



Harmonogram obron
na kierunku *Fizyczne podstawy radioterapii i diagnostyki obrazowej*
studia pierwszego stopnia

Imię i nazwisko studenta	Termin obrony	Przewodniczący	Promotor	Recenzent	Recenzent II
Alicja Bielewicz	7.07.2026 r. godz. 10:00	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr n. med. Janusz Winiecki	dr Agnieszka Banaszak-Piechowska	mgr Sławomir Nowakowski
Martyna Bojewska	7.07.2026 r. godz. 10:30	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr n. med. Janusz Winiecki	dr Agnieszka Banaszak-Piechowska	mgr Sławomir Nowakowski
Marcel Ostrowski	7.07.2026 r. godz. 11:00	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr n. med. Janusz Winiecki	dr Agnieszka Banaszak-Piechowska	mgr Sławomir Nowakowski
Martyna Nowacka	7.07.2026 r. godz. 11:30	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr n. med. Janusz Winiecki	dr Agnieszka Banaszak-Piechowska	mgr Sławomir Nowakowski
Małgorzata Marcinkowska	7.07.2026 r. godz. 12:00	dr Agnieszka Banaszak-Piechowska	dr hab. Angelika Baranowska-Łączkowska, prof. uczelni	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr Hubert Cybulski, prof. uczelni
Wiktoria Lech	7.07.2026 r. godz. 12:30	dr Agnieszka Banaszak-Piechowska	dr hab. Angelika Baranowska-Łączkowska, prof. uczelni	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr Hubert Cybulski, prof. uczelni
Michalina Dryjańska	7.07.2026 r. godz. 13:00	dr hab. Tomasz Weselak, prof. uczelni	dr Hubert Cybulski, prof. uczelni	dr Łukasz Rajchel	dr hab. Angelika Baranowska-Łączkowska, prof. uczelni

Prodziekan ds. Kształcenia
Wydziału Fizyki
dr Agnieszka Banaszak-Piechowska