**portfolio**

### **dr n. farm. Magdalena Pizoń**

|  |
| --- |
| **•MIEJSCE PRACY** |
| Uniwersytet Medyczny w Lublinie Collegium PharmaceuticumKatedra Chemii Zakład Chemii Analitycznej IV pięto pok. 223ul. Chodźki 4A 20-093 Lublinemail: magdalena.pizon@umlub.pltel. 81 448 71 20**Działalność dydaktyczna** |
| **•PROWADZONE ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE** |
| farmacja II rok | chemia analityczna |
| analityka medyczna II rok | chemia analitycznaanaliza instrumentalna  |
| kosmetologia II rok | współczesne metody analizy instrumentalnej**Działalność naukowa** |
| **•DZIEDZINA DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ** |
| Analiza ilościowa i jakościowa związków małocząsteczkowych techniką HPLC i TLC. Optymalizacja układów chromatograficznych, izolacja analitów z matryc różnego pochodzenia (materiały roślinne, materiały biologiczne, tkanki) w wykorzystaniem różnych technik ekstrakcyjnych. Aktywność przeciwutleniająca różnymi technikami. Walidacja, weryfikacja metod analitycznych. |
| **•ZAINTERESOWANIA, hobby** |
| Gry planszowe, poszukiwanie nowych smaków w restauracjach, perfumiarstwo. |