**Rozkład zajęć
behawiorystyka zwierząt - ogólna - niestacjonarne - Studia I stopnia, rok 1 semestr 1
*Zakres od 05-10-2024 r. do 19-01-2025 r.***

**Grupy: wykładowa 2024/2025, audytoryjna 1 2024/2025, audytoryjna 2 2024/2025, laboratoryjna 1 2024/2025, laboratoryjna 2 2024/2025, laboratoryjna 3 2024/2025, laboratoryjna 4 2024/2025,**

**Piątek**

**Sobota** 5.10; 16.11; 23.11; 18.01

**07:30 - 09:45

2 godz.
NP**

**08:00 - 09:30

2 godz.
NP**

**09:45 - 11:40

2 godz.
NP**

Wy. **Przedmiot humanistyczno-społeczny**
wykładowa
B WET

*7 spotkań (4)*

**11:45 - 12:45

1 godz.
NP**

Wy. **Anatomia zwierząt**
wykładowa
B PROS

*7 spotkań (4)*

**12:45 - 14:40

2 godz.
NP**

**Niedziela** 6.10; 17.11; 24.11; 19.01

**16:45 - 19:00

3 godz.
NP**

Ćw. **Technologie informacyjne**
201 ZOOT
laboratoryjna 3 - 6.10; 24.11

laboratoryjna 4 - 17.11; 19.01

*2 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

laboratoryjna 5 - 17.11; 19.01

**16:45 - 19:00

3 godz.
NP**

Ćw. **Pierwsza pomoc przedmedyczna**
laboratoryjna 3 - 17.11; 19.01

laboratoryjna 4 - 6.10; 24.11
311 AgroI

*2 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

laboratoryjna 5 - 6.10; 24.11

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Język obcy 1**
audytoryjna 1, audytoryjna 2, audytoryjna 3
sale 204, 205 AgroII

*7 spotkań*

**12:15 - 14:30

3 godz.
NP**

Wy. **Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt**
Wykładowa
301AGROII

*3 spotkania stacjonarne* - 17.11; 24.11; 19.01

**12:15 - 14:30

3 godz.
NP**

Wy. **Pierwsza pomoc przedmedyczna**
wykładowa
301AGROII

*1 spotkanie stacjonarne -* 6.10

**11:00 - 12:10

3 godz.
NP**

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
laboratoryjna 5

345 ZOOT *4 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

**11:00 - 12:10

3 godz.
NP**

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
laboratoryjna 4

345 ZOOT *4 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

**09:50 - 11:00

1 godz.
NP**

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
laboratoryjna 3

345 ZOOT *4 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
laboratoryjna 2

345 ZOOT *4 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

**08:40 - 09:50

1 godz.
NP**

**07:30 - 08:40

1 godz.
NP**

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
laboratoryjna 1

345 ZOOT *4 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

Ćw. **Technologie informacyjne**
laboratoryjna 1 - 5.10; 23.11

laboratoryjna 2 - 16.11; 18.01
201 ZOOT

*2 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

**16:45 - 19:00

3 godz.
NP**

**16:45 - 19:00

3 godz.
NP**

Ćw. **Pierwsza pomoc przedmedyczna**
laboratoryjna 1 - 16.11; 18.01

laboratoryjna 2 - 5.10; 23.11

311 AgroI

*2 spotkania stacjonarne w grupie laboratoryjnej*

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

**12:45 - 14:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Anatomia zwierząt**
audytoryjna 3
A PROS *7 spotkań (4)*

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt**
audytoryjna 1
27 ZOOT *7 spotkań (4)*

**12:45 - 14:40

2 godz.
NP**

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt**
audytoryjna 3
122 ZOOT *7 spotkań (4)*

Ćw. **Anatomia zwierząt**
audytoryjna 2
B PROS *7 spotkań (4)*

Ćw. **Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt**
audytoryjna 2
27 ZOOT *7 spotkań (4)*

Ćw. **Anatomia zwierząt**
audytoryjna 1
B PROS *7 spotkań (4)*

Wy. **BHP i ergonomia pracy**
wykładowa
B WET

*3 spotkania* 16.11; 23.11; 18.01

Wy. **Propedeutyka behawiorystyki**
wykładowa
B WET

*1 spotkanie* 5.10;

**18:00 - 20:15

2 godz.
NP**

Ćw. **Technologie informacyjne**

laboratoryjna 1 18.10
laboratoryjna 2 18.10

laboratoryjna 3 25.10

laboratoryjna 4 25.10

laboratoryjna 5 25.10

*1 spotkanie w grupie laboratoryjnej*

**16:45 - 19:00

3 godz.
NP**

Ćw. **Technologie informacyjne**
laboratoryjna 1, laboratoryjna 2

*3 spotkania w grupie laboratoryjnej*

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt**

audytoryjna 1

Ćw. **Anatomia zwierząt**

audytoryjna 2, audytoryjna 3

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

**12:45 - 14:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt**

audytoryjna 2, audytoryjna 3

**12:45 - 14:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Anatomia zwierząt**

audytoryjna 1

**11:45 - 12:45

1 godz.
NP**

Wy. **Anatomia zwierząt**

wykładowa

**09:45 - 11:40

2 godz.
NP**

Wy. **Przedmiot humanistyczno-społeczny**

Psychologiczne podstawy pracy z klientem
wykładowa

Wy. **Propedeutyka behawiorystyki**

wykładowa

*3 spotkania*

**16:00 - 18:15

4 godz.
NP**

Ćw. **Regulacje prawne w hodowlach zwierząt**
audytoryjna 1, audytoryjna 2

*1 spotkanie* 11.10

**12:15 - 14:30

1 godz.
NP**

W. **Regulacje prawne w hodowlach zwierząt**
wykładowa

*3 spotkania*

**14:45 - 16:40

2 godz.
NP**

Ćw. **Język obcy 1**
audytoryjna 1, audytoryjna 2, audytoryjna 3

*3 spotkania*

**16:45 - 19:00

3 godz.
NP**

Ćw. **Technologie informacyjne**
laboratoryjna 3, laboratoryjna 4, laboratoryjna 5

*3 spotkania w grupie laboratoryjnej*

**11:15 - 12:15

1 godz.
NP**

Ćw. **Regulacje prawne w hodowlach zwierząt**
audytoryjna 2, audytoryjna 3

*3 spotkania*

**10:30 - 11:15

1 godz.
NP**

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
audytoryjna 2, audytoryjna 3

*3 spotkania*

Ćw. **Regulacje prawne w hodowlach zwierząt**
audytoryjna 1

*3 spotkania*

**10:15 - 11:15

1 godz.
NP**

**07:45 - 10:00

3 godz.
NP**

Wy. **Mikrobiologia ogólna**
wykładowa

*3 spotkania*

**Rozkład zajęć
behawiorystyka zwierząt - ogólna - niestacjonarne - Studia I stopnia, rok 1 semestr 1
*Zakres od 11-10-2024 r. do 27-10-2024 r.***

**Grupy: wykładowa 2024/2025, audytoryjna 1 2024/2025, audytoryjna 2 2024/2025, laboratoryjna 1 2024/2025, laboratoryjna 2 2024/2025, laboratoryjna 3 2024/2025, laboratoryjna 4 2024/2025,**

**Piątek** 11.10; 18.10; 25.10

**Sobota** 12.10; 19.10; 26.10

**07:30 - 09:45

2 godz.
NP**

**Niedziela** 13.10; 20.10; 27.10

**11:15 - 12:00

1 godz.
NP**

Ćw. **Mikrobiologia ogólna**
audytoryjna 1

*3 spotkania*