

**РЕФЕРАТ**  
**ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО**  
**НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) МАТЕМАТИКА**  
**НА МАШИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ**

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Машински факултет – Скопје, Оддел за математика и информатика, објавен во весниците „Вечер“ и „Коха“ од 23.IV 2021 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) 90100 - математика, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-612/3, донесена на 27.V 2021 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: акад. Дончо Димовски, Македонска академија на науките и уметностите, редовен професор во пензија на Природно-математичкиот факултет во Скопје, д-р Алекса Малчески, редовен професор на Машинскиот факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и д-р Никола Тунески, редовен професор на Машинскиот факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

**ИЗВЕШТАЈ**

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) 90100 - математика, во предвидениот рок се пријави само еден кандидат, д-р Томи Димовски, вработен како асистент на Машинскиот факултет при УКИМ во Скопје.

**3. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ**

Д-р Томи Димовски е роден на 21.IV 1982 година, во Битола. Средно образование завршил во Гимназијата „Јосип Броз Тито“ во Битола на 10.VI 2000 година. На студиите по математика на Природно-математичкиот факултет, насока: теориска математика, се запишал во учебната 2000/2001 година. Дипломирал на 11.VII 2005 година, со просечен успех 8,94.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2006/2007 година се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Природно-математичкиот факултет во Скопје, Институт за математика, насока: теориска математика. Студиите ги завршил на 30.VI 2010 година, со просечен успех 10. На 30.VI 2010 година го одбрал магистерскиот труд на тема: *Обопштени метрики*.

Докторска дисертација пријавил на 20.XII 2011 година на Природно-математичкиот факултет во Скопје. Дисертацијата на тема: *Пристапи за индуцирање на топологии од 3-метрики*, ја одбрал на 4.VII 2016 година, пред Комисија во состав: академик Дончо Димовски, Македонска академија на науките и уметностите, ред. проф., Природно-математички факултет – Скопје, д-р Љубиша Кочинац, проф. емер.; ПМФ, Ниш, д-р Костадин Тренчевски, ред. проф.; Природно-математички факултет, УКИМ, Скопје, д-р Билјана Крстеска, ред. проф.; Природно математички факултет, УКИМ, Скопје, д-р Ѓорѓи Марковски, вонр. проф.; Природно математички факултет, УКИМ, Скопје. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на математички науки.

На 30.VIII 2018 година е избран во звањето асистент на Машинскиот факултет во Скопје, во областа математика.

Во моментот има звање асистент на Машинскиот факултет во Скопје во областа математика. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1176 од 14.IX 2018 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот на УКИМ бр. 1176, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

**4. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА**

### **Наставно-образовна дејност**

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, Машински факултет, кандидатот д-р Томи Димовски изведува вежби на прв циклус студии на сите студиски програми на Машинскиот факултет во Скопје. Секогаш активно ги извршува јавните и работни обврски кои ќе му бидат доделени. На секој наставен час му дава посебен акцент во склопот на целиот материјал кој треба да се изведе во дадени временски рамки. Поседува истенчен осет со кој пристигнува успешно и ефикасно до саканата цел во наставата. Посветено ги извршува сите задачи кои ќе му се постават, детално, прецизно и педантно.

Кандидатот е автор на рецензиран учебник под наслов: *Збирка решени задачи од математика 1* за студентите од Технолошко-металуршкиот факултет во Скопје.

### **Научноистражувачка дејност**

Д-р Томи Димовски има објавено вкупно 7 научни трудови од областа математика, од кои 1 научен труд во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание) и 6 труда во меѓународни научни списанија.

Д-р Томи Димовски учествувал како член во 4 научни проекти. Учествувал на националниот научен проект „Тополошко-геометриски и алгебарско комбинаторни проблеми“, 2013-2015; 2016-2018, организиран од Македонската академија на науките и уметностите и на билатералниот научен проект помеѓу Македонската и Бугарската академија на науките и уметностите: „Анализа – геометрија - топологија“, 2014-2016; 2017-2019.

### **Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес**

Д-р Томи Димовски активно бил вклучен во стручно-применувачката дејност на Сојузот на математичари на Македонија, MASSEE(Mathematical association for South-eastern Europe), Армаганка. Вршел стручна работа во Сојузот на математичари на Македонија и „Армаганка“.

Кандидатот д-р Томи Димовски остварил експертски активности во DAAD-проектот Applications of Calculus of Variations and Optimal Control. The Smooth and Nonsmooth Cases, DAAD INTENSIVE COURSES, Struga, Macedonia July 2011.

Особена активност кандидатот покажува во дејностите од поширок интерес. Активно бил вклучен во работата на стручни комисии и работни групи при Сојузот на математичари на Македонија и „Армаганка“:

- Комисија за натпревари по математика за основно образование;
- Комисија за натпревари по математика за средно образование;
- Работна група за студиски програми за основно и средно образование;
- Координатор на меѓународни натпревари (South-eastern European Mathematical Olympiad for University Students (SEEMOUS), Balkan Mathematical Olympiad (BMO), (European Mathematical Cup(EMC), Junior Balkan Mathematical Olympiad (JBMO), Asian-Pacific Mathematical Olympiad (APMO), European Girl Mathematical Olympiad(EGMO), Iranian Mathematical Olympiad(IGO), ММО, Olimpijada po Finasiska matematika I aktuarstvo (ОФМА), Турнир на градови, Mediterranean Mathematical Olympiad (MeMO), Kangaroo sans frontieres);
- Заменик-водач на македонскиот тим на Junior Balkan Mathematical Olympiad(JBMO), Rhodes, 2018;
- Научна комисија при Сојузот на математичари на Македонија;
- Научна комисија при „Армаганка“.

Се јавува како коавтор на повеќе книги од стручна област. Бил член на уредувачкиот одбор за издавање на популарното математичко списание за учениците од основното образование „Нумерус“ и математичкото списание за учениците од средно образование „Сигма“.

### **Оценка од самоевалуација**

Кандидатот д-р Томи Димовски доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Машинскиот факултет во Скопје.

### **ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ**

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува целокупната наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Томи Димовски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес и вкупно во неговата кариера, Комисијата заклучи дека д-р Томи Димовски поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избран во звањето доцент во научната област математика.

Според гореизнесеното, Комисијата има особена чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Машинскиот факултет во Скопје, д-р Томи Димовски да биде избран во звањето доцент во научната област математика.

### **РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА**

**Акад. Дончо Димовски, МАНУ, редовен професор во пензија на Природно-математичкиот факултет во Скопје, претседател, с.р.**

**Д-р Алекса Малчески, редовен професор на Машинскиот факултет во Скопје, член, с.р.**

**Д-р Никола Тунески, редовен професор на Машинскиот факултет во Скопје, член, с.р.**

**ОБРАЗЕЦ 1**  
**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,**  
**НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

**Кандидат:** Томи Ѓорѓи Димовски

(име, татково име и презиме)

**Институција:** Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје

**Машински факултет – Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

**Научна област:** МАТЕМАТИКА

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ /НАУЧНО**  
**ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,94 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 10 Просечниот успех изнесува 9,47 за интегрираните студии.</p>	ДА
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научно подрачје: природно-математички науки; поле: математика; област: топологија.</p>	ДА
3	<p>Објавени најмалку четири рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	ДА
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирани во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Т. Dimovski, D. Dimovski, <i>Classes of (3,j)-metrizable topological spaces, <math>j \in \{1,2\}</math></i>, Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences, 70(1) (2017), 5-12. (Impact Factor 0,343)</p> <p>1. Назив на научното списание: Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science 3. Назив на трудот: <i>Classes of (3,j)-metrizable topological spaces, <math>j \in \{1,2\}</math></i> 4. Датум на објава: 2017</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p><b>2. Т. Dimovski, D. Dimovski, <i>Convergence of sequences in <math>(3,j,\rho)</math>-N-Metrizable spaces, <math>j \in \{1,2\}</math></i>, Bulletin Mathématique, 1 (2018), 21-27</b></p> <p>1.Назив на научното списание: Bulletin Mathématique                  2.Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупно 17 члена; Србија (1), САД (2), Австрија (1), Канада (1), Франција (1), Белгија (1), Бугарија (2), Турција (1), Северна Македонија (1), Романија (1), Молдавија (1), Грција (1), Словенија (1), Црна Гора (1), Хрватска (1)                  3.Назив на трудот: <i>Convergence of sequences in <math>(3, j, \rho)</math>-N-Metrizable spaces, <math>j \in \{1, 2\}</math></i>                  4. Датум на објава: 2018</p> <p><b>3. Т. Dimovski, D. Dimovski, <i>Selection principles in <math>(3, 1, \rho)</math>-D-metrizable spaces and <math>(3, 2, \rho)</math>-D-metrizable spaces</i>, Serdica Mathematical Journal, 44 (2018), 81–92.</b></p> <p>1.Назив на научното списание: Serdica Mathematical Journal                  2.Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупно 26 члена; САД (3), Канада (1), Кина (1), Романија (1), Унгарија (1), Италија (1), Велика Британија (1), Франција (2), Грција (1), Бугарија (8), Русија (1), Германија (2), Израел (1), Полска (1), Белгија (1).                  3.Назив на трудот: <i>Selection principles in <math>(3,1,\rho)</math>-D-metrizable spaces and <math>(3,2,\rho)</math>-D-metrizable spaces</i>                  4. Датум на објава: 2018</p>	
3.3	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p><b>4. Т. Dimovski, P. Dimovski, <i>Some fixed point theorems in S-complete spaces</i>, Proceedings of the First Congress of Differential Equation, Mathematical Analysis and Applications CODEMA 2020.</b></p> <p>1.Назив на зборникот: Proceedings of the First Congress of Differential Equation, Mathematical Analysis and Applications CODEMA 2020                  2.Назив на меѓународниот собир: First Congress of Differential Equation, Mathematical Analysis and Applications CODEMA 2020</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	3.Имиња на земјите: Северна Македонија, Србија, Бугарија, Кипар, Романиа, Турција, Албанија, Босна и Херцеговина, Црна Гора, Хрватска. 4.Назив на трудот: <i>Some fixed point theorems in S-complete spaces</i> 5.Датум на објава: 2020	
4	Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа 1. Странски јазик: англиски 2. Назив на документот: уверение 3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје 4. Датум на издавање на документот: 20.IV 2021	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

\* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

\*\* За кандидатот/ите кој има повеќе од 5 (пет) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

## ОБРАЗЕЦ 2

### КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

**Кандидат:** Томи Ѓорѓи Димовски

(име, татково име и презиме)

**Институција:** Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје

Машински факултет – Скопје

(назив на факултетот/институтот)

**Научна област:** математика

#### НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
<b>1</b>	<b>Одржување на вежби на прв циклус</b>	<b>20,7</b>
1.1	Математика 1 (две групи по 2 часа), зимски 2020/2021	1,8
1.2	Математика 1 (три групи по 2 часа), зимски 2019/2020	2,7
1.3	Математика 2 (една група, 2 часа), летен 2020/2021	0,9
1.4	Математика во 3Д (една група, 2 часа, летен 2020/2021	0,9
1.5	Математика 2 (две групи, 2 часа), летен 2018/2019	1,8
1.6	Основи на програмирање (две групи, 2 часа), летен 2020/2021	1,8
1.7	Основи на програмирање (четири групи, 2 часа), летен 2019/2020	3,6
1.8	Основи на програмирање (три групи, 2 часа), летен 2018/2019	2,7
1.9	Инженерско програмирање (една група, 2 часа), зимски 2020/2021	0,9
1.10	Инженерско програмирање (една група, 2 часа), зимски 2019/2020	0,9
1.11	Структурно програмирање (една група, 2 часа), летен 2019/2020	0,9
1.12	Веројатност и статистика (една група, 2 часа), зимски 2020/2021	0,9
1.13	Веројатност и статистика (една група, 2 часа), зимски 2019/2020	0,9
<b>2</b>	<b>Подготовка на вежби на нов предмет</b>	<b>3,5</b>
2.1	Математика 1 на Машински факултет, прв пат во 2019/2020	0,5
2.2	Математика 2 на Машински факултет, прв пат во 2018/2019	0,5
2.3	Математика во 3Д на Машински факултет, прв пат во 2020/2021	0,5
2.4	Основи на програмирање на Машински факултет, прв пат во 2018/2019	0,5
2.5	Структурно програмирање на Машински факултет, прв пат во 2019/2020	0,5
2.6	Инженерско програмирање на Машински факултет, прв пат во 2019/2020	0,5
2.7	Веројатност и статистика на Машински факултет, прв пат 2019/2020	0,5
<b>3</b>	<b>Рецензирана збирка задачи</b>	<b>3</b>
3.1	Коавтор на „Збирка решени задачи од математика 1 за студентите од Технолошко-металуршкиот факултет“, автори: Бети Андоновиќ, Зоран Мисајлески и Томи Димовски	3

	<b>Вкупно</b>	<b>27,2</b>
--	---------------	-------------

**НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ**

<b>Ред. број</b>	<b>Назив на активноста:</b>	<b>Поени</b>
<b>1</b>	<b>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научни списанија со импакт-фактор индексирани во базата Web of Science</b>	<b>7,5</b>
1.1	<i>T. Dimovski, D. Dimovski, Classes of <math>(3,j)</math>-metrizable topological spaces, <math>j \in \{1,2\}</math>, Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences, 70(1) (2017), 5-12 (Impact Factor 0,343)</i>	7,5
<b>2</b>	<b>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научни списанија кои имаат меѓународен уредувачки одбор</b>	<b>9</b>
2.1	<i>T. Dimovski, D. Dimovski, Convergence of sequences in <math>(3,j,\rho)</math>-<math>N</math>-Metrizable spaces, <math>j \in \{1,2\}</math>, Bulletin Mathématique, 1 (2018), 21-27</i>	4,5
2.2	<i>T. Dimovski, D. Dimovski, Selection principles in <math>(3,1,\rho)</math>-<math>D</math>-metrizable spaces and <math>(3,2,\rho)</math>-<math>D</math>-metrizable spaces, Serdica Mathematical Journal, 44 (2018), 81-92</i>	4,5
<b>3</b>	<b>Трудови објавени во зборници на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</b>	<b>17,5</b>
3.1	<i>T. Dimovski, P. Dimovski, Some fixed point theorems in <math>S</math>-complete spaces, Proceedings of the First Congress of Differential Equation, Mathematical Analysis and Applications CODEMA 2020</i>	4,5
3.2	<i>T. Dimovski, D. Dimovski, On <math>(3,2,\rho)</math>-<math>K</math>-metrizable spaces, Proceedings of the Fifth International Scientific Conference – FMNS2013</i>	4,5
3.3	<i>T. Dimovski, D. Dimovski, Some Properties Concerning <math>(3,2,\rho)</math>-<math>K</math>-metrizable spaces, Proceedings of the Sixth International Scientific Conference – FMNS2015</i>	4,5
3.4	<i>S. Chalamani, T. Dimovski, D. Dimovski, Separation Properties for Some Topologies Induced by <math>(3,j,\rho)</math>-metrics, <math>j \in \{1,2\}</math>, Proceedings of the Sixth International Scientific Conference – FMNS2015</i>	4
<b>4</b>	<b>Учество во научни проекти</b>	<b>16</b>
4.1	Учесник во националниот научен проект „Тополошко-геометриски и алгебарско комбинаторни проблеми“, 2013-2015; организиран од МАНУ	3
4.2	Учесник во националниот научен проект „Тополошко-геометриски и алгебарско комбинаторни проблеми“, 2016-2018; организиран од МАНУ	3
4.3	Учесник на билатералниот научен проект помеѓу Македонската и Бугарската академија на науките и уметностите: „Анализа – геометрија - топологија“, 2014-2016	5
4.4	Учесник на билатералниот научен проект помеѓу Македонската и Бугарската академија на науките и уметностите: „Анализа - геометрија - топологија“, 2017-2019	5
<b>5</b>	<b>Учество на научни собири</b>	<b>3</b>



5.1	Усна презентација на: VI Congress of Mathematicians of Macedonia, Ohrid, Macedonia, 2016 наслов на предавањето: <i>Convergence of sequences in <math>(3,j,\rho)</math>-N-Metrizable spaces, <math>j \in \{1,2\}</math></i>	1
5.2	Усна презентација на: Mini-Conference Topology and its Applications, Sofia, Bulgaria, 2016 наслов на предавањето: <i>Selection principles in <math>(3,1,\rho)</math>-D-metrizable spaces and <math>(3,2,\rho)</math>-D-metrizable spaces</i>	1
5.3	Усна презентација на: CODEMA 2020 наслов на предавањето: <i>Some fixed point theorems in S-complete spaces</i>	1
<b>6</b>	<b>Рецензија на научен/стручен труд</b>	<b>1,4</b>
6.1	1 научен труд во списанието Mat. Bilten (индексирано во: Mathematical Reviews, Zentralblatt für Mathematik, Реферативный журнал “Математика” и EBSCO)	0,2
6.2	6 научни труда во Proceedings of CODEMA 2020	1,2
	<b>Вкупно</b>	<b>54,4</b>

### СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
<b>1</b>	<b>Учество во промотивни активности на факултетот</b>	<b>0,5</b>
1.1	Во 2020 година	0,5
<b>2</b>	<b>Учество во работа на комисији за регионални натпревари, државни натпревари и домашни олимпијади</b>	<b>16</b>
2.1	Учесник во комисији за државни натпревари по математика за средно образование од 2012 до 2019 година	8
2.2	Учесник во комисији за државни натпревари по математика за основно образование од 2012 до 2019 година	8
<b>3</b>	<b>Коавтор на книги од стручна област</b>	<b>231</b>
3.1	Р. Малчески, А. Малчески, С. Брсаковска, З. Мисајлевски, Т. Димовски. <i>Математички талент С6 (збирка задачи за III година)</i> , „Армаганка“, 2019	7
3.2	Р. Малчески, А. Малчески, С. Брсаковска, З. Мисајлевски, Т. Димовски. <i>Математички талент С8 (збирка задачи за IV година)</i> , „Армаганка“, 2019	7
3.3	Р. Малчески, А. Малчески, С. Брсаковска, З. Мисајлевски, Т. Димовски. <i>Математички талент С2 (збирка задачи за I година, втор дел)</i> , „Армаганка“, 2019	7
3.4	Р. Малчески, А. Малчески, С. Костадинова, З. Мисајлевски, Т. Димовски. <i>Математички талент 23 (Збирка задачи за учениците од VI и VII одделение)</i> , „Армаганка“, 2019	7
3.5	D. Velinov, S. Atanasova, S. Brsakoska, S. Malcheski, R. Malcheski, P. Dimovski, T. Dimovski, V. Andova, D. Treneski, P. Filiposki, A. Malcheski. <i>Macedonian mathematical Olympiads 2019</i>	7
3.6	A. Malcheski, D. Velinov, R. Malcheski, P. Dimovski, T. Dimovski, V. Andova, S. Brsakoska, D. Treneski, <i>Mathematical Olympiads 2018</i> , Сојуз на математичари на Македонија Скопје, 2018	7
3.7	A. Malcheski, D. Velinov, R. Malcheski, P. Dimovski, T. Dimovski, V. Andova, S. Brsakoska, D. Treneski, <i>Mathematical Olympiads 2017</i> , Сојуз на математичари на Македонија Скопје, 2017	7

3.8	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика за учениците од средното образование 2016 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.9	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за ЈММО 2016</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.10	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за ММО 2016</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.11	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика за учениците од основното образование 2016 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.12	Т. Димовски и други автори, <i>Математички олимпијади 2016</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.13	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за ЈММО 2015</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2015	7
3.14	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за ММО 2015</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.15	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика за учениците од основното образование 2015 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.16	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика за учениците од средното образование 2015 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.17	Т. Димовски и други автори, <i>Математички олимпијади 2015</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2015	7
3.18	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика во средно образование 2014 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2014	7
3.19	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика за учениците од основното образование 2014 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2016	7
3.20	Т. Димовски и други автори, <i>Македонски математички олимпијади 2014 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2014	7
3.21	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за XIX јуниорска македонска математичка олимпијада 2014(шорт листа)</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2014	7
3.22	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за XX Македонска математичка олимпијада 2014(шортлиста)</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2014	7
3.23	<i>Натпревари по МАТЕМАТИКА 2006-2013 година - основно образование</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2014	7
3.24	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика во средно образование 2013 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2013	7
3.25	Т. Димовски и други автори, <i>Македонски математички олимпијади 2013 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2013	7
3.26	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за XVIII јуниорска македонска математичка олимпијада 2013(шорт листа)</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2013	7
3.27	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика во осноно образование 2013 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2013	7

3.28	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за XX Македонска математичка олимпијада 2013</i> (шортлиста), Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2013	7
3.29	Т. Димовски и други автори, <i>Предлог задачи за Македонска математичка олимпијада</i> (шортлиста) 2012, Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2012	7
3.30	Т. Димовски и други автори, <i>XVI-та Јуниорска македонска математичка олимпијада 2012</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2012	7
3.31	Т. Димовски и други автори, <i>Македонски Математички олимпијади 2012 година</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2012	7
3.32	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика во средно образование</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2012	7
3.33	Т. Димовски и други автори, <i>Натпревари по математика во основно образование 2012</i> , Сојуз на математичари на Македонија, Скопје, 2012	7
<b>4.</b>	<b>Учество во работата на комисији за државни натпревари</b>	<b>143</b>
4.1	Член на Комисијата за избор на задачи за регионален натпревар по математика за основно, 2012-2019	8
4.2	Член на Комисијата за спроведување на регионален натпревар по математика за основно, 2012-2019	8
4.3	Член на Комисијата за избор на задачи за државен натпревар по математика за основно, 2012-2019	8
4.4	Член на Комисијата за спроведување на државен натпревар по математика за основно, 2012-2019	8
4.5	Член на Комисијата за избор на задачи за регионален натпревар по математика за средно, 2012-2019	8
4.6	Член на Комисијата за спроведување на регионален натпревар по математика за средно, 2012-2019	8
4.7	Член на Комисијата за избор на задачи за државен натпревар по математика за средно, 2012-2019	8
4.8	Член на Комисијата за спроведување на државен натпревар по математика за средно, 2012-2019	8
4.9	Член на Комисијата за избор на задачи за Јуниорска македонска математичка олимпијада, 2012-2019	8
4.10	Член на Комисијата за избор на задачи за Македонска математичка олимпијада, 2012-2019	8
4.11	Член на Комисијата за спроведување на Јуниорска македонска математичка олимпијада, 2012-2019	8
4.12	Член на комисијата за спроведување на Македонска математичка олимпијада, 2012-2019	8
4.13	Член на Државна комисија за реализација на Iranian Geometry Olympiad, IGO 2015-2020	6
4.14	Член на Државна комисија за реализација на European Mathematical Cup, EMC, 2014-2020	7
4.15	Член на Државна комисија за реализација на Asian Pacific Mathematical Olympiad, APMO, 2016-2021	6
4.16	Член на Државна комисија за реализација на Mediterranean Mathematical Olympiad, MeMO, 2017-2020	4
4.17	Член на Државна комисија за реализација на	10

	Меѓународниот математички натпревар Kangourou sans frontières, 2012-2021	
4.18	Член на Државна комисија за реализација на Меѓународниот математички натпревар Kangourou sans frontières - финален круг, 2017-2021	5
4.19	Член на Државна комисија за реализација на International Mathematical Tournament of Towns 2020, Autumn and Spring (A and O level) Tour	4
4.20	Член на Државна комисија за реализација на Olympiad of Financial Mathematics and Actuarity, OFMA 2017-2021	5
<b>5.</b>	<b>Член на меѓународна жири-комисија</b>	<b>62</b>
5.1	Iranian Geometry Olympiad, IGO 2015-2020	12
5.2	European Mathematical Cup, EMC 2014-2020	12
5.3	Asian Pacific Mathematical Olympiad, APMO 2016-2021	10
5.4	Mediterranean Mathematical Olympiad, MeMO 2016-2020	8
5.5	Olympiad of Financial Mathematics and Actuarity, OFMA 2017-2021	10
5.6	Coordinator in the JBMO 2014, Ohrid, R. Macedonia	2
5.7	Coordinator in the 11th South Eastern European Mathematical Olympiad for University Students, SEEMOUS 2015,2017, Ohrid, R.Macedonia	4
5.8	Coordinator in the BMO 2017, Ohrid, R.Macedonia	2
5.9	Deputy leader of the Macedonian team in the 22nd Junior Balkan Mathematical Olympiad, Rhodes, Hellas, June 19-24, 2018	2
<b>Дејности од поширок интерес</b>		
<b>1</b>	<b>Уредник на стручно списание</b>	<b>24</b>
1.1	Уредник на списанието НУМЕРУС, од 2014 до 2019	12
1.2	Уредник на списанието СИГМА, од 2014 до 2019	12
<b>2.</b>	<b>Член на организационен или програмски научен/стручен собир</b>	<b>1</b>
2.1	Organizing Committee of the IX Seminar Of Differential Equations And 1st Congress Of Differential Equations, Mathematical Analysis And Applications, Skopje, R.N.Macedonia, October 30 - November 01, 2020	1
	<b>Вкупно</b>	<b>477,5</b>

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	27,2
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	54,4
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	477,5
<b>Вкупно</b>	<b>559,1</b>

#### ЧЛЕНОВИ НА КОМИСИЈАТА

Акад. Дончо Димовски, претседател, с.р.  
 Д-р Алекса Малчески, член, с.р.  
 Д-р Никола Тунески, член, с.р.