**OCHRONA ŚRODOWISKA II SPS ŚCIEŻKA KSZTAŁCENIA: BIOMONITORING I ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ SEMSTR LETNI 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DZIEŃ** | **PONIEDZIAŁEK** | | **WTOREK** | | **ŚRODA** | | **CZWARTEK** | | **PIĄTEK** | |
| **800- 815** |  |  | OCENA JAKOŚCI WÓD (MIKROORGANIZMY)  WYKŁAD S. 212  DR P. PERLIŃSKI  28.02-16.05 | |  |  | JĘZYK ROSYJSKI  S. 109 UL. SŁOWIAŃSKA  DR M. PONOMORENKO | | JĘZYK ANGIELSKI WSZYSCY  S. 16 U. ARCISZEWSKIEGO 22A  MGR W. SYPIAŃSKI | |
| **815- 830** | METODY MONITORINGU ŚRODOWISKA I ELEMENTY BIOINDYKACJI  LAB. S. 121  MGR M. PAWLIK  27.02-15.05 | |  |  |
| **830- 845** |  |  |
| **845- 900** |  |  |
| **900- 915** |  |  |
| **915- 930** |  |  |
| **930- 945** |  |  |  |  |  |  |
| **945- 1000** | OCENA JAKOŚCI WÓD (MIKROORGANIZMY)  LAB. S. 201  DR P. PERLIŃSKI  28.02-18.04 (18.04 2H) | |  |  | EKOLOGIA OGÓLNA  WYKŁAD S. 106  PROF. K. RYCHERT  03.03-12.05 | |
| **1000- 1015** |  |  |
| **1015- 1030** |  |  |
| **1030- 1045** |  |  |  |  |
| **1045- 1100** | ODCENA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  WYKŁAD S . 101  PROF. K. RYCHERT  27.02-27.03 | |  |  |
| **1100- 1115** |  |  |
| **1115- 1130** |  |  |  |  |  |  |
| **1130- 1145** |  |  |  |  | ANTROPOLOGIA CIAŁA  WYKŁAD S. 212  PROF. SZ. DĄBROWSKI  03.03-28.04 (28.04 1H) | |
| **1145- 1200** |  |  | LABORATORIUM MONITORINGU  LAB. S. 121  DR M. STEC  02.03-11.05 | |
| **1200-1215** |  |  | TAKSONOMIA ROŚLIN  WYKŁAD S. 231  PROF. Z. SOBISZ  01.03-26.04 (26.04 1 H) | |
| **1215-1230** |  |  |  |  |
| **1230-1245** | ODCENA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  LAB. S . 101  PROF. K. RYCHERT  27.02-24.04 (24.04 1H) | | JĘZYK POLSKI  S. 30 UL. ARCISZEWSKIEGO 22A  MGR A. PIERZCHALSKA | |
| **1245-1300** |
| **1300-1315** |  |  |
| **1315-1330** | EKOLOGIA OGÓLNA  LAB. S. 4  DR M. WIELGAT-RYCHERT  03.03-12.05 | |
| **1330-1345** |  |  |
| **1345- 1400** | TAKSONOMIA ROŚLIN  LAB S. 231  PROF. Z. SOBISZ  01.03-26.04 (26.04 1 H) | |
| **1400- 1415** |  |  |  |  |
| **1415- 1430** |  |  | ZAGROŻENIA CYWILIZACYJNE I ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ  CAU. S 4  MGR M. PAWLIK  02.03-15.06 (15.06 1H) | |
| **1430- 1445** | BIOMONITORING FIZYCZNY  WYKŁAD. S. 8  DR R. MAJCHROWSKI  27.02-15.05 | |
| **1445- 1500** |  |  |
| **1500- 1515** | TAKSONOMIA KRĘGOWCÓW  WYKŁAD S. 224  PROF. M. OVCHARENKO  28.02-18.04 (18.04 2H)  TAKSONOMIA KRĘGOWCÓW  LAB. S. 224  PROF. M. OVCHARENKO  25.04-14.06 (13.06 2H) | |
| **1515- 1530** |  |  |
| **1530- 1545** | BIOMONITORING FIZYCZNY  LAB. S. 8  DR R. MAJCHROWSKI  01.03-26.04 | |  |  |
| **1545- 1600** | METODY MONITORINGU ŚRODOWISKA I ELEMENTY BIOINDYKACJI  WYKŁAD. S. 4  PROF. A .ASTEL  03.03-31.03 | |
| **1600- 1615** |  |  |
| **1615- 1630** |  |  |
| **1630- 1645** |  |  |  |  |
| **1645- 1700** |  |  |  |  |
| **1700- 1715** |  |  |  |  |  |  |
| **1715- 1730** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1730- 1745** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1745- 1800** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1800- 1815** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1815- 1830** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1830- 1845** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845- 1900** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1900- 1915** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1915- 1930** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1930- 1945** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1945- 2000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |