Zgodnie z **Ustawą Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce z dnia 20 lipca 2018 r.** (Dz. U. z 2023 r. poz. 742) Dziekan i Komisja Doktorska uprzejmie informują, że:

**w dniu 29 września 2025 r. (poniedziałek) o godz. 1000**

**w sali 208 – budynek z zegarem, przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu**,

odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. KAROLINY OLSZEWSKIEJ**

 na temat:

***„Badanie steroidowych żyroskopów molekularnych z rotatorem
1,4-dietynylofenylenowym z wykorzystaniem metod spektroskopowych
i obliczeniowych”***

**Promotor:**

**Dr hab. Tomasz Runka, prof. PP** **Instytut Badań Materiałowych**

**i Inżynierii Kwantowej**

**WIMiFT** **Politechnika Poznańska**

**Recenzenci:**

**Prof. dr hab. Renata Jastrząb Wydział Chemii,**

 **UAM Poznań**

**Dr hab. Alina Dubis, prof. PB Wydział Chemii**

 **Uniwersytet w Białymstoku**

**Dr hab. Tomasz Krawczyk, prof. PŚ Wydział Chemiczny**

 **Politechnika Śląska**

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w Dziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2, Poznań.