**Kursy dokształcające realizowane w latach 2018/2022**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kursy** | **Liczba godzin** | **Rok akademicki** |
| **1** | Ocena jakościowa odmian miodów i wykrywanie zafałszowań | 20 | 2018/19  2020/21 |
| **2** | Innowacyjne metody w walce z patogenami klinicznymi | 30 | 2018/19  2020/21 |
| **3** | Analiza zagrożeń mikrobiologicznych w środowisku przemysłowym oraz sposoby ich eliminacji | 60 | 2018/19  2020/21 |
| **4** | Kurs nurkowania i środowiskowych eksploracji  podwodnych | 60 | 2018/19  2020/21 |
| **5** | Wykonywanie ekspertyz przyrodniczych “Szkoła Letnia” | 10 dni | 2018/19  2020/21 |
| **6** | Antropometria praktyczna- pomiary człowieka w projektowaniu ergonomii, medycynie oraz promocji zdrowia i sporcie | 30 | 2019/20  2021/22 |
| **7** | Praktyczny kurs parazytologii weterynaryjnej | 45 | 2019/20  2021/22 |
| **8** | Funkcjonowanie kluczowych jednostek w krajowym systemie ochrony środowiska | 50 | 2019/20  2021/22 |
| **9** | Hodowla świeżych kiełków warzywnych i ziół | 30 | 2019/20  2021/22 |