**Plan i tematyka ćwiczeń laboratoryjnych z Enzymologii dla studentów IV semestru studiów inżynierskich na Wydziale Biotechnologii i Nauk o Żywności**

**Rok akademicki 2021/2022, s-336**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupa** | **Data** | **Temat ćwiczeń** | **Asystent prowadzący** | **Obsługa techniczna** |
| **1a/2a** | **20.04.2022** | Wprowadzenie do laboratorium,  Kinetyka reakcji enzymatycznych | dr inż. Irena Romanowska/  mgr inż. Eliza Korkus | tech. J. Płoszyńska |
| **1a/2a** | **27.04.2022** | Immobilizowane biokatalizatory | dr inż. B. Sikora | mgr inż. M. Rzyska |
| **1a/2a** | **04.05.2022** | Metody elektroforetyczne | dr inż. Marzena Jędrzejczak-Krzepkowska/ mgr inż. Eliza Korkus | mgr inż. M. Gajewska |
| **1a/2a** | **11.05.2022** | Kolokwium | mgr inż. Eliza Korkus |  |

**Grupa 1a - środa, godzina 8.15 – 12.00**

**Grupa 2a – środa, godzina 13.15- 17.00**

**Opiekun: mgr inż. Eliza Korkus**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupa** | **Data** | **Temat ćwiczeń** | **Asystent prowadzący** | **Obsługa techniczna** |
| **1b** | **18.05.2022** | Wprowadzenie do laboratorium,  Kinetyka reakcji enzymatycznych | dr inż. Irena Romanowska/  mgr inż. Eliza Korkus | tech. J. Płoszyńska |
| **1b** | **25.05.2022** | Immobilizowane biokatalizatory | dr inż. B. Sikora | mgr inż. M. Rzyska |
| **1b** | **1.06.2022** | Metody elektroforetyczne | dr inż. Marzena Jędrzejczak-Krzepkowska/ mgr inż. Eliza Korkus | mgr inż. M. Gajewska |
| **1b** | **08.06.2022** | Kolokwium | mgr inż. Eliza Korkus |  |

**Grupa 1b- środa, godzina 8.15 – 12.00**

**Opiekun: mgr inż. Eliza Cichońska**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Grupa** | **Data** | **Temat ćwiczeń** | **Asystent prowadzący** | **Obsługa techniczna** |
| **2b** | **19.05.2022** | Wprowadzenie do laboratorium,  Kinetyka reakcji enzymatycznych | dr inż. Irena Romanowska/  mgr inż. Eliza Korkus | tech. J. Płoszyńska |
| **2b** | **26.05.2022** | Immobilizowane biokatalizatory | dr inż. B. Sikora | mgr inż. M. Rzyska |
| **2b** | **02.06.2022** | Metody elektroforetyczne | dr inż. Marzena Jędrzejczak-Krzepkowska/ mgr inż. Eliza Korkus | mgr inż. M. Gajewska |
| **2b** | **09.06.2022** | Kolokwium | mgr inż. Eliza Korkus |  |

**Grupa 2b- czwartek, godzina 12.15 – 16.00**

**Opiekun: mgr inż. Eliza Korkus**