



# INSTYTUT FIZYKI UMCS

## W LUBLINIE

zaprasza

Uczniów szkół ponadgimnazjalnych i Nauczycieli

na

# XXVI SPOTKANIA Z FIZYKĄ

4 MARCA 2017	godz. 10 <sup>15</sup>	prof. dr hab. Krzysztof Murawski <b>O magnetyzmie na najbliższej nam gwiazdzie.</b> dr Pradeep Kayshap z Indii <b>Surprises about the Sun</b>
	godz. 11 <sup>30</sup>	prof. dr hab. Marek Rogatko <b>Szepty Wszechświata – fale grawitacyjne</b>
11 MARCA 2017	godz. 10 <sup>15</sup>	prof. dr hab. Mirosław Załużny <b>Zielona energia elektryczna - fotowoltaika</b>
18 MARCA 2017	godz. 10 <sup>15</sup>	dr hab. Andrzej Staszczak <b>Jak powstały paski zebry - oscylacje Bielousowa-Żabotyńskiego</b>
25 MARCA 2017	godz. 10 <sup>15</sup>	dr hab. Mariusz Krawiec <b>Grafen i jego krewni – nadzieja przyszłej nanoelektroniki</b>

Kontakt: dr Jerzy Kraśkiewicz, tel. 81-537-61-63, e-mail: [kraskiew@poczta.umcs.lublin.pl](mailto:kraskiew@poczta.umcs.lublin.pl)  
<http://www.fizyka.umcs.lublin.pl>

WYKŁADY ODBYWAJĄ SIĘ W AULI FIZYKI UMCS  
ul. RADZISZEWSKIEGO 10