

**HARMONOGRAM LETNIEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ**

Przedmiot	Egzaminator	Termin egzaminu	
		pisemnego	sala
<b>I rok studiów 1 stopnia</b>			
Chemia organiczna	prof. dr hab. Andrzej Skoczowski	16.06.2026 GODZ.10.00	D9-415
Zoologia kręgowców	dr hab. Ewa Węgrzyn, prof. UR	19.06.2026 GODZ.10.00	D9-415
Różnorodność i ewolucja roślin, glonówi grzybów	dr hab. Mateusz Wolanin, prof. UR	17.06.2026 GODZ.10.00	D9-18
Mikrobiologia	dr Ewelina Kuna	18.06.2026 GODZ.10.00	D9-18
<b>II rok studiów 1 stopnia</b>			
Genetyka	dr hab. Mateusz Mołoń, prof. UR	26.06.2026 GODZ.10.00	D9-415
Ochrona środowiska i przyrody	dr hab. Konrad Leniowski, prof. UR	15.06.2026 GODZ.12.30	D9-112
Fizjologia zwierząt	dr hab. Waldemar Grzegorzewski, prof. UR	23.06.2026 GODZ.10.00	D9-415
Fizjologia roślin	prof. dr hab. Andrzej Skoczowski	16.06.2026 GODZ.12.00	D9-415
<b>III rok studiów 1 stopnia</b>			
Etologia	dr hab. Konrad Leniowski, prof. UR	19.06.2026 GODZ.8.00	D9-18
Antropopresja i wymieranie gatunków	dr hab. Ewa Węgrzyn, prof. UR	16.06.2026 GODZ.8.00	D9-112
Podstawy systematyki organizmów	dr hab. Bartosz Piechowicz, prof. UR	15.06.2026 GODZ.8.00	D9-415
Zbiorowiska roślinne Polski	dr hab. Tomasz Durak, prof. UR	18.06.2026 GODZ.13.30	A0.B1-243