

„Biologia dla praktyka - program rozwoju zainteresowań oraz pobudzania aktywności edukacyjnej i kulturalnej dla słuchaczy Uniwersytetów Trzeciego Wieku” edycja trzecia; harmonogram 14 – 18.06.2021r.

14.06.2021r. – PONIEDZIAŁEK

| Godziny | Grupa 1 | Grupa 2 | Grupa 3 |
|---|--|--|--|
| Wydział Nauk Biologicznych UWr, ul. Przybyszewskiego 63, Wrocław | | | |
| 8:15 – 8:55 | <i>Przyjazd, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63, sala 25, powitanie, pretesty</i> | | |
| 9:00 – 11:15 | Akaroentomologia. Wszystko co warto wiedzieć o kleszczach <i>D. Kiewra; A. Czulowska, sala 101 i 20</i> | Probiotyki, zioła i przyprawy w kuchni – oręż przeciw drobnoustrojom <i>K. Guz-Regner, sala 22</i> | Zmiany w szkielecie człowieka od narodzin do późnej dorosłości <i>K. Książkiewicz; ZBC, sala 9c</i> |
| 11:15 – 11:25 | Przerwa sala 401 (wieża) | | |
| 11:25 – 13:40 | Zmiany w szkielecie człowieka od narodzin do późnej dorosłości <i>K. Książkiewicz; ZBC, sala 9c</i> | Akaroentomologia. Wszystko co warto wiedzieć o kleszczach <i>D. Kiewra; A. Czulowska, sala 101 i 20</i> | Probiotyki, zioła i przyprawy w kuchni – oręż przeciw drobnoustrojom <i>K. Guz-Regner, sala 22</i> |
| 13:40 – 14:10 | Przerwa obiadowa; Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63, sala 36 | | |
| 14:10 – 16:25 | Probiotyki, zioła i przyprawy w kuchni – oręż przeciw drobnoustrojom <i>K. Guz-Regner, sala 22</i> | Zmiany w szkielecie człowieka od narodzin do późnej dorosłości <i>K. Książkiewicz; ZBC, sala 9c</i> | Akaroentomologia. Wszystko co warto wiedzieć o kleszczach <i>D. Kiewra; A. Czulowska, sala 101 i 20</i> |
| 16:25 – 17:00 | Przejazd do Hotelu (zakwaterowanie)/ Wenderedu Business Center, ul. Św. Józefa 1/3, Wrocław | | |
| 17:50 – 18:20 | Kolacja Cafe Flora , Ogród Botaniczny UWr, wejście od strony ul. Kanonia 6/8 | | |
| 18:30 – 20:00 | Zwiedzanie Ostrowa Tumskiego z przewodnikiem | | |
| 20:00 – 21:00 | Nocny rejs statkiem po Odrze z Przystani Kardynalskiej; Bulwar Włostowica, Wyspa Piasek na Ostrowie Tumskim | | |
| 21:00 – 22:00 | Powrót do Hotelu; Nocny spacer po magicznym Ostrowie Tumskim | | |

15.06.2021r. – WTOREK

| Godziny | Grupa 1 | Grupa 2 | Grupa 3 |
|--|---|--|--|
| Wydział Nauk Biologicznych UWr / Muzeum Przyrodnicze UWr, ul. Sienkiewicza 21, Wrocław Ogród Botaniczny UWr, wejście od strony ul. Kanonia 6/8, Wrocław | | | |
| 8:15 – 10:30 | Tajemnicze rękoskrzydłe. Dlaczego warto chronić nietoperze? <i>I. Gottfried, sala 204</i> | Herpeton, czyli pelzające i nie tylko <i>G. Skórzewski, sala 303, sale wystawowe Muzeum Przyrodniczego</i> | Świat roślin w pielęgnowaniu zdrowia <i>E. Stefańska-Krzaczek, sala i teren Ogródu Botanicznego</i> |
| 10:30 – 10:45 | Przerwa Cafe Flora, Ogród Botaniczny UWr | | |
| 10:45 – 13:00 | Świat roślin w pielęgnowaniu zdrowia <i>E. Stefańska-Krzaczek, sala i teren Ogródu Botanicznego</i> | Tajemnicze rękoskrzydłe. Dlaczego warto chronić nietoperze? <i>I. Gottfried, sala 204</i> | Herpeton, czyli pelzające i nie tylko <i>G. Skórzewski, sala 303, sale wystawowe Muzeum Przyrodniczego</i> |
| 13:00 – 13:30 | Przerwa obiadowa; Cafe Flora, Ogród Botaniczny UWr, wejście od strony ul. Kanonia 6/8 | | |
| 13:30 – 15:45 | Herpeton, czyli pelzające i nie tylko <i>G. Skórzewski, sala 303, sale wystawowe Muzeum Przyrodniczego</i> | Świat roślin w pielęgnowaniu zdrowia <i>E. Stefańska-Krzaczek, sala i teren Ogródu Botanicznego</i> | Tajemnicze rękoskrzydłe. Dlaczego warto chronić nietoperze? <i>I. Gottfried, DSW</i> |
| 15:45 – 16:00 | Przejsie do Gmachu Głównego UWr, pl. Uniwersytecki 1 | | |
| 16:00 – 17:00 | Zwiedzanie Muzeum UWr i Gmachu Głównego UWr, pl. Uniwersytecki 1, Wrocław | | |
| 17:20 – 18:10 | Kolacja Cafe Flora, Ogród Botaniczny UWr, wejście od strony ul. Kanonia 6/8 | | |
| 18:10 – 19:30 | Odpoczynek w Hotelu | | |
| 19:30 – 20:00 | Przejazd na Plac Grunwaldzki | | |
| 20:00 – 22:00 | Kultura z Kinem, Multikino Pasaż Grunwaldzki, pl. Grunwaldzki 22 (tytuł filmu zostanie podany po 31.05.2021r.) | | |

16.06.2021r. – ŚRODA

| Godziny | Grupa 1 | Grupa 2 | Grupa 3 |
|--|--|--|--|
| Wydział Nauk Biologicznych UWr, ul. Przybyszewskiego 63 i 65, Wrocław | | | |
| 8:30 – 9:15 | Wzmocnienie sił psychicznych u seniorów <i>A. Cieślík, sala 401</i> | Kompetencje cyfrowe – dobrze być na bieżąco... <i>I. Gottfried, sala 319</i> | |
| 9:15 – 10:45 | | Bogactwo świata owadów <i>A. Kilian, sala 110; ul. Przybyszewskiego 65</i> | Bioindykacja, bioindykatory <i>J. Krawczyk, J. Łubocka; sala 319 i 321</i> |
| 10:45 – 11:00 | Przerwa sala 401 (wieża) | | |
| 11:00 – 12:30 | Bioindykacja, bioindykatory <i>J. Krawczyk, J. Łubocka; sala 319 i 321</i> | Wzmocnienie sił psychicznych u seniorów <i>A. Cieślík, sala 401</i> | Bogactwo świata owadów <i>A. Kilian, sala 110 ul. Przybyszewskiego 65</i> |
| 12:30 – 13:15 | Kompetencje cyfrowe – dobrze być na bieżąco... <i>K. Guz-Regner, sala 33</i> | | Kompetencje cyfrowe – dobrze być na bieżąco... <i>J. Łubocka, sala 319</i> |
| 13:15 – 13:45 | Przerwa obiadowa; Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63, sala 36 | | |
| 13:45 – 15:15 | Bogactwo świata owadów <i>A. Kilian, sala 110; ul. Przybyszewskiego 65</i> | Bioindykacja, bioindykatory <i>J. Krawczyk, J. Łubocka; sala 319 i 321</i> | Wzmocnienie sił psychicznych u seniorów <i>A. Cieślík, sala 401</i> |
| 15:15 – 16:00 | | | |
| 16:00 – 17:30 | Przejazd do hotelu i odpoczynek | | |
| 17:40 – 18:00 | Kolacja Cafe Flora, Ogród Botaniczny UWr, wejście od strony ul. Kanonia 6/8; bezpośrednio po kolacji przejazd do Opery Wrocławskiej | | |
| 19:00 – 22:00 | Spektakl „Skrzypek na dachu” Joseph Stein, Jerry Bock, Sheldon Harnick, Opera we Wrocławiu, ul. Świdnicka 35, Wrocław; Po spektaklu nocny spacer przez Rynek, Wyspę Słodową i Ostrów Tumski do hotelu | | |

17.06.2021r. – CZWARTEK

| Godziny | Grupa 1 | Grupa 2 | Grupa 3 |
|---|---|--|--|
| Wydział Nauk Biologicznych ul. Sienkiewicza 21 i ul. Kanonia 6/8 | | | |
| 8:10 – 8:55 | Co to jest i czy należy się bać GMO? <i>E. Maciaszczyk-Dziubińska, J. Krawczyk, K. Guz-Regner</i> sala wykładowa, sala ZGiFK i sala 318 ul. Kanonia 6/8 | Co to jest i czy należy się bać GMO? <i>E. Maciaszczyk-Dziubińska, J. Krawczyk, K. Guz-Regner</i> sala wykładowa, sala ZGiFK i sala 318 ul. Kanonia 6/8 | Co to jest i czy należy się bać GMO? <i>E. Maciaszczyk-Dziubińska, J. Krawczyk, K. Guz-Regner</i> sala wykładowa, sala ZGiFK i sala 318 ul. Kanonia 6/8 |
| 9:00 – 11:15 | Wykazanie obecności DNA w owocach <i>E. Maciaszczyk-Dziubińska, sala 318</i> ul. Kanonia 6/8 | Kompetencje cyfrowe – dobrze być na bieżąco... <i>I. Gottfried, sala 202 i ZEB</i> ul. Sienkiewicza 21 | Histologia – warsztat praktyczny <i>M. Dubińska-Magiera, sala genetyczna</i> ul. Sienkiewicza 21 |
| 11:15 - 11:30 | Przerwa Cafe Flora, Ogród Botaniczny UW | | |
| 11:30 - 13:45 | Histologia – warsztat praktyczny <i>M. Dubińska-Magiera, sala genetyczna</i> ul. Sienkiewicza 21 | Wykazanie obecności DNA w owocach <i>E. Maciaszczyk-Dziubińska, sala 318</i> ul. Kanonia 6/8 | Kompetencje cyfrowe – dobrze być na bieżąco... <i>J. Łubocka, sala 202 i ZEB</i> ul. Sienkiewicza 21 |
| 13:45 – 14:15 | Przerwa obiadowa; Cafe Flora, Ogród Botaniczny UW , wejście od strony ul. Kanonia 6/8 | | |
| 14:15 – 16:30 | Kompetencje cyfrowe – dobrze być na bieżąco... <i>K. Guz-Regner, sala 202 i ZEB</i> ul. Sienkiewicza 21 | Histologia – warsztat praktyczny <i>M. Dubińska-Magiera, sala genetyczna</i> ul. Sienkiewicza 21 | Wykazanie obecności DNA w owocach <i>E. Maciaszczyk-Dziubińska, sala 318</i> ul. Kanonia 6/8 |
| 16:30 – 17:45 | Przejdźcie do hotelu i odpoczynek i/lub samodzielne zwiedzanie Ogrodu Botanicznego | | |
| 18:00 – 18:45 | Kolacja Cafe Flora, Ogród Botaniczny UW , wejście od strony ul. Kanonia 6/8; bezpośrednio po kolacji przejście na przystanek tramwajowy i zwiedzanie Wrocławia (ostatni punkt programu) | | |
| 19:00 – 22:00 | Zwiedzanie Wrocławia z przewodnikiem przez okna zabytkowego tramwaju „Jaś i Małgosia” ; w tym 20:00 – 20:30 pokaz fontanny Pergola we Wrocławiu, ul. Wystawowa 1, Wrocław | | |

18.06.2021r. – PIĄTEK

| Godziny | Grupa 1 | Grupa 2 | Grupa 3 |
|---|--|--|--|
| 7:30 – 9:00 | Przejazd do Rudy Milickiej | | |
| Stacja Ornitologiczna w Rudzie Milickiej, 56-300 Ruda Milicka 12 | | | |
| 9:00 – 9:45 | Ptaki, niezbędny element naszego życia. Co robić, by działalność człowieka im nie szkodziła? <i>B. Orłowska, sala wykładowa</i> | Bezkęgowce są wśród nas <i>A. Kilian, sala świetlicowa</i> | Bioindykacja w praktyce <i>J. Krawczyk, sala ćwiczeniowa</i> |
| 9:45 – 10:30 | Bezkęgowce są wśród nas <i>A. Kilian, sala świetlicowa</i> | Bioindykacja w praktyce <i>J. Krawczyk, sala ćwiczeniowa</i> | Ptaki, niezbędny element naszego życia. Co robić, by działalność człowieka im nie szkodziła? <i>B. Orłowska, sala wykładowa</i> |
| 10:30 – 11:15 | Bioindykacja w praktyce <i>J. Krawczyk, sala ćwiczeniowa</i> | Ptaki, niezbędny element naszego życia. Co robić, by działalność człowieka im nie szkodziła? <i>B. Orłowska, sala wykładowa</i> | Bezkęgowce są wśród nas <i>A. Kilian, sala świetlicowa</i> |
| Stacja Ornitologiczna w Rudzie Milickiej, 56-300 Ruda Milicka 12 – zajęcia w terenie w okolicy Stacji oraz na obszarze Stawów Milickich Zajęcia w Parku Krajobrazowym Doliny Baryczy, rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” , jeziorach należących do sieci Living Lakes | | | |
| 11:15 – 12:45 | Problemy z życia ptaków w dwóch krytycznych dla nich okresach: sezon lęgowy i wędrówka jesienna <i>B. Orłowska</i> | Bezkęgowce są wśród nas <i>A. Kilian</i> | Bioindykacja w praktyce <i>J. Krawczyk</i> |
| 12:45 – 13:45 | Przerwa obiadowa; – restauracja „Parkowa”, ul. Piłsudskiego 2, Milicz | | |
| 13:45 – 15:15 | Bezkęgowce są wśród nas <i>A. Kilian</i> | Bioindykacja w praktyce <i>J. Krawczyk</i> | Problemy z życia ptaków w dwóch krytycznych dla nich okresach: sezon lęgowy i wędrówka jesienna <i>B. Orłowska</i> |
| 15:15 – 16:45 | Bioindykacja w praktyce <i>J. Krawczyk</i> | Problemy z życia ptaków w dwóch krytycznych dla nich okresach: sezon lęgowy i wędrówka jesienna <i>B. Orłowska</i> | Bezkęgowce są wśród nas <i>A. Kilian</i> |
| 16:45 – 17:00 | Zakończenie projektu i rozdanie dyplomów | | |
| 17:00 | Zakończenie zajęć i powrót do Oleśnicy | | |