

Poznań, 3 lutego 2022 r.

**DYREKCJA I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU CHEMII BIOORGANICZNEJ PAN**
informują, że w dniu 17 lutego 2022r. o godz. 11.00
w auli Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN- Ośrodek Nauki
odbędzie się publiczna obrona pracy doktorskiej

mgr inż. Joanny Tracz

Tytuł rozprawy: „Proteomiczna, metabolomiczna i lipidomiczna analiza krwi
w poszukiwaniu mechanizmów progresji miażdżycy w przewlekłej chorobie nerek”

Promotor:

Dr hab. Magdalena Łuczak, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu

Recenzenci:

Prof. dr hab. Piotr Młynarz, Politechnika Wrocławska

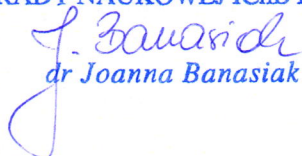
Prof. dr hab. Ryszard Smoleński, Gdański Uniwersytet Medyczny

Rozprawa doktorska dostępna jest do wglądu w Bibliotece Instytutu Chemii
Bioorganicznej PAN, Poznań, ul. Z. Noskowskiego 12/14. Streszczenia oraz
recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczone są na stronie internetowej
<https://portal.ibch.poznan.pl/postepowania-awansowe-prowadzone-przez-rade>
(sekcja "Doktoraty").

Obrona odbędzie się przy użyciu platformy ZOOM. Osoby zainteresowane udziałem
w obronie w formie zdalnej proszone są o kontakt radanaukowa@ibch.poznan.pl
najpóźniej 2 dni przed planowaną obroną w celu uzyskania linku do sesji
zdalnej.

Bardzo prosimy osoby uczestniczące zdalnie w publicznej obronie o wpisywanie
imienia i nazwiska.

**SEKRETARZ
RADY NAUKOWEJ IChB PAN**


dr Joanna Banasiak