

HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ r.a. 2022/2023

studia niestacjonarne II stopnia

ENERGETYKA PRZEMYSŁOWA I ODNAWIALNA-ENERGETYKA CIEPLNA

<i>SEMESTR/ grupa</i>	<i>PRZEDMIOT</i>	<i>PROWADZĄCY</i>	<i>I TERMIN</i>		<i>II TERMIN</i>	
			<i>DATA</i>	<i>GODZ. (SALA)</i>	<i>DATA</i>	<i>GODZ. (SALA)</i>
2	Energetyka odnawialna	dr inż. P. Grzymisławski	17.06.23	8:30-9:30, 817BM	16.09.23	9:30-10:30, 817BM
2	Wybrane zagadnienia wymiany ciepła	dr hab. inż. D. Joachimiak				
2	Energetyka konwencjonalna	Prof. dr hab. inż. E. Tuliszką-Sznitko, dr inż. R. Jankowski	17.06.23	pisemny – 12:00-13:30 (217E) ustny – 13:45-15:15 (217E)	24.06.23	pisemny – 12:00-13:30 ustny – 13:45-15:15 (217E)
2	Energetyka ciepła	dr inż. R. Jankowski	18.06.23	12:00-13:30, (211E)	25.06.23	12:00-13:30, (211E)