



Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices

Action Type: Strategic Partnerships for higher education

Ref. No.: 2020-1-RS01-KA203-065388

Projekat: Mathematics of the Future: Understanding and Application of

Mathematics with the help of Technology, FUTUREMATH (https://futuremath.pmf.uns.ac.rs/)

The presentation of Erasmus+ projekta

Mathematics of the Future: Understanding and Application of Mathematics with the help of Technology, FUTUREMATH

will take part 9-11.05.2022. within

Prolećni festival matematike!

Program of the presentation

Monday 09.05.2022		
Prof. dr Nenad Teofanov	Time	Activity
	12.15-13	200 godina od analitičke teorije
		toplote
Dr Radoslav Božić	15.15-18.00	Dinamički softver u nastavi
		matematike
Prof. dr Đurđica Takači	18.00-18.30	Discussion-FUTUREMATH-
		Dinamic software in Blended
		learning
Wednesday 11.05.2022		
Prof. dr Đurđica Takači, prof. dr	11.00-11.45	Presentation of the project
Dragan Mašulović, prof dr		FUTUREMATH
Aleksandar Takači		
	13.00-14.00	Disccusions About project results

Prof. Aleksandar Takači

[&]quot;The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."











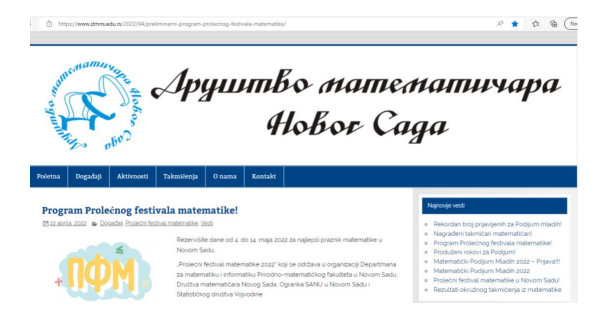
Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices

Action Type: Strategic Partnerships for higher education

Ref. No.: 2020-1-RS01-KA203-065388

Projekat: Mathematics of the Future: Understanding and Application of

Mathematics with the help of Technology, FUTUREMATH (https://futuremath.pmf.uns.ac.rs/)



Prof. Aleksandar Takači

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."











Key Action: Cooperation for innovation and the exchange of good practices

Action Type: Strategic Partnerships for higher education

Ref. No.: 2020-1-RS01-KA203-065388

Projekat: Mathematics of the Future: Understanding and Application of

Mathematics with the help of Technology, FUTUREMATH (https://futuremath.pmf.uns.ac.rs/)

Пролећни Фестивал Математике у Новом Саду

Среда, 4. мај 2022

Огранак САНУ у Новом Саду, свечана сала 18:00-19:00 др Стево Тодорчевић: Канторов проблем о континууму

Понедељак, 9. мај 2022.

Департман за математику и информатику, сала 60, трећи спрат Семинар "Богољуб Станковић" 12:15-13:00 др Ненад Теофанов: 200 година од "Аналитичке теорије топлоте"

Департман за математику и информатику, Рачунски центар бр. 2, Нови део ДМИ 15:15- 18:00 др Радослав Божић: Мини курс – Динамички софтвер у настави математике

Уторак, 10. мај 2022

Департан за математику и информатику, cana 60, трећи спрат Састанак Статистичког друштва Војводине 13:00-14:00 Прим др сц мед Снежана Медић

13:00-14:00 Прим до сц мед Снежана Ме, (Институт за јавно здравље Војводине): COVID-19 пандемија у АП Војводини, искуства и изазови

Семинар "Фундаменти математике" 16:15-17:00 др Предраг Тановић: О линеарним уређењима и линеаризованом дрвећу 17:15-18:00 др Славко Моцоња: Вотова хипотеза за неке теорије линеарног уређења

Среда, 11. мај 2022.

Департман за математику и информатику, сала 60, трећи спрат

- 11:00-11:45 др Бурђица Такачи, др Драган Машуловић, др Александар Такачи: Презентација резултата пројекта Пројекта Erazmus + "Futuremath"
- 12:00 13:30 др Слободан Вујошевић: Гедел и метафизика

Четвртак, 12. мај 2022.

Департмам за математику и информатику, сала 60, трећи спрат Пројекат "Time - frequency representations for function spaces" 12:15-13:00 Hans Feichtinger (Faculty of Mathematics, University of Vienna): Fourier Analysis in a Modern World

13:15-14:00 Lukas Koehldorfer (Faculty of Mathematics, University of Vienna): Localized frames

Кафић Беза

19:00 — 22:00 КвизоМат — Пролећни Пуб квиз ДМНС

Квиз мастери: др Сања Коњик и др Милош Стојаковић

Петак, 13. мај 2022.

Департман за математику и информатику, сала 60, трећи спрат 12:00-13:00 Gyula Katona (члан Мађарске академије наука, Будимпешта): Some new Turan type theorems in extremal graph theory

Субота, 14. мај 2022.

Свечана сала Ректората УНС Конференција ученика средњих школа "Математички Подијум Младих" 10:00 – 12:00

- Поздравна реч: др Игор Долинка, дописни члан САНУ
- Излагања учесника конференције Пауза за кафу

12:30-14:00 Завршна свечаност

- Музички поздрав: Катарина Теофанов, флаута, СМШ, "Исидор Бајић", класа проф. Јасна Марковић Вујановић, кл. сар. проф. Дуња Црњански
- Свечана додела награда најуспешнијим такмичарима и менторима Јужнобачког округа
- Коктел за све учеснике

Na manifestaciju se pozivaju svi matematičari, nastavnici i profesori matematike, učenici srednjih škola, studenti matematike kao i svi ljubitelji matematike. Prisustvo na svim dogadjajima je slobodno i besplatno. Izaberite dogadjaj koji vam je interesantan i dodjite da se družimo i slavimo matematiku!

Arhiva

- o maj 2022
- o april 2022
- mart 2022
- o februar 2022
- o januar 2022
- novembar 2021
- o oktobar 2021
- o jul 2021
- o april 2021
- o februar 2021
- o januar 2021
- o decembar 2020
- o novembar 2020
- o oktobar 2020
- o avgust 2020
- o jun 2020
- o mart 2020
- januar 2020
- decembar 2019april 2019
- o decembar 2018
- o novembar 2018
- o april 2018
- o februar 2018
- o decembar 2017
- o jun 2017
- o april 2017
- o decembar 2016

Prof. Aleksandar Takači

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."