**Podyplomowe Studia z Rolnictwa**

**Rozkład zajęć dydaktycznych I semestr (zimowy) 2024/2025**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Godzina od- do | **I Zjazd 19.X****sala 201** | **I Zjazd 20.X****sala 201** | **II Zjazd 9.XI****sala 201** | **II Zjazd 10.XI****sala 201** | **III Zjazd 23.XI****sala 201** | **III Zjazd 24.XI****sala 201** |
| **sobota** | **niedziela** | **sobota** | **niedziela** | **sobota** | **niedziela** |
| **8.15-9.00** | Rolnictwo | Marketing | Łąkarstwo | Marketing | Integrowana | Podstawy |
| **9.05-9.50** | ekologiczne | Rolniczy | Prof. dr hab. | Rolniczy | ochrona roślin | uprawy roli |
| **9.55-10.40** | Dr hab. | Dr hab. A Ginter | J. Sosnowski | Dr hab. A Ginter | Prof. dr hab. | Prof. dr hab. |
| **10.45-11.30** | T. Skrajna | (4w.+1ćw.) | (5ćw.) | (1w.+4ćw.) | C. Tkaczuk | K. Zarzecka |
| **11.30-12.15** | (5w.) |  | Łąkarstwo |  | (5w.) | (5w.) |
| **12.15-13.00** | *przerwa* | *przerwa* | *przerwa* | *przerwa* | *przerwa* | *przerwa* |
| **13.05-13.50** | Łąkarstwo | Żywienie | Żywienie | Rolnictwo | Technologie | Technologie |
| **13.55-14.40** | Prof. dr hab. | zwierząt z fizjol. | zwierząt z fizjol. | ekologiczne | uprawy roślin | uprawy roślin (5 ćw.) |
| **14.45-15.30** | J. Sosnowski | Dr hab. | Dr hab. | Dr hab. | Prof. dr hab. | Dr hab. |
| **15.35-16.20** | (5w.) | A. Milczarek | A. Milczarek | T. Skrajna | K. Zarzecka(4w.) | E. Radzka |
| **16.25-17.10** | Łąkarstwo | (5w.) | (5ćw.) | (5ćw.) |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Godzinaod- do | **IV Zjazd 07.XII****sala 201** | **IV Zjazd 08.XII****sala 201** | **V Zjazd 25.I****sala 201** | **V Zjazd 26.I****sala 201** |
| **sobota** | **niedziela** | **sobota** | **niedziela** |
| **8.15-9.00** | Integrowana | Technologie | Integrowana | Podstawy |
| **9.05-9.50** | ochrona roślin | uprawy roślin | ochrona roślin (5ćw.) | uprawy roli |
| **9.55-10.40** | Prof. dr hab. | Prof. dr hab. | Prof. dr hab. | Dr. inż. E. |
| **10.45-11.30** | C. Tkaczuk (2w.+2ćw.) | K. Zarzecka | C. Tkaczuk | Rzążewska |
| **11.30-12.15** | *przerwa* | (5w.) |  | (5ćw.) |
| **12.15-13.00** | Podstawy chemii | *przerwa* | *przerwa* | *przerwa* |
| **13.05-13.50** | rolniczej (2w.+2 ćw.) | Technologie | Podstawy chemii | Podstawy chemii |
| **13.55-14.40** | Prof. dr hab. | uprawy roślin (4ćw.) | rolniczej (4ćw.) | rolniczej (4w.) |
| **14.45-15.30** | B. Symanowicz | Prof. dr hab. | Prof. dr hab. | Prof. dr hab. |
| **15.35-16.20** |  | K. Zarzecka | B. Symanowicz | B. Symanowicz |

**Zajęcia odbywają się w sali 201 - ul. Prusa 14**

**Terminy zjazdów:**

**I 19-20 października 2024 r.**

**II 9-10 listopada 2024 r.**

**III 23-24 listopada 2024 r.**

**IV 7-8 grudnia 2024r.**

**V 25-26 stycznia 2025 r.**