

Warszawa, 10 stycznia 2025 r.

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Rada Naukowa Instytutu Fizyki PAN uprzejmie zawiadamia, że w dniu **25 lutego 2025 roku** o godzinie **12:00** w siedzibie Instytutu Fizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie w sali **203** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr. Hunga Van Nguyena

pt.: „SARS-CoV-2: Antibodies and effect of non-structural proteins on protein synthesis in human ribosomes”

Promotor:
Recenzenci:

prof. dr hab. Mai Suan Li
dr hab. Dominik Gront, prof. UW
prof. dr hab. Józef Adam Liwo
prof. dr hab. Wiesław Nowak

Publiczna obrona odbędzie się w języku angielskim.

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/96825891862?pwd=1BZWxBwcRlPLnnHIEIkR6BWJcaeOB.1>

Identyfikator spotkania: 968 2589 1862

Kod dostępu: 454914

Announcement about Public Defense of Mr. Hung Van Nguyen’s PhD Dissertation entitled „SARS-CoV-2: Antibodies and effect of non-structural proteins on protein synthesis in human ribosomes”

The IP PAS Scientific Council kindly informs that on **February 25, 2025 at 12:00 p.m.** at the seat of the Institute of Physics, Polish Academy of Sciences in Warsaw, room 203, a public defense of **Mr. Hung Van Nguyen’s PhD Dissertation entitled „SARS-CoV-2: Antibodies and effect of non-structural proteins on protein synthesis in human ribosomes”** will take place. The public defense will be held in English.

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

<https://zoom.us/j/96825891862?pwd=1BZWxBwcRlPLnnHIEIkR6BWJcaeOB.1>

Meeting ID: 968 2589 1862

Passcode: 454914

Supervisor:

prof. dr hab. Mai Suan Li

Reviewers:

dr hab. Dominik Gront, prof. UW
prof. dr hab. Józef Adam Liwo
prof. dr hab. Wiesław Nowak

Przewodniczący Rady Naukowej IF PAN

Prof. dr hab. Tomasz Story