



Poznań, dnia 18 stycznia 2024 r.

Dnia 6 marca 2024 r. o godz. 13:00 odbędzie się
PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. Aravinda Selvarama Thirunavukarasu

pt.: **"Role of Transient Tunnels in Function of Enzymes with Buried Active Sites"**

„Rola tuneli przejściowych w funkcjonowaniu enzymów z głęboko osadzonymi miejscami aktywnymi”

Promotor:

prof. UAM dr hab. Jan Brezovsky (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Maciej Bagiński (Politechnika Gdańska)

prof. Luis Fernando Saraiva Macedo Timmers (Universidade do Vale do Taquari – UNIVATES – Brazylia)

dr Stanislav Kozmon, PhD (Slovak Academy of Sciences)

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie zdalnym przy użyciu MS Teams:

<https://teams.microsoft.com/join/19%3a850099f10f504da39023aeb1ed005808%40thread.tacv2/1705496398858?context=%7b%22Tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22Oid%22%3a%224ab78d2e-806d-4db1-9764-187496d14151%22%7d>

Link do udziału w obronie może zostać przekazany również e-mailowo, po wcześniejszym zgłoszeniu na adres: m.walczak@amu.edu.pl

Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje są dostępne pod adresem:

<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora2/nauki-biologiczne/aravind-thirunavukarasu>

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne UAM

Beata Messyasz

Prof. UAM dr hab. Beata Messyasz