



Polskie Towarzystwo Biofizyczne Oddział Gdański

**Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki UG
Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed**

serdecznie zaprasza

na seminarium

**„Nanocząstki platyny jako potencjalne
modulatory aktywności wybranych
leków przeciwnowotworowych”,**

które wygłoszą

Patrycja Beldzińska

oraz

Marcin Zakrzewski

Pracownia Biofizyki
Instytut Biotechnologii
Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed

21.03.2023 r. godz. 09:30

sala seminaryjna 251

**Instytut Biotechnologii
Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii UG i GUMed**

Zapraszamy!