**PLAN DNI ADAPTACYJNYCH dla studentów I roku (obecność obowiązkowa**)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Dzień adaptacyjny** | **Spotkanie organizacyjne** | **Formalności w Dziekanacie\*** |
| **Kierunek** | **Data** | **Godzina** | **Sala spotkania** | **w godzinach**  |
| Fizyka  I stopnia | 01.10.2019 | 13:00 | aula 2 | 8.00 - 14.00 |
| Fizyka II stopnia | 01.10.2019 | 13:00 | aula 2  | 8.00 - 14.00 |
| Fizyka medyczna I stopnia | 01.10.2019 | 13:30 | aula 2  | 8.00 - 14.00 |
| Fizyka medyczna II stopnia | 01.10.2019 | 13:30 | aula 2  | 8.00 - 14.00 |
| Bezpieczeństwo jądrowe i ochrona radiologiczna  I stopnia | 01.10.2019 | 14:00 | aula 2  | 8.00 - 14.00 |
| Bioinformatyka  I stopnia | 01.10.2019 | 14:30 | aula 2  | 8.00 - 14.00 |
| Matematyka I stopnia | 01.10.2019 | 13:00 | aula 1 | 8.00 - 14.00 |
|  [Modelowanie matematyczne i analiza danych](https://mat.ug.edu.pl/mmad/) I stopnia | 01.10.2019 | 14:00 | aula 3 | 8.00 - 14.00 |
| Matematyka II stopnia | 01.10.2019 | 13:00 | aula 1 | 8.00 – 14.00 |
| Informatyka I stopnia  (ogólnoakademicki) | 01.10.2019 | 12.30 | aula 3 | 8.00 – 14.00 |
| Informatyka I stopnia  (praktyczny) | 01.10.2019 | 13:15 | aula 3 | 8.00 – 14.00 |
| Informatyka II stopnia | 01.10.2019 | 11.30 | aula 1 | 8.00 - 14.00 |
|  |