

**HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ r.a. 2022/2023**  
**studia stacjonarne II stopnia ELEKTROENERGETYKA**

<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>
1	Elektrownie i elektrociepłownie	dr inż. R. Szczerbowski				
1	Sterowanie i automatyka w systemie elektroenergetycznym	prof. dr hab. inż. J. Lorenc, dr inż. B. Olejnik	19.06.23	12.00-13.00 (122)	25.09.23	10.00 – 11.00 (122)
3-ISD	Inteligentne sieci rozdzielcze	dr inż. K. Łowczowski				
3-UEE	Magazyny energii w sys. elektroenergetycznym	dr inż. G. Dombek, dr inż. K. Nowak				
3-ŻOiME	Systemy sterow., zarządz. i nadzoru w budynkach	mgr inż. S. Mikulski				