

Struktura Organizacyjna Wydziału Biologii US

Struktura organizacyjna Wydziału Biologii US

- **Instytut Badań nad Bioróżnorodnością**

- Katedra Biologii Molekularnej i Cytologii
- Katedra Chemii i Ochrony Środowiska Wodnego
- Katedra Ekologii i Ochrony Środowiska
- Katedra Taksonomii Roślin i Fitogeografii
- Katedra Zoologii Bezkręgowców i Limnologii
- Katedra Zoologii Kręgowców i Antropologii
- Pracownia Badań Eksperymentalnych Środowiska

- **Katedra Biochemii**

- **Katedra Biotechnologii Roślin**

- **Katedra Botaniki i Ochrony Przyrody**

- Pracownia Palinologii i Aerobiologii
- Pracownia Botaniki Ogólnej
- Pracownia Systematyki i Ekologii Grzybów
- Pracownia Chorologii i Systematyki Roślin Naczyniowych

- **Katedra Fizjologii**

- Pracownia Fizjologii Człowieka
- Pracownia Fizjologii Zwierząt

- **Katedra Fizjologii i Inżynierii Genetycznej Roślin**

- **Katedra Genetyki Ogólnej i Molekularnej**

- Pracownia Badań Molekularnych Patogenów Przenoszonych przez Kleszcze
- Pracownia Genetyki Stosowanej i Środowiskowej

- **Katedra Mikrobiologii**

- **Katedra Immunologii**

- **Katedra Hydrobiologii i Zoologii Ogólnej**

- Pracownia Parazytologii i Ochrony Środowiska
- Pracownia Biologii i Kriokonserwacji Nasienia

- **Centrum Edukacji Środowiskowej w Małkocinie**

- **Centrum Biologii Molekularnej i Biotechnologii**

Metryczka

Odpowiedzialny za treść:	Maciej Umiastowski
Data wytworzenia:	23.04.2019
Opublikował w BIP:	Maciej Umiastowski
Data opublikowania:	23.04.2019 10:09
Ostatnio zaktualizował:	Maciej Umiastowski
Data ostatniej aktualizacji:	23.04.2019 10:12
Liczba wyświetleń:	276