

INŻYNIERIA POLITECHNIKI BYDGOSKIEJ

17 października 2023



PROGRAM

POZNAJ ŚWIAT INŻYNIERA ZOOTECHNIKI

9.00 - 9.05 - Powitanie - Pani Dziekan WHiBZ dr hab. inż. Małgorzata Grabowicz, prof. PBŚ, sala 129B

9.05 - 9.20 - Przedstawienie kierunku Zootechnika - dr hab. inż. Beata Sitkowska, prof. PBŚ, sala 129B

9.20 - 9.30 - Studia z perspektywy studenta - Mikołaj Ciaciuch, Daria Jaszowska, sala 129B

9.30 - 9.40 - Moja praca - moja pasja - dr inż. Bogusław Chachaj, sala 129B

Wykład plenarny

10.00 - 10.30 - Rybka lubi pływać - czyli o biologii i ekologii ryb - dr inż. Bogusław Chachaj, akwarium na zewnątrz/sala 129B

Poczuj się jak student Zootechniki i weź udział w zajęciach praktycznych

3 grupy rotacyjne realizują warsztaty w następującym przedziale czasowym:

10.45 - 11.15 ; 11.30 - 12.00 ; 12.15 - 12.45

Warsztat I - Izolacja DNA domowym sposobem - dr inż. Sebastian Knaga, dr Olha Yatsenko, sala 219

INŻYNIERIA POLITECHNIKI BYDGOSKIEJ

17 października 2023



Warsztat II - Budowa i położenie narządów wewnętrznych zwierząt - dr inż. Włodzimierz Nowicki, sala 18

Warsztat III - Mikroflora powietrza - izolacja i identyfikacja wybranych grup drobnoustrojów - dr hab. inż. Katarzyna Budzińska, prof. PBŚ, dr inż. Anita Jurek, dr inż. Krzysztof Berleć, sala 320A

Z perspektywy pracodawcy

13.00 - 14.00 - spotkanie z przedstawicielami otoczenia społeczno - gospodarczego, sala 129B

Strefa kół naukowych: ZWIERZOPOROZUMIENIE, AVIUM, ALFA ANIMALIS, VIPER, EKOLOGII ZWIERZĄT

POZNAJ ŚWIAT INŻYNIERA ZOOFIZJOTERAPII I PIELEGNACJI ZWIERZĄT

9.00 - 9.05 - Powitanie - Pani Prodziekan WHiBZ dr inż. Beata Głowińska, prof. PBŚ, sala 128

9.05 - 9.20 - Przedstawienie kierunku Zoofizjoterapia i pielęgnacja zwierząt - dr inż. Natasza Świącicka, prof. PBŚ, sala 128

INŻYNIERIA POLITECHNIKI BYDGOSKIEJ

17 października 2023



9.20 - 9.30 - Studia z perspektywy studenta - Julia Łętowska - sala 128

9.30 - 9.40 - Moja praca - moja pasja - mgr inż. Kamila Jendraszak, sala 128

Wykład plenarny

10.00 - 10.30 - Strategia 5F u psów i kotów - dr inż. Natasza Świąćicka, prof. PBŚ,
sala 128

Poczuj się jak student Zoofizjoterapii i pielęgnacji zwierząt i weź udział w zajęciach praktycznych

3 grupy rotacyjne realizują warsztaty w następującym przedziale czasowym:

10.45 - 11.15 ; 11.30 - 12.00 ; 12.15 - 12.45

Warsztat I - Znajdź mnie - czyli schorzenia ortopedyczne w obrazie RTG - lek. wet.
Bartłomiej Babiński, sala 128

Warsztat II - Kości naszych milusińskich - dr inż. Jan Wach, sala 22

Warsztat III - Psi fitness - mgr inż. Kamila Jendraszak, sala 19

Z perspektywy pracodawcy

13.00 - 14.00 - spotkanie z przedstawicielami otoczenia społeczno - gospodarczego,
sala 128

INŻYNIERIALIA POLITECHNIKI BYDGOSKIEJ

17 października 2023



Strefa kół naukowych: ZWIERZOPOROZUMIENIE, AVIUM, ALFA ANIMALIS, VIPER,
EKOLOGII ZWIERZĄT

POZNAJ ŚWIAT INŻYNIERA INSPEKCJI WETERYNARYJNEJ

9.00 - 9.05 - Powitanie - Pani dr hab. inż. Aleksandra Dunisławska, prof. PBŚ,
sala 129A

9.05 - 9.20 - Przedstawienie kierunku Inspekcja weterynaryjna -
dr hab. inż. Mirosław Banaszak, prof. PBŚ, sala 129A

9.20 - 9.30 - Studia z perspektywy studenta - Weronika Krajniak, sala 129A

9.30 - 9.40 - Moja praca - moja pasja - dr inż. Elżbieta Pietrzak, sala 129A

Wykład plenarny

10.00 - 10.30 - Od owadów do inżynierii ekologicznej - dr hab. Tadeusz Barczak, prof.
PBŚ, sala 129A

Poczuj się jak student inspekcji weterynaryjnej i weź udział w zajęciach praktycznych

3 grupy rotacyjne realizują warsztaty w następującym przedziale czasowym:

10.45 - 11.15 ; 11.30 - 12.00 ; 12.15 - 12.45

Warsztat I - Zajęcia z jajem - dr inż. Agata Szczerba, dr inż. Elżbieta Pietrzak,
sala 228

INŻYNIERIA POLITECHNIKI BYDGOSKIEJ

17 października 2023



Warsztat II - Jakie tajemnice skrywa krew? - dr Karolina Ropejko, sala 20

Warsztat III - Roztocze pasożytnicze - preparowanie i diagnostyka - dr inż. Radomir Graczyk, sala 15 (bud. B)

Z perspektywy pracodawcy

13.00 - 14.00 - spotkanie z przedstawicielami otoczenia społeczno - gospodarczego, sala 129A

Strefa kół naukowych: ZWIERZOPOROZUMIENIE, AVIUM, ALFA ANIMALIS, VIPER, EKOLOGII ZWIERZĄT