

**Polskie Towarzystwo Fizyczne**  
**Oddział Gdański**  
oraz  
**Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej**  
**POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**  
zapraszają  
NA  
**WYKŁADY POPULARNE Z FIZYKI NA**  
**POLITECHNICE GDAŃSKIEJ W**  
**ROKU AKADEMICKIM 2017/2018**

**Sala: 211, Gmach Główny, godz.10.15**

<b>LP.</b>	<b>TERMIN</b>	<b>TEMAT</b>	<b>WYKŁADOWCA</b>
<b>1</b>	<b>21.10.2017</b>	<b>KILKA EKSPERYMENTÓW ILUSTRUJĄCYCH PROCES SPALANIA</b>	<b>DR ANDRZEJ KUCZKOWSKI</b>
<b>2</b>	<b>18.11.2017</b>	<b>MAGIA ZWIERCIADEŁ</b>	<b>DR ANDRZEJ KUCZKOWSKI</b>
<b>3</b>	<b>16.12.2017</b>	<b>ZJAWISKA FIZYCZNE W ŚRODOWISKU MORSKIM</b>	<b>DR TOMASZ NEUMANN, PG MGR INŻ. PIOTR MARKUSZEWSKI, IOPAN</b>
<b>4</b>	<b>20.01.2018</b>	<b>CO NAM DRGA I FALUJE</b>	<b>DR INŻ. PIOTR GRYGIEL</b>
<b>5</b>	<b>21.04.2018</b>		<b>DR HAB. INŻ. TOMASZ KLIMCZUK, PROF. NADZW. PG</b>
<b>6</b>	<b>19.05.2018</b>	<b>OBSERWACJA, DOŚWIADCZENIE, POMIAR, CZYLI EKSPERYMENTALNE DROGI DOCHODZENIA DO POZNANIA PRAW PRZYRODY</b>	<b>DR ANDRZEJ KUCZKOWSKI</b>