

Laboratoria i pracownie - infrastruktura badawcza

Nr pomieszczeń	Jednostka (Instytut/zakład)	Nazwa laboratorium/pracowni	Wyposażenie laboratorium
300	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII: LABORATORIUM ELEKTROFOREZY: LABORATORIUM BIOTECHNOLOGICZNO - MYKOLOGICZNE	Analizator genetyczny - sekwenator automatyczny (Life Technologies – 3500 Series Genetic Analyzer), Termocykler gradientowy (Bio-Rad – T100), Zestaw oczyszczania wody (Merck – MiliQ Direct), Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem (Eppendorf – 5430R), Wytrząsarka - termoblok (Biometra), ThermoShaker TSC, Termocykler gradientowy (Bio- Rad – T100, Zamrażarka (BOSCH GSN54AW31F)
-020	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - KOMORY FITOTRONOWE	Komory fitotronowe Votsch VB 1014 – 2 szt., Komora klimatyczna, Votsch, Inkubator
300, 300 A	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - LABORATORIUM BIOCHEMII I BIOTECHNOLOGI	Autoklaw (sterylizator), SMS ELMi ESS-207, Digestrium PolLab-Q-Flow, Q Dynamic DSH-1800 S-S, Wirówka Mini Spin Eppendorf, Termoblok CH-100 z wbudowanym blokiem CH-1, A-BIOTECH
301 A, 302	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - LABORATORIUM KULTUR <i>IN VITRO</i> -	Komora fitotronowa Labconco-Logic Biohazard II, Mikroskop stereoskopowy PZO; System do oczyszczania wody - dejonizator Solpure 78, Mieszadło magnetyczne MS11H, Mieszadło magnetyczne IKA RH basic 2, Łaźnia wodna - mini Labnet (6 litrów), Vortex (Wytrząsarka) IKA MS 3 digital, pH-metr CP-401 Elmetron, Chłodziarko-zamrażarka - LG - dwudrzwiowa
321, 321 A	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - Pomieszczenia - infrastruktura laboratorium	Komora laminarna POLON, Chłodziarka (Gorenje – R60398 HW), Chłodziarko-zamrażarka (Indesid – Baan12), Młynek miksujący (Retsch MixerMill – MM200); Mikromanipulator (Marzhäuser Wetzlar MMJ), Kuchenka mikrofalowa (Zelmer – MW4063DS), Szafa chłodnicza (CEBEA BOCHNIA –Sch-1/700)
322, 322 A	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII: LABORATORIUM ELEKTROFOREZY	System do elektroforezy pionowej, Protean II xi Cell z zasilaczem PowerPack Universal; Zestaw do elektroforezy (BIO-RAD Sub-Cell GT System, Wide Mini ReadySub-Cell GT Cell, PowerPac Basic Power Supply); Zestaw do dokumentacji i archiwizacji żeli (Bio-Rad – Molecular Imager GelDoc XR+)

425		Zespół laboratoriów: LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII	Termocykler Eppendorf EP Gradient S, Termocykler Biometra T-3; Eppendorf RealPlex Mastercykler ep gradient, Waga analityczna Metler Toledo; Spektrofotometr mikroplytkowy Biotek Synergy 2, Komputer stacjonarny, Drukarka HP LaserJet 1200, Inkubator Memmert, Kuchenka mikrofalowa, Wyrząsarka mikroplytkowa, Wyrząsarka, Suszarka laboratoryjna Komputer stacjonarny System dokumentacji żeli Quantum ST4-1000/26MX, Liofilizator Labconco 2.5 FreeZone, Aparat do elektroforezy poziomej Biometra Maxi, Aparat do elektroforezy pionowej Biometra, Zasilacz Biometra P 25 - 2 szt., Dejonizator - 2 szt., Wirówka z chłodzeniem Sigma 3K18, Spektrofotometr UV-VIS Helios Gamma, Autoklaw 10 l, Digestorium, Destylarka, Waga analityczna
803	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - Pomieszczenia - infrastruktura laboratorium: PRZESZCZEPIALNIA MIKROBIOLOGICZNA	Komora laminarna Heraeus, Inkubator chłodzący Heraeus, Szafa chłodnicza - 2 szt., Witryna chłodnicza Vestfrost – 3 szt., Suszarka laboratoryjna SUP-100
808	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - LABORATORIUM MIKROBIOLOGICZNE	Chłodziarko-zamrażarka, Wirówka SIGMA 1-14, Wyrząsarka Vortex Mixer, Termocykler T-Personal Biometra, Blok grzejno - chłodzący Labnet, Zestaw do dokumentacji żeli, Aparat do elektroforezy poziomej z zasilaczem Labnet, Kuchenka mikrofalowa
813	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - Pomieszczenia - infrastruktura laboratorium	Autoklaw parowy – 2szt., Destylarka, Dejonizator, Digestorium, Suszarka laboratoryjna
801, 806 A	IOEL/ZFLMiFD	Zespół laboratoriów - LABORATORIUM MYKOLOGII, FIZJOLOGII DRZEW I BIOCHEMII - Pomieszczenia - infrastruktura laboratorium: POKOJE TERMOSTATOWE	Pokój 1: Szafa termostatyczna ST-5 Fotoper – 2 szt., Witryna chłodnicza Vestfrost, Szafa chłodnicza – 4 szt., Szafa termostatyczna, Waga analityczna; Pokój 2: Incubator z chłodzeniem Termaks – 2 szt., Szafa termostatyczna – 2 szt., Suszarka laboratoryjna Termaks, Inkubator chłodzący Heraeus – 4 szt