

Biotechnologia - III rok studiów licencjackich
Rozkład zajęć w semestrze LETNIM, rok akademicki 2019/2020

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	Inżynieria bioprocusowa wykład dr K. Cieślik-Boczula godz. 8.00-10.00 sala IBB Wydział Chemii			
Enzymologia prof. J. Otlewski godz. 9.15-11.45 Aula 1.03			Inżynieria bioprocusowa ćw. dr K Cieślik-Boczula	Seminarium j. angielski <u>dr hab. M. Żuk</u> godz. 9.30-11.00; s 0.31 <u>prof. M. Zakrzewska</u> godz. 10.00-12.00; s 0.32 <u>dr M. Wiktor</u> godz. 9.30-11.00; s.0.30 <u>prof. A. Kulma</u> godz. 10.00-11.45; s. 0.45
Immunologia – ćw. Start 9.03.2020 s. 1.09	Inżynieria bioprocusowa-ćw. ; dr K. Cieślik-Boczula gr 1 godz. 10.15-12.30 gr 2 godz. 12.30-14.45 gr 3 17.15-19.30 Wydział Chemii; sala nr 1	Inżynieria bioprocusowa ćw. dr K Cieślik-Boczula Enzymologia – ćw. dr hab. D. Krowarsch s 1.34 Immunologiia – ćw. dr A. Marchwicka	Immunologiia – ćw. dr A. Marchwicka Enzymologia – ćw. dr hab. D. Krowarsch s 1.34	Immunologia -wykład prof. E. Marcinkowska godz. 12.00-13.30 Aula 1.03
Inżynieria kom. i tk. zwierząt -/+ dr hab. A Mazur g.16.00-18.00 Aula 1.05	Enzymologia – ćw. dr hab. D. Krowarsch s 1.34	Inżynieria komórek i tkanek roślinnych Dr hab. M. Żuk	Inżynieria komórek i tkanek zwierzęcych dr A. Simiczyjew	
Inżynieria kom i tk. roślin +/- prof. A. Kulma g.16.00-18,00 Aula 1.05	Immunologiia – ćw. dr A. Marchwicka start 5 marca po 2 grupy s 1.35	Inżynieria komórek i tkanek zwierzęcych dr A. Simiczyjew		Biogospodarka -/+ dr A Jaromin godz. 14.00-15.30 Aula 1.03
	Inżynieria komórek i tkanek zwierzęcych dr A. Simiczyjew			Ochrona własności intelektualnej +/- dr Jagoda Mrzygłocka -Chojnacka godz. 17.00-18.30 Aula 1.03