

## **KATEDRA CHEMII**

**Laboratoria:** 1.48, 1.49, 1.50, 1.50, 1.51/2 – pracownia aparaturowa, 1.75, 1.62

### **Aparatura specjalistyczna**

- HPLC (2 stanowiska termostatowane) z użyciem refraktometrów (2 sztuki)
- wielokątowy detektor rozpraszania światła laserowego Dawn DSP-F
- chromatograf ciekłowy SHIMADZU ZESTAW HPLC LC-10AS
- zestaw do chromatografii ciekłowej DIONEX ULTIMATE 300
- Chromatotron Harrison Research 7924T
- komora do obserwacji chromatogramów Camag
- Spektrofluorymetr F7000 HITACHI
- Spektrofotometr FTIR MATTSON 3020
- Spektrofotometr UV-VIS SHIMADZU UV 2101
- Spectromet FTIR Is50
- Analizator wielkości cząsteczek i zeta potencjału Malvern ZETASIZER NANO Ultra Red
- Elektronatrysk FLUIDNATEK