**DNI ADAPTACYJNE NA WYDZIALE NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| data | wydarzenie | forma  | uczestnicy | godzina | miejsce/sala |
| 1.10.2020 czwartek | Szkolenie z praw i obowiązków studentaSzkolenie z MS Teams | on-line  | Samorząd Studencki USPracownik UCI | 10:00 | *-* |
| 2.10.2020 piątek | Szkolenie BHP – część teoretyczna, test | on-line |  | dowolna | *-* |
| Szkolenie biblioteczne | on-line |  | dowolna | *-* |
| 5.10.2020 poniedziałek | Spotkanie integracyjne – przekazanie najważniejszych informacji | osobiście | Dziekan Wydziału, Prodziekan, Pracownicy DOS, opiekunowie roku, Samorząd Wydziałowy, studenci wszystkich kierunków | 10:00 | Aula, I piętro Wielkopolska 15 |
| Spotkanie w podziale na kierunki studiów  | osobiście | opiekunowie roku, pracownicy DOS | 10:45 | sale w podziale na poszczególne kierunki znajdują się poniżej\* |
| 6.10.2020 wtorek | Szkolenie BHP tylko studenci pierwszego stopnia studiów – część praktyczna | osobiście | studenci kierunków: Geografia, Mikrobiologia, Ochrona i inżynieria środowiska przyrodniczego | 8:00-10:15 | ul. Mickiewicza 16A |
| studenci kierunków: Geologia, Oceanografia | 8:45-11:00 |
| studenci kierunków: Biologia, Biotechnologia, Genetyka i biologia eksperymentalna | 11:45-14:00 |
| studenci kierunków: Matematyka, Fizyka, Optyka okularowa   | 12:30-14:45 |
| Potwierdzenie zgodności kopii dokumentów z oryginałem | osobiście | studenci II stopnia | 10:00-14:00 | ul. Wąska 13, sala 15, Sekcja ds. Studenckich  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7.10.2020 środa | Spotkanie integracyjne dla I oraz II stopnia | osobiście | Dyrekcja Instytutu Biologii, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunków: Biologia, Biotechnologia, Biologiczne podstawy kryminalistyki, Genetyka i biologia eksperymentalna, Mikrobiologia, Ochrona i inżynieria środowiska przyrodniczego | 11:00 | Instytut Biologii – ul. Wąska 13, s. 102 |
| Dyrekcja Instytutu Nauk o Morzu i Środowisku, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunków: Geografia, Geologia, Oceanografia | 11:00 | Instytut Nauk o Morzu i Środowisku – ul. Mickiewicza 16A, s. 30a |
| Dyrekcja Instytutu Fizyki, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunków: Fizyka, Optyka okularowa   | 12:00 | Instytut Fizyki – ul. Wielkopolska 15, s. 305 |
| Dyrekcja Instytutu Matematyki, opiekunowie roku, wykładowcy, studenci kierunku matematyka | 12:30 | Instytut Matematyki – ul. Wielkopolska 15, s. 212 |
| 8.10.2020czwartek | Potwierdzenie zgodności kopii dokumentów z oryginałem | osobiście | studenci I stopnia kierunków: Biologia, Biotechnologia | 10:00-10:30 | ul. Wąska 13, sala 15, Sekcja ds. Studentów |
| studenci I stopnia kierunków: Mikrobiologia, Ochrona i inżynieria środowiska przyrodniczego | 10.30-11:00 |
| studenci I stopnia kierunku Genetyka i biologia eksperymentalna | 11:00-12:00 |
| studenci I stopnia kierunków: Geografia, Geologia, Oceanografia | 12:00-13:00 |
| studenci I stopnia kierunków: matematyka, Fizyka | 13:00-13:30 |
| studenci I stopnia kierunków: Optyka okularowa   | 13:30-14:00 |

\*Numery sal na spotkania w dniu 5.10 w podziale na kierunki studiów:

* Biologia, s. 321
* Biologiczne Podstawy Kryminalistyki, s. 109
* Biotechnologia, s. 305
* Fizyka, s. 319
* Geografia, s. 209
* Geologia, s. 210
* Genetyka i Biologia Eksperymentalna, s. 26
* Matematyka, s. 212
* Mikrobiologia, s. 35
* Optyka okularowa, s. 106
* Oceanografia, s. 208
* Ochrona i Inżynieria Środowiska Przyrodniczego, 205