

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 II” Lubelszczyzna i Roztocze

Warsztaty kartograficzno-geochemiczno-mineralogiczne  
odbędą się w dniach 9 - 13 maja 2022 (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 2021/2022**

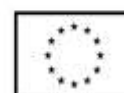
- kandydaci na warsztaty zobowiązani **wypełnić formularz rekrutacyjny** i złożyć go w Dziekanacie WNZKŚ **do dnia 14.04.2022 r** (przyjmowane będą jedynie oryginały, nie akceptujemy skanów podpisów)

- 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.



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



## **Wsparcie obejmuje:**

- uczestnictwo w warsztatach pod kierunkiem doświadczonej kadry
- materiały dydaktyczne
- noclegi
- dietę dzienną – 30 PLN
- dojazdy i przejazdy w ramach warsztatów

## **Ramowy program warsztatów**

### **Poniedziałek, 9 maja**

1. Przejazd Wrocław – Krzemionki Opatowskie (6:00 – 13:00)
2. Zajęcia w Muzeum Krzemionki – najstarszym kompleksie górniczym na ziemiach polskich (13:00 – 15:00)
3. Obiad (15:00 – 16:00)
4. Przejazd Krzemionki Opatowskie – Lublin (16:00 – 18:00)
5. Zakwaterowanie w hostelu Orla.

### **Wtorek, 10 maja**

1. Wyjazd terenowy w okolice Michałowa. Przejazd Lublin – Michałów (9:00 – 10:00)
2. Zwiedzanie kopalni torfu w Michałowie, zajęcia z wierceń ręcznych okrężnych wykorzystywanych do pobierania próbek geologicznych (10:00 – 12:00)
3. Przejazd Michałów – Lublin (12:00 – 13:00)
4. Obiad w Lublinie (13:30 – 15:30)
5. Sesja naukowa w Centrum ECOTECH, w Pracowni Geozagrożeń Uniwersytetu im. M. Skłodowskiej Curie w Lublinie, wykłady dotyczące strefy Teisseyre’a-Tornquista oraz Lubelskiego Zagłębia Węglowego (14:30 – 19:00)

### **Środa, 11 maja**

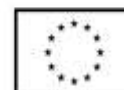
1. Wyjazd terenowy do Nałęczowa. Przejazd Lublin – Nałęczów (9:00 – 10:00)
2. Zwiedzanie obiektów hydrotechnicznych Nałęczowa, wykład dotyczący hydrogeologii obszaru Lubelszczyzny (10:00 – 13:00)
3. Przejazd Nałęczów – Lublin (13:30 – 14:30)
4. Obiad w Lublinie (15:00 – 16:00)
5. Czas wolny w Lublinie

### **Czwartek, 12 maja**

1. Wyjazd terenowy „Kreda Polesia i Lubelszczyzny”. Przejazd Lublin - Chełm (8:30 – 10:00)
2. Zwiedzanie kopalni kredy w Chełmie (10:00 – 12:00)
3. Przejazd do Chełma i zajęcia w Muzeum Chełmskie Podziemia Kredowe (13:00 – 15:00)
4. Obiad (15:00 – 16:00)
5. Przejazd Chełm – Zamość (16:00 – 18:00)
6. Zakwaterowanie w hostelu Starówka. Czas wolny w Zamościu

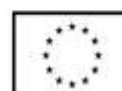
### **Piątek, 13 maja**

1. Przejazd Zamość – Babia Dolina (8:30 – 9:00)
2. Zajęcia w kamieniołomie wapieni Babia Dolina. Wykład plenerowy „Geostanowiska Roztocza” (9:00 – 11:00)
3. Przejazd Babia Dolina - Wrocław (11:00 – 18:00)





**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



*Projekt „Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Wrocławskiego 2018-2022”  
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Społecznego*