



ПО→МЕРИ ЧОВЕКА

21.09. – 07.10.2020.



21. септембар, 19.00 часова

Математичко-плесни перформанс
„Тачка је оно што нема делова“

Летња сцена, Београдска тврђава

Математика није пажљив ход по утабаним стазама, већ путовање кроз непознате дивљине. Замислите непоткупљиву, апсолутну и слободну активност мисли. Парне и непарне бројеве, просте и сложене, квадратне, пријатељске, као и оне савршене и дефектне, који наликују помало нашим људским врлинама и манама. Замислите да пресртнете све поруке које бежичним сигналом пролазе у простору око вас. Ово је плесно истраживање математичких идеја чија је лепота у слободи, а откривају се само стрпењем. Покрет не лаже. Као ни математика.

24. септембар, 19.00 часова

Представљање каталога
„Математичарке широм Европе“

Математичка гимназија

Модератор:
Добривоје Лале Ерић, руководилац Сектора за међународну сарадњу

Учесници:
др Душанка Перишић, редовна професорка Универзитета у Новом Саду
др Весна Тодорчевић, редовна професорка Факултета организационих наука, научна саветница МИ САНУ
др Ђорђе Баралић, виши научни саветник

Каталог представља фотографске портрете и интервјује тринаест математичарки из различитих земаља широм Европе. Интервјују недвосмислено поручују да не постоји универзалан рецепт, потребно је ићи корак по корак, пустити да вас воде ваша интересовања, да је важно да будете отворени за експериментисање и испробавање нових ствари, да учествујете на конференцијама, упознајете људе, усавршавате се и после доктората. Да никада не оклевате, већ постављате питања, чак и она о приватном животу, јер се математика и живот неминовно преплићу, што се осликава кроз целу изложбу.

21. септембар – 7. октобар

Изложба „Математичарке широм Европе“
Главно (Савско) шеталиште

Београдска тврђава

28. септембар – 3. октобар

Културни центар Новог Сада

Како својеврсни наставак и круна овогодишњег Маја месеца математике, један од садржаја јесте изложба „Математичарке широм Европе“, коју представљамо на Главном шеталишту на Калемегдану, као и у Културном центру Новог Сада. Изложба представља фотографске портрете и интервјује тринаест математичарки из различитих земаља широм Европе и нека вам послужи као срдечна позивница у царство математике!

21. септембар – 7. октобар,
од 16.00 до 20.00 часова

Математичке игре без граница

Главно (Савско) шеталиште

Београдска тврђава

Геометрија сенки

Танграм

Платонова тела

Статистика Београдске тврђаве

Направи облик за 30 секунди

Математички полигон

21. септембар – 7. октобар 2020.

Онлајн полигон за математичке игре

m3.rs

Разломи ритам

Шта ће коме тригонометрија?

Математички рингишпил

Математичко разгибавање

МАТЕМАТИЧКЕ ПРИЧЕ

1. октобар, 19.00

Топологија – жива математика простора

проф. др Раде Живаљевић, научни саветник МИ САНУ

Научни клуб Београд, Краља Петра 46

5. октобар

Филм: Ко су добитници награде МИ САНУ?

m3.rs

Математички институт Српске академије наука и уметности (МИ САНУ) током маја месеца прогласио је овогодишње добитнике награда и похвали поводом Конкурса за годишњу награду МИ САНУ у категорији најбоље одбрањено докторске дисертације из области математике и механике и из области рачунарства. Тим поводом, 5. октобра, у оквиру кратког филма представићемо младе научнике који су понели епитет најбољих. Они нам отварају какав би свет био без математике, зашто математику сматрају својеврсном игром и на који начин им математика помаже при решавању проблема.

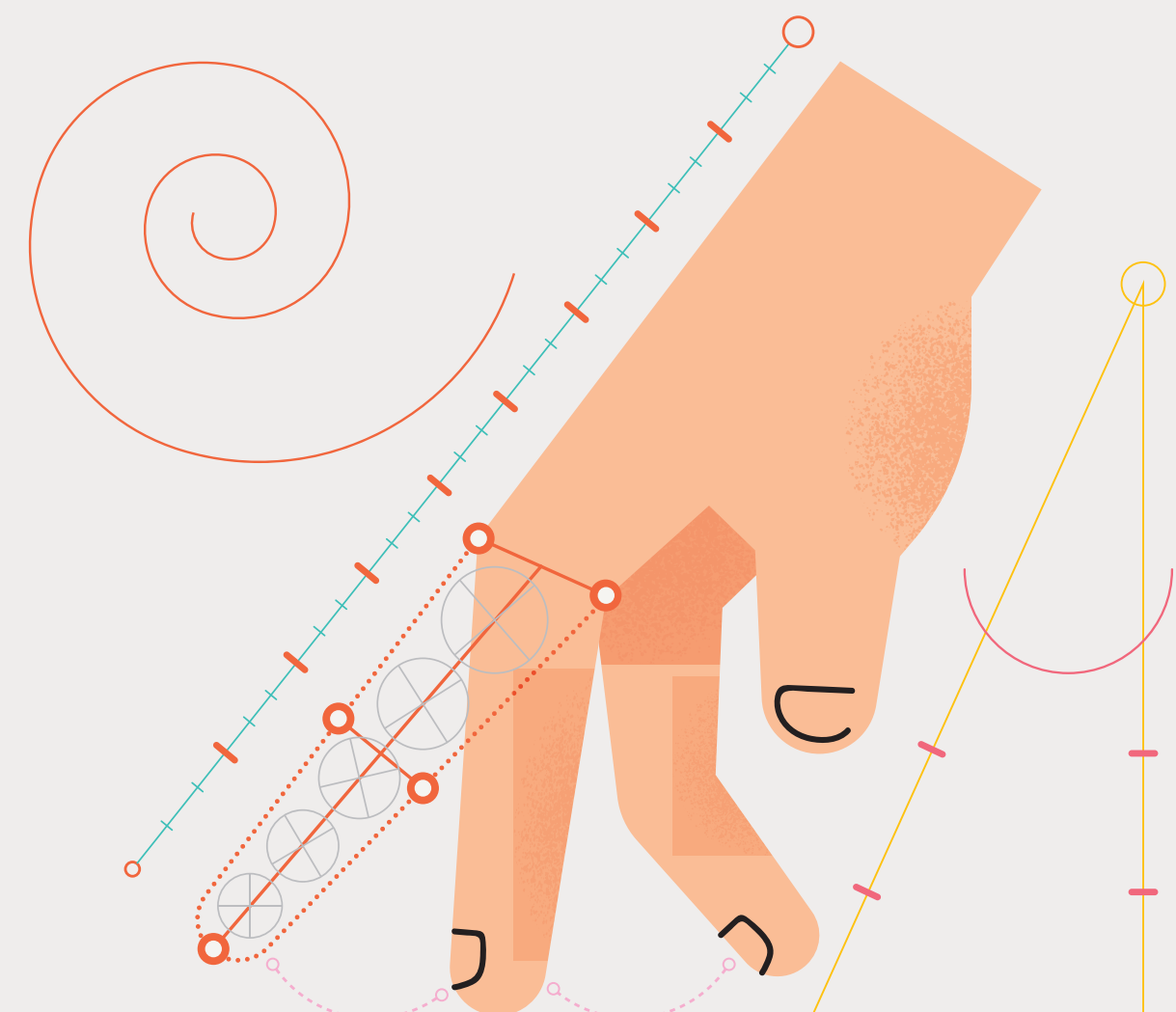
6. октобар, 19.00

Трагови жена у математици

др Весна Тодорчевић, редовна професорка Факултета организационих наука, научна саветница МИ САНУ

Научни клуб Београд, Краља Петра 46

m3.rs



Coca-Cola HBC
Srbija

Телеком Србија

