

## Plan zimowej sesji egzaminacyjnej w roku ak. 2022/2023

Kierunek BIOTECHNOLOGIA studia II stopnia

Sesja zimowa trwa od 30.01.2023 (poniedziałek) do 10.02.2023 (piątek)

Egzaminy przeprowadzone będą w formie stacjonarnej

### Analityczna kontrola bioprocessów

Prof. dr hab. inż. Elżbieta Malinowska

30.01. (poniedz.), 12:15 – 14:00 AM (Gm. TCh)

06.02. (poniedz.), 12:15 – 14:00 AM (Gm. TCh)

### Specjalność Biotechnologia Chemiczna – Leki i Kosmetyki

#### Zastosowanie spektroskopii NMR do badania związków pochodzenia naturalnego

Dr hab. inż. Hanna Krawczyk, prof. uczelni

02.02. (czwartek), 9:15 – 11:00 s. 417 (Gm.Ch)

08.02. (środa), 9:15 – 11:00 s. 417 (Gm.Ch)

#### Farmakologia i systemy podawania leków

Prof. dr hab. inż. Tomasz Ciach

31.01. (wtorek), 9:15 – 11:00 s. 4 ICHiP

07.02. (wtorek), 9:15 – 11:00 s. 4 ICHiP

### Specjalność Mikrobioanalitka

#### Materiały biomedyczne

Prof. dr hab. inż. Paweł Parzuchowski

02.02. (czwartek), 10:15 – 11:00 s. 3 (Gm.TCh)

09.02. (czwartek), 10:15 – 11:00 s. 3 (Gm.TCh)

#### Techniki sprzężone w metabolomice

Dr hab. inż. Katarzyna Pawlak, prof. uczelni

31.01. (wtorek), 10:15 – 12:00 s. 417 (Gm.Ch)

07.02. (wtorek), 10:15 – 12:00 s. 417 (Gm.Ch)

Przewodniczący  
Mikołaj Cieślak  
Wydziałowej Rady Samorządu  
Wydziału Chemicznego PW

PRODZIEKAN  
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO  
Aldona Zalewska  
dr hab. inż. Aldona Zalewska  
prof. uczelni

## **Specjalność <sup>-1-</sup>Biotechnologia Przemysłowa**

### Inżynieria bioreaktorów 2

Dr hab. inż. Magdalena Jasińska, prof. uczelni

01.02. (środa), 9:15 – 11:00 s. 7 ICHiP  
08.02. (środa), 9:15 – 11:00 s. 7 ICHiP

### Procesy membranowe w biotechnologii

Dr hab. inż. Paweł Sobieszuk, prof. uczelni

02.02. (czwartek), 12:15 – 14:00 s. 166 ICHiP  
09.02. (czwartek), 12:15 – 14:00 s. 166 ICHiP

## **Specjalność Applied Biotechnology**

### Microbioanalytics

Prof. dr hab. inż. Michał Chudy

02.02. (czwartek), 10:15 – 12:00 s. 350 (Gm.Ch)  
09.02. (czwartek), 10:15 – 12:00 s. 350 (Gm.Ch)

### Implantable Medical Devices

Dr inż. Michał Wojasiński

30.01. (poniedz.), 8:15 – 10:00 s. 121 ICHiP  
06.02. (poniedz.), 8:15 – 10:00 s. 4 ICHiP

### Separation Processes in Biotechnology

Dr hab. inż. Paweł Sobieszuk, prof. uczelni

31.01. (wtorek), 12:15 – 14:00 s. 166 ICHiP  
07.02. (wtorek), 12:15 – 14:00 s. 166 ICHiP

Przewodniczący  
*Mikołaj Giedach*  
Wydziałowej Rady Samorządu  
Wydziału Chemicznego PW

PRODZIEKAN  
WYDZIAŁU CHEMICZNEGO  
*Aldona Zalewska*  
dr hab. inż. Aldona Zalewska  
prof. uczelni