



UNIwersytet Młodego Przyrodnika we Wrocławiu  
WND-POWR.03.01.00-00-U186/17

Wrocław, 30.06.2020 r.

**Harmonogram realizacji projektowych cykli seminaryjnych  
styczeń 2020 – czerwiec 2020**

**I. „Atrakcyjność fizyczna jako sygnał biologiczny”**

- miejsce realizacji: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, Katedra Antropologii, ul. Koźuchowska 5, 51-631 Wrocław, sala 105.

Spotkanie	Grupa A
Spotkanie 1	14.01.2020 r. (wtorek) godz. 13.00 – 16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)
Spotkanie 2	21.01.2020 r. (wtorek) godz. 13.00 – 16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)
Spotkanie 3	04.02.2020 r. (wtorek) godz. 13.00 – 16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)

**II. „Tkanki roślinne i woda w życiu organizmów żywych” – 12 h dydaktycznych**

- miejsce realizacji: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, Budynek E-4, ul. Koźuchowska 7a, Sala 6 K, Wrocław oraz Liceum Ogólnokształcące nr XI we Wrocławiu ul. Spółdzielcza 2a, 51-662 Wrocław.

Spotkanie	Grupa A
Spotkanie 1	04.03.2020 r., (środa), godz. 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy) – miejsce : ul. Koźuchowska 7a, Wrocław
Spotkanie 2	11.03.2020 r.*, (środa), godz. 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy) – miejsce: ul. Spółdzielcza 2a Wrocław
Spotkanie 3	W trakcie ustalania

\* Zajęcia będą się odbywały na terenie Liceum Ogólnokształcącego nr XI we Wrocławiu ul. Spółdzielcza 2a, Wrocław.

**III. „Odnawialne źródła energii”**

- miejsce realizacji: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Centrum Odnawialnych Źródeł Energii (COZE), Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, ul. Chelmońskiego 37/41, 51-630 Wrocław, sala 1.15, Szkoła Podstawowa nr 76 ul. Wandy 13, 53-320 Wrocław.



## UNIwersytet Młodego Przyrodnika we Wrocławiu

WND-POWR.03.01.00-00-U186/17

Spotkanie	Grupa A	Grupa B	Grupa C	Grupa D
Spotkanie 1	20.01.2020 r. (poniedziałek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	21.01.2020 r. (wtorek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	02.03.2020 r. (poniedziałek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	04.03.2020 r. (środa) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)
Spotkanie 2	27.01.2020 r. (poniedziałek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	28.01.2020 r. (wtorek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	09.03.2020 r. (poniedziałek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	11.03.2020 r.* (środa) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)
Spotkanie 3	03.02.2020 r. (poniedziałek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	04.02.2020 r. (wtorek) 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	W trakcie ustalania	24.06.2020 r. (środa) 11.00-14.00 (4 h dydaktyczne) - zajęcia w formie zdalnego nauczania

\* Zajęcia będą się odbywały na terenie Szkoły Podstawowej nr 76 ul. Wandy 13, Wrocław

#### IV. „Zapisane w kościach. Czego możemy dowiedzieć się na podstawie analizy materiału szkieletowego”

- miejsce realizacji: **Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, Katedra Antropologii, ul. Koźuchowska 5, 51-631 Wrocław, sala 105, Szkoła Podstawowa nr 113 we Wrocławiu ul. Zemska 16 c, Wrocław.**

Spotkanie	Grupa A	Grupa B	Grupa C
Spotkanie 1	12.03.2020 r. * (czwartek) godz. 13.00-16.15 (4 h dydaktyczne + 15 min. przerwy)	W trakcie ustalania	W trakcie ustalania
Spotkanie 2	W trakcie ustalania	W trakcie ustalania	W trakcie ustalania
Spotkanie 3	W trakcie ustalania	W trakcie ustalania	W trakcie ustalania

\* Zajęcia będą się odbywały na terenie Szkoły Podstawowej nr 113 we Wrocławiu ul. Zemska 16 c, Wrocław.