

## Instytut Matematyki w mediach

### Zielonogórskie Spotkania z Matematyką na UZ

#### Rok 2019

Zapowiedź

Matematycy z Uniwersytetu Zielonogórskiego zachęcają młodzież do pogłębiania wiedzy. Pojutrze na uczelni startują Zielonogórskie Spotkania z Matematyką.

Radio Zielona Góra: <https://www.rzg.pl/79652/zielonogorskie-spotkania-z-matematyka/>

#### 1. Spotkanie: 27.11.2019

**Matematyka nie tak straszna, jak ją malują. Studenci i wykładowcy uczą przez zabawę Zielonogórskie spotkania z matematyką na UZ**

Portal Uniwersytecki w Zielonej pl:

<https://www.wzielonej.pl/informacje/uczelnia/matematyka-nie-tak-straszna-jak-ja-maluja-studenci-i-wykladowcy-ucza-przez-zabawe/>

Akademickie Radio Index: <https://www.facebook.com/index96fm/videos/968686103499548/>

Koło LMP: [http://www.lmp.wmie.uz.zgora.pl/?page\\_id=1098](http://www.lmp.wmie.uz.zgora.pl/?page_id=1098)

Koło LMP: <https://www.facebook.com/Laboratorium-Matematyczne-Paradoks-486025124828774/>

**Lubuscy uczniowie poznają matematykę z innej strony na Uniwersytecie Zielonogórskim.**

Radio Zielona Góra: <https://www.rzg.pl/79934/spotkania-z-matematyka-na-uz/>

Radio Zielona Góra: <https://www.rzg.pl/86878/spotkania-z-matematyka-na-uz-2/>

SP 2 Świebodzin:

<https://sp2swiebodzin.edupage.org/news/?eqa=bmV3c2FyY2hpdmVmPTlwMTktMTE%3D>

Koło LMP: <https://www.facebook.com/Laboratorium-Matematyczne-Paradoks-486025124828774/>

Koło LMP : [http://www.lmp.wmie.uz.zgora.pl/?page\\_id=1098](http://www.lmp.wmie.uz.zgora.pl/?page_id=1098)

#### 2. Spotkanie: 18.12.2019

Koło LMP : [http://www.lmp.wmie.uz.zgora.pl/?page\\_id=1098](http://www.lmp.wmie.uz.zgora.pl/?page_id=1098)

Koło LMP: <https://www.facebook.com/Laboratorium-Matematyczne-Paradoks-486025124828774/>

#### Rok 2020

#### 3. Spotkanie: 22.01.2020

**Matematyczny wykład i warsztaty dla lubuskich uczniów na Uniwersytecie Zielonogórskim.**

Radio Zielona Góra: <https://www.rzg.pl/86878/spotkania-z-matematyka-na-uz-2/>

Koło LMP: <https://www.facebook.com/Laboratorium-Matematyczne-Paradoks-486025124828774/>