

## Terminy odróbkowe zajęć laboratoryjnych z przedmiotu „SPALANIE i PALIWA”

Spotkanie z prowadzącymi pod salą 255 (budynek A-4).

<i>Nazwa ćwiczenia</i>	<i>Termin ćwiczenia</i>
<b>1. Struktura płomienia</b>	piątek, <b>23.06.2017</b> godz. 10:15
<b>2. Aerodynamika spalania</b>	piątek, <b>23.06.2017</b> godz. 9:15
<b>3. Rozpylanie i spalanie paliw ciekłych</b>	piątek, <b>23.06.2017</b> godz. 11:15
<b>4. Stężeniowe granice palności</b>	czwartek, <b>22.06.2017</b> Wg harmonogramu zajęć
<b>5. Właściwości wybuchowe pyłów</b>	piątek, <b>23.06.2017</b> godz. 12:15
<b>6. Katalityczne dopalanie CO i CH</b>	piątek, <b>23.06.2017</b> godz. 13:15
<b>7. Piroliza paliw stałych</b>	piątek, <b>23.06.2017</b> godz. 14:15