



**Przewodniczący
i Rada Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne Uniwersytetu Wrocławskiego**

zawiadamiają, że w dniu **28 września 2020 r. o godz. 12:30**
odbędzie się publiczna obrona pracy doktorskiej (w formie zdalnej)

mgr. Jakuba Suchodolskiego

Tytuł pracy: **Wpływ ergosterolu na aktywność transportera Cdr1 i wybrane parametry
blony plazmatycznej u *Candida albicans***

Promotor: **dr hab. Anna Krasowska, prof. UWr** - Zakład Biotransformacji, Wydział
Biotechnologii, Uniwersytet Wrocławski

Recenzenci:

- 1. prof. dr hab. Joanna Kruszewska** – Instytut Biochemii i Biofizyki PAN w Warszawie
- 2. prof. dr hab. inż. Sławomir Milewski** – Katedra Technologii Leków i Biochemii,
Politechnika Gdańska

Publiczna obrona doktorska zostanie przeprowadzona w formie zdalnej z wykorzystaniem technologii informatycznych umożliwiających transmisję obrazu i dźwięku w czasie rzeczywistym oraz bezpośrednią komunikację uczestników wydarzenia, a jednocześnie zapewniających kontrolę przebiegu obrony i jej rejestrację. Zgodnie z art. 63 pkt 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz.U. 2020, poz. 695) obrona będzie rejestrowana.

Wstęp na rozprawę jest wolny.

Odnośnik do zaplanowanego spotkania w aplikacji MS Teams:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a2463c6fdfdc0425293111f9e182de73a%40thread.tacv2/1600086143612?context=%7b%22Tid%22%3a%22b71bef9-3b13-4432-b5f4-1f5ac2278d0c%22%2c%22Oid%22%3a%22679c90f4-1ae8-4468-bc47-1fc5d26d023a%22%7d>

Na stronie internetowej Wydziału Biotechnologii pod adresem
<http://www.biotech.uni.wroc.pl/studenci/rozprawy-doktorskie> zamieszczono:

- 1) Streszczenia rozprawy doktorskiej
- 2) Recenzje rozprawy doktorskiej



Rozprawa doktorska dostępna jest do wglądu w Bibliotece Wydziału Biotechnologii Uniwersytetu Wrocławskiego (ul. Fryderyka Joliot-Curie 14A, Wrocław).

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Nauki Biologiczne
prof. dr hab. Bogusław Pawłowski

[Informacje techniczne dotyczące dołączania do spotkania.pdf](#)

Kontakt: mgr inż. Rashad Al-Yawir tel. 71 375 76 65 , e-mail: rashad.al-yawir@uwr.edu.pl

Klauzula informacyjna dla uczestniczących w publicznej obronie

Informujemy, że:

1. Administratorem, zobowiązanym do zapewnienia, aby przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych odbywało się zgodnie z przepisami jest Uniwersytet Wrocławski, pl. Uniwersytecki 50-137Wrocław;
2. Administrator powołał inspektora ochrony danych, z którym można się skontaktować poprzez adres e-mail: IOD@uwr.edu.pl;
3. Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych przy użyciu urządzeń rejestrujących obraz i dźwięk odbywa się w celu przeprowadzenia publicznej obrony rozprawy doktorskiej z wykorzystaniem technologii informatycznych zapewniających kontrolę jej przebiegu i rejestrację, a podstawę prawną przetwarzania stanowią odpowiednio: art. 6 ust. 1 lit. c RODO oraz art. 63 pkt 6 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-21 (Dz.U. Poz. 695);
4. Nagranie z publicznej obrony zostanie usunięte w terminie 3 miesięcy od daty posiedzenia, na którym Rada Dyscypliny Nauk Biologicznych podjęła uchwałę w sprawie nadania lub odmowy nadania stopnia doktora;
5. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa: prawo ich sprostowania, prawo do wniesienia sprzeciwu;
6. Mam Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
7. Rejestrowanie publicznej obrony jest warunkiem jej przeprowadzenia;
8. Pani/Pana nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji i nie będą poddawane profilowaniu.

Na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE. L Nr 119).