

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

zaprasza na
OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr Sevastianos Korsak

która odbędzie się w dniu **12 czerwca 2026 roku**, o godzinie **14:00** w trybie stacjonarnym

Temat rozprawy:

“Multi-scale Computational Modeling of Chromatin ”

Promotor: prof. dr hab. Dariusz Plewczyński – Politechnika Warszawska

Recenzenci: dr hab. inż. Aleksandra Gruca – Politechnika Śląska

prof. dr hab. Paweł Mackiewicz – Uniwersytet Wrocławski

dr hab. Witold Rudnicki – Uniwersytet w Białymstoku

Obrona odbędzie się stacjonarnie w Sali 40 (parter) Wydziału Matematyki i Nauk Informatycznych Politechniki Warszawskiej w Warszawie, ul Koszykowej 75.

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.

Streszczenie rozprawy doktorskiej i recenzje są zamieszczone na stronie internetowej: <https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Informatyka-Techniczna-i-Telekomunikacja/mgr-Sevastianos-Korsak>

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
Politechniki Warszawskiej
prof. dr hab. inż. Jarosław Arabas