

**Fundacja „Farmacja Dolnośląska” w roku 2018 zakupiła i przekazała na własność w formie darowizny Wydziałowi Farmaceutycznemu z Oddziałem Analityki Medycznej Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu, niżej wymienionego sprzętu, aparaturę oraz podręczniki akademickie:**

Spektrofotometr Jenway 7305 UV/Vis – 2 szt.

2-bębnowy tester ścieralności tabletek Electrolab INDIA P.LTD. – 1 szt.

Pipetę elektroniczną 8 kanałową Picus 10 300 ul – 1 szt.

Końcówki do pipet Optifit 5-350 ul. – 1 op.

BenchMixer Vortexer – 1 szt.

Głowicę do płytki i próbówki – 1 szt.

Komputer stacjonarny wraz z monitorem – 2 kom.

Aparat do mierzenia temperatury topnienia Mel-Temp 1102D – 1 szt.

Elektrodę inLab Redox AG – 1 szt.

Pipety szklane jednomiarowe Klasy B poj. 10 ml. szkło białe – 30 szt.

Mikroskop CX23 z obiektywem 4x,10x, 40 x - 2 szt.

Mikroskop Olympus studencki CX23 (wersja: 4x,10x,40x,100x) – 1 szt.

Podręczniki do Czytelni Fili Biblioteki Wydziału Farmaceutycznego – 46 szt.

Pipety automatyczna DISCOVERY COMFORT HTL – 4 szt.

Wytrząsarkę Velp Vortex z czujnikiem podczerwieni , B-3440 – 1 szt.

Pipetę elektroniczną, wielomiarową, Pipetmam, M model P100M – 1 szt.

Stojak na trzy pipety, F161405 – 1 szt.

Laptop HP 250 G6 do aparatury naukowej– 1 szt.

Urządzenie HP LaserJet Pro M130 nw – 1 szt.

Mix reakcyjny TAQPATH PROAMP W/ROX,10ML,GPR,10 ML Kit. – 1 szt.

Wytrząsarkę GFL 3015 – analogowa – 1szt.

Wagi Precyzyjne Scout SKX6201 – 3 szt.

Termometry szklany Amarell – 25 szt.

Komputer o zaawansowanych parametrach z oprogramowaniem- 1 szt.

Spektrofotometr SP830 PLUS - 1 szt.

Wytrząsarkę orbitalną Typ MS 3 BASIC – 1 szt.

Uniwersalna nakładka VG 3.3 z gumową wkładką – 1 szt.

Nakładka VG 3.31 na 54 PROB 1,5 ml do VV3 – 1 szt.

Nakładka VG 3.37 na płytkę do VV3/ Genius - 1 szt.

Pipetę E4-300XLS + firmy Mettler Toledo – 1 szt.

Pipetę E4-1000XLS + firmy Mettler Toledo – 1 szt.

System do filtracji do wielokrotnego użytku o poj. 250 ml – 2 szt.

System do filtracji do wielokrotnego użytku o poj. 500 ml – 2 szt.

System do filtracji do wielokrotnego użytku o poj. 1000 ml – 1 szt.

Przezroczysty wąż silikonowy śred. zew. 9 mm, śred. wew. 6mm – 2 szt.

Sączki membranowe MF-Millipore™ roz. 47 mm

Zmywarę – 1 szt.

Zestaw do elektroforezy poziomej.

Wartość przekazanej aparatury, podręczników i sprzętu wyniosła 141 961.13 złotych.