

Warszawa, 15 czerwca 2026 r.

**ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE
ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

Rada Naukowa Instytutu Fizyki PAN uprzejmie zawiadamia, że w dniu **20 lipca 2026 roku** o godzinie **11:00** w siedzibie Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie w sali **203** odbędzie się publiczna hybrydowa obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Saratha Prema

pt.: „Cavity-Enhanced Control and Readout of Topological and Floquet Spin Qubits”

Promotor: **prof. dr hab. Tomasz Dietl;**
Promotor pomocniczy: **dr Mircea Trif;**
Recenzenci: **prof. dr hab. Tadeusz Domański;**
prof. dr hab. Maciej Maśka;
dr hab. inż. Michał Piotr Nowak, prof. AGH.

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>

W obronie można również uczestniczyć zdalnie na platformie Zoom:

<https://zoom.us/j/98070726131?pwd=7Eq64Y8PnGoYTaaJ46EsTuKMPP3hVE.1>

Identyfikator spotkania: **980 7072 6131**

Kod dostępu: **014199**

.....
**Announcement about Public Defense of Mr. Sarath Prem’s PhD Dissertation entitled
„Cavity-Enhanced Control and Readout of Topological and Floquet Spin Qubits”**

The IP PAS Scientific Council kindly informs that on **July 20, 2026** at **11:00 a.m.** at the seat of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences in Warsaw, room 203, a public defense of **Mr. Sarath Prem’s PhD Dissertation** will take place.

You can also participate in the public defense on the Zoom platform:

<https://zoom.us/j/98070726131?pwd=7Eq64Y8PnGoYTaaJ46EsTuKMPP3hVE.1>

Meeting chat link

<https://zoom.us/jc/98070726131>

Meeting ID: **980 7072 6131**

Passcode: **014199**

Supervisor: **prof. dr hab. Tomasz Dietl;**
Auxiliary Supervisor: **dr Mircea Trif;**
Reviewers: **prof. dr hab. Tadeusz Domański;**
prof. dr hab. Maciej Maśka;
dr hab. inż. Michał Piotr Nowak, prof. AGH.

Przewodniczący Rady Naukowej IF PAN

(-) Prof. dr hab. Tomasz Story