

**Rozkład zajęć w semestrze zimowym 2021/2022**  
**Bioinżynieria – II rok - stacjonarne - Studia II stopnia**

Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek	Piątek
08:00 - 09:30	Wy. Hodowla molekularna / Bioinżynieria mikroorganizmów Co 2 tyg. 207 AGRO II	08:15 - 09:00	Wy. Bionanotechnologie 102 AGRO II	09:45 - 11:15	Wy. / Ćw. Biotechnologiczne zagrożenia środowiska 304 LESZCZ 7	<b>Brak zajęć</b>	<b>Brak zajęć</b>
09:45 - 11:15	Ćw. Hodowla molekularna 331 AGRO I lub (9:30-11:00 sala 304 AGRO II)	12:00 - 13:30	Ćw. Bionanotechnologie 331 AGRO I	11:30 - 13:00	Wy. / Ćw. Zagrożenia mikrobiologiczne 304 LESZCZ. 7		
11:15 - 12:00	Wy. Ochrona zasobów genetycznych roślin i zwierząt 104 AGRO II	14:15 - 15:45	Ćw. Seminarium magisterskie 115 AGRO I	13:30 - 15:00	Ćw. Bioinformatyka w modelowaniu molekularnym 112 AGRO I		
14:45 - 15:30	Ćw. Ochrona zasobów genetycznych roślin i zwierząt 4 AGRO II			15:00 - 16:00	Wy. Bioinformatyka w modelowaniu molekularnym 112 AGRO I		
15:30 - 17:00	Wy./ Ćw. Komerccjalizacja wyników badań naukowych 4 AGRO II						
<b>12:15 - 13:00</b> Wy. Doświadczalnictwo i biometria w bioinżynierii 404 AGRO I				<b>08:00 - 09:30</b> Ćw. Bioinżynieria mikroorganizmów 304 LESZCZ 7			
<b>13:00 - 14:30</b> Ćw. Doświadczalnictwo i biometria w bioinżynierii 404 AGRO I							