**Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska zaprasza Studentów do udziału w rekrutacji na warsztaty podnoszące kompetencje w ramach projektu**

**„Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Wrocławskiego 2018-2022”**

**„The Wrocław Workshop of Geology III”**

**Pomorze**

**Warsztaty kartograficzno-geochemiczno-mineralogiczne**

**odbędą się w dniach 8 - 12 maja 2023 (5 dni)**

**Skrócone zasady uczestnictwa w warsztatach:**

- w warsztatach mogą wziąć udział Studenci I stopnia (IV i VI semestr) kierunków:

**Geologia – 8 miejsc**

**Inżynieria geologiczna – 8 miejsc**

**Ochrona środowiska – 4 miejsca**

- rekrutacja na warsztaty odbędzie się w drodze konkursu w którym oceniane będą **eseje uzasadniające zgłoszenie wzięcia udziału we wsparciu** oraz **średnia z semestru zimowego 2022/2023**

- kandydaci na warsztaty zobowiązani **wypełnić formularz rekrutacyjny** i złożyć go w Dziekanacie WNZKŚ **do dnia 20.03.2023 r** (przyjmowane będą jedynie oryginały, nie akceptujemy skanów podpisów)

- kandydaci na warsztaty zobowiązani są do **wypełnienia załączników 1, 2 i 3** do „Regulaminu dodatkowych form wsparcia w postaci szkoleń/warsztatów, wizyt studyjnych dla studentów Uniwersytetu Wrocławskiego w ramach projektu Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Wrocławskiego 2018-2022 (przyjmowane będą jedynie oryginały, nie akceptujemy skanów podpisów). **Prosimy nie zmieniać daty umieszczonej na dole dokumentów**

- postępowanie rekrutacyjne przeprowadzone zostanie przez Komisję powołaną przez Dziekana Wydziału Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska.

**Wsparcie obejmuje:**

- uczestnictwo w warsztatach pod kierunkiem doświadczonej kadry

- materiały dydaktyczne

- noclegi

- dietę dzienną – 45 PLN

- dojazdy i przejazdy w ramach warsztatów

**Ramowy program warsztatów**

**Poniedziałek, 8 maja**

Wyjazd z Wrocławia do Kłębów 3:00 – 8:30

Zwiedzanie odsłonięcia wapieni jurajskich

Przejazd do Czarnogłów

Prelekcja dotycząca geologii wału pomorskiego. Zbieranie okazów skamieniałości w hałdzie dawnego kamieniołomu

Przejazd do Szczecina

Wizyta w Geocentrum Uniwersytetu Szczecińskiego, w którym znajduje się Muzeum Geologiczne.

Zakwaterowanie w Studenckim Domu Marynarza Pasat w Szczecinie.

**Wtorek, 9 maja**

Wyjazd ze Szczecina do Połczyna-Zdrój

Zwiedzanie uzdrowiska Połczyn-Zdrój

Zwiedzanie kopalni borowiny w Połczynie-Zdrój

Przejazd z Połczyna-Zdrój do Gdańska

Zakwaterowanie w Gdańsku w hostelu Universus

**Środa, 10 maja**

Wizyta w Oddziale Geologii Morza Państwowego Instytutu Geologicznego, wykład dr Reginy Kramarskiej dot. Geologii Morza Bałtyckiego. Wykład dr Grzegorza Lisa dot. łupków gazonośnych. Obiekty hydrogeologiczne Gdańska. Wizyta w Muzeum bursztynu

Czas wolny w Gdańsku.

**Czwartek, 11 maja**

Przejazd Gdańsk – okolice Pucka

Udział w wierceniach KGHM Polska Miedź S.A. za polihalitem. Prelekcja dotycząca złóż surowców energetycznych i chemicznych na Pomorzu

Przejazd z Pucka do Chałup. Prelekcja dotycząca sedymentacji plażowej. Piknik na plaży. Powrót do Gdańska

**Piątek, 12 maja**

Przejazd z Gdańska do Mikoszewa

Prelekcja na plaży w Mikoszewie dotycząca bursztynu oraz ewolucji Morza Bałtyckiego. Poszukiwanie bursztynów.

Powrót do Wrocławia (13:30 – 21:00).