

Wrocław, 19 marca 2021 r.



UNIwersytet  
PRZYRODNICZY  
WE WROCLAWIU

Szanowni Państwo,

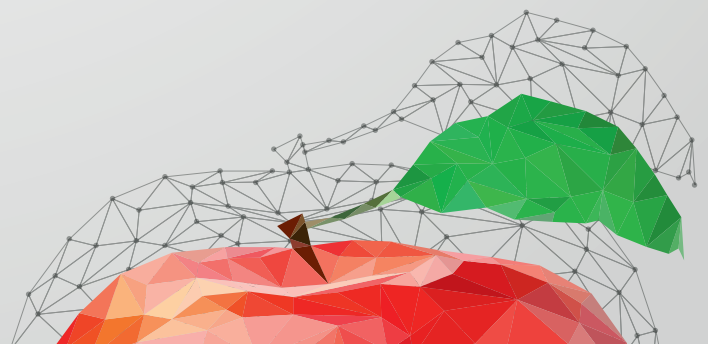
w obliczu pandemii, zarówno szkoła, jak i uczelnie stanęły przed wyzwaniem organizacyjnym. Stan ten towarzyszy nam już od roku i przez wzgląd na to, że nie mamy możliwości spotykać się z Państwem w tradycyjnej formie, chcielibyśmy zaprosić młodzież do udziału w Dniu Otwartym on-line już w najbliższy **czwartek 25 marca**.

Podczas wydarzenia przedstawimy ofertę Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, a uczniowie będą mogli wysłuchać także prezentacji i wykładów przygotowanych specjalnie dla nich przez naszych wykładowców i studentów.

Harmonogram wydarzenia przewiduje następującą kolejność wystąpień:

- 8:30 Prezentacja oferty Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu
- 9:00 Dlaczego rozkopujemy pradawne groby? Rzec o bioarcheologii i archeotanologii - dr Paweł Konczewski
- 9:45 Techniki in vitro w ratowaniu ginących gatunków zwierząt - dr Sylwia Prochowska
- 10:30 Czy Twoja twarz wygląda znajomo? O cefaloskopii słów kilka - warsztaty on-line SKN Antropologów „Juvenis”
- 11:15 Wykład popularny o drzewach, które nas otaczają - dr hab. inż. Przemysław Bąbelewski, prof. uczelni
- 12:00 Dzień z życia studenta weterynarii – Samorząd Studentów Wydziału Medycyny Weterynaryjnej
- 13:15 Prezentacja Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji
- 14:30 Dzień z życia studenta biotechnologii i nauk o żywności – Studenci i Studenckie Koła Naukowe Wydziału BiNoŻ

Zapraszamy młodych pasjonatów nauk przyrodniczych, technicznych i ścisłych!





Ze względu na bardzo liczne zaangażowanie zarówno pracowników jak i studentów zaplanowaliśmy także Wydziałowe Dni Otwarte, na które również pragniemy serdecznie Państwa i młodzież licealną zaprosić. Odbędą się one 8, 13, 15, 20 i 22 kwietnia, a szczegóły opublikujemy na naszej stronie [www.rekrutacja.upwr.edu.pl](http://www.rekrutacja.upwr.edu.pl) oraz w mediach społecznościowych. Już teraz możemy zdradzić, kilka tematów, które pojawią się podczas Dni Wydziałowych.

Będzie to m.in.:

Co kryje dłoń? O bioidentyfikacji słów kilka – prof. Jacek Szczurowski,

Komputery, smartfony, tablety - cudowne narzędzia czy niebezpieczne pułapki?  
Antropolog o technologiach IT – prof. Jacek Szczurowski,

Na co dawniej ludzie chorowali - co możemy wyczytać ze szkieletów  
– wykład z pokazem – prof. Barbara Kwiatkowska,

Rekonstrukcje twarzy na podstawie czaszki – wykład z pokazem – prof. Barbara Kwiatkowska, mgr Agata Bisiecka,

Lekarz weterynarii trochę inaczej – dr Rafał Ciaputa,

Medycyna zwierząt egzotycznych – dr Tomasz Piasecki,

Łowcy cieni - czyli o radiologii i radiologach słów kilka – lek. wet. Wojciech Borawski,

Badanie kliniczne psa – prezentacja,

Prezentacja prac studenckich na kierunku architektura krajobrazu, prace konkursowe  
współpraca z KOM Milicz: Edukacyjny Plac Wodny – dr inż. arch. Anna Bocheńska-Skałeczka, dr inż. Ewa Walter,

Procesy membranowe (filtracyjne) w procesie uzdatniania wody i ścieków  
– dr inż. Beata Malczewska,





UNIwersytet  
PRZYRODNICZY  
WE WROCLAWIU

W jakim celu wykonujemy badania modelowe urządzeń zrzutowych zbiorników wodnych? – dr inż. Maciej Gruszczyński,

Do czego w życiu codziennym przydaje się modelowanie hydrodynamiczne? – dr inż. Łukasz Gruss,

Eksperyment z ogniwem wodorowym Q&A – prof. Przemysław Bukowski,

Narzędzie biotechnologa - roślinne kultury in vitro – prof. Renata Galek,

Biotechnologia w pigułce – dr Marta Preisner,

Izolacja RNA - dr Marta Preisner.

Pragniemy, aby jak największa liczba przyszłorocznych maturzystów, a także wszystkich zainteresowanych podjęciem studiów na naszej Uczelni, miała możliwość wzięcia udziału w tych wydarzeniach. Kolejny etap edukacji, który zbliża się z każdym dniem, niesie ze sobą wiele pytań i wątpliwości, szczególnie w tym, trudnym dla nas wszystkich czasie, a my pragniemy rozwiązać choć część z nich oraz przybliżyć ofertę UPWr.

Więcej informacji oraz linki do transmisji można znaleźć na stronie wydarzenia:  
<https://www.facebook.com/events/336720197714947>

Uprzejmie prosimy także o zamieszczenie informacji o spotkaniach z Uniwersytetem Przyrodniczym na Państwa stronie, platformie e-learningowej, przesłanie przez dziennik elektroniczny, żeby osoby zainteresowane z klas niższych niż maturalne także mogły wziąć w nich udział indywidualnie, a także o rozesłanie tych informacji nauczycielom, aby mogli zachęcić swoich uczniów do aktywnego udziału w wydarzeniu.

Z wyrazami szacunku  
*Zespół Biura Rekrutacji  
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu*

