

Warszawa, 7 maja 2026 r.

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Rada Naukowa Instytutu Fizyki PAN uprzejmie zawiadamia, że w dniu **8 czerwca 2026 roku** o godzinie **10:00** w siedzibie Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie przy Al. Lotników 32/46 w sali **203** odbędzie się publiczna stacjonarna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr. Midhuna Mohana Anili

pt.: „Coarse-Grained Simulations of Intrinsically Disordered Proteins and Their Biomolecular Condensates, with a Particular Focus on Galectin-3”

Promotor: **dr hab. Bartosz Różycki, prof. IF PAN;**
Recenzenci: **dr hab. Piotr Setny;**
dr hab. Adam Sieradzan, prof. UG;
prof. dr hab. Piotr Szymczak.

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami oraz jej streszczenie są do wglądu w Bibliotece Instytutu Fizyki PAN, al. Lotników 32/46, Warszawa oraz są umieszczone na <https://www.ifpan.edu.pl/nauka/rozprawy-doktorskie.html>

Announcement about Public Defense of MSc Midhun Mohan Anila’s PhD Dissertation entitled „Coarse-Grained Simulations of Intrinsically Disordered Proteins and Their Biomolecular Condensates, with a Particular Focus on Galectin-3”

The IP PAS Scientific Council kindly informs that on **June 8, 2026** at **10:00 a.m.** at the seat of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences in Warsaw, room 203, a public on-site defense of **MSc Midhun Mohan Anila’s PhD dissertation** will take place.

Supervisor: **dr hab. Bartosz Różycki, prof. IF PAN;**
Reviewers: **dr hab. Piotr Setny;**
dr hab. Adam Sieradzan, prof. UG;
prof. dr hab. Piotr Szymczak.

Przewodniczący Rady Naukowej IF PAN

(-) Prof. dr hab. Tomasz Story