

# C105

| 10.02.2023  | poniedziałek   | wtorek  | środa  | czwartek  | piątek  |
|-------------|--|---|--|---|---|
| 8:00-9:00   | GiBE_L_2<br>Mechanizmy patogenezy mikroorganizmów [w]<br>Szalewska-Pałasz  | Wykład ogólnouczelniany                                       | B_MSU1<br>(K) Genetyka człowieka [w]<br>Jakóbkiewicz-Banecka | B_L1<br>Ewolucja roślin nasiennych [w]<br>Nowak                                   |   |
| 9:00-10:00  |  |   |  |   |   |
| 10:00-11:00 | GiBE_L_2<br>Genetyka molekularna bakterii [w]<br>Potrykus                  | BMed_L1<br>Propedeutyka chorób wewnętrznych [w]<br>Węgrzyn    | BMed_L1<br>Propedeutyka chorób wewnętrznych [w]<br>Węgrzyn   | BMed_L2<br>Promocja i ochrona zdrowia [w]<br>Gregorowicz-Warpas [wg harmonogramu] | Obrony doktoratów [rezerwacja]                        |
| 11:00-12:00 |  |   |  |   |   |
| 12:00-13:00 | GiBE_L_2<br>Metody w biologii molekularnej [w]<br>Glinkowska               | BMed_MSU1<br>Zwierzęce modele chorób... [w] cz.1<br>Myślińska | BMed_L1<br>Mikrobiologia [w]<br>Kaczorowski                  | GiBE_L_3<br>Molekular. podst.chorób cywiliz. i strat. terapii<br>Gabig-Cimińska   |   |
| 13:00-14:00 |  |   |  |   |   |
| 14:00-15:00 | BMed_L2.D<br>Parazytologia medyczna [w]<br>Izdebska                        |   | OZP_L_2<br>Podstawy przedsiębiorczości [w]<br>Kowalkowska    | BMed_L1; GiBE L1<br>Podstawy prawa z prawem medycznym [w]<br>Nyka                 | GiBE_L_2<br>Hodowle komórek zwierzęcych [w]<br>Kłoska |
| 15:00-16:00 |  |   |  |   |   |
| 16:00-17:00 | B_L3_BMK; BM L3,<br>GiBE L3<br>BMK: Elementy genetyki bakterii [w]<br>Mruk |   | OZP_L_2<br>Ochrona przyrody i środowiska [w]<br>Rutkowski    |   |   |
| 17:00-18:00 |  |   |  |   |   |
| 18:00-19:00 |  | B_L2<br>Biologia molekularna z biotechnologią [w]<br>Węgrzyn  |  |   |   |
| 19:00-20:00 |  |   |  |   |   |
| 20:00-21:00 |  |   |  |   |   |