Harmonogram prac w laboratorium przedmiotu

**Naturalne przeciwutleniacze**

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 | 21.04.2022  godz. 12.15-14.00 | Spotkanie organizacyjne, przygotowanie odczynników | Dr inż. Dorota Sosnowska  (Dr inż. Piotr Drożdżyński) |
| 2 | 28.04.2022  godz. 12.15-16.00 | Oznaczanie efektywności zmiatania rodnika DPPH w obecności wzorcowych antyoksydantów |
| 3 | 05.05.2022  godz. 12.15-16.00 | Oznaczanie efektywności redukcji jonów żelaza(III) w obecności wzorcowych antyoksydantów  Porównanie wyników aktywności antyoksydacyjnej oznaczanej różnymi metodami. |

Termin sprawdzianu pisemnego do uzgodnienia