

**ROZKŁAD ZAJĘĆ SZKOŁY DOKTORSKIEJ UNIWERSYTETU W SIEDLCACH
W SEMESTRZE LETNIM W ROKU AKADEMICKIM 2023/2024**

II ROK

Godzina od-do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 ⁰⁰ -9 ⁰⁰		Chemia koordynacyjna metali w zastosowaniach (w.)			
9 ⁰⁰ -10 ⁰⁰		dr hab. A.Kamecka s. 118, INCH, ul. 3-go Maja 54 w terminach*			
10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰					Asymmetric synthesis (w.) dr hab. R.Kawęcki s. 214, INCH, ul. 3-go Maja 54 w terminach*
11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰					Nowoczesne techniki badawcze w historii (ćw.) dr hab. M.Kruszyński s. 2.12, ul. Żytnia 39 Termin B
12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰		Upowszechnianie i komercjalizacja wyników działalności naukowej (wykład) dr hab. inż. E. Malinowska s. 101 (ul. Prusa 14) Termin B	Elementy semiotyki w naukach o bezpieczeństwie (ćw.) prof. A.Glen s. 0.51, ul. Żytnia 39 Termin B	Contemporary security threats (ćw.) dr hab. inż. R.Białoskórski s. 0.51, ul. Żytnia 39 Termin A	Seminarium doktoranckie dr hab. D.Branowska s. 209, INCH, ul. 3-go Maja 39
13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰		Metody analiz hydrologiczno-meteorologicznych dr hab. inż. E.Radzka s. 109, IRiO, ul. Prusa 14 w terminie**	Current problems of plant protection (Aktualne problemy ochrony roślin) prof. C.Tkaczuk s. 109,IRiO, ul. Prusa 14 w terminie***	Seminarium doktoranckie prof. S.Jarmoszko s. 1.12, ul. Żytnia 39	Biology of primeval forest (Biologia pierwotnego lasu) (w.) dr hab. D.Czeszczewik s. 126 INB, ul. Prusa 14 Termin B
14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰				Chemiczne podstawy życia i śmierci (w.) dr hab. H.Sytykiewicz s. 38, INB, ul. Prusa 14 w terminach*	Seminarium doktoranckie prof. A.Gołowski s. 212, INB ul. Prusa 14
15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰		Seminarium doktoranckie prof. B.Symanowicz s. 7, IRiO, ul. Prusa 14			Seminarium doktoranckie dr hab. inż. K.Młynek s. 216 IZiR, ul. Prusa 14
16 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	Behawior zwierząt gospodarskich (w.) dr hab. inż. R.Niedziółka s. 301 IZiR, ul. Prusa 14 Termin A	Diagnostyka jakości mięsa (w.) dr hab. inż. A.Zybert s. 317 IZiR, ul. Prusa 14 Termin B			
17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰					
18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰					
19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰	Termin A: 26.02; 11.03; 25.03; 15.04; 29.04; 13.05; 03.06; 17.06.2024r. (w tym dniu zajęcia kończą się 45 minut wcześniej) Termin B: 04.03; 18.03; 08.04; 22.04; 06.05; 20.05; 10.06; 17.06.2024r. (w tym dniu zajęcia zaczynają się 45 minut później)	*27.02; 05.03; 12.03; 19.03; 26.03.2024r. **27.02; 12.03; 26.03; 16.04;30.04.2024r ***05.03; 19.03; 09.04; 23.04; 07.05.2024r Termin B: 05.03; 19.03; 09.04; 23.04; 07.05; 21.05; 11.06; 18.06.2024r. (w tym dniu zajęcia zaczynają się 45 minut później)	*28.02; 06.03; 13.03; 20.03; 27.03.2024r Termin A: 28.02; 13.03; 27.03; 10.04; 24.04; 22.05; 05.06; 19.06.2024r. (w tym dniu zajęcia kończą się 45 minut wcześniej) Termin B: 06.03; 20.03; 03.04; 17.04; 08.05; 29.05; 12.06; 19.06.2024r. (w tym dniu zajęcia zaczynają się 45 minut później)	Termin B: 07.03; 21.03; 11.04; 25.04; 16.05; 27.05 (poniedziałek); 13.06; 20.06.2024r. (w tym dniu zajęcia zaczynają się 45 minut później)	*01.03; 08.03; 15.03; 22.03; 05.04; 12.04; 19.04; 26.04; 10.05; 17.05.2024r. Termin B: 08.03; 22.03; 12.04; 26.04; 17.05; 07.06; 21.06; 24.06.2023r. (poniedziałek - w tym dniu zajęcia zaczynają się 45 minut później, seminarium doktoranckie od 11.45 do godz. 13.15.130)

LEGENDA:

Zajęcia dla wszystkich dyscyplin

Zajęcia dla dyscypliny: nauki o bezpieczeństwie

Zajęcia dla dyscypliny: historia

Zajęcia dla dyscypliny: nauki chemiczne

Zajęcia dla dyscypliny: rolnictwo i ogrodnictwo

Zajęcia dla dyscypliny: nauki biologiczne

Zajęcia dla dyscypliny: zootechnika i rybactwo