

**Rozkład zajęć**  
**Biologia - biologia stosowana - stacjonarne - Studia I stopnia**  
**Zakres od 21-02-2022 r. do 10-06-2022 r.**  
**Rok 3, semestr 6**

Grupy: Grupa wykładowa, Grupa audytoryjna, Grupa laboratoryjna

Poniedziałek	Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek
<b>Brak zajęć</b>	07:45 - 09:15	Ćw. Ekologia i biologia ssaków Grupa audytoryjna 222 ZOOT <b>Co 2 tygodnie, od 22.02</b>	08:00 - 09:30	Ćw. Mikroorganizmy antagonistyczne i toksynotwórcze Grupa audytoryjna 020 DOŚW. 50a <b>Co 2 tygodnie, od 23.02</b>	08:00 - 09:45	Ćw. Hydrobiologia Grupa laboratoryjna 032 FELIN	<b>Brak zajęć</b>
	07:45 - 09:15	Wy. Ekologia i biologia ssaków  Grupa wykładowa 222 ZOOT <b>Co 2 tygodnie, od 01.03</b>	08:00 - 09:30	Wy. Mikroorganizmy antagonistyczne i toksynotwórcze Grupa wykładowa 020 DOŚW. 50a <b>Co 2 tygodnie, od 02.03</b>	10:00 - 11:30	Wy. Hydrobiologia  Grupa wykładowa 031 FELIN	
	09:30 - 11:00	Ćw. Bioindykacja Grupa laboratoryjna 222 ZOOT <b>Co 2 tygodnie, od 22.02</b>	09:45 - 10:30	Wy. Ewolucjonizm  Grupa wykładowa 020 DOŚW. 50a	11:45 - 13:15	Ćw. Metody badań terenowych Grupa audytoryjna 031 FELIN <b>Co 2 tygodnie, od 24.02</b>	
	09:30 - 11:00	Wy. Bioindykacja Grupa wykładowa 222 ZOOT <b>Co 2 tygodnie, od 01.03</b>	10:45 - 12:15	Ćw. Ewolucjonizm  Grupa laboratoryjna 020 DOŚW. 50a	11:45 - 13:15	Wy. Metody badań terenowych  Grupa wykładowa 031 FELIN <b>Co 2 tygodnie, od 03.03</b>	
	13:45 - 15:15	Ćw. Seminarium dyplomowe 2  Grupa wykładowa 202AGROII			13:30 - 15:00	Ćw. Ekotoksykologia Grupa audytoryjna 031 FELIN <b>Co 2 tygodnie, od 24.02</b>	
				13:30 - 15:00	Wy. Ekotoksykologia Grupa wykładowa 031 FELIN <b>Co 2 tygodnie, od 03.03</b>		