BIOLOGIA I SDS STUDIA NIESTACJONARNE SEMESTR ZIMOWY 2021/2022

GRUPA I – BIOLOGIA MEDYCZNA

GRUPA II – EKSPERTYZY PRZYRODNICZE I BIOMONITORING

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ZJAZD 1** | | | | | | **ZJAZD 2** | | | | | |
| **DZIEŃ** | **PIĄTEK**  **08.10.2021** | | **SOBOTA**  **09.10.2021** | | **NIEDZIELA**  **10.10.2021** | | **PIĄTEK**  **15..10.2021.** | | **SOBOTA**  **16.10.2021** | | **NIEDZIELA**  **17.10.2021** | |
| **GRUPA** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** |
| **800- 815** |  |  |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  WYKŁAD S. 101  PROF. A. ASTEL | |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  LAB S. 118  MGR M. STEC | PRAKSEOLOGIA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU  WYKŁAD. S. 101  PROF. A. JAROSIEWICZ | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  WYKŁAD S. 101  DR K. BIGUS | PRAKSEOLOGIA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU  WYKŁAD. S 101  PROF. A. JAROSIEWICZ |
| **815- 830** |  |  |  |  |  |  |
| **830- 845** |  |  |  |  |  |  |
| **845- 900** |  |  |  |  |  |  |
| **900- 915** |  |  | BIOLOGIA MOLEKULARNA  WYKŁAD S. 106  PROF. H. TKACHENKO | |  |  |
| **915- 930** |  |  |  |  |
| **930- 945** |  |  |  |  |
| **945- 1000** |  |  |  |  |
| **1000- 1015** |  |  |  |  |
| **1015- 1030** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1030- 1045** |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  LAB. S. 103  PROF. A. ASTEL | |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  WYKŁAD S. 101  PROF. A. ASTEL | | ENDOKRYNOLOGIA  LAB. S. 209  PROF. N. KURHALUK | PRAKSEOLOGIA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU  LAB. S. 101  PROF. A. JAROSIEWICZ |
| **1045- 1100** |  |  |  |  |
| **1100- 1115** |  |  |  |  |
| **1115- 1130** |  |  |  |  |  |  |
| **1130- 1145** |  |  | JĘZYK ANGIELSKI  MGR T. ĆWIL  S. 106 | |  |  |
| **1145- 1200** |  |  |  |  |
| **1200-1215** |  |  |  |  |
| **1215-1230** |  |  |  |  |
| **1230-1245** |  |  |  |  |
| **1245-1300** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1300-1315** |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  LAB S. 118  MGR M. STEC | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  WYKŁAD S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  LAB. S. 103  PROF. A. ASTEL | | PRZEDMIOT DO WYBORU  WYKŁAD. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |
| **1315-1330** |  |  |  |  |
| **1330-1345** |  |  |  |  |  |
| **1345- 1400** |  |  |  |  |  |
| **1400- 1415** |  |  |  |  |  |
| **1415- 1430** |  |  |  |  |  |
| **1430- 1445** |  |  |  |  |  |
| **1445- 1500** |  |  |  |  |  |
| **1500- 1515** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1515- 1530** |  |  | BIOETYKA  AUDYTORIUM S. 106  DR B. RADAWIEC | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1530- 1545** |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  WYKŁAD. S. 106  PROF. N. KURHALUK | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  LAB. S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |  |  | BIOLOGIA MOLEKULARNA  WYKŁAD S. 106  PROF. H. TKACHENKO | |  | PRZEDMIOT DO WYBORU  LAB. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |
| **1545- 1600** |  |  |  |  |  |
| **1600- 1615** |  |  |  |  |  |
| **1615- 1630** |  |  |  |  |  |
| **1630- 1645** |  |  |  |  |  |
| **1645- 1700** |  |  |  |  |  |
| **1700- 1715** |  |  |  |  |  |
| **1715- 1730** |  |  |  |  |  |
| **1730- 1745** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1745- 1800** |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  WYKŁAD. S. 106  PROF. N. KURHALUK |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1800- 1815** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1815- 1830** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1830- 1845** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845- 1900** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1900- 1915** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1915- 1930** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1930- 1945** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1945- 2000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

BIOLOGIA I SDS STUDIA NIESTACJONARNE SEMESTR ZIMOWY 2021/2022

GRUPA I – BIOLOGIA MEDYCZNA

GRUPA II – EKSPERTYZY PRZYRODNICZE I BIOMONITORING

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ZJAZD 3** | | | | | | **ZJAZD 4** | | | | | |
| **DZIEŃ** | **PIĄTEK**  **22.10.2021** | | **SOBOTA**  **23.10.2021** | | **NIEDZIELA**  **24.10.2021** | | **PIĄTEK**  **19.11.2021** | | **SOBOTA**  **20.11.2021** | | **NIEDZIELA**  **21.11.2021** | |
| **GRUPA** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** |
| **800- 815** |  |  |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  WYKŁAD S. 101  PROF. A. ASTEL | |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  LAB S. 118  MGR M. STEC | PRAKSEOLOGIA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU  LAB. S. 101  PROF. A. JAROSIEWICZ | ENDOKRYNOLOGIA  WYKŁAD. S. 106  PROF. N. KURHALUK | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  WYKŁAD S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |
| **815- 830** |  |  |  |  |  |  |
| **830- 845** |  |  |  |  |  |  |
| **845- 900** |  |  |  |  |  |  |
| **900- 915** |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  WYKŁAD S. 101  DR K. BIGUS | PRAKSEOLOGIA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU  LAB. S. 106  PROF. A. JAROSIEWICZ |  |  |
| **915- 930** |  |  |  |  |
| **930- 945** |  |  |  |  |
| **945- 1000** |  |  |  |  |
| **1000- 1015** |  |  |  |  |
| **1015- 1030** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1030- 1045** |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  LAB. S. 103  PROF. A. ASTEL | |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  WYKŁAD S. 101  PROF. A. ASTEL | | ENDOKRYNOLOGIA  LAB. S. 209  PROF. N. KURHALUK | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  LAB. S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |
| **1045- 1100** |  |  |  |  |
| **1100- 1115** |  |  |  |  |
| **1115- 1130** |  |  |  |  |  |  |
| **1130- 1145** |  |  | JĘZYK ANGIELSKI  MGR T. ĆWIL  S. 106 | |  |  |
| **1145- 1200** |  |  |  |  |
| **1200-1215** |  |  |  |  |
| **1215-1230** |  |  |  |  |
| **1230-1245** |  |  |  |  |
| **1245-1300** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1300-1315** |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  LAB S. 118  MGR M. STEC | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  WYKŁAD S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |  |  | METODY STSTYSTYCZNE W BIOLOGII  LAB. S. 103  PROF. A. ASTEL | |
| **1315-1330** |  |  |  |  |
| **1330-1345** |  |  |  |  |  |  |
| **1345- 1400** |  |  |  |  |  | PRZEDMIOT DO WYBORU  WYKŁAD. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |
| **1400- 1415** |  |  |  |  |  |
| **1415- 1430** |  |  |  |  |  |
| **1430- 1445** |  |  |  |  |  |
| **1445- 1500** |  |  |  |  |  |
| **1500- 1515** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1515- 1530** |  |  | BIOETYKA  AUDYTORIUM S. 106  DR B. RADAWIEC | |  |  |  |  |  |  |  |
| **1530- 1545** |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  WYKŁAD. S. 106  PROF. N. KURHALUK | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  LAB. S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |  |  | BIOLOGIA MOLEKULARNA  WYKŁAD S. 106  PROF. H. TKACHENKO | |  |
| **1545- 1600** |  |  |  |  |  |
| **1600- 1615** |  |  |  |  |  |  |
| **1615- 1630** |  |  |  |  |  | PRZEDMIOT DO WYBORU  LAB. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |
| **1630- 1645** |  |  |  |  |  |
| **1645- 1700** |  |  |  |  |  |
| **1700- 1715** |  |  |  |  |  |
| **1715- 1730** |  |  |  |  |  |
| **1730- 1745** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1745- 1800** |  |  | BIOLOGIA MOLEKULARNA  WYKŁAD S. 106  PROF. H. TKACHENKO | |  |  |  |  |  |  |  |
| **1800- 1815** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1815- 1830** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1830- 1845** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845- 1900** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1900- 1915** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1915- 1930** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1930- 1945** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1945- 2000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

BIOLOGIA I SDS STUDIA NIESTACJONARNE SEMESTR ZIMOWY 2021/2022

GRUPA I – BIOLOGIA MEDYCZNA

GRUPA II – EKSPERTYZY PRZYRODNICZE I BIOMONITORING

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ZJAZD 5** | | | | | | **ZJAZD 6** | | | | | |
| **DZIEŃ** | **PIĄTEK**  **26.112021** | | **SOBOTA**  **27.11.2021** | | **NIEDZIELA**  **28.11.2021** | | **PIĄTEK**  **03.12.2021** | | **SOBOTA**  **04.12.2021** | | **NIEDZIELA**  **05.12.2021** | |
| **GRUPA** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** |
| **800- 815** |  |  | BIOLOGIA MOLEKULARNA  WYKŁAD S. 106  PROF. H. TKACHENKO | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **815- 830** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **830- 845** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **845- 900** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **900- 915** |  |  | BIOETYKA  AUDYTORIUM S. 106  DR B. RADAWIEC | |  |  |  |  |  |  |
| **915- 930** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **930- 945** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **945- 1000** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1000- 1015** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1015- 1030** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1030- 1045** |  |  | SEMINARIUM  S. 101  PROF. K. RYCHERT | |  |  |  |  |  |  |
| **1045- 1100** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1100- 1115** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1115- 1130** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1130- 1145** |  |  | JĘZYK ANGIELSKI  MGR T. ĆWIL  S. 106 | |  |  |  |  |  |  |
| **1145- 1200** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1200-1215** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1215-1230** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1230-1245** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1245-1300** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1300-1315** |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  LAB S. 118  MGR M. STEC | IDENTYFIKACJA ORGANIZMÓW WSKAŹNIKOWYCH  WYKŁAD S. 4  PROF. K. RYCHERT |  |  |  |  |  |  |
| **1315-1330** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1330-1345** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1345- 1400** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1400- 1415** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1415- 1430** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1430- 1445** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1445- 1500** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1500- 1515** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1515- 1530** |  |  |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  WYKŁAD S. 101  DR K. BIGUS | PRZEDMIOT DO WYBORU  WYKŁAD. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |  |  |  |  |  |  |
| **1530- 1545** |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  WYKŁAD. S. 106  PROF. N. KURHALUK | IDENTYFIKACJA ORGANIZMÓW WSKAŹNIKOWYCH  LAB. S. 4  PROF. K. RYCHERT |  |  |  |  |  |  |
| **1545- 1600** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1600- 1615** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1615- 1630** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1630- 1645** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1645- 1700** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1700- 1715** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1715- 1730** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1730- 1745** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1745- 1800** |  |  |  |  |  | PRZEDMIOT DO WYBORU  LAB. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |  |  |  |  |  |  |
| **1800- 1815** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1815- 1830** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1830- 1845** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845- 1900** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1900- 1915** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1915- 1930** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1930- 1945** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1945- 2000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

BIOLOGIA I SDS STUDIA NIESTACJONARNE SEMESTR ZIMOWY 2021/2022

GRUPA I – BIOLOGIA MEDYCZNA

GRUPA II – EKSPERTYZY PRZYRODNICZE I BIOMONITORING

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ZJAZD 7** | | | | | | **ZJAZD 8** | | | | | |
| **DZIEŃ** | **PIĄTEK**  **17.12.2021** | | **SOBOTA**  **18.12.2021** | | **NIEDZIELA**  **19.12.2021** | | **PIĄTEK**  **14.01.2022** | | **SOBOTA**  **15.01.2022** | | **NIEDZIELA**  **16.01.2022** | |
| **GRUPA** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** | **I** | **II** |
| **800- 815** |  |  | SEMINARIUM  S. 101  PROF. K. RYCHERT | | ENDOKRYNOLOGIA  LAB. S. 209  PROF. N. KURHALUK | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  WYKŁAD S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |  |  |  |  | SEMINARIUM  S. 101  PROF. K. RYCHERT | |
| **815- 830** |  |  |  |  |  |  |
| **830- 845** |  |  |  |  |  |  |
| **845- 900** |  |  |  |  |  |  |
| **900- 915** |  |  |  |  |  |  |
| **915- 930** |  |  |  |  |  |  |
| **930- 945** |  |  |  |  |  |  |
| **945- 1000** |  |  |  |  |  |  |
| **1000- 1015** |  |  |  |  |  |  |
| **1015- 1030** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1030- 1045** |  |  | JĘZYK ANGIELSKI  MGR T. ĆWIL  S. 106 | | PODSTAWY CHIROPTEROLOGII  LAB. S. 224  PROF. T. HETMAŃSKI |  |  |  |  | JĘZYK ANGIELSKI  MGR T. ĆWIL  S. 106 | |
| **1045- 1100** |  |  |  |  |  |  |
| **1100- 1115** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1115- 1130** |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  LAB. S. 209  PROF. N. KURHALUK |  |  |  |  |
| **1130- 1145** |  |  |  |  |  |  |
| **1145- 1200** |  |  |  |  |  |  |
| **1200-1215** |  |  |  |  |  |  |
| **1215-1230** |  |  |  |  |  |  |
| **1230-1245** |  |  |  |  |  |  |
| **1245-1300** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1300-1315** |  |  | PRZEDMIOT DO WYBORU  WYKŁAD. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |  |  |  |  |
| **1315-1330** |  |  |  |  |  |  |
| **1330-1345** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1345- 1400** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1400- 1415** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1415- 1430** |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  WYKŁAD S. 101  DR K. BIGUS | IDENTYFIKACJA ORGANIZMÓW WSKAŹNIKOWYCH  WYKŁAD S. 4  PROF. K. RYCHERT |  |  |  |  |  | WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI SUBSTANCJI LECZNICZYCH  WYKŁAD S. 101  DR K. BIGUS | IDENTYFIKACJA ORGANIZMÓW WSKAŹNIKOWYCH  WYKŁAD S. 4  PROF. K. RYCHERT |
| **1430- 1445** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1445- 1500** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1500- 1515** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1515- 1530** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1530- 1545** |  |  |  | PRZEDMIOT DO WYBORU  LAB. S.106  DR R. MAJCHROWSKI |  |  |  |  |
| **1545- 1600** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1600- 1615** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1615- 1630** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1630- 1645** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1645- 1700** |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  WYKŁAD. S. 106  PROF. N. KURHALUK | IDENTYFIKACJA ORGANIZMÓW WSKAŹNIKOWYCH  LAB. S. 4  PROF. K. RYCHERT |  |  |  |  |  | ENDOKRYNOLOGIA  LAB. S. 209  PROF. N. KURHALUK | IDENTYFIKACJA ORGANIZMÓW WSKAŹNIKOWYCH  LAB. S. 4  PROF. K. RYCHERT |
| **1700- 1715** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1715- 1730** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1730- 1745** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1745- 1800** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1800- 1815** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1815- 1830** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1830- 1845** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845- 1900** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1900- 1915** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1915- 1930** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1930- 1945** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1945- 2000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |