

HARMONOGRAM EGZAMINÓW W SEMESTRZE LETNIM W ROKU AKADEM. 2025/2026

Sesja egzaminacyjna PODSTAWOWA 28.06.2026						20.06.2026 -			Sesja egzaminacyjna POPRAWKOWA 29.06.2026 - 05.07.2026		
KIERUNEK: Inżynieria Biomedyczna I stopień studia stacjonarne											
rok I semestr 2											
Lp	Nazwa przedmiotu	Egzaminator	data	godzina	sala	data	godzina	sala			
1	Matematyka II	dr inż. Anna Kasperczyk	25.06.2026	10:00-12:00	447	2.07.2026	10:00-12:00	410			
2	Mechanika	dr inż. Elzbieta Bura	22.06.2026	10:00-12:00	214	29.06.2026	10:00-12:00	214			
3	Fizyka	dr inż. Ewa Mrozek	24.06.2026	10:00-12:00	202	1.07.2026	10:00-12:00	202			
rok II semestr 4											
Lp	Nazwa przedmiotu	Egzaminator	data	godzina	sala	data	godzina	sala			
1	Cyfrowe przetwarzanie diagnostycznych sygnałów medycznych (E)	prof. dr hab. inż. Jolanta Pauk	22.06.2026	10:00	204	2.07.2026	10:00	204			
2	Technika mikroprocesorowa i systemy wbudowane (E)	dr inż. Marcin Derlatka	26.06.2026	10.15-12.00	301	3.07.2026	10.15-12.00	301			
3	Techniki wytwarzania (E)	dr hab. inż. Zbigniew Oksiuta, prof. PB	24.06.2026	10.15-12.00	206	1.07.2026	19.15-12.00	206			
rok III semestr 6											
Lp	Nazwa przedmiotu	Egzaminator	data	godzina	sala	data	godzina	sala			
1	Aparatura medyczna (E)	dr hab. inż. Piotr Mrozek, prof. PB	24.06.2026	10:00-12:00	622	1.07.2026	10:00-12:00	622			
2	Materiały polimerowe i kompozytowe (E)	dr hab. inż. Joanna Mystkowska, prof. PB	23.06.2026	10:00-12:00	214	30.06.2026	10:00-12:00	214			
specjalność: Konstrukcje i Materiały Medyczne											
1	Biomaniulatory i bioprotezy (E)	dr inż. Piotr Prochor	22.06.2026	12:00-14:00	301	29.06.2026	12:00-14:00	301			