

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2024/2025**

STUDIA STACJONARNE

Kierunek: Inżynieria biomedyczna semestr 01, studia I-go stopnia			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	01.02.2025 – 12.02.2025		13.02.2025 – 23.02.2025
Poniedziałek 03.02.2025	Fizyka I J. Ratajski s. 305-5H (Śn) godz. 10-12	Poniedziałek 17.02.2025	Fizyka I J. Ratajski s. 305-5H (Śn) godz. 10-12
Wtorek 04.02.2025	Chemia ogólna E. Dobruchowska s. 105-2H (Śn) godz. 9-11	Wtorek 18.02.2025	Chemia ogólna E. Dobruchowska s. 105-2H (Śn) godz. 9-11
Czwartek 06.02.2025	Podstawy programowania P. Skrobanek s. 307-4H (Śn) godz. 8-10	Środa 19.02.2025	Matematyka J. Janus s. 304H (Śn) godz. 10-12
Środa 12.02.2025	Matematyka J. Janus s. 304H (Śn) godz. 10-12	Czwartek 20.02.2025	Podstawy programowania P. Skrobanek s. 307-4H (Śn) godz. 8-10

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2024/2025**

STUDIA STACJONARNE

Kierunek: Inżynieria biomedyczna semestr 05, studia I-go stopnia			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	01.02.2025 – 12.02.2025		13.02.2025 – 23.02.2025
Środa 05.02.2025	Fizyka i technika medyczna J. Ratajski s. 305-5H (Śn) godz. 12-14	Wtorek 18.02.2025	Biofizyka Ł. Szparaga s. 301-2H (Śn) godz. 8-10
Czwartek 06.02.2025	Biomateriały K. Mitura s. 205-1H (Śn) godz. 9-11	Środa 19.02.2025	Fizyka i technika medyczna J. Ratajski s. 305-5H (Śn) godz. 12-14
Wtorek 11.02.2025	Biofizyka Ł. Szparaga s. 301-2H (Śn) godz. 8-10	Czwartek 20.02.2025	Biomateriały K. Mitura s. 205-1H (Śn) godz. 9-11

**HARMONOGRAM ZIMOWEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ
ROKU AKADEMICKIEGO 2024/2025**

STUDIA STACJONARNE

Kierunek: Inżynieria biomedyczna semestr 07, studia I-go stopnia			
specjalność: Inżynieria biomateriałów			
SESJA PODSTAWOWA		SESJA POPRAWKOWA	
	I termin		II termin
	01.02.2025 – 12.02.2025		13.02.2025 – 23.02.2025
Wtorek 04.02.2025	Podstawy radiologii i radioterapii I. Majbroda-Szweda s. 301-2H (Śn) godz. 15-17	Wtorek 18.02.2025	Podstawy radiologii i radioterapii I. Majbroda-Szweda s. 301-2H (Śn) godz. 15-17
Środa 05.02.2025	Elektroniczna aparatura medyczna R. Świta s. 307-3H (Śn) godz. 10-12	Środa 19.02.2025	Elektroniczna aparatura medyczna R. Świta s. 307-3H (Śn) godz. 10-12
Czwartek 06.02.2025	Technologie przyrostowe w medycynie D. Laskowska s. 116C (Ra) godz. 9-11	Czwartek 20.02.2025	Technologie przyrostowe w medycynie D. Laskowska s. 116C (Ra) godz. 9-11