

**Polskie Towarzystwo Fizyczne**  
**Oddział Gdański**  
**oraz**  
**Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej**  
**POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ**  
**zapraszają**  
**NA**  
**WYKŁADY POPULARNE Z FIZYKI NA**  
**POLITECHNICE GDAŃSKIEJ W**  
**SEMESTRZE ZIMOWYM 2018/2019**

**Sala: Audytorium Maximum, Gmach Główny, godz.10.15**

<b>LP.</b>	<b>TERMIN</b>	<b>TEMAT</b>	<b>WYKŁADOWCA</b>
<b>1</b>	<b>20.10.2018</b>	<b>FIZYCZNE PODSTAWY PROCESÓW ZWIĄZANYCH Z RUCHEM SAMOCHODÓW</b>	<b>DR ANDRZEJ KUCZKOWSKI</b>
<b>2</b>	<b>zmiana terminu</b> <del><b>17.11.2018</b></del> <b>10.11.2018</b>	<b>ZDERZENIA CIAŁ DUŻYCH I MAŁYCH</b>	<b>DR HAB. INŻ. GRAŻYNA JAROSZ, PROF. NADZW. PG</b> <b>DR INŻ. RYSZARD SIGNERSKI, DOC. PG</b>
<b>3</b>	<b>15.12.2018</b>	<b>W FEMTOSEKUNDOWEJ SKALI CZASU</b>	<b>DR INŻ. MARCIN DAMPC</b>
<b>4</b>	<b>19.01.2019</b>	<b>ZOSTANIE PODANY W PÓŹNIEJSZYM TERMINIE</b>	