

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. Grzymiśławski				
2	Wybrane zagadnienia wymiany ciepła	dr hab. inż. D. Joachimiak				
2	Energetyka konwencjonalna	Prof. dr hab. inż. E. Tuliszka-Sznitko, dr inż. R. Jankowski				
2	Energetyka ciepła	dr inż. R. Jankowski				