

HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ r.a. 2025/2026
studia stacjonarne I stopnia ENERGETYKA

<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	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	dr hab. inż. A. Tomczewski, prof. PP mgr inż. D. Głuchy	01.07.26	9.00-10.00 (A)	18.09.26	9.00-10.00 (A)
2	Matematyka	dr K. Tomaszuk	25.06.26	11.00-13.00(A)	14.09.26	11.00-13.00(A)
2	Mechanika płynów	prof. dr hab. inż. A. Frąckowiak	23.06.26	10.00-11.30(A)	10.09.26	10.00-11.30(402CM)
4	Język obcy	CJiK	22.06.26(pisemny) 24-26.26.25(ustny)	9.00-12.00(CJiK) 9.00-15.00(CJiK)	10.09.26(pisemny) 11.09.26(ustny)	9.00-12.00(CJiK) 9.00-16.00(CJiK)
4	Podstawy elektroenergetyki	dr inż. A. Weychan, dr inż. K. Szubert	30.06.26	10.00-11.30 (A)	15.09.26	10.00-11.30 (A)
6	Eksploatacja w energetyce i diagnostyka	prof. dr hab. inż. Z. Nadolny, prof. dr hab. inż. A. Rakowska, dr hab. inż. B. Ceran, prof. PP	03.07.26	10.00-12.00 sala (A)	14.09.26	9.00-11.00 sala (A)
6	Automatyka zabezpieczeniowa w sieciach i elektrowniach	dr inż. B. Staszak, dr inż. B. Olejnik	23.06.26	10.00 – 11.30 (401CM)	02.07.26	10.00 – 11.30 (402CM)
6	Energoelektronika i technika mikroprocesorowa	dr hab. inż. M. Gwóźdź, prof. PP	29.06.26	8.00-9.30 (A)	10.09.26	9.30-11.00 (218E)
6 EL-EN	Sterowanie popytem na energię	dr inż. A. Weychan	26.06.26	10.00-11.30 (401CM)	14.09.26	10.00-11.30 (218E)
6 EJ	Fizyka jądrowa	dr inż. J. Sierchuła				