



Удружење “Млади математичар” у периоду од 25. маја (четвртак) до 28. маја 2017. године у оквиру манифестације “Мост математике”-2017 у Врњачкој бањи организује и дводневни програм стручног усавршавања. Концепција дводневног стручног усавршавања (која ће бити реализована 26. 27. и 28. маја 2017.године) подразумева избор две обуке у трајању од 8 сати (16 бодова)

:

- Израда тестова и других облика провере знања из математике (кат. бр. 243, К1, П3);
- Метакогнитивни приступ у настави математике. Моделирање алгебарских израза (кат. бр. 247, К1, П1);
- Програмски пакет Latex и Beamer за припрему наставних материјала из математике (кат. бр. 252, К1, П1);
- Упоришне тачке у настави математике (кат. бр. 258, К1, П1);
- Примена рачунара у настави - Geomatech (кат. бр. 276, К2, П2);
- Пројектно оријентисана настава математике (кат. бр. 277, К2, П1);
- Сингапурска математика – од проблема до решења (кат. бр. 278, К2, П3);
- Математика у малом (кат. бр. 246, К1, П1);
- Вредновање и праћење ученичких постигнућа у настави математике у основној школи (кат. бр. 261, К2, П2);
- Када је лака геометрија и мерење прија (кат. бр. 266. К2, П2 ).

Све обуке/семинари су објављени у Каталогу програма сталног стручног усавршавања наставника, васпитача и стручних сарадника за школску 2016/2017. и 2017/18. годину – ЗУОВ.

- Сваки полазник похађа две одабране обуке.
  
- Сваки полазник добија уверења о похађаним акредитованим обукама одобреним од стране ЗУОВ-а у укупном трајању од 8 сати (16 бодова).

Више информација о семинарима можете да пронађете на [следећем линку](#) . Уколико желите да се пријавите кликните [овде](#)

.

## Мост математике 2017.

Аутор текста Administrator  
петак, 31 март 2017 11:02 - Последње ажурирано петак, 31 март 2017 11:04

---

Ваш Млади математичар