на импулсивни фракциони диференцијални	Математика	2,4	https://www.mdpi.com/2227-	Прифатено

		Кирил и Методиј“- Скопје			равенки на Банахови простори			7390/11/14/3086	
85.	451412	Градежен факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Даниел	Велинов	Апстрактни импулсивни Волтера интегро-диференцијални инклузии	Фрактал и фракционо	5,4	https://www.mdpi.com/2504-3110/7/1/73	Прифатено
86.	451415	Градежен факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Даниел	Велинов	Скоро периодични решенија на апстрактни импулсивни Волтера интегро-диференцијални инклузии	Фрактал и фракционо	5,4	https://www.mdpi.com/2504-3110/7/2/147	Прифатено
87.	451416	Градежен факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Даниел	Велинов	Генерализирани r-скоро периодични низи и примени	Фрактал и фракционо	5,4	https://www.mdpi.com/2504-3110/7/5/410	Прифатено
88.	533684	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ -Штип	Рубин	Гулабоски	Дистинкција помеѓу процеси на губење на филм и ензимска инактивација во протеин-филм волтаметрија: Теоретска студија во услови на циклична скалеста волтаметрија	Хемиско месечно списание	1.70	https://link.springer.com/article/10.1007/s00706-022-02999-5	Прифатено
89.	533695	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Рубин	Гулабоски	Електрохемиски индуцирана димеризација на липофилни редокс протеини: теоретски аспекти во услови на протеин-филм квадратно-бранова волтаметрија	Хемиско месечно списание	1.70	https://link.springer.com/article/10.1007/s00706-023-03065-4	Прифатено
90.	533222	Факултет за медицински науки Универзитет	Рубин	Гулабоски	Електрохемија на липофилни редокс ензими поврзани со реверзибилна последователна хемиска	Електроанализ и	2.70	https://analyticalsciencejournals.onlinelibrary.wiley.co	Прифатено

		„Гоце Делчев“ - Штип			реакција-Теоретски испитувања во услови на циклична скалеста волтаметрија			m/doi/abs/10.1002/elan.202200311	
91.	533663	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Рубин	Гулабоски	Иреверзибилна деактивација на иницијалната форма на редокс протеини растворливи во вода-Теоретска студија во услови на квадратно-бранова волтаметрија	Аналитичка и биоаналитичка Електрохемија	1,2	https://www.abechem.com/article/702331.html	Прифатено
92.	489747	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Јасмина	Петреска Станоева	Оптимизирани услови за екстракција, квантификација и детекција на биоактивно соединение од коприва (<i>Urtica dioica</i> L.) со помош на длабоки еутектички растворувачи потпомогнато со ултразвук и примена на течна хроматографија-спрегната со масена спектрометрија (LC-DAD-ESI-MS/MS)	Интернационално списание за особини на храна	2,9	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10942912.2023.2244194	Прифатено
93.	489746	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Јасмина	Петреска Станоева	Екстракција, дистрибуција и разновидност на фенолни соединенија во најраспространетите видови Boraginaceae од Македонија	Хемија и биодиверзитет	3,4	https://online.library.wiley.com/doi/10.1002/cbdv.202201149	Прифатено
94.	489752	Природно математички факултет, Универзитет „Свети	Јасмина	Петреска Станоева	Состав на фенолни соединенија на диви растечки растенија <i>Sambucus nigra</i> од Косово. Phenolic compounds	Турско списание за фармацевтски науки	1,8	https://turkjp.s.org/articles/doi/tjps.gale	Прифатено

		Кирил и Методиј“- Скопје			composition of Sambucus nigra wild growing plants from Kosovo			nos.2023.60562	
95.	489751	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Јасмина	Петреска Станоева	Селективни влијание на регулаторите за раст на растенијата во комбинација со активен јаглен врз акумулацијата на фенилетаноиди и флавоноид глукозиди во <i>Sideritis scardica</i> Griseb. Култура на ткиво	Растенија	4,5	https://www.mdpi.com/2223-7747/12/13/2541	Прифатено
96.	544748	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Анета	Гацовска-Барандовска	Способноста на учениците да го користат знаењето од геометрија во решавање проблеми од геометриска оптика	Меѓународно списание за математичко образование во наука и технологија	0,7	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/0020739X.2023.2184278	Прифатено
97.	533848	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Гордана	Апостоловска	Физички и динамички својства на одбрани коорбитални астероиди на Земјата	Планетарна и вселенска наука	1.8	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0032063322002057	Прифатено
98.	543467	Универзитет „Гоце Делчев“ -Штип	Невена	Серафимова	Развој на управувач со фази логика за предвидување на учинокот на студентите врз основа на параметри на активност	Меѓународно списание за технолошки зајакнато учење	0.8	https://www.inderscience.com/info/inarticle.php?article=130110	Прифатено
99.	540075	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Биљана	Миова	Екстрактите од <i>Hypericum perforatum</i> L. поседуваат инсулинотропни ефекти и ја инхибираат глуконеогенезата кај дијабетични стаорци преку	Журнал за етнофармакологија	4.8	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0378874122	Прифатено

					регулрање на активноста на АМРК и концентрацијата на РКС			009382?via%3Dihub	
100.	543319	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Биљана	Миова	Екстрактите од <i>Hupericum perforatum</i> L. поседуваат инсулинотропни ефекти и ја инхибираат глуконеогенезата кај дијабетични стаорци преку регулирање на експресијата на АМРК и концентрацијата на РКС	Журнал за етнофармакологија	4.8	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0378874122009382	Прифатено
101.	539722	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Емил	Станков	Паметно генерирање прашања за следење на извршување код за оценување во воведното програмирање	Компјутерски апликации во инженерското образование	2	https://online.library.wiley.com/toc/10990542/2023/31/1	Прифатено
102.	532910	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мирко	Петрушевски	Непарни ребрени боења на субдивизии на непарни графови	Списание за теорија на графови	0.9	https://online.library.wiley.com/doi/10.1002/jgt.22991	Прифатено
103.	532941	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мирко	Петрушевски	Непарно-сумни боења на графови	Австралазиско списание за комбинаторика	0.5	https://ajc.maths.uq.edu.au/?page=get_volumes&volume=85	Прифатено
104.	532957	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мирко	Петрушевски	Забелешки за правилни безконфликтни боења на графови	Дискретна Математика	0.8	https://www.sciencedirect.com/science/article	Прифатено

		Кирил и Методиј“- Скопје						/abs/pii/S0012 365X22004277	
105.	490456	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Марина	Стефова	Екстракција, дистрибуција и разновидност на фенолни соединенија во најраспространетите видови Boraginaceae од Македонија	Хемија и биодиверзитет	3,4	https://online.library.wiley.com/doi/10.1002/cbdv.202201149	Прифатено
106.	490461	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Марина	Стефова	Селективни влијанија на регулаторите за раст на растенијата во комбинација со активен јаглен врз аккумуляцијата на фенилетаноиди и флавоноид глукозиди во <i>Sideritis scardica</i> Griseb. Култура на ткиво	Растенија	4,5	https://www.mdpi.com/2223-7747/12/13/2541	Прифатено
107.	545390	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Димитар	Трајанов	Изградба на OWL Онтологија за претставување, поврзување и барање приклучоци на дискурсот на SemAF	Расправе: Списание на Институтот за хрватски јазик и лингвистика	0.1	https://hrcaj.srce.hr/clanak/445971	Прифатено
108.	452911	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Марина	Стојановска	Користење на escape room пристапот заснован на игра во наставата по Хемија	Списание на српското хемишко друштво	1,1	https://www.shd-pub.org.rs/index.php/JSCS/article/view/11524/9707 , https://www.shd-pub.org.rs/index.php/JSCS/article/view/11524	Прифатено
109.	489710	Факултет за информатикаУнив	Јасмина	Вета Буралиева	Асимптотски релации за дистрибутивна Стоквелова и вејвлет трансформација	Функционална анализа и	0,6	https://link.springer.com/a	Прифатено

		ерзитет „Гоце Делчев“ -Штип				нејзина примена		rticle/10.1134/S0016266323010033	
110.	543461	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Славица	Јосифовска	Детекција на патогени варијанти во гените поврзани со Алцхајмерова болест кај бугарски пациенти со збирно секвенционирање на цели егзоми	Биотехнологија и биотехнолошка опрема	1,5	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13102818.2022.2155572	Прифатено
111.	542308	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Костадин	Тренчевски	Глобална шема на базичните интеракции и нивна геометриска интерпретација	ФИЛОМАТ	0,8	https://www.pmf.ni.ac.rs/filomat-content/2023/37-25/37-25-11-19958.pdf	Прифатено
112.	544891	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Петрушевски	Каталитички својства на спинелослични $\text{CuMn}_3\text{-xO}_4$ бакар манган оксиди – преглед	Катализатори	3,8	https://www.mdpi.com/2073-4344/13/1/129	Прифатено
113.	545270	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Петрушевски	Хептагонални квазикристали: конструкција на 2d решетки и демонстрации со употреба на диодни ласери – завршен дел	Македонско списание за хемија и хемиско инженерство	1,16	https://mjce.org.mk/index.php/MJCE/article/view/2675	Прифатено
114.	545100	Природно математички факултет, Универзитет „Свети	Владимир	Петрушевски	Структурни, спектроскопски и термички својства при распаѓање на [карбонатотетраамминкоба	Неоргански материјали	3,1	https://www.mdpi.com/230	Прифатено

		Кирил и Методиј“- Скопје			лт(iii)] јодид – увид во едновремени квази-интермолекулски редокс реакции во цврста фаза			4-6740/11/2/68	
115.	15-4524/1 од 10.05.2024	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Александра	Поповска Митровиќ	Брзо декодирање на слики со криптокодови за рафални канали	IEEE Access	3.9	https://ieeexplore.ieee.org/document/10129891	Заедно со Верица Бакева
	486633	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Верица	Бакева	Брзо декодирање на слики со криптокодови за рафални канали	IEEE Access	3.9	https://ieeexplore.ieee.org/document/10129891	Заедно со Александра Поповска Митровиќ
116.	542847	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Оливер	Тушевски	In vitro и in silico увиди на биолошки активности и состав на фенолни соединенија кај култури на трансгени корени од <i>Hypericum perforatum</i> L.	Фитон-Меѓународно списание за експериментална ботаника	1.3	https://www.techscience.com/phyton/v92n3/50568	заедно со Јасмина Петреска
117.	541653	Висока Медицинска школа, Универзитет Свети Климент Охридски - Битола	Златко	Лозановски	Разработка на спектрофотометриски метод за процена на релативната аналоги на куркумин со 2-(диметиламино)етантиол	Македонско списание за хемија и хемиско инженерство	1.6	https://mjce.org.mk/index.php/MJCE/article/view/2638/1168	заедно со Јасмина Петреска Станоева

118.	483724	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Бојан	Прангоски	Винер амалгам простори од квазианалитички ултрадистрибуции	Журнал за математичка анализа и примена	1,3	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0022247X22008617	заедно со Павел Димовски
	480453	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Павел	Димовски	Винер амалгам простори од квазианалитички ултрадистрибуции	Журнал за математичка анализа и примени	1,3	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0022247X22008617	заедно со Бојан Прангоски
119.	530413	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Павлинка	Кокошкарлова	Волтаметриски биосензори базирани на наночестички што се синтетизирани од екстракти од растенија: Краток преглед	Македонско списание за хемија и хемиско инженерство	1.1	https://mjce.org.mk/index.php/MJCE	заедно со Рубин Гулабоски
120.	541720	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Методија	Најдоски	Рендгенска прашкова дифракција и самоорганизирани мапи тренирани со надгледувано учење како алатки за форензичка класификација на почви	Словенечки хемиски акти	1,2	https://acsi-journal.eu/index.php/ACSi/article/view/8221	заедно со Игор Кузмановски
121.	544756	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Кузмановски	Прашката дифракција со рендгенски зраци и самоорганизирани мапи тренирани со надгледувано учење како алатки за форензичка класификација на почви	Акти Хемиски Словенечки	1.524	https://acsi-journal.eu/index.php/ACSi/article/view/8221	заедно со Методија Најдоски

2. табела со прифатени трудови од техничко технолошки науки

ПРИФАТЕНИ БАРАЊА ОД ТЕХНИЧКО ТЕХНОЛОШКИ									
Ред. Бр.	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание (на македонски јазик)	Фактор на влијание / CiteScore	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	539554	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Александра	Бужаровска	„Биобазирани мултифазни пени со ZnO применливи за преврски на рани“	Списание за наука за материјали	3.5	https://link.springer.com/article/10.1007/s10853-023-09119-6	Прифатено
2.	543520	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Елена	Томовска	Пропустливост на водена пара на најлонски хулахопки	Хемиска индустрија	0.8	https://www.ache-pub.org.rs/index.php/HemInd/article/view/1089/2233	Прифатено
3.	534616	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Христијан	Ѓорески	HARE: Обединување на Работниот тек на инженерството за препознавање на човечки активности	Сензори	3.4	https://www.mdpi.com/1424-8220/23/23/9571	Прифатено
4.	534600	Факултет за електротехника и	Христијан	Ѓорески	Мерење на изразите на лицето засновано	Граници во психијатријата	3.2	https://www.frontiersin.org	Прифатено

		информациски и технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			на оптомиографија добиено од возбуда и валентност кај возрастни со депресија.			g/journals/psychiatry/articles/10.3389/fpsyt.2023.1232433/full	
5.	534612	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Христијан	Ѓорески	SONAR, датасет со човечки активности за нега, со користење на инерцијални сензори	Природа - Научни податоци	5.8	https://www.nature.com/articles/s41597-023-02620-2	Прифатено
6.	534605	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Христијан	Ѓорески	Кон паметни очила за препознавање на изрази на лицето со помош на OMG и машинско учење	Природа научни извештаи	3.8	https://www.nature.com/articles/s41598-023-43135-5	Прифатено
7.	480120	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил	Весна	Андова	Проценка на ефектот на мерките за заштита од Ковид-19 врз концентрациите на ПМ честички во Северна Македонија	Атмосфера	2,5	https://www.mdpi.com/2073-4433/14/2/192	Прифатено

		и Методиј“ - Скопје							
8.	545416	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Катарина	Тројачанец Динева	Методи за длабоко учење за класификација на каснувања од инсекти: Целосен систем	Применети науки (Швајцарија)	2.5	https://www.mdpi.com/2076-3417/13/8/5187	Прифатено
9.	452777	Факултет за информатички и комуникациски технологии - Битола, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Благој	Ристевски	Предикција на глобална инфраструктура за искористување на потенцијалот на дигитализираните колекции	Списание за податоци за биодиверзитет	1,3	https://bdj.pensoft.net/article/109439/list/9/	Прифатено
10.	452795	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Јадранка	Блажевска-Гилев	Нови адсорбенти добиени од метил метакрилат - синтеза, карактеризација и адсорптивно отстранување на токсични органски соединенија	Хемија Физика Хемија	2.9	https://chemistry-europe.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cphc.202300719	Прифатено
11.	452803	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Јадранка	Блажевска Гилев	Полимерни композити на водена база кои содржат хибридно полно графен/јаглородни наноцевки: Ефектот на типот на графен врз својствата и перформансите	Полимерни композити	5.2	https://4spepublications.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/pc.27483	Прифатено
12.	545381	Факултет за информатичк	Александар	Стојменски	Влијанието на возраст и пол врз	Мултидисциплинарен институт за	3.4	https://www.mdpi.com/142	Прифатено

		и науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			варијабилноста на срцевиот ритам со цел неинвазивно мерење на нивото на глукоза во крвта	дигитално издаваштво (МДПИ), Сензори		4-8220/23/21/8697	
13.	54481	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Иван	Китановски	AITLAS: Алатка за обработка на податоци за Земјата со вештачка интелигенција	Далечинско сондирање	4.2	https://www.mdpi.com/2072-4292/15/9/2343	Прифатено
14.	543286	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Иван	Китановски	Тековни трендови во длабоко учење за набљудување на Земјата: Отворена арена за споредба на класификација на слики	ИСПРС журнал за геодезија и далечинско сондирање	10.6	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0924271623000205	Прифатено
15.	542274	Универзитет за информатички науки и технологии “Свети Апостол Павле” - Охрид	Атанас	Христов	АРТИКОНФ - Децентрализирана платформа за социјални медиуми за демократско новинарство на толпа	Анализа на социјални мрежи и податочна рударење	2,3	https://link.springer.com/article/10.1007/s13278-023-01110-y	Прифатено
16.	533313	Факултет за електротехника и	Бранислав	Геразов	Вештачко вокално учење водено од	Трансакции на IEEE/ACM за	4,1	https://ieeexplore.ieee.org/do	Прифатено

		информациски и технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			препознавање фонеме и визуелни информации	обработка на аудио, говор и јазик		cument/10093052	
17.	533324	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Бранислав	Геразов	Симулирање на вокално учење на говорниот јазик: Повеќе од имитација	Говорни комуникации	2.4	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0167639323000146	Прифатено
18.	534525	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мери	Батакоја	Теорија за проектирање на музеи со вградена разновидност: „Капричо музеј“	Простор – Научно списание за архитектура и урбанизам	0.3	https://hrcak.srce.hr/304979	Прифатено
19.	534523	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мери	Батакоја	„Архитектонизирање“ на природата: Пасторалниот жанр во проектирањето на уметничките музеи	Архитектура и урбанизам – Академско рецензирано списание за архитектура и урбанизам	0.	https://doi.org/10.31577/archandurb.2023.57.1-2.2	Прифатено
20.	531298	Македонска академија на науките и уметностите	Александра	Иваноска-Дациќ	Напреден и паметен текстил за време и по пандемијата COVID-19: прашања, предизвици и иновации	Здравствена грижа	2.4	https://www.mdpi.com/2227-9032/11/8/1115	Прифатено
21.	533173	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет	Зоран	Ивановски	Хибриден CNN-DSP алгоритам за детекција на пакети во длабочински мапи	ИЕЕЕ Отворен пристап	3,9	https://ieeexplore.ieee.org/document/10283812	Прифатено

		„Свети Кирил и Методиј“-Скопје							
22.	542680	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Марија	Паликрушев	Алокација на ресурси на НОМА комуникациски системи за федеративно учење	„ Писма за телекомуникации на ИЕЕЕ “	3.7	https://ieeexplore.ieee.org/document/10154044	Прифатено
23.	494923	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Зоран	Хаџи-Велков	Алокација на ресурси на НОМА комуникациски системи за федеративно учење	Писма за телекомуникации на ИЕЕЕ	3,7	https://ieeexplore.ieee.org/document/10154044	Прифатено
24.	451450	Електротехнички факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Василија	Шарац	Анализа на перформансите при различни топологии на роторот кај синхронни мотори со површински поставен ПМ	Списание за електро инженерство	0.8	http://iris.elf.stuba.sk/cgi-bin/jeeec?act=pr&no=2_123	Прифатено
25.	452506	Технолошко технички факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Анка	Трајковска Петкоска	Проценка на атенуациските својства на комерцијални композитно - безоловни радиационо-заштитни материјали за заштита од медицински ИКС зраци	Журнал за наука за композити	3,3	https://www.mdpi.com/search?authors=anka+trajkovska&journal=jcs	Прифатено
26.	452512	Технолошко технички факултет, Универзитет	Анка	Трајковска Петкоска	Продолжување на рокот на чување на манго (<i>Mangifera indica</i> L.) со помош на јадливо	Журнал за мерење и	3,4	https://link.springer.com/article/10.100	Прифатено

		„Свети Климент Охридски“- Битола			пакување на база на ксантам гума и екстракт од кора од калинка	карактеризација на храна		7/s11694-022-01706-6	
27.	452513	Технолошко технички факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Анка	Трајковска Петкоска	Најнови достигнувања и можности поврзани со употребата на пчелните производи во процесирањето на храна	Наука за храна и нутриционизам	3,9	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/fsn3.3411	Прифатено
28.	452510	Технолошко технички факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Анка	Трајковска Петкоска	Најнови достигнувања во јадливо пакување за храна – идни перспективи	Преглед на инженерство за храна	6,6	https://link.springer.com/article/10.1007/s12393-023-09358-y	Прифатено
29.	543414	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Александра	Крколева Матеска	Прекугранично управување со оптоварувањето во рамки на пазарот за управување со загушување земено предвид заедно со системите за складирање на електрична енергија и производството од	Меѓународно списание за електрични и електроенергетски системи	5,0	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0142061522009139	Прифатено

					обновливи извори на енергија				
30.	544778	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ана	Чолакоска Цилакова	Федерирано учење за детекција на мрежни упади во асистивни околина на живеење	ИЕЕЕ Интернет Пресметки	3.7	https://ieeexplore.ieee.org/document/10092481	Прифатено
31.	452715	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Емилија	Тошиќ	Антимикробно активно памучно предиво третирано со хитозан: ефект на концентрацијата на растворот на хитозан	Текстил	0.7	https://journals.uni-lj.si/tekstilec/article/view/13383#:~:text=The%20optimal%20concentration%20of%20chitosan,and%20mechanical%20properties%20was%200.6%25.	Прифатено
32.	452712	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Емилија	Тошиќ	Сублимационо печатење на текстил: одредување на нерамномерност на печатот во црна боја на ткаенина со ГЛЦМ метод	Наука за материјали	1	https://matsc.ktu.lt/index.php/MatSc/article/view/32465	Прифатено
33.	452718	Технолошко металуршки факултет, Универзитет	Емилија	Тошиќ	Сублимационо печатење на текстил: влијание на вкупната	Текстил и облека	0.6	https://dergi-park.org.tr/en/pub/tekstil	Прифатено

		„Свети Кирил и Методиј“-Скопје			количина на сублимационата боја и сублимационата трансфер хартија на квалитетот на печатот во црна боја			vekonfeksiyon/issue/82472/1145260	
34.	542572	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Владимир	Ѓоргиевски	Споделување енергија во Европски заедници на корисници на обновливи извори на енергија: Влијание на регулираните трошоци	Енергија	9.00	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0360544223017279	Прифатено
35.	541452	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Игор	Јорданов	Атсорпција на BEZAKTIV BLAU V3 R и BEZAKTIV BLAU S-2R реактивни бои на оризова лушпа модифицирана со концептот на циркуларната економија	Целулоза	4,9	https://doi.org/10.1007/s10570-023-05249-x	Прифатено
36.	541459	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Игор	Јорданов	Антимикробна и UV заштитна повеќеслојна хитозан/лигнин нанооблога со имобилизирани сребрени наночестички	Журнал за применета наука за полимери	2,7	https://doi.org/10.1002/app.53823	Прифатено

37.	541565	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Јорданов	Еколошки поволна двослојна интумесцентна нано-облога за огноотпорна полиестерска ткаенина модифицирана со ензим и плазма	Деградација и стабилност на полимерите	6,3	https://doi.org/10.1016/j.polydegradstab.2023.110406	Прифатено
38.	541450	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Јорданов	Огноотпорна обработка на памучна ткаенина со површински инициран фотохемиски индуциран пренос на атом радикална полимеризација	Целулоза	4,9	https://doi.org/10.1007/s10570-022-04982-z	Прифатено
39.	536183	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Милош	Јовановиќ	Преглед на употребата на обратотка на природни јазици во фармакологија	Прегледи во областа на фармакологија	20.479	https://pharmrev.aspetjournals.org/content/75/4/714	Прифатено
40.	543237	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Марјан	Гушев	Процесиранье на ЕКГ потоци на податоци без грижа за сервери во федеративни облаци со Ламбда архитектура	ИЕЕЕ Компјутер журнал	2	https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/10224596	Прифатено

41.	545290	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Горјан	Нацински	Практики за предавање на податочна наука и машинско учење со фокус на стручното образование	Информатика во образованието	2,1	https://infedu.vu.lt/journal/INFEDU/article/761/info	Прифатено
42.	543547	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ристо	Филкоски	Влијание на сезонските флукуации на густината на воздухот врз дистрибуцијата на брзината на ветерот во сложени терени во контекст на енергетскиот принос	Енергија, екологија и околина - Springer Link	3.9	https://doi.org/10.1007/s40974-023-00301-9	Прифатено
43.	543525	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ристо	Филкоски	Оптимизација на термички и геометриски параметри на цилиндрични перки при природна конвекција	Енергии - MDPI	3.0	https://www.mdpi.com/1996-1073/16/4/1997	Прифатено
44.	543538	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ристо	Филкоски	Оптимизација на фотоволтаичен систем: студија на случај Косово	Меѓународно списание за иновативна наука - Emerald Publ. Ltd.	3.0	https://doi.org/10.1108/IJIS-01-2023-0003	Прифатено
45.	451399	Факултет за електротехника	Маре	Србиновска	Проценка на влијанието на метеоролошките фактори и	Мерења: Сензори	0.9	https://www.sciencedirect.com	Прифатено

		и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје			локацијата на зелена површина врз загадувањето на воздухот во Република Северна Македонија со прибирање на податоци од сензори			com/science/article/pii/S2665917423001551?via%3Dihub	
46.	533707	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Војдан	Ќорвезироски	Веб асембли како овозможувач на бессерверското пресметување од следната генерација	Списание за GRID пресметување	3.6	https://link.springer.com/article/10.1007/s10723-023-09669-8	Прифатено
47.	533711	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Војдан	Ќорвезироски	Оркестрација на веб асембли во контекст на бессерверското пресметување	Списание за управување со мрежи и системи	4.1	https://link.springer.com/article/10.1007/s10922-023-09753-0	Прифатено
48.	451667	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Мишела	Темков	Свеста за исхрана кај потрошувачите, познавањата за одржливост и намерата за купување на еколошки бисквити во Хрватска, Франција и Северна Македонија	Храна	5.8	https://www.mdpi.com/2304-8158/12/21/3932	Прифатено
49.	545152	Факултет за информатички науки и компјутерско	Димитар	Трајанов	Користење на Машинско учење и објаснета вештачка интелигенција за	Физика А: Статистичка механика и	2.8	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0	Прифатено

		инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			разбирање на мрежите на меѓусебна зависност помеѓу класичните економски индикатори и крипто-пазарите	нејзините примени		378437123004 557	
50.	536656	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мите	Томов	Анализа на влијанието на бројот на ојакнувачки премини врз геометриската структура на алуминиумска композитна структура	Технички весник	0.30	https://hrcak .srce.hr/en/br oj/22722	Прифатено
51.	494878	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Владо	Гичев	Одговор на зграда моделирана со нелинеарна греда на смолкнување при уривање изложена на јаки хоризонтални и вертикални импулси во нејзината основа	Згради	3.8	https://www. mdpi.com/20 75-5309/13/7	Прифатено
52.	494867	Факултет за информатика Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Владо	Гичев	Одговор при уривање на зграда моделирана како смолкнувачка нелинеарна греда, изложена на јак импулс во нејзината основа	Геолошки опасности	2.6	https://www. mdpi.com/26 24-795X/4/1	Прифатено
53.	544930	Земјоделски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Биљана	Балабанова	Литогена и антропогена дистрибуција на хемиски елементи во почвите од рударското подрачје на Pb-Zn. Студија на случај: слив	Хемија и Екологија	1,3	https://www. tandfonline.c om/doi/abs/1 0.1080/02757	Прифатено

					на река Крива, Северна Македонија			540.2023.2223191	
54.	452705	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Васко	Здравески	Планирање на радијални дистрибутивни мрежи во услови на несигурност со примена на робусна оптимизација	Интернационално списание за електроенергетски системи	5,2	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S014206152300100X	Прифатено
55.	545066	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Соња	Гиевска	Комплетна рамка за мониторирање и предвидување на загадувањето на воздухот	IEEE Пристап	3.4	https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/10057411	заедно со Георгина Мирчева и Слобан Калајциски
	545167	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Слободан	Калајциски	Комплетна рамка за мониторирање и предвидување на загадувањето на воздухот	IEEE Пристап	3.4	https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/10057411	заедно со Георгина Мирчева и Соња Гиевска
	544692	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Георгина	Мирчева	Комплетна рамка за мониторирање и предвидување на загадувањето на воздухот	IEEE Пристап	3.4	https://ieeexplore.ieee.org/abstract/document/10057411	заедно со Соња Гиева и Слободан Калајциски

56.	542705	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Марија	Паликрушев	„ Споредба на перформанси помеѓу едноставен повеќе-антенски релеј со полн дуплекс и и пасивна рефлектирачка интелигентна површина “	„Трансакции за безжични комуникации на ИЕЕЕ“	8.9	https://ieeexplore.ieee.org/document/10015640	заедно со Зоран Хаџи Велков
	494922	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Зоран	Хаџи-Велков	Споредба на перформанси помеѓу едноставен повеќе-антенски релеј со полн дуплекс и и пасивна рефлектирачка интелигентна површина	Трансакции за безжични комуникации на ИЕЕЕ	8,9	https://ieeexplore.ieee.org/document/10015640	заедно со Марија Паликрушев
57.	545010	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ристе	Стојанов	Систем за препорака на автоматско продолжување на плејлисти со користење на графови на знаење	Информации	2.4	https://www.mdpi.com/2078-2489/14/9/510	заедно со Милош Јованович
	536162	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Милош	Јовановиќ	Систем за препораки за автоматско продолжување на музичка плејлиста, базиран на графови на знаење	Информации	3.1	https://www.mdpi.com/2078-2489/14/9/510	заедно со Ристе Стојанов

58.	544989	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ристе	Стојанов	ФармКЕ: Платформа за извлекување знаење од фармацевтски текстови со помош на трансфер-учење	Компјутери	2.6	https://www.mdpi.com/2073-431X/12/1/17	заедно со Милош Јованович
	536148	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Милош	Јовановиќ	ФармКЕ: Платформа за извлекување знаење од фармацевтски текстови со помош на трансфер-учење	Компјутери	2.8	https://www.mdpi.com/2073-431X/12/1/17	заедно со Ристе Стојанов
59.	544941	Земјоделски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Биљана	Балабанова	Активно биомониторирање на потенцијално токсични елементи во урбаниот воздух со два различни видови мов и две аналитички техники: студија за пан-југоисточна Европа	Квалитет на воздух, атмосфера и здравје	2.9	https://link.springer.com/article/10.1007/s11869-022-01291-z	Заедно со Катерина Бачева Андоновска
60.	452079	Економски факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Илија	Христоски	Терцијарна студија за микросервиси: Истражувачки трендови и препораки	Програмирање и компјутерски софтвер	0,7	https://link.springer.com/article/10.1134/S0361768823080200	прифатено

61.	505645	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Симона	Домазетовска Марковска	Истражување на потенцијалот на биомасата под услови на пиролиза за производство на обновлива и одржлива енергија: Компаративна анализа на биомаса од пченка, лозови гранки и сончоглед	Одржливост - МДПИ	3,9	https://www.mdpi.com/2071-1050/15/18/13552	прифатено
-----	--------	---	--------	------------------------	--	-------------------	-----	---	-----------

3. Табела со прифатени трудови од медицински науки и здравство

ПРИФАТЕНИ ОД МЕДИЦИНСКИ НАУКИ И ЗДРАВСТВО									
Ред. Бр.	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание (на македонски јазик)	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	545199	Фармацевтски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Љубица	Михаилова	Компаративни студии на преземањето и патот на интернализација на различни липидни-нано системи наменети за испорака на лекови во мозокот	Фармацевтик	4,9	https://www.mdpi.com/1999-4923/15/8/2082	Прифатено
2.	514169	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Александра	Гавриловска Брзанов	Голема абдоменална операција кај Јеховин сведок: Предизвици за безкрвна медицина во средно развиена држава	САГЕ Отворен Медицински Приказ на Случаи	0.6	https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/2050313X231220836	Прифатено
3.	514170	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Александра	Гавриловска Брзанов	Невроген пулмонален едем кај аневризматско субарахноидално крварење - што е следно?	Спрингер Неврохируршк и Преглед	2.5	https://link.springer.com/article/10.1007/s10143-023-02115-z	Прифатено
4.	451400	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил	Владимир	Трајковски	Важноста на политиките за превенција од рак за информирање и насочување на превентивните и скрининг	Списание за интелектуални попречености	1.5	https://journals.sagepub.com/doi/	Прифатено

		и Методиј“- Скопје			мерки за лицата со интелектуална попеченост: Проектот COST „Канцер - Разбирање на превенцијата кај интелектуалната попеченост			10.1177/174462952 31213752	
5.	451398	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Владимир	Трајковски	Разбирање на врската помеѓу однесувањето на вознемиреност и здравствениот статус на луѓето со аутистичен спектар на нарушување	Здравствена грижа	2.8	https://www.mdpi.com/2227- 9032/11/11/1565	Прифатено
6.	540795	Фармацевтск и факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Јелена	Ацевска	Групирање на примероци на тадалафил во кластери според нивниот производител во контекст на откривање на фалсификување на активните фармацевтски супстанции	Часопис на фармацевтски те науки	3,5	https://www.sciencedirect.com/sci ence/article/abs/ pii/S00223549230 02022	Прифатено
7.	543068	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Гордана	Китева- Тренчевска	Компаративни карактеристики и исходи на крупни невролошки компликации од КОВИД-19	Европски журнал за неврологија	4.5	Eur J Neurol. 2023 Feb;30(2):413-433. doi: 10.1111/ene.15617. Epub 2022 Dec 7. PMID: 36314485	Прифатено
8.	539290	Македонска академија на	Силвана	Марковска- Симоска	Испитување на факторската структура на кратката психијатриска скала за рангирање (BPRS)	Меѓународно списание за психологија	6,4	https://onlinelibr ary.wiley.com/toc	Прифатено

		науките и уметностите			во примерок од амбулантски пациенти			/1464066x/2023/58/S1	
9.	539275	Македонска академија на науките и уметностите	Силвана	Марковска-Симоска	Имплементација на моделот ехо аутизам во Северна Македонија: Разбирање на потребите и бариерите за професионален развој за едукаторите во училищата и пошироко	Истражување за аутизам	4.7	https://www.autism-insar.org/page/MeetingArchives	Прифатено
10.	494880	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Виолета	Анастасовска	„Преваленца на конгенитален хипотироидизам во Северна Македонија: податоци од неонатален скрининг во текот на 20 години"	Турско списание за педијатрија	0.8	https://turkjpediatr.org/article/view/28	Прифатено
11.	545123	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Марија	Вавлукис	Периваскуларно масно ткиво како извор на терапевтски цели и клинички биомаркери. Консензус клиничка изјава работната група за коронарна патофизиологија и микроциркулација на европското здружение по кардиологија	Европски журнал за срце	37.6	https://academic.oup.com/eurheartj/article/44/38/3827/7246508?login=false	Прифатено
12.	545070	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил	Марија	Вавлукис	Поврзаност меѓу азитромицин и кардиоваскуларните исходи кај	Журнал на Американскат	6.106	https://www.ahajournals.org/doi/10.1161/JAHA.122.028939?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori:rid:cr	Прифатено

		и Методиј“- Скопје			невакцинирани пациенти со КОВИД- 19 и преегзистирачка кардиоваскуларна болест	а асоцијација за срце		ossref.org&rfr_dat=cr _pub%20%200pubmed	
13.	545099	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Марија	Вавлукис	Ефекти на росувастатиноот врз ХДЛ протеомот кај хиперлипидемични пациенти	Акта фармацеутика	2.1	https://sciendo.com/article/10.2478/acph-2023-0034	Прифатено
14.	545059	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Марија	Вавлукис	Полови разлики и диспаратети во кардиоваскуларните исходи на КОВИД-19	Кардиоваскула рно истражување	10.2	https://academic.oup.com/cardiovasces/article/119/5/1190/6991257?login=false	Прифатено
15.	545401	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Костадин	Попоски	Класична треска од непознато потекло во 21 земја со различна економска развиеност: интернационална ИД- ИРИ студија	Европско списание на клиничка микробиологија и инфективни заболвања	3.7	https://link.springer.com/article/10.1007/s10096-023-04561-5	Прифатено
16.	487933	Стоматолошк и факултет, Универзитет „Свети „Кирил	Јулијана	Николовска	Психометриски својства на прашалникот „Профил на влијанието на оралното здравје“ составен од 14 прашања	Хрватска стоматолошка акта	1.671	https://hrcak.srce.hr/file/438878	Прифатено

		и Методиј“- Скопје			преведени на македонски јазик				
17.	495041	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ -Штип	Татјана	Рушковска	Едиторијал: Биоактивни компоненти од растително потекло, геномика и ефекти врз здравјето на човекот	Граници во Исхрана	4.0	https://www.frontiersin.org/journals/nutrition/articles/10.3389/fnut.2023.1166149/full	Прифатено
18.	541495	Фармацевтск и факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Лилјана	Анастасова	Еколошки прифатлив RP-HPLC метод за одредување на диазепам во обложена таблета	Македонски часопис за хемија и хемиско инжинерство	1.1	https://mjcce.org.mk/index.php/MJCCE/article/view/2683	Прифатено
19.	494996	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Ирена	Костовска	Уринарен нефрин како ран биомаркер за хипертензивна нефропатија	Хрватски клинички часопис	0.78	https://hrcak.srce.hr/acta-clinica-croatica	Прифатено
20.	489572	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Маријан	Бошевски	Користа од физичката активност кај средовечни луѓе за кардиоваскуларниот исход	Maturitas	4,34	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0378512222002390	Прифатено

21.	483787	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Маријан	Бошевски	Тромбоза здружена со карцином - трендови на клинички карактеристики, лекување и прогноза	Списание на Американскиот Колеџ по Кардиологија - Онкологија	12	doi: 10.1016/j.jacc.2023.09.003.	Прифатено
22.	483726	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Маријан	Бошевски	Машинско учење за претскажување на големо крвавење за време на антикоагулација за венски тромбемболизам	Британско списание за хематологија	8,62	DOI: 10.1111/bjh.18737	Прифатено
23.	543914	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Лилјана	Игњатова	Чувствителноста на политиките за дрога кон жените, бременост и мајчинство: анализа на содржината на националната политика и програми од девет земји и нивното придржување кон меѓународните насоки	Наука за зависности и клиничка пракса	3.7	https://ascpjournals.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13722-023-00410-0	Прифатено
24.	543962	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Лилјана	Игњатова	Резултати од третманот за одржување на опиоидни агонисти - OPTIMUS Меѓународен консензус заснован на докази и грижа насочена кон пациентот, привремен извештај	Меѓународно списание за ментално здравје и зависност	3.2	https://doi.org/10.1007/s11469-023-01213-9	Прифатено

25.	538225	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Томислав	Станковски	Делта-алфа вкрстени-фреквентни спреги за различни мозочни региони	Хаос интердисциплинарно списание за нелинеарни науки	2.7	https://pubs.aip.org/aip/cha/article-abstract/33/10/103126/2916966/Delta-alpha-cross-frequency-coupling-for-different?redirectedFrom=fulltext	Прифатено
26.	538251	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Томислав	Станковски	Мозочни крос-фреквентни функции на спрега во спиење	Невронаука	2.9	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0306452223002270	Прифатено
27.	494930	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Спироски	Намалување на користа од урбано живеење врз растот и развојот на децата и адолесцентите	Природа	50.5	https://www.nature.com/articles/s41586-023-05772-8	Прифатено
28.	506313	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Борис	Алексовски	Депресијата и несоницата кај учениците во текот на Пандемија COVID-19 – пресечна студија	Српски архив за целокупно лекарство	0.2	http://www.srpskiarhiv.rs/global/pdf/articles-2023/maj-jun/01.pdf	Прифатено
29.	506325	Природно математички факултет, Универзитет	Борис	Алексовски	Воспалителни и оксидативни стрес-маркери во интрацеребрална	Патологија на мозокот	7.611	https://onlinelibrary.wiley.com/doi	Прифатено

		„Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			хеморагија: Релевантност како прогностички маркер за квантификација на волуменот на едемот			/full/10.1111/bpa.13106	
30.	545437	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Дејан	Јакимовски	Случаи на Кримско-Конго хеморагична треска во Северна Македонија, Јули до Август 2023	Еуросурвејленс	9.9	https://www.eurosurveillance.org/content/10.2807/1560-7917.ES.2023.28.34.2300409	Прифатено
31.	545434	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Дејан	Јакимовски	Моментален статус и предизвици асоцирани со патогени микроорганизми и болести преносливи со крлеж: Каде стоиме?	Патогенс	3.3	https://www.mdpi.com/2076-0817/12/10/1271	Прифатено
32.	545435	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Дејан	Јакимовски	Серопреваленца на вирус на енцефалитис пренослив со крлежи и <i>Borrelia burgdorferi</i> кај балкански индивидуи инфицирани со крлеж: двоцентрична студија	Патогенс	3.3	https://www.mdpi.com/2076-0817/12/7/922	Прифатено
33.	545251	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил	Марија	Бујароска Перковиќ	Улога на алкохолот и образец на смртни случаи поврзани со употреба на алкохол во Република Северна	Форензични науки, медицина и патологија	1.5	https://link.springer.com/article/10.1007/s12024-023-00748-6	Прифатено

		и Методиј“- Скопје			Македонија во периодот 2007-2020				
34.	452058	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Тони	Ристески	Хипербилирубинемија е предиктор на перфорација на слепото црево кај деца: мета- анализа	Академски весник за здравствени науки: Медицина Балеар	0.69	https://www.medicinabalealear.org/pdfs/Vol38n4.pdf#page=64	Прифатено
35.	452054	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Тони	Ристески	Редуцирање на влијанието на хирургијата врз животната средина на глобално ниво: систематски преглед и коприоритизација со здравствените работници во 132 земји	Британско списание за хирургија	11.9	https://academic.oup.com/bjs/article/110/7/804/7133802	Прифатено
36.	534263	Фармацевтск и факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Катерина	Горачинова	Нанотехнологија - робустна алатка за надминување на резистенцијата кон лековите при третман на крупноклеточен карцином на бели дробови	Беилстеин журнал за нанотехнологија	6.0	https://www.beilstein-journals.org/bjnano/articles/14/23	Прифатено
37.	452406	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил	Миле	Босилковски	Хематопоеетски ЦД150 зависните стем клетки сензорирани од Бруцела упатуваат кон миелоидна активност	Списание по експериментал на медицина	15.3	https://rupress.org/jem/article/220/7/e20210567/214037/CD150-dependent-hematopoietic-stem	Прифатено

		и Методиј“- Скопје						cell-sensing- of?searchresult=1	
38.	452408	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Миле	Босилковски	Епидемиолошки и клинички карактеристики на импортираната фалципарум маларија во Република Северна Македонија: 13-годишно искуство	Виенска клиничка неделна публикација/ Централноевро пски медицински журнал	2.6	https://link.springer.com/article/10.1007/s00508-023-02192-6	Прифатено
39.	452379	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Миле	Босилковски	Ако не сте збунети, не сте обратиле внимание: Охробактериум не е бруцела	Списание по клиничка микробиологија	9.4	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/issues/443879/	Прифатено
40.	452407	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Миле	Босилковски	Зголемен ризик од непрепознавање на бруцелозата во региони кои ја губат ендемичноста	Тропска биомедицина	0.8	https://msptm.org/vol-40-1/	Прифатено
41.	545374	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Виолета	Василевска Никодиновс ка	Влијание на Двојно- енергетска компјутеризирана томографија (ДЕКТ) постпроцесинг протоколи во детекција на депозити на	Диагностик (Басел)	3.0	https://doi.org/10.3390/diagnostic13132208	Прифатено

					моносодиум урат (МСУ) во тетиви на стапало кај кадавери				
42.	540703	Фармацевтски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Наталија	Наков	Зелени (еколошки подобни) RP-HPLC методи за определување на содржина и на сродни супстанции на ривароксабан во таблети	Акта Хроматографи ка	1.7	https://akjournals.com/view/journals/1326/aop/article-10.1556-1326.2023.01178/article-10.1556-1326.2023.01178.xml	Прифатено
43.	542245	Економски факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Коста	Сотироски	Аспаргат аминотрансферазата и гама-глутамил трансфераза: интригантен клинички биомаркер во дискриминацијата на хепаталното оштетување кај хепатитис „Ц“ помеѓу заразените пациенти и здравите испитаници	Акта Клиника Кроатика	0.780	https://hrcak.srce.hr/broj/24813	Прифатено
44.	474580	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Даринка	Ѓоргиева Ацкова	Алкалоиди како природни NRF2 инхибитори: хемопревенција и цитотоксично дејство кај канцер	Лекови	4,6	https://www.mdpi.com/1424-8247/16/6/850	Прифатено

45.	474253	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ -Штип	Даринка	Ѓоргиева Ацкова	ПрПриродни и аналози на природни полифенолни соединенија: ин витро антиоксидантна активност и потенцијал за терапевтска примена	Архив на медицински науки	3.0	https://www.archivesofmedicalsecience.com/Natural-and-natural-like-polyphenol-compounds-in-vitro-antioxidant-activity-and-potential,135379,0,2.html	Прифатено
46.	536858	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ -Скопје	Душко	Лукарски	Делта-алфа вкрстени фреквентни спреги за различни мозочни региони	Хаос - интердисциплинарно списание за нелинеарни науки	2.7	https://pubs.aip.org/aip/cha/article-abstract/33/10/103126/2916966/Delta-alpha-cross-frequency-coupling-for-different	Прифатено

4. Табела со прифатени трудови од биотехнички науки

ПРИФАТЕНИ ТРУДОВИ ОД БИОТЕХНИЧКИ НАУКИ									
Ред. бр	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание (на македонски јазик)	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	542161	Земјоделски институт, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Биљана	Коруноска	Идентификација и испитување на одредени цитогенетски карактеристики кај некои автохтони сорти на винова лоза во Република Северна Македонија	Генетика, Белград	0,205	http://www.dgs.genetika.org.rs/abstrakti/vol55_2023_no1_sr.htm	Прифатено
2.	490138	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Бранко	Анѓеловски	Профил на инфекциите со Микоплазма хиопнеумоние во комерцијалните свињарски фарми употребувајќи серологија и проценка на лезии на бели дробови	Македонски Ветеринарен Преглед	0.4	https://macvetrev.mk/GetIssue/38	Прифатено
3.	494249	Факултет за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Тановски	Поврзаност на некои структурни елементи на моликата на различна надморска висинина во Националниот парк Пелистер Северна Македонија	Хрватско списание за шумарско инженерство	2.7	https://crojfe.com/archive/volume-44-no.2/	Прифатено

4.	494207	Факултет за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Владимир	Тановски	Моделирање на поврзаноста меѓу дијаметарот и височината на стеблата од молика во Северна Македонија	Списание за шумарски науки	1.1	https://jfs.agriculturejournals.cz/artkey/jfs-202311-0004_modelling-the-tree-height-diameter-relationship-of-macedonian-pine-pinus-peuce-gris-forests-in-north-macedon.php	Прифатено
5.	544850	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Наталија	Атанасова-Панчевска	Влијание на додавањето на брашно од коноп врз својствата на кравји и овчи јогурт	Храни	4,7	https://www.mdpi.com/2304-8158/12/5/958	Прифатено
6.	483868	Земјоделски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Димитар	Наков	Верување и доверба во безбедноста на храната на потрошувачите од Евроазија во време на COVID-19: Резултати од онлајн истражување во 15 држави	Списание за наука за храна и земјоделство	4,1	https://scijournals.onlinelibrary.wiley.com/toc/10970010/2023/103/15	Прифатено
7.	538948	Земјоделски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Даниела	Тодевска	Евалуација на квалитетни особини на вариетети на црвени црешовидни домати одгледувани во алкални почви	Земјоделство	0,9	https://zemdirbyste-agriculture.lt/	Прифатено
8.	545392	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Игор	Џаџовски	Методот за генотипизација со повеќе генски-пристап идентификува 24 генетски кластери во рамките на генотипот П-европски вируси на африканска свинска чума кои циркулираат од 2007 до 2022 година	Граници во ветеринарната наука	2,6	https://www.frontiersin.org/journals/veterinary-science/articles/10.3389/fvets.2023.1112850/full	Прифатено

9.	545400	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Џацовски	Целосна реконструкција на геномот на глобалната и европската регионална историја на распространување на вирусот на јазлеста кожа	Вирусолошки журнал	4.0	https://journals.asm.org/doi/10.1128/jvi.01394-23	Прифатено
10.	545096	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Џацовски	Искористување на мутациите поврзани со ослабување на вирусот за да се развие серолошки тест за разликување помеѓу животни инфицирани и вакцинирани со Sarpīroх вируси.	Вируси	3.8	https://www.mdpi.com/search?q=Harnessing+Attenuation-Related+Mutations+of+Viral&journal=viruses	Прифатено
11.	545185	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Игор	Џацовски	Мултиплекс анализа за истовремена детекција на антитела против протеинот на нуклеокапсидот и гликопротеините на вирусот на Кримско-конгонската хеморагична треска кај преживари	Микробиолошки Спектар	1.095	https://journals.asm.org/doi/10.1128/spectrum.02600-22	Прифатено
12.	491013	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Дине	Митров	Инциденца на клинички маститис во малите фарми за молзни крави	Македонски Ветеринарен Преглед	0.4	https://macvetrev.mk/GetIssue/37	Прифатено

13.	491018	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Дине	Митров	Хипертрофична остеопатија поврзана со белодробен аденокарцином кај мачка: преглед	Закон за ветеринарство, Белград	0,7	https://www.actaveterinaria.rs/volume/issue/23/116	Прифатено
14.	497609	Факултет за биотехнички науки, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Дијан	Блажековиќ-Димовска	Прв наод на <i>Acanthocephalus lucii</i> (Müller, 1776) Lühe, 1911 (Paleacanthocephala: Echinorhynchidae) кај пиор (<i>Phoxinus lumaireul</i> Linnaeus, 1758) од Белчишко Блато (Северна Македонија)	Трансилванск и преглед на систематски и еколошки истражувања	0,9	https://sciendo.com/article/10.2478/trser-2023-0005	Прифатено
15.	530808	Факултет за биотехнички науки, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Билјана	Трајковска	Определување на квалитетот на суровото млеко според вкупниот број на бактерии и бројот на соматски клетки во различни региони во Република Косово	Земјоделство и шумарство	1,6	https://www.agricultforest.ac.me/paper.php?journal_id=227&id=3204	Прифатено
16.	530790	Факултет за биотехнички науки, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Билјана	Трајковска	Квалитативни карактеристики на пробиотски јогурт збогатен со мед и нус производи добиени по производството на масло од коноп со ладно цедење на семето на <i>Cannabis sativa</i> L.	Млекарство	0,51	https://hrcak.srce.hr/en/clanak/416463	Прифатено

17.	530786	Факултет за биотехнички науки, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Билјана	Трајковска	Влијание на брашното од обезмастена погача од коноп врз својствата на кравји и овчи јогурт	Храни	4.7	https://www.mdpi.com/2304-8158/12/5/958	Прифатено
18.	503905	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Александар	Додовски	Нова низа на RT-PCR анализи во реално време за брзо патотипизирање на тип I птичји парамиксовирус (АПМВ-1)	Журнал за вирусолошки методи	2.2	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0166093423001386?via%3Dihub	Прифатено
19.	493736	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Александар	Додовски	Појава и постојана циркулација на високопатогениот вирус на птичји грип А (H5N8) во Косово, мај 2021-мај 2022 година	Микрооранизми	4.1	https://www.mdpi.com/journal/microorganisms/special_issues/240Q37CKN7#published	Прифатено
20.	490132	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Ирена	Целеска	Клинички знаци и однесување на кучиња со хипотироидизам	Македонски ветеринарен преглед	0,4	https://macvetrev.mk/LoadAbstract?DOI=10.2478/macvetrev_2023_0021	Прифатено

21.	490325	Факултет за земјоделски науки и храна, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Марина	Стојанова	Антиоксидативен и антимикробен потенцијал на екстрактот од див костен охридски дијамант - можност за создавање на нови природни производи	Применето овоштарство, Спрингер	1.3	https://link.springer.com/article/10.1007/s10341-022-00668-9	Прифатено
22.	490327	Факултет за земјоделски науки и храна, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Марина	Стојанова	Био супи - нови функционални дехидрирани супи збогатени со лиофилизирани екстракти од <i>Fuscororia torulosa</i>	Меѓународно списание за наука за храна и технологија, Вили	3.3	https://ifst.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/ijfs.16462	Прифатено
23.	537954	Земјоделски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Сања	Костадиновиќ Величковска	Хемиски состав и биолошка активност на есенцијални масла од лавандин и лаванда	Италијанско списание за масти и масла	0,6	https://www.innovhub-ssi.it/kdocs/2092702/2023_vol.1002-art.2-pljevljakui.pdf	Прифатено
24.	490052	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Елена	Атанаскова Петров	Евалуација на квалитетот на живот поврзан со здравјето кај кучињата лекувани со хемотерапија за лимфом	Закон за ветеринарство Белград	0.7	https://actaveterinaria.rs/volume/issue/23/116/1091	Прифатено
25.	540884	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ивана	Фабијаниќ Сандева	Влијание на различни дози на јонизирачко зрачење и време на складирање на микробиолошките карактеристики на пченицата	Контрола на храна	5,6	https://doi.org/10.1016/j.foodcont.2023.110201	Прифатено

26.	489699	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Цветковиќ	Презимување на Азискиот тигрест комарец (<i>Aedes albopictus</i>) во Црна Гора, Северна Македонија и Србија	Бугарски зоолошки запис	0,4	https://www.acta-zoologica-bulgarica.eu/2022/002621.pdf	Прифатено
27.	489708	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Цветковиќ	Прва детекција и молекуларна анализа на ДНК на <i>Leishmania infantum</i> во песочни мушички од Косово	Патогени	3.3	https://www.mdpi.com/2076-0817/12/10/1190#:~:text=Leishmania%20infantum%20DNA%20was%20detected,the%20first%20record%20of%20L.	Прифатено
28.	489709	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Цветковиќ	Серопреваленца на кучешка лажшманиоза кај асимптоматски кучиња во Косово	Паразитолошк и истражувања	1.8	https://link.springer.com/article/10.1007/s00436-022-07762-7	Прифатено
29.	452178	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Јасмина	Димитрова – Шумковска	Нутритивен и антиоксидациски профил на медицинските печурки <i>Phellinus torulosus</i> и <i>P. igniarius</i> : влијание на различни екстрактанти врз биоактивноста	Македонски журнал за хемија и хемиски инженеринг	1.0	https://mjce.org.mk/index.php/MJCE/article/view/2613	Прифатено
30.	543246	Факултет за ветеринарна медицина, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Искра	Цветковиќ	Прв извештај за инфекција со <i>Bartonella henselae</i> кај мачка во Северна Македонија	Македонски ветеринарен преглед	0.4	https://macvetrev.mk/LoadAbstract?DOI=10.2478/macvetrev.2023.0028	Прифатено

31.	15-5746/1 од 27.06.20 24 г	Државен универзитет Тетово	Ерхан	Сулејмани	Профил на масните киселини и остатоци на пестициди во путер од крем и јогурт за време на складирањето	Млекарство	1,1	https://hrcak.srce.hr/file/416461	Прифатено
32.	15-5744/1 од 27.06.20 24 г	Државен универзитет Тетово	Ерхан	Сулејмани	Забрзувањена протеолизата, развој на вкус и подобрена биоактивност во моделско сирење со употреба на кашеста маса од сирење Куфлу: Студија за оптимизација	Списание за земјоделски науки - Белград	8,8	https://www.researchgate.net/publication/369816850_SUSTAINABILITY_AND_PERSPECTIVES_OF_THE_NORTH_MACEDONIAN_DAIRY_INDUSTRY	Прифатено

5. Прифатени трудови од општествени науки

ПРИФАТЕНИ ТРУДОВИ ОД ОПШТЕСТВЕНИ НАУКИ									
ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание (на македонски јазик)	Фактор на влијание/ CiteScore	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение	
1.	15-10174/1 од 30.09.2024	Правен факултет „Јустинијан Први“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Стојков	Испитување на каузалноста меѓу банкарската профитабилност и економски раст: Искуства од Централна и Источна Европа	Чешко списание за економија и финансии	0,792	https://ideas.repec.org/a/fau/fauart/v73y2023i3p303-327.html	Прифатено
2.	15-10173/1 од 30.09.2024	Правен факултет „Јустинијан Први“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Стојков	Дискурсивна динамика и локалните контексти и Твитер: Бегалската криза во Европа	Дискурс и комуникации	1,9	https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/17504813231155739	Прифатено
3.	15-10175/1 од 30.09.2024	Правен факултет „Јустинијан Први“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Стојков	Проучување на факторите кои влијаат на банкарството во сенка во државите-членки на ЕУ	Ekonomika na Isto;ma Evropa	1,1	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00128775.2023.2215217	Прифатено

4.	15-10172/1 од 30.09.2024	Правен факултет „Јустинијан Први“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Александар	Стојков	Улогата на пензиските фондови во развојот на пазарот на капитал во новите членки на ЕУ: Емпириски пристап на панелска коинтеграција?	Акта Економика	1,4	https://akjournals.com/search?q1=The+role+of+pension+funds+in+capital+market+development+in+the+new+EU+member+states%3A+A+n+empirical+panel+cointegration+approach	Прифатено
5.	538086	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа-Тетово	Јусуф	Зекири	Covid-19 и намерата за онлајн купување кај постарата возраст во Косово	Меѓународно списание на пазари на развивање	2.7	https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/IJOEM-12-2021-1875/full/html	Прифатено
6.	537692	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа-Тетово	Јусуф	Зекири	Маркетинг со дигитална содржина и EWOM: Медијационален сервиски пристап	Истражување на деловни системи	3.0	https://hrcak.srce.hr/clanak/456026	Прифатено
7.	538112	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа-Тетово	Јусуф	Зекири	Образование и претприемачки профил на младата заедница: докази од транзитиска земја	Списание на Претприемничк и заедници: луѓе и места во глобалната економија	2.4	https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/IJEC-11-2021-0153/full/html	Прифатено

8.	538113	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа-Тетово	Јусуф	Зекири	Менаџирање со матурирање на синџирот на снабдување и деловна перформанса: Перспектива на избалансиран скоркард	Применети науки	2.5	https://www.mdpi.com/2076-3417/13/4/2065	Прифатено
9.	451381	Факултет за биотехнички науки, Универзитет „Свети Климент Охридски“-Битола	Николче	Јанкуловски	Одржлив развој и земјоделска економија: фокус на тековните трендови, предизвици и можности.	ТЕМ Списание	1,9	https://www.temjournal.com/content/123/TEMJournalAugust2023_1799_1807.pdf	Прифатено
10.	533012	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Калина	Сотирика Иваноска	Ризик и резилентност: психосоцијални и бихејвиорални детерминанти на пијанството, употребата на тутун и канабис кај адолесцентите во северниот медитерански регион	Тековна психологија	2,5	https://link.springer.com/article/10.1007/s12144-023-05100-3	Прифатено
11.	544887	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Огнен	Спасовски	Проширување на валидацијата на претходното учење во контекст на европската интеграција: Случајот на Северна Македонија	Европско образование	0.7	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10564934.2022.2158105	Прифатено

12.	544866	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Огнен	Спасовски	Психометриски карактеристики на тестот за идентификација на растројства поврзани со употреба на алкохол (Alcohol Use Disorders Identification Test, AUDIT) со меѓукултурно истражување на различни подгрупи, родови и сексуални ориентации: Сознанија од Меѓународната студија на сексуалноста	Сеопфатна психијатрија	4.3	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0010440X23000640?via%3Dihub	Прифатено
13.	545330	Македонска академија на науките и уметностите	Билјана	Ѓонеска	Психометриски карактеристики на тестот за идентификација на растројства поврзани со употреба на алкохол (Alcohol Use Disorders Identification Test, AUDIT) низ меѓукултурно истражување на подгрупи со различни родови и сексуални ориентации: Сознанија од меѓународната студија за сексуалноста	Сеопфатна психијатрија	4.3	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0010440X23000640	Прифатено
14.	545198	Македонска академија на науките и уметностите	Билјана	Ѓонеска	Социјална и морална психологија на Ковид-19 низ 69 земји	Научни податоци	5.8	https://www.nature.com/articles/s41597-023-02080-8	Прифатено
15.	545260	Македонска академија на науките и уметностите	Билјана	Ѓонеска	Тест со единаесет прашања наменети за скрининг на зависност од алкохол, пушење и други супстанции (Alcohol, Smoking and Substance Involvement Screening Test, ASSIST-11) Меѓукултурна психометриска евалуација низ 42 земји	Списание за психијатриски истражувања	3.7	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S002239562300331X	Прифатено

16.	545212	Македонска академија на науките и уметностите	Билјана	Ѓонеска	База со податоци на психолошкиот научен акцелератор за рапиден одговор на Ковид-19	Научни податоци	5.8	https://www.nature.com/articles/s41597-022-01811-7	Прифатено
17.	453752	Факултет за деловна економија и организациски науки iУниверзитет Американ Колеџ Скопје	Марјан	Петрески	Удел на трудот во економиите во транзиција: Кратко истражување на ниво на фирма	Применети Економски Писма	1.6	https://www.tandfonline.com/toc/rael20/30/13?nav=tocList	Прифатено
18.	490035	Економски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Александар	Наумоски	Дознаки, странски директни инвестиции и економски раст: случајот на земјите од Југоисточна Европа	Посткомунистички економии	2,126	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/14631377.2023.2169520	Прифатено
19.	453703	Факултет за деловна економија и организациски науки iУниверзитет Американ Колеџ Скопје	Марјан	Петрески	Мерење на повеќедимензионална детска сиромаштија: докази од Северна Македонија	Истражување на детски индикатори	2.8	https://link.springer.com/journal/12187/volumes-and-issues/16-1	Прифатено
20.	452031	Правен факултет Универзитет на Југоисточна Европа - Тетово	Блертон	Синани	Повеќестепеното управување на Европската унија: улогата на локалната власт	Правна трибуна	0,4	https://tribunajuridica.eu/arhiva/anull3v1_en.html	Прифатено
21.	544836	Институт за социолошки и политичко-правни истражувања Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје	Јован	Близнаковски	Надворешна политичка ефикасност и популистички ставови: Кон разбирање на побарувачката за популизам во Северна Македонија	Социологија	0.7	https://www.sociology.org/admin/published/2023_65/4/825.pdf	Прифатено

22.	54527	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Гадаф	Рецепи	Иновациите на деловниот модел и неговото влијание врз корпоративната одржливост	Списание за деловни истражувања	0.5	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S014829632300440X	Прифатено
23.	545269	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Гадаф	Рецепи	Ефект на отворен ум и скромно однесување во однос на иновациите: медијаторската улога на учењето	Меѓународно списание за пазарите во развој	2.7	https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/IJOEM-08-2020-0888/full/html	Прифатено
24.	545294	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Гадаф	Рецепи	Порта за одржливост на бизнисот: Улогата на зелените иновации, зелената SCM и Зелен интелектуален капитал	Бизнис стратегија и животна средина	12.5	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/bse.3204	Прифатено
25.	545250	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Гадаф	Рецепи	Отривање на одлучувачките фактори за долговечноста на семејниот бизнис: докази од Косово	Списание за деловни истражувања	10.5	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0148296323001030	Прифатено
26.	545143	Економски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Дарко	Лазаров	Извозна комплексност и економски раст: Емпириска анализа на селектирани ЦИЕ земји	Хрватско економско истражување	0.1	https://hrcak.srce.hr/en/broj/24166	Прифатено

27.	539087	Економски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Виктор	Стојкоски	Користење на пристапот на прв премин при ресетирање во динамиката на доходот	Хаос, Солитони и Фрактали	5.3	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0960077923008226	Прифатено
28.	539092	Економски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Виктор	Стојкоски	Повеќедимензионална економска комплексност и инклузивен и зелен раст	Комуникации Животна Средина	8.1	https://www.nature.com/articles/s43247-023-00770-0	Прифатено
29.	539094	Економски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Виктор	Стојкоски	Улогата на имигрантите, емигрантите и локалните жители во историското формирање на европските агломерации на знаење	Регионални студии	4.4	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00343404.2023.2275571	Прифатено
30.	544900	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Огнен	Спасовски	Компулсивно растројство на сексуалното поведење низ 42 земји: Сознанија од Меѓународната студија за сексуалноста и вовед во стандардизирани инструменти за проценка	Списание за бихејвиорални зависимости	6.6	https://akjournals.com/view/journals/2006/12/2/article-p393.xml	Заедно со Билјана Ѓонеска

6. Одобрени трудови од хуманистички науки

ОДОБРЕНИ ТРУДОВИ ОД ХУМАНИСТИКИ НАУКИ									
Р бр	ИД	Назив на институција та подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	451713	ЈНУ Институт за македонска литература - Скопје	Соња	Стојменска-Елзесер	Компаративно истражување на словенското интеркултурно заедништво во Северна Македонија	Ревиија за компаративна литература	0,01	https://www.cairn-int.info/journal-revue-de-litterature-comparee-2023-1-page-63.htm	Прифатено
2.	542549	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ Скопје	Елена	Ончевска Агер	Пандемијата како катализатор за добросостојба на наставниците и студентите	Списание за настава по англиски јазик	3,1	https://academic.oup.com/eltj/article-abstract/78/2/207/7193317?redirectedFrom=fulltext	Прифатено
3.	541733	Универзитет Американ Колеџ Скопје	Марјана	Ванева	Деветта димензија: анализа на стиловите на комуникација меѓу културите	Интердисциплинарен опис на комплексни системи	0.1	https://indec.s.eu/index.php?s=21_5&y=2023 (во содржина), https://www.indec.s.eu/2023/indec.s2023-pp471-494.pdf (трудот)	Прифатено

4.	491739	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје	Билјана	Наумоска-Саракинска	Воспоставување и одржување објективни критериуми при давање повратни информации за подобрување на вештините за пишување и говорење во наставата по англиски јазик како странски	Списание за настава по англиски јазик за стручни и академски цели	0.7	http://espear.junis.ni.ac.rs/index.php/espear/issue/view/36	Прифатено
5.	490402	Правен факултет „Јустинијан Први“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Мишо	Докмановиќ	Научените лекции од холокаустот и современиот геноцид	Преглед на европското и компаративното право	0.19	https://czasopisma.kul.pl/index.php/recl/article/view/16619	Прифатено
6.	489763	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје	Наташа	Стојановска-Илиевска	Ефектот од експлицитната настава врз усвојувањето на инверзијата подмет-глагол од македонските изучувачи на англискиот јазик	Прашка лингвистика	0.3	https://linguisticapragensia.ff.cuni.cz/wp-content/uploads/sites/12/2023/06/Natasha_Stojanovska-Ilievska_68-87.pdf	Прифатено
7.	451494	Универзитет „Гоце Делчев“	Билјана	Ивановска	„Општественото значење на англицизмите во германскиот јазик кај младите: споредбена	Меѓународно списание за лингвистички, книжевни и	0.1	https://js.ugd.edu.mk/index.php/PAL/article/view/6307	Прифатено

					анализа помеѓу “Der Standard” и “Cool Magazin”.	културолошки истражувања			
8.	451492	Универзитет „Гоце Делчев“	Билјана	Ивановска	„Анализа на грешки при употреба на предлошки дополненија-истражување изведено со албански изучувачи на германскиот јазик во Р. С. Македонија“	Списание за лингвистика и литература	0.12	https://folia.ucg.ac.me/arhiva44.html	Прифатено
9.	451493	Универзитет „Гоце Делчев“	Билјана	Ивановска	„Усвојување на вокабулар на втор јазик и стратегии на учење“	Списание за лингвистика и литература	0,12	https://folia.ucg.ac.me/image/44/Ivanovska_Xhaferi.pdf	Прифатено
10.	489633	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје	Соња	Китановска-Кимовска	Јакнење на наставниците и студентите за да се справат со стресот од онлајн наставата и учењето: наоди од пилот-проект за психосоцијална поддршка во наставата по јазици и преведување	Списание за настава по англиски јазик за специфични и академски цели	0.7	http://espeap.junis.ni.ac.rs/index.php/espeap/article/view/1285	Прифатено
11.	489690	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ во Скопје	Соња	Китановска-Кимовска	Воведување на добросостојбата во наставата по преведување: увиди од периодот на ковид-19	Сегашни трендови во наставата и учењето преведување Е	0.16	http://www.cttl.org/cttl-e-2023.html	Прифатено

7. Табела со барања на кои не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

БАРАЊА НА КОИ НЕ СЕ ДОДЕЛУВААТ ФИНАНСИСКИ СРЕДСТВА СОГЛАСНО ТОЧКА 3 ОД КОНКУРСОТ									
Ред. бр	ИД	Назив на институција та подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	453068	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Никола	Тунески	Две примени на коефициентите на Грински во теоријата на еднолисни функции	Зборник на трудови на Сапиентиа Унгарскиот универзитет во Трансилванија	0.42	https://acta.sapientia.ro/en/series/mathematica/publications-acta-math/volume-15-no-2-2023_/two-applications-of-grunsky-coefficients-in-the-theory-of-univalent-functions	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
2.	530184	Факултет за информатички и науки и компјутерско инженерство Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Владимир	Трајковиќ	Мобилни апликации насочени кон дебелината и прекумерната тежина кај младите луѓе: преглед и анализа на апликации	Списание за медицински интернет истражувања: Мобилно здравје и сеприсутно здравје	5.4	https://mhealth.jmir.org/2023/1/e37716	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
3.	544551	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Избегнување на сингуларитет при гравитационен колапс со ефекти на струни и Т-дуалност	Универз	2.5	https://doi.org/10.3390/universe9010041	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
4.	543944	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Привидната темна материја како нелокална манифестација на емергентна гравитација	Физиката на Темниот Универзум	5.5	https://doi.org/10.1016/j.dark.2023.101270	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

5.	544069	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Црни дупки опкружени со Ајнштајнови кластери како модели на флуид од тамна материја	Европско списание за физика С	4.4	https://doi.org/10.140/epjc/s10052-023-11264-w	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
6.	544451	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	AdS наелектризирани црни дупки со конечна електродинамика во Ајнштајн-Гаус-Бонет гравитација	Кинески физички списание С	3.6	https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1674-1137/acaaf4	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
7.	543991	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Ајнштајн-Розен мост од минимална должина	Европско списание за физика С	4.4	https://doi.org/10.140/epjc/s10052-023-11465-3	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
8.	544190	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Ентрописки корекции на Фридмановите равенки на несингуларен универзум поради нулта должина	Весник за физика Б	4.4	https://doi.org/10.1016/j.physletb.2022.137621	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
9.	544210	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Тестови на гравитациони теории и фундаментална физика со помош на сликата од Event Horizon Telescope на Sagittarius A	Класична и квантна гравитација	3.5	https://doi.org/10.1088/1361-6382/acd97b	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
10.	544189	Природно математички факултет	Кимет	Јусуфи	Анализа на фазен простор на несингуларен	Весник за физика Б	4.4	https://doi.org/10.1016/j.physletb.2023.137916	не се доделуваат финансиски

		Државен универзитет Тетово			универзум со ефекти на струни				средства согласно точка 3 од конкурсот
11.	544455	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Квантни ефекти врз сенката на црната дупка и аголот на дефлексија во присуство на плазма	Кинески физички списание С	3.6	https://doi.org/10.1088/1674-1137/acaef7	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
12.	544319	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Регуларни црни дупки во Верлиндовата емергентна гравитација	Анали на физиката	3.0	https://doi.org/10.1016/j.aop.2022.169191	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
13.	543996	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Наелектризирана тридимензионална црна дупка во Гаус-Бонетова гравитација	Европско списание за физика С	4.4	https://doi.org/10.1140/epjc/s10052-023-12194-3	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
14.	543978	Природно математички факултет Државен универзитет Тетово	Кимет	Јусуфи	Тополошки класи на термодинамиката на црните дупки во присуство на совршен флуид на темна материја	Европско списание за физика С	4.4	https://doi.org/10.1140/epjc/s10052-023-12126-1	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
15.	538104	Универзитет на ЈугоИсточна Европа	Јусуф	Зекири	Во Ајкулскиот базен: истражувачка анализа на фармапретприемачката мотивација и намера во Јордан	Меѓународен весник за фармацевтски и здравствен маркетинг	1.2	https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/IJP-08-2022-0083/full/html	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
16.	538103	Факултет за бизнис и економија	Јусуф	Зекири	Влијанието на квалитетот на е-услугите врз збор од	Меѓународниот весник за	7.1	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S14	не се доделуваат финансиски

		Универзитет на Југоисточна Европа-Тетово			уста (WOM): Контекст на високо образование	образование за менаџмент		72811723000885?via%3Dihub	средства согласно точка 3 од конкурсот
17.	538111	Универзитет на Југоисточна Европа	Јусуф	Зокори	Социо-техничка иновација од страна на женски претприемачи: докази од секторот за туризам во Јордан	Меѓународно списание за Технолошко подобро учење	0.8	https://www.inderscience.com/info/inarticle.php?jcode=ijtel&year=2023&vol=15&issue=4	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
18.	476989	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Златко	Левков	Истражување на типскиот материјал на <i>Microneis gracillima</i> , <i>Navicula pyrenaica</i> , <i>Achnanthes amphicephala</i> , <i>Achnanthes thienemannii</i> и <i>Achnantheidium rostrompyrenaicum</i> (Achnanthidiaceae, Bacillariophyta) и дополнителни популации на видовите	Фотеа	2.429	https://fottea.czechphytology.cz/artkey/fo-202301-0009_investigation_of_the_type_material_of_microneis_gracillima_navicula_pyrenaica_achnanthes_amphicephala_achnan.php	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
19.	476012	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Златко	Левков	Нов вид од родот <i>Adlafia</i> (Anomoeoneidaceae, Bacillariophyta) од Московскиот Регион (Русија) и Северна Македонија	Фитотакса	1.05	https://www.biotaxa.org/Phytotaxa/article/view/phytotaxa.629.3.8	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
20.	476004	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Златко	Левков	Опис на <i>Gomphonella saldanensis</i> sp. nov. (Bacillariophyceae) од хидромагнетит строматолити во езерото Салда, Турција	Дијатомолошки истражувања	1.386	Description of <i>Gomphonella saldanensis</i> sp. nov. (Bacillariophyceae) from hydromagnesite stromatolites in Salda Lake, Turkey	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
21.	475983	Природно математички факултет, Универзитет	Златко	Левков	Пополнување на референтни библиотеки со дијатомолошки	Дијатомолошки истражувања	1.386	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/0269249X.2023.2237977	не се доделуваат финансиски средства

		„Свети Кирил и Методиј“- Скопје			еколошки секвенци: јаки и слаби страни				согласно точка 3 од конкурсот
22.	476592	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Златко	Левков	<i>Halamphora ectorii</i> sp. nov. – нов дијатомејски вид од солените извори на Соленица во Северна Македонија	<i>Halamphora ectorii</i> sp. nov. – a new diatom species from saline spring Solenica in North Macedonia	1.254	https://www.schweizerbart.de/papers/nova_hedwigia/detail/117/103117/Halamphora_ectorii_sp_nov_a_new_diatom_species_from_saline_spring_Solenica_in_North_Macedonia#:~:text=The%20new%20species%20has%20been,with%20small%2C%20round%20external%20openings.	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
23.	482356	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Златко	Левков	Нов вид диатомеја <i>Diploneis zhui</i> sp. nov. од Националниот Природен Резерват Циужаигу, Кина	Фитотакса	1.05	https://www.biotaxa.org/Phytotaxa/article/view/phytotaxa.629.3.5?articlesBySameAuthorPage=3	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
24.	483745	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Златко	Левков	<i>Rhoicosphenia johannessoniae</i> (Bacillariophyceae), нова дијатомеја од Шведскиот крајбрежен дел на Балтичкото Море	Фитотакса	1.05	https://phytotaxa.mapress.com/pt/article/view/phytotaxa.618.1.6	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
25.	483751	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Златко	Левков	<i>Sellaphora jiuzhaiensis</i> sp. nov. (Bacillariophyceae) – нов вид на дијатомеа од Националниот Природен Резерват Циужаигу, Кина	Фитотакса	1.05	https://www.biotaxa.org/Phytotaxa/article/view/phytotaxa.626.4.3	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
26.	483762	Природно математички факултет, Универзитет	Златко	Левков	Три нови цимбелоидни видови од родовите <i>Symbella</i> , <i>Symbopleura</i> и <i>Delicatorphycus</i> од	Дијатомолошки истражувања	1.386	https://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/0269249X.2023.2271018	не се доделуваат финансиски средства

		„Свети Кирил и Методиј“-Скопје			минерални извори Црвена Вода во близина на Скопје,				согласно точка 3 од конкурсот
27.	544460	Факултет за физичко образование, спорт и здравје, при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје	Георги	Георгиев	Кардио-физиолошки и антропометриски профил на елитните интернационални ракометари од македонските тимови од највисок ранг	Меѓународно списание за морфологија	0.5	https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0717-950220230006&lng=en&nrm=iso	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
28.	534598	Факултет за електротехника и информациски и технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Христијан	Ѓорески	Паметни очила OCOsense за анализа на изрази на лицето со помош на оптомиографски сензори	ИЕЕЕ Сеприсутно Пресметување	1.6	https://ieeexplore.ieee.org/document/10168210	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
29.	534593	Факултет за Електротехника и информациски технологии, Универзитет Св. Кирил и Методиј во Скопје	Христијан	Ѓорески	Федерирано учење за препознавање на активности: перспектива на ниво на систем	ИЕЕЕ Пристап	3.4	https://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?arnumber=10162197	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
30.	545177	Македонска академија на науките и уметностите	Билјана	Ѓонеска	Настава за отворена и репродуцибилна наука: Критички преглед на база со докази за тековни педагошки практики и резултати	Отворена наука на кралското друштво	2.9	https://royalsocietypublishing.org/doi/10.1098/rsos.221255	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

31.	545282	Македонска академија на науките и уметностите (МАНУ)	Билјана	Ѓонеска	Компулсивно растројство на сексуалното поведење низ 42 земји: Сознанија од меѓународната студија за сексуалноста и вовед во стандардизирани инструменти за проценка	Списание за бихејвиорални зависимости	6.6	https://akjournals.com/view/journals/2006/12/2/article-p393.xml	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
32.	545220	Македонска академија на науките и уметностите (МАНУ)	Билјана	Ѓонеска	Родов јаз во намерите за родителско отсуство: Докази од 37 земји	Политичка психологија	4.0	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/pops.12880	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
33.	490066	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Додатокот на кверцетин ја намалува хиперреактивноста на дишните патишта и ја враќа релаксацијата на дишните патишта кај младенчињата стаорци изложени на хипероксија	Експериментална Биологија и Медицина	3.512	https://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/15353702231199468	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
34.	490068	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Транскриптомски профил на механосензитивниот јонски каналом кај човечки срцеви фибробласти	Експериментална Биологија и Медицина	3.52	https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1535370223121848	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
35.	490064	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Антиканцерогена моќ на EF24: Преглед на неговата фармакокинетика, ефикасност, механизам на дејство и наноформулации за негова достава	Канцери	5.2	https://www.mdpi.com/2072-6694/15/22/5478	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

36.	490072	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Хипергравитацијата го зголемува бројот на генски транскрипти на механочувствителен јонски канали во вентрикуларни кардиомиоцити на стаорец	Билтен за Експериментална Биологија и Медицина	0.94	https://link.springer.com/article/10.1007/s10517-023-05955-3	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
37.	490060	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Миокарден инфаркт и оксидативно оштетување кај животински модели: цели и очекувања од примената на деривати на цистеин	Токсиколошки Механизми и Методи	4.036	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/15376516.2022.2069530	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
38.	490069	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Митко	Младенов	Симулираната микрогравитација го менува бројот на механосензитивните јонски канали генски транскрипти кај вентрикуларни кардиомиоцити на стаорец	Биохемијски и биофизички истражувања	0.91	https://link.springer.com/article/10.1134/S1607672923700369	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
39.	543813	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Електрокаталитичко определување на водород пероксид во раствор во присуство на полиакрилна киселина и бакарни јони: примена за определување на гасовит водород пероксид	Журнал за електроаналитичка хемија	7,8	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1572665723007786?via%3Dihub	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

40.	543770	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Нова квадратно-бранова волтаметриска техника со двојно семплирање комбинирана со квадруполна диск електрода од стаклест јаглерод за профилирање на изотонични напитки	Електроанализа	6	https://analyticalsciencejournals.online.library.wiley.com/doi/10.1002/elan.202300040	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
41.	543171	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Разграничување меѓу хетероген и хомоген SE механизам: теоретска студија со квадратно-бранова волтаметрија	Журнал за физичка хемија Ц	6,5	https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acs.jpcc.2c07298	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
42.	543131	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Валентин	Мирчески	Електрохемиска студија на фунгицидот биксафен на електроди изработени од паста на термички редуциран графен оксид на воздух и примена на речни примероци	Електроанализа	6	https://analyticalsciencejournals.online.library.wiley.com/doi/10.1002/elan.202200398	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
43.	543808	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Механизам на формирање на макропорозен Cu/CuSe и негова примена како електрокатализатор за оксидација на метанол	Јоника	5,3	https://link.springer.com/article/10.1007/s11581-023-05182-w	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

44.	543775	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Квадратно-бранова волтаметрија на човечки крвен серум	Научни рапорти	7,5	https://www.nature.com/articles/s41598-023-34350-1	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
45.	543778	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Теоретска и експериментална студија на аскорбинска киселина со квадратно-бранова волтаметрија во светлина на повеќестепен механизам на пренос на електрони	Журнал на електрохемискиот о друштво	7,2	https://iopscience.iop.org/article/10.1149/1945-7111/ace030	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
46.	543780	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Валентин	Мирчески	Аналитички аспекти на нови техники изведени од квадратно-бранова волтаметрија	Журнал на електрохемискиот о друштво	7,2	https://iopscience.iop.org/article/10.1149/1945-7111/ace030	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
47.	505712	Македонска академија на науките и уметностите, Скопје	Катерина	Бачева Андоновска	Акумулација и дистрибуција на тешки метали во почвите и прехранбените култури во околината на рудникот за Pb-Zn. Студија за регионот на Пробиштип, Северна Македонија.	Списание за наука во животна средина и здравјето, Дел А: Токсични/ опасни материи и инжињерство на животната средина	2.1	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/10934529.2023.2174331	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

48.	541453	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Игор	Јорданов	Влијание на атсорпцијата на пектиназа на ефикасноста на изварувањето на мерцеризирани памучни преѓи	ААТЦЦ списание за истражување	0,6	https://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/24723444231192714	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
49.	541452	Технолошко металуршки факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Игор	Јорданов	Атсорпција на BEZAKTIV BLAU V3 R и BEZAKTIV BLAU S-2R реактивни бои на оризова луспа модифицирана со концептот на циркуларната економија	Целулоза	4,9	https://doi.org/10.1007/s10570-023-05249-x	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
50.	541858	Технолошко металуршки факултет, Универзитет Св. Кирил и Методиј во Скопје	Игор	Јорданов	Термодинамички карактеристики на атсорпцијата на текстилна катјонска боја на клиноптилолит	Студии по хемија на Универзитетот Бабеш, Болиа	0,3	doi:10.24193/subbchem.2023.1.13	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
51.	451425	Градежен факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Даниел	Велинов	(w,c)-скоро периодични дистрибуции	Крагујевачки журнал за математика	0,83	https://imi.pmf.kg.ac.rs/kjm/en/index.php?page=vol_47_1	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
52.	451427	Градежен факултет Скопје	Даниел	Велинов	Метричка скоро периодичност, метрички апроксимации на функции и примени	Турски журнал за математика	1,0	https://journals.tubitak.gov.tr/math/vol147/iss2/	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

53.	451414	Градежен факултет Скопје	Даниел	Велинов	(w,c)-скоро периодични типови на функции и примени	Филомат	0,8	https://www.pmf.ni.ac.rs/filomat-content/2023/37-2/FILOMAT%2037-2.html	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
54.	451424	Градежен факултет Скопје	Даниел	Велинов	(w,r)-периодични решенија на апстрактни интегро-диференцијални импулсивни равенки на Банахов простор	Интернационален журнал за динамички системи и диференцијални равенки	0,20	https://www.inderscience.com/info/inarticletoc.php?jcode=ijdsde&year=2023&vol=13&issue=3	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
55.	515590	Факултет за медицински науки Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Рубин	Гулабоски	Феномен на раздвојување на резултатен пик во квадратно-бранова волтаметрија-Едноставен дијагностилки критериум за разликување на површински електродни механизми поврзани со различни хемиски реакции	Македонско Списание за Хемија и Хемиско Инженерство	1.2	https://mjccce.org.mk/index.php/MJCCE/article/view/2782	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
56.	533473	Универзитет Гоце Делчев, Штип	Рубин	Гулабоски	Разликување на хетерогени и хомогени СЕ механизми: Теоретски аспекти во услови на квадратно-бранова волтаметрија	Списание за фицичка хемија Ц	3.30	https://pubs.acs.org/doi/full/10.1021/acs.jpcc.2c07298	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
57.	533181	Универзитет „Гоце Делчев“, Штип	Рубин	Гулабоски	Волтаметриски биосензори базирани на наночестички што се синтетизирани од екстракти на растенија: Краток преглед	Македонско списание за хемија и хемиско инженерство	1.1	https://mjccce.org.mk/index.php/MJCCE/article/view/2786	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

58.	489748	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Природно-математички факултет	Јасмина	Петреска Станоева	Развој на спектрофотометриски метод за проценка на релативната реактивност на монокарбонилните аналози на куркумин со 2-(диметиламино)етанет иол	Македонско списание на хемичари и хемиски инженери	1	https://mjcce.org.mk/index.php/MJCCE/article/view/2638	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
59.	544611	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Рената	Ќуштеревска	Синекологија на ендемичниот реликтен вид <i>Ramonda serbica</i> (Gesneriaceae)	Растителни биосистеми	1.6	https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/11263504.2023.2200785	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
60.	544570	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Предвидување кинетика на растворање на трикалциум силикат користејќи длабоко учење и аналитички модели	Алгоритми	1.8	https://www.mdpi.com/1999-4893/16/1/7	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
61.	452515	Технолошко технички факултет, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Анка	Трајковска Петкоска	Оптимизација на условите за екстракција на антиоксидативни фенолни соединенија од јагоди (<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.) со РСМ	Аналитички методи за храна	2,9	https://link.springer.com/article/10.1007/s12161-023-02469-6	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот
62.	545021	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил	Марија	Вавлукис	Полови разлики во срцева слабост по Акутен коронарен синдром	Журнал на американскиот колеџ по	1.9	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC11198630/	не се доделуваат финансиски средства

		и Методиј“- Скопје				кардиологија- напредоци			согласно точка 3 од конкурсот
63.	545247	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Гадаф	Рецепи	Е-бизнис предизвици на иранските заедници и дизајн на предлог вредности	Списание на претприемничк и заедници, луѓе и места во глобалната	2.4	https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/JEC-09-2021-0141/full/html	не се доделуваат финансиски средства согласно точка 3 од конкурсот

8. Табела одбиени барања од Природно математички науки

ОДБИЕНИ БАРАЊА ОД ПРИРОДНО МАТЕМАТИЧКИ НАУКИ									
Ред. бр.	ИД	Назив на институција та подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	452667	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Иван	Радевски	Определување на режимите на речен проток во Северна Македонија со користење на ПЦА и АХЦ	Анализа на Австриското Географско Друштво	0,323	https://austriaca.at/?arp=0x003f1b89	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
2.	541582	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Катерина	Русевска	Видово разнообразие на габи со крупни плодни тела од иглолисните заедници на националниот парк Шар Планина (Македонија) со неколку нови наоди за државата.	Екологија на Балканот		https://eb.bio.uniplovdiv.bg/?page_id=683	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
3.	544347	ЈНУ Хидробиолошки завод Охрид	Марина	Талевска	„Риби и рибарство на Република Северна Македонија, моментална состојба и нејзината перспектива,“	Спрингер природа Швајцарија АГ		https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-031-36926-1#about-this-book	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
4.	495028	Факултет за информатика Универзитет	Мартин	Лукаревски	М. Лукаревски: Нов поглед на фундаменталното неравенство за триаголник,	Математички магазин		https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/0025570X.2023.2176106	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во

		„Гоце Делчев“- Штип			Математички магазин, 96:2 (2023) pp. 141-149. doi: 10.1080/0025570X.2023.217 6106				базата на SCOPUS
5.	483823	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Валентина	Славевска- Стаменковиќ	Нови записи и податоци за дистрибуција на пролетници (Insecta: Plecoptera) од Западен Балкан	Натура Хрватска		https://hrcak.srce.hr/file/451543	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
6.	531178	Факултет за информатичк и хауки Универзитет „Мајка Тереза“-Скопје	Егзона	Исени Рецепи	За некои нови својства за гама функциите.	Истражувачко списание по Математика на Азија		https://journalarjom.com/index.php/AJOM/article/view/734	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
7.	531171	Факултет за градежништво и архитектура Универзитет „Мајка Тереза“ -Скопје	Шптим	Рецепи	Оддел за задачи, МС 92(1- 2), Задача 7 и Задача 8“ Студентот по математика, кн. 92 (1-2) (2023), стр. 235, ISSN:0025-5742	Студентот по математика		https://www.indianmathsoc.org/ms_issues.html	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
8.	531173	Факултет за градежништво и архитектура Универзитет „Мајка Тереза“ -Скопје “	Шптим	Рецепи	Оддел за задачи, МС 92(3-4), Задача 1“ Студентот по математика, кн. 92 (3-4) (2023), стр. 203-204, ISSN:0025-5742	Студентот по математика		https://www.indianmathsoc.org/ms_issues.html	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
9.	545327	Природно математички	Владимир	Петрушевски	Спектроскопски и структурни	Списание на српското		https://www.shd-pub.org.rs/index.ph	не во базата на CLARIVATE

		факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			карактеристики на [хексаамминкобалт(III)] дибромид перманганат	хемиско друштво		p/JSCS/article/view /12464/10178	ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS ,
10.	452668	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Иван	Радевски	Реконструкција на големата поројна поплава во 2020 година во Западна Србија	Природни непогоди	3,7	https://link.springer.com/article/10.1007/s11069-023-06066-y	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
11.	452909	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Марина	Стојановска	Пепелта од дрво е алкална	Хемиско образование		https://revistas.unam.mx/index.php/req/article/view/81816	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
12.	542495	Факултет за земјоделски науки и храна, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мирјана	С. Јанкуловска	Екстракција и спектрофотометрис ка квантификација на содржината на вкупни полифеноли во кромид	Списание „Земјоделство и шумарство“		https://www.agricultureforest.ac.me/paper.php?journal_id=227&id=3202	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
13.	452666	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Иван	Радевски	Мегапоплавите во Европа може да се предвидат преку следења на хидролошки слични ливови	Природа Геонаука		https://www.nature.com/articles/s41561-023-01300-5	барањето не е заверено од страна на подносителот, (барањето не е архивирано)
14.	452502	Универзитет „Гоце	Маја	Чочевска	Fluoromisonidazole synthesis method:development and optimization by cartridge purification ([18F]Метод на синтеза на	Radiochimica Acta	1.8/3.1	https://www.degruyter.com/journal/key/ract/111/10/html	барањето не е заверено од страна на подносителот,

		Делчев“ Штип			флуоромисонидазол: развој и оптимизација на метода со прочистување со кертриди)				(барањето не е архивирано)
15.	544578	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Литературен преглед на статусот на арсен во Пакистан	Арапско списание за геонауки		https://link.springer.com/article/10.1007/s12517-023-11199-2	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
16.	500601	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Мимоза	Ристова	Студија за дисперзија на барутни честички од често користена муниција од српско производство калибар 7.6 за поддршка на избрани аспекти од сучаи во РС.Македонија	Наука и правда		https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1355030623000278	барањето не е заверено од страна на подносителот, (барањето не е архивирано)
17.	544624	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Рената	Куштеревска	Blysmo compressi-Eriophoretum latifoliae ass. nova, нова асоцијација од сојузот Caricion fuscae од Шар Планина	Социологија на растенија		https://plantsociology.arphahub.com/article/99568/	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

9. Табела со одбиени барања од Техничко технолошки науки

ОДБИЕНИ БАРАЊА ОД ТЕХНИЧКО ТЕХНОЛОШКИ НАУКИ									
Ред. бр	ИД	Назив на институција та подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународно то научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	452778	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Зоран	Пандилов	”Аналитичка пресметка на управувачкото коло за позиција на серво погони со линеарни мотори кај CNC алатни машини”	”Академски журнал во производно инженерство”		https://ajme.ro/PDF_AJME_2023_2/L2.pdf	барањето не е заверено од страна на подносителот, (барањето не е архивирано)
2.	542044	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ефтим	Здравевски	Унапредување на методите во собирање големи податоци, интеграција, класификација и ослободување	БМЦ Истражувачк и Белешки		https://link.springer.com/article/10.1186/s13104-023-06340-z	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
3.	542048	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ефтим	Здравевски	Алгоритми за автоматска дијагноза на кардиоваскуларни заболувања врз основа на податоци од ЕКГ: сеопфатен систематски преглед	Хелијон		https://www.cell.com/heliyon/fulltext/S2405-8440(23)00808-3	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот

4.	544590	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Примена на растенија во санација на полихлорирани бифенили во контаминирани почви	Арапско списание за геонауки		https://link.springer.com/article/10.1007/s12517-022-11118-x	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
5.	490340	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ана	Тромбева-Гаврилоска	БИМ за подобрување на енергетската ефикасност и одржливост на постоечки објекти	Спрингер трактати во градежништвото		https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-45980-1_34	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
6.	492372	Институт за Земјотресно Инженерство и Инженерска Сеизмологија, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Виолета	Мирчевска (Велковска)	Решенија за ограничување од облогата и хидродинамичка стабилност на јаловишна брана	Интернационален Журнал за Инженерско Моделирање		https://www.google.com/search?q=ENGINEERING+MODELLING+36+(2023)+1%2C+49-65&rlz=1C1GGRV_enMK797MK798&oq=ENGINEERING+MODELLING+36+(2023)+1%2C+49-65&aqs=chrome..69i57j0i512i546.2135j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
7.	492425	Институт за Земјотресно Инженерство и Инженерска Сеизмологија, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Виолета	Мирчевска (Велковска)	Решенија за ограничување од облогата и хидродинамичка стабилност на јаловишна брана	Интернационален Журнал за Инженерско Моделирање		https://hrcak.srce.hr/301683	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

8.	544566	Природно математички факултет, Државен универзитет Тетово	Арианит	Река	Сфери кои содржат наночестички на TiO2 со каолинит како ефикасен фотокатализатор за разградување на метил оранж	Катализа - комункации		https://www.science-direct.com/science/article/pii/S1566736723000110	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
9.	542039	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Ефтим	Здравевски	Извлекување на значајни точки од податоците за ЕКГ: опис на податочното множество поврзано со 30-секундни седнувања и станувања	Податоци на кратко		https://www.science-direct.com/science/article/pii/S2352340922010770	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
10.	490345	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Теодора	Михајловска	Идентификување на напуштените индустриски зони во Скопје и проценка на потенцијалот за продолжување на нивниот корисен животен век со адаптивна реупотреба	Спрингер трактати во градежништвото		https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-45980-1_11	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
11.	519319	Факултет за електротехника и информациски технологии, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Перо	Латкоски	Влијание на дистрибуцијата на NFV ресурси врз меѓу-подмрежната латентност	ТЕЛФОР журнал		https://journal.telfor.rs/Published/Vol15No1/Vol15No1_A3.pdf	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

12.	490342	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Лилјана	Димевска Софронијева	Клучни индикатори за евалуација на подобрување на енергетската ефикасност на обновените фасади на згради	Спрингер трактати во градежништвото		https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-45980-1_26	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
13.	519885	Факултет за природни и технички науки Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	Ванчо	Аџиски	Класификација на кровови што содржат азбест базирано на машинско учење и со користење на РГБ и термички слики направени со дрон	Одржливост		https://www.mdpi.com/2071-1050/15/7/6067	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
14.	542042	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ефтим	Здравевски	Методи за мерење и предвидување на урбаното загадување на воздухот: предизвици, можности и решенија	Атмосфера		https://www.mdpi.com/2073-4433/14/9/1441	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
15.	542043	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ефтим	Здравевски	Мобилни и носливи технологии за анализа на тестот за одење 10 метри: Концизен систематски преглед	Хелијон		https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e16599	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот

16.	543516	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ристо	Филкоски	Моделирање на PV систем - студија на случај Косово	Списание за енергетска електроника и погонски системи - ИАЕС		https://ijpeds.iaescor.com/index.php/IJPEDS/article/view/22438	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
17.	541837	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Катерина	Здравкова	Персонализирано образование за одржлив развој	Одржливост		https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/e-learning_personalization_systems_and_sustainable_education	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
18.	542046	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ефтим	Здравевски	PharmKE: Платформа за екстракција на знаење од фармацевтски текстови со користење на учење преку пренос	Компјутери		https://www.mdpi.com/2073-431X/12/1/17	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
19.	543532	Машински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ристо	Филкоски	Улога на енергијата на ветерот за одржливиот развој во системи засновани врз јаглен: случај на Косово	Списание за енергетски системи - DergiPark Akademik (TUBITAK)		https://doi.org/10.30521/jes.1161004	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

10. Табела со одбиени барања од медицински науки и здравство

ОДБИЕНИ БАРАЊА ОД МЕДИЦИНСКИ НАУКИ И ЗДРАВСТВО									
Р бр	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	494938	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ирена	Костовска	Процена на уринарниот подокаликсин како биомаркер за рана дијагноза на хипертензивна нефропатија	Украински биохемиски часопис		http://ukrbiochemjournal.org/2023/11/assessment-of-urinary-podocalyxin-as-a-biomarker-of-early-diagnosis-of-hypertensive-nephropathy.html	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
2.	494942	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Ирена	Костовска	Поврзаност помеѓу COVID-19 инфекција и акутна мезентерична исхемија	Медицински извештај Прага		https://pmr.lfl.cuni.cz/124/4/	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
3.	484036	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Јасмина	Плунцевик Глигороска	Кардиофизиолошки и антропометриски профил на елитни интернационални ракометари од најдобро рангирани македонски клубови	Меѓународен часопис за морфологија		http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-95022023000601653	барањето не е заверено од страна на подносителот, (барањето не е архивирано)

4.	539270	Македонска академија на науките и уметностите	Силвана	Марковска-Симоска	Емозоци : епидемиологија и неинвазивни биомаркери за да се подобри разбирањето на нарушувањата поврзани со мозокот. Патоказ за истражување и иновација со долгорочни амбиции и визи	Зенодо		https://zenodo.org/records/8340222	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
5.	452499	Универзитет „Гоце Делчев“	Маја	Чочевска	Евалуација на фактори со потенцијално влијание врз приносот на радиохемиската синтеза на [18F]FDG	Применета радијација и изотопи		https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S096804323002531	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
6.	539086	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Влатко	Каранфиловски	Имунотактоидна гломерулопатија: ретко гломеруларно заболување - серија на случаи	Индиско списание по нефрологија		https://indianjnerol.org/immunotactoid-glomerulopathy-a-rare-glomerular-disease-case-study/	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
7.	544966	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Светозар	Антовиќ	Долгорочна ефикасност, исходи и компликации од баријатриската хирургија	Светски журнал на клинички случаи		https://www.wjnet.com/2307-8960/full/v11/i19/4504.htm	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

8.	509280	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Александра	Гавриловска Брзанов	Блокада на Обтураторен нерв при Трансуретрална Ресекција на Тумори на Мочен Меур	Медицински Архиви		https://www.ejmanager.com/mnstemp/s/10/10-1680550593.pdf?t=1724946213	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
9.	494958	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Ирена	Костовска	Висока експресија на CD44 како предиктор за метастатски потенцијал кај пациенти со колоректален карцином	Украински часопис за клиничка хирургија		https://hirurgiya.com.ua/index.php/journal/issue/view/174	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
10.	545396	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Виолета	Василевска Никодиновска	Имиџинг на мекоткивни тумори кај возрасни: Европско здружение на мускулоскелетна радиологија - препораки 2023—преглед и примарен локален имиџинг: како и кога?	Европска Радиологија	5.315	Epub 2023 Dec 7. PMID: 38062268; PMCID: PMC11213759. doi: 10.1007/s00330-023-10425-5.	трудот не објавен во годината за кој наведен конкурсот, објавен е во 2024 година
11.	505194	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Никола	Ѓорѓиевски	ЕРА годишен регистар 2020: сумирано.	Клиничко Бубрежно Списание	3,9	https://academic.oup.com/ckj/article/16/8/1330/7136179?login=false	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
12.	505206	Медицински факултет, Универзитет	Никола	Ѓорѓиевски	Европски ренален регистар (ЕРА)	Клинички Бубрежено Списание	3,9	https://academic.oup.com/ckj/article/	некомплетна документација, барањето не е заверено

		„Свети Кирил и Методиј“			годишенза 2021: сумирано			17/2/sfad281/7424128?login=false	од страна на подносителот
13.	505185	Медицински факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Никола	Ѓорѓиевски	Трендот на бубрежна трансплантација во Европа: податоци од ЕРА регистрот.	Нефрологија Дијализа и Трансплантација	4,8	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10229282/pdf/gfac333.pdf	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
14.	500565	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Мимоза	Ристова	Несигурност во дометот на протони и С-јони во честична терапија поради различни нивоа на хидрација на модел на човечко тело	Применета радијација и изотопи	3.0	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0969804323003044	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот)
15.	542041	Факултет за информатички науки и компјутерско инженерство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“	Ефтим	Здравевски	Методологии за анализа на податоци од мобилни уреди за носење за персонализирана медицина	Граници во дигиталното здравје	4.2	https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fdgth.2023.1271659/full?utm_source=Email_to_authors_&utm_medium=Email&utm_content=T1_11.5e1_author&utm_campaign=Email_publication&field=&journalName=Frontiers_in_Digital_Health&id=1271659	некомплетна документација, барањето не е заверено од страна на подносителот
16.	15-5745/1 од 27.06.2024 г	Државен универзитет Тетово	Ерхан	Сулејмани	Одржливост и перспективи на Македонскаа млена индустрија	Хемија на храна	1,1	https://www.sciencedirect.com/journal/food-chemistry	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

11. Табела со одбиени барања од биотехнички науки

ОДБИЕНИ БАРАЊА ОД БИОТЕХНИЧКИ НАУКИ									
Ред. бр.	ИД	Назив на институција та подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	544888	Природно математички факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Наталија	Атанасова-Панчевска	Веродостојност на декларација-аспект на потрошувачи	Списание за хигиенско инженерство и дизајн		https://keypublishing.org/jhed/jhed-volumes/jhed-volume-42-fqs-14-natalija-atanasova-pancevska-aleksandra-markovska-2023-accuracy-of-food-label-consumer-aspects/	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
2.	453404	Факултет за земјоделски науки и храна, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Звонко	Пацаноски	Различни хербицидни POST-em програми за сузбивање на плевелите во системите на одгледување на оризот во услови на воден режим во Северна Македонија	Списание за земјоделски науки		https://dergipark.org.tr/en/pub/yyutbd/issue/76431/1041068	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
3.	453443	Факултет за земјоделски науки и храна, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Звонко	Пацаноски	Сузбивање на плевелите со хербициди во променети услови на надворешната средина	Записи за Словенечкото земјоделство		https://journals.uni-lj.si/aas/article/view/12497	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
4.	491533	Факултет за ветеринарна медицина,	Сандра	Мојсова	Систем за гаранција за безбедност на месото базиран на ризик -	Контрола на храна		https://www.sciencedirect.com/science	барањето не е заверено од страна на

		Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			Вовед во клучните концепти за идна обука на официјалните ветеринари			/article/pii/S0956713522007459?via%3DiHub	подносителот, (барањето не е архивирано)
5.	531404	Институт за сточарство и рибарство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Даниела	Беличовска	Ефектот од блитва во прав и starter култури врз развојот на бојата и стабилноста кај сува свинска печеница	Технологија на месо		http://www.journalmeattechnology.com/index.php/meattechnology/article/view/2023.64.2.78	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
6.	519025	Институт за сточарство и рибарство, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Наташа	Ѓорговска	Употребата на брашно од гроздово комиње како додаток во исхраната кај кокошки несилки и влијанието врз несливоста, квалитетот на јајцата и биохемиските параметри	Ветеринарство и сточарство		https://vetzoo.lsmu.nl/data/vols/2023/8102/pdf/grigoro va.pdf	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

12. Табела со одбиени барања од општествени науки

ОДБИЕНИ БАРАЊА ОД ОПШТЕСТВЕНИ НАУКИ

	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	534524	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Фитим	Деари	Детерминанти на структурата на капиталот во германските мали и средни претпријатија: Панел анализа и препораки за политики	Кредитни и пазари на капитал		https://www.credit-and-capital-markets.de/	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
2.	542560	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Елена	Ончевска Агер	Развивање наставна автономија во контекст на подготовка на студенти за настава	Европско списание за применета лингвистика и настава по англиски јазик како странски		http://www.theeuropeanjournal.eu/download/EJA_LTEFL_01_2023.pdf	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
3.	545268	Правен факултет Државен универзитет Тетово	Фатбарда	Исмаили	Семејното насилство и кривичната одговорност	Јустисија		https://journals.unite.edu.mk/ContentArchive?ArticleId=1187	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

4.	501296	Универзитет за информатички науки и технологии “Свети Апостол Павле” – Охрид	Лина	Милошевска	Дали учењето онлајн го промени начинот на кој што учиме? Евалуација на учениците на педагошките вештини на наставниците за време на првиот период од „Ковид-19“ пандемијата и потенцијалните промени во нивните навики за учење.	Списание за јазични науки и литература		https://folia.ucg.ac.me/arhiva45.html	авторот не е избран во наставно, соработничко или научно звање, трудот не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
5.	530749	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент Охридски“-Битола	Иванка	Нестороска	Дизајн на куќа во 19 век: урбана и рурална традиционална архитектура на Северна Македонија	ISVS е-списание: Списание на Меѓународното друштво за проучување на традиционални населби		https://isvshome.com/e-journal/10.6.php	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
6.	518694	Правен факултет „Јустинијан Први“ , Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Христина	Рунчева Тасев	Правен третман на образовните права на бегалците во меѓународното и македонското право	Списание за слободата и меѓународните односи		https://e-jlia.com/index.php/jlia/article/view/993	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
7.	545160	Економски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ -Штип	Дарко	Лазаров	Интрарегионални трговски перспективи и неискористени трговски потенцијали во регионот на Западен Балкан	Економски хоризонти		https://www.horizonti.ekfak.kg.ac.rs/?q=en/2023_3_en	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
8.	545310	Правен факултет Државен	Фатбарда	Исмаили	РЕформи на судскиот систем во република северна македонија	Јустиција		https://journals.unite.edu.mk/Co	барањето не е заверено од страна на подносителот, (барањето не е

		универзитет Тетово						ntentArchive?AId=1187	архивирано), научниот трид не е објавен во базите наведени во конкурсот
9.	544971	Економски факултет Универзитет „Гоце Делчев“ -Штип	Дарко	Лазаров	Макроекономска стабилност и економски раст: Емпириска анализа за Северна Македонија	Економски студии		https://www.econ-studies.iki.bas.bg/articles/3s12VKWsV9VHSqZu1WML	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
10.	490113	Институт за социолошки и политичко-правни истражувања, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ -Скопје	Елеонора	Серафимовска	Отпорност на менталното здравје во наставната програма по новинарство	Едукатор по новинарство и масовна комуникација		https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/10776958231153260	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
11.	490001	Институт за социолошки и политичко-правни истражувања, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје	Маријана	Марковиќ	Отпорност на менталното здравје во наставната програма по новинарство	Едукатор по новинарство и масовна комуникација		https://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/10776958231153260	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
12.	530703	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Фитим	Деари	Нефункционални заеми во земјите од Централна-Источна Европа: Истражување на макроекономските, политичките и глобалните детерминанти на ризик	Преглед на глобален бизнис и економија		https://www.inderscience.com/info/article.php?artid=133286	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
13.	545359	Македонска академија на науките и уметностите	Билјана	Ѓонеска	Траекторија на дискриминацијата: Мета-анализа и анкетна прогноза која опфаќа 44 години теренски истражувања за	Организациско однесување и процеси на		https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/	подносителот не дел од трудот

					одлуките поврзани со родот и вработувањето	донесување одлуки		S0749597823000560	
14.	451397	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Владимир	Трајковски	Личност, анксиозност и стрес кај пациенти со синдром на прекумерен бактериски раст во тенкото црево. Полска прелиминарна студија	Меѓународно списание за истражување на животната средина и јавното здравје		https://www.mdpi.com/1660-4601/20/1/93	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
15.	542752	Педагошки факултет Св Климент Охридски, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Зорица	Станковска	Преваленца на висок крвен притисок и поврзаност со дебелината кај македонските деца на возраст од 6 години	Спортски науки и Здравје		https://www.siz-au.com/casopis/rhiva?field_volume_issue_tid=42	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
16.	543133	Факултет за Физичко образование спорт и здравје Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Жарко	Костовски	Преваленца на висок крвен притисок и поврзаност со дебелината кај македонските деца на возраст од 6 години	Спортски науки и Здравје		https://www.siz-au.com/casopis/rhiva?field_volume_issue_tid=42	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
17.	452411	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент Охридски“-Бтола	Цветко	Андреески	Регионално економско опкружување: Увид од земјоделскиот сектор во Северна Македонија	Европски журнал за истражувања во туризмот		https://sciendocom/article/10.2478/euco-2023-0026	не е заверено Барањето и има добиено 95 евра за објавување на трудот
18.	542772	Педагошки факултет Св Климент Охридски, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-Скопје	Зорица	Станковска	Поврзаноста на физичкиот фитнес и начинот на живот на момчињата и девојчињата во рана училишна возраст	Спортски науки и Здравје		https://www.siz-au.com/sites/default/files/snz_vol_13_issue_2_2023.pdf	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
19.	543140	Факултет за Физичко	Жарко	Костовски	Поврзаноста на физичкиот фитнес и	Спортски науки и Здравје		https://www.siz-au.com/sites/def	не во базата на CLARIVATE

		образование спорт и здравје Универзитет „Свети Кирил и Методиј“-- Скопје			начинот на живот на момчињата и девојчињата во рана училишна возраст			ault/files/snz - vol 13 issue 2 - 2023.pdf	ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
20.	544297	Факултет за информатика Универзитет Скопје	Ана	(Секуловска) Јовковска	Извештај за паметно образование во Република Северна Македонија	Паметно образование во Кина и земјите од Централна и Источна Европа		https://link.springer.com/book/10.1007/978-981-19-7319-2	недостасува барањето, и трудот не е во базата на WOS туку во базата на SCOPUS
21.	538106	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Јусуф	Зекири	Вратени претприемачи и способност за генерирање иновации: Случајот на Косово	Меѓународен весник за одржлив развој и планирање		https://iieta.org/journals/ijsdp/paper/10.18280/ijsdp.180929	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
22.	530743	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент Охридски“ - Битола	Иванка	Нестороска	Оживување на минатото и инспирирање на иднината: улогата на традиционалната архитектура во развојот на туризмот во Северна Македонија	ISVS е-списание: Списание на Меѓународното друштво за проучување на традиционални населби		https://isvshome.com/e-journal-10.6.php	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
23.	489920	Универзитет Скопје	Нина	Ангеловска Станков	Проучување на лојалноста на купувачите кон онлајн посредник: Случај на сајтот за групно купување grouper.mk	Меѓунаоден журнал за истражувања од електронска трговија		https://academic-pub.org/ojs/index.php/ijecs/issue/view/61	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
24.	530772	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент	Иванка	Нестороска	Шармот на традицијата: истражување на улогата на урбаните куќи од 19 век во промоција на туризмот	ISVS е-списание: Списание на Меѓународното друштво за проучување на		https://isvshome.com/e-journal-10-11.php	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во

		Охридски“- Битола				традиционални населби			базата на SCOPUS
25.	508944	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Михаел	Ристески	Градот Охрид како подрачје со Светско културно наследство на УНЕСКО: предизвици и решенија за развој на културен туризам	Напредоци во науката, технолојата и иновациите, ИЕРЕК Интердисциплинар на серија за одржлив развој, Речниците на градовите и одржливиот развој на патиштата на свилата		https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-31027-0_28	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
26.	538108	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Јусуф	Зекири	Ефектот на перцепираната погодност и перцепираната вредност врз намерата за повторно купување при онлајн купување: медијаторскиот ефект на e-WOM и доверба	Економско истражување		https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/1331677X.2022.2153721	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
27.	538105	Факултет за бизнис и економија Универзитет на Југоисточна Европа -Тетово	Јусуф	Зекири	Мотивирачки фактори за повлекување и привлекување врз изведбата на проектите на мајки претприемачи: образовни и тренинг барии како модерирачка варијабла	Меѓународно списание за животна средина, работно место и вработување		https://www.inderscience.com/info/inarticletoc.php?jcode=ijewe&year=2023&vol=7&issue=4	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
28.	544962	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Оливера	Рашиќ- Цаневска	Размислувања, ставови и искуства на родители на деца со попреченост во Република Северна Македонија за сеопфатното сексуално образование	Сексуалност и попреченост - Списание посветено на психолошките и медицинските аспекти на		https://link.springer.com/article/10.1007/s11195-022-09773-9	барањето не е заверено од страна на подносителот , (барањето не е архивирано)

						сексуалноста во услови на рехабилитација и заедница			
29.	451926	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Цветко	Андреески	Модел за одржлив туризам на светско културно наследство: студија на случај на перцепцијата на жителите од Охрид	Европски журнал за истражувања во туризмот		https://ejtr.vumk.eu/index.php/about/article/view/2783/596	барањето не е заверено од страна на подносителот, (барањето не е архивирано)
30.	530785	Факултет за туризам и угостителство - Охрид, Универзитет „Свети Климент Охридски“- Битола	Иванка	Нестороска	Трансформации на градовите предизвикани од туризмот: осврти од старата чаршија во Скопје, Северна Македонија	ISVS е-списание: Списание на Меѓународното друштво за проучување на традиционални населби		https://isvshome.com/e-journal-10-11.php	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

13. Табела со одбиени барања од хуманистички науки

ОДБИЕНИ БАРАЊА ОД ХУМАНИСТИЧКИ НАУКИ									
Ред .бр	ИД	Назив на институцијата и подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	489672	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Дејан	Донев	„Одговорноста за време на кризи“	КОНАКТУС - Списание за филозофија		https://ejournals.epublis hing.ekt.gr/index.php/Conatus/issue/view/1828	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
2.	489696	Филозофски факултет, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Денко	Скаловски	„Одговорноста за време на кризи“	КОНАТУС - Списание са филозофија		https://ejournals.epublis hing.ekt.gr/index.php/Conatus/issue/view/1828	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
3.	489764	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Наташа	Стојановска -Илиевска	Контрастивно проучување на англиските и македонските сврзници што се користат за изразување на каузалност	Централна славистика		https://journals.um.si/index.php/slaviacentralis/article/view/3456	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

4.	489768	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Наташа	Стојановска-Илиевска	Усвојување на структури што ја одразуваат поврзаноста меѓу синтаксата и дискурсот: пост-вербален подмет во англискиот јазик на изучувачите	Теорија и практика на усвојувањето втор јазик		https://www.journals.uw.edu.pl/index.php/TAPSLA/article/view/13311	не во базата на CLARIVAT E ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
5.	543217	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Руска	Ивановска-Наскова	Користење корпуси со други јазични ресурси и алатки во наставата по преведување на аудиовизуелни материјали	Истражувања во доменот на корпусната лингвистика		https://ricl.aelinco.es/index.php/ricl/article/view/290	не во базата на CLARIVAT E ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
6.	502743	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Калина	Малеска	Закани по животната средина во американската и македонската дистописка проза	Филолошки истражувања		https://www.journals.vu.lt/respectus-philologicus/article/view/31894	не во базата на CLARIVAT E ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
7.	543757	Филолошки факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“- Скопје	Ивана	Дуцкиноска-Михајловска	Обука за стратегии за изучување изговор и правила за зборовен нагласок: Анализа на белешките на изучувачите водени во дневник	Палимпсест, Меѓународно списание за лингвистички, книжевни и културолошки истражувања		https://doi.org/10.46763/PALIM23816187kn	не во базата на CLARIVAT E ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS
8.	491768	Филолошки факултет „Блаже Конески“,	Билјана	Наумоска-Саракинска	Значењето на деловниот англиски јазик како лингва франка и комуникациски вештини: вклучување на	Годишник на Универзитетот „Овидиј“ во		https://liter.e.univ-ovidius.ro/A	не во базата на CLARIVAT E ANALITICS

		Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје			англискиот јазик во струка во задолжителниот курикулум во високото образование - предизвици, прашања и можности	Констанца - Серија филологија		nale/volume_2023_1.php	, објавено е во базата на SCOPUS
9.	543505	Институт за национална историја, Универзитет „Свети Кирил и Методиј“ - Скопје	Јасминка	Кузмановска	Траги од предгрчкиот јазичен супстрат во рановизантиската топонимија: списоците што се однесуваат на Македонија и Тесалија во “Градбите” на Прокопиј*	Церанови студии. Списание на истражувачкиот центар Валдемар Церан за историја и култура на Медитеранот и Југоисточна Европа		https://czasopisma.uni.lodz.pl/sceranea/article/view/21538	не во базата на CLARIVATE ANALITICS, објавено е во базата на SCOPUS

14. табела со одбиени барања поради недоставена документација (нема приложено/прикачено документи)

Одбиени барања поради недоставена документација (нема приложено/прикачено документи)									
Ред .бр	ИД	Назив на институцијата подносител	Име	Презиме	Наслов на трудот (преведен на македонски јазик)	Полн наслов на меѓународното научно списание	Фактор на влијание	линк од интернет страницата каде што е објавен научниот труд	Образложение
1.	524744	Самостоен истражувач	Ана	Толеска					
2.	527228	Самостоен истражувач	Мартина	Ристова					

ОБРАЗЛОЖЕНИЕ

Согласно член 2 од Правилникот за остварување на правото за еднократна награда за објавување на научен труд и за надомест на средства за објавување на трудови („Службен весник на Република Македонија“ бр.102/2018) распишан е Конкурс за доделување еднократни финансиски средства за објавен научно-истражувачки труд за 2023 година со бр.15-3838/2 од 03.04.2024 година. До Министерството за образование и наука до 30.09.2024 година доставени се 473 барања од автори на научни трудови за доделување средства за објавен домашен научно-истражувачки труд во меѓународно научно списание со фактор на влијание. Во согласност со член 3 став 1 од Правилникот за остварување на правото на еднократна награда за објавување на научен труд и за надомест на средствата платени за објавување на трудови („Службен весник на Република Македонија“ бр.102/2018) доставените барања ги разгледа стручна шест члена комисија формирана од Министерката на Министерството за образование и наука со Решение број 15-3838/3 од 07.11.2024 година и изготви Извештај со Предлог-листа до Министерката на Министерството за образование и наука бр. 15-1972/1 од 29.01.2025 година. Поради големиот број поднесени барања кои ги исполнуваат условите утврдени во конкурсот, вкупно 364, комисијата одлучи согласно точка 3 од Конкурсот дека Министерството го задржува правото за дополнителен избор доколку се пријават повеќе од предвидениот број трудови за коишто ќе се доделат одредени средства, со што авторите за 301 научен труд ќе добијат еднократни финансиски средства. Според научни подрачја се финансираат научно-истражувачки трудови од научните подрачја: „Природно-математички науки“ -121, „Техничко-технолошко науки“ -61, „Медицинските науки и здравје“ -46, „Биотехнички науки“-32, „Општествените науки“-30 и „Хуманистичките науки“-11 . Одбиени се 99 барања кои не ги исполнуваат условите согласно конкурсот и тоа 97 барања по научни подрачја од: „Природно-математички науки“-17, „Техничко-технолошко науки“-19, научно подрачје на „Медицинските науки“ -16, „Биотехнички науки“-6, „Општествените науки“-30, „Хуманистичките науки“-9 и 2 барања поради недоставена документација (нема прикачено/приложено документи).

Решението за финансирање на прифатени научно-истражувачки трудови од домашни автори објавени во меѓународни научни списанија со фактор на влијание (импакт фактор) за 2023 година по научни области го донесува Министерката врз основа на конкурсниот услов за распределба на средства за финансирање на објавен домашен научно-истражувачки труд во меѓународно списание со фактор на влијание (импакт фактор) за 2023 година, финансискиот план на Министерството за образование и наука за 2025 година и Програмата за научно-истражувачка дејност за 2025 година („Службен весник на РС Македонија“ бр.8/2025).

Според горенаведеното се одлучи како во диспозитивот на ова Решение.

**Министерка за образование и наука,
Проф. д-р Весна Јаневска**

Изготвил : Александар Петров
Прегледал: Светлана Пинева
Одобрил: Ељван Хасановиќ