

sala 0.05 – budynek F1, Instytut Inżynierii Rolniczej

sala 019 – budynek F1, Instytut Inżynierii Rolniczej

sala 1 K – budynek E4, Zakład Biologii Roślin

sala 101 – budynek E5, Katedra Genetyki

sala 103 – budynek E5, Katedra Genetyki

sala 105 – budynek E3, Zakład Antropologii

sala 106 – budynek E3, Zakład Antropologii

sala 109 – budynek A5

sala 14 O – budynek E2, Instytut Biologii Środowiskowej

sala 15 GO – budynek E2, Instytut Biologii Środowiskowej

sala 16 Z – budynek E2, Instytut Biologii Środowiskowej

sala 17 Z – budynek E2, Instytut Biologii Środowiskowej

sala 204 – budynek E5, Katedra Genetyki

sala 218 – budynek E13, Zakład Hodowli Drobiu

sala 230 – budynek E13, Katedra Higieny Środowiska i Dobrostanu Zwierząt

sala 301 – budynek E3, Zakład Antropologii

sala 302 – budynek E13, Zakład Hodowli Bydła i Produkcji Mleka

sala 325 – budynek A5

sala 366 – budynek E11, Zakład Hodowli Trzody Chlewnej i Koni

sala 377 – budynek E11, Zakład Hodowli Trzody Chlewnej i Koni

sala 391 – budynek E11, Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa

sala 392 – budynek E11, Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa

sala 396 – budynek E11, Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa

sala 5 K – budynek E4, Zakład Biologii Roślin

sala 6 K – budynek E4, Zakład Biologii Roślin

sala 7 K – budynek E4, Zakład Biologii Roślin

sala 8 W – budynek E3, Zakład Antropologii

sala AB – budynek E12

sala AZ – budynek E12

Sala II R znajduje się w Gmachu Głównym, ul. Norwida 25/27, II piętro

Sala VI R znajduje się w Gmachu Głównym, ul. Norwida 25/27, II piętro

sala własna Zakładu Mikrobiologii, ul. C.K. Norwida 31 - Wydział Medycyny Weterynaryjnej

sale 250 (do 256) w Katedrze Fizyki i Biofizyki (Gmach Główny, ul. Norwida 25/27, II piętro)



UNIwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

