



Polskie Towarzystwo Fizyczne  
Oddział Gliwicki



oraz

Instytut Fizyki - Centrum Naukowo Dydaktyczne  
Politechniki Śląskiej

zapraszają na

## Wykłady popularne z fizyki dla młodzieży

Wykłady będą odbywały się w Auli A, w budynku Centrum Nowych Technologii,  
Politechniki Śląskiej w Gliwicach przy ul. Konarskiego 22B.

Termin	Wykładowca	Temat wykładu
28.02.2019 14:00	Prof. dr hab. Stanisław Kochowski	<b>Wektory w fizyce</b>
14.03.2019 14:00	Dr Barbara Solecka	<b>Zjawiska optyczne w przyrodzie</b>
11.04.2019 14:00	Dr inż. Jacek Pawłyta	<b>Czy można zobaczyć promieniowanie jądrowe? Czy bać się promieniowania jonizującego?</b>
23.05.2019 14:00	Dr inż. Kamil Barczak	<b>Jak pszczoły odnajdują drogę do domu, czyli o polaryzacji</b>
6.06.2019 14:00	Dr inż. Roman Bukowski	<b>Siły w przyrodzie</b>

Liczba miejsc ograniczona. Prosimy przelać zgłoszenia na poszczególne wykłady, zawierające nazwę szkoły i planowaną liczbę uczestników do **Dr hab. inż. Lucyny Grządziel** na adres: [Lucyna.Grzadziel@polsl.pl](mailto:Lucyna.Grzadziel@polsl.pl). W przypadku braku zgłoszenia uczestnictwa, udział możliwy w ramach wolnych miejsc.