Harmonogram prac w laboratorium przedmiotu

**Suplementy diety**

Studenci studiów I stopnia, kierunek Biotechnologia, specjalność Żywność funkcjonalna

Sala 420; czwartek 12.15-16.00

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Data | Temat ćwiczenia | Nauczyciel prowadzący  (obsługa techniczna) |
| 1 | 12.05.2022  godz. 12.15-14.00 | Spotkanie organizacyjne, przygotowanie odczynników | Dr inż. Dominika Kajszczak  (Dr inż. Piotr Drożdżyński) |
| 2 | 19.05.2022  godz. 12.15-16.00 | Ekstrakcja i oznaczanie zawartości związków fenolowych metodami spektrofotometrycznymi w handlowych suplementach diety |
| 3 | 26.05.2022  godz. 12.15-16.00 | Określenie profilu fenolowego handlowych suplementów diety metodą wysokosprawnej chromatografii cieczowej |

Termin sprawdzianu pisemnego do uzgodnienia