

10.02.2022 r.

INFORMACJE DLA STUDENTÓW II ROKU kierunku MSOŚ O KURSIE TERENOWYM
„ZINTEGROWANE OBSERWACJE I POMIARY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO W
GÓRACH ŚWIĘTOKRZYSKICH”.

KOD USOS 4030-KTGŚ

Termin Kursu: 22 - 28 MAJA 2022r. 3 ECTS, 6 dni (48 godzin).

Kadra Kursu z Wydziału Geologii

dr hab. Ewa Głowniak (koordynator, Wydział Geologii UW),

dr hab. Marzena Szostakiewicz-Hołownia (Wydział Geologii UW)

Kadra współprowadząca Kurs, z instytucji partnerskich:

dr hab. Jan Prażak (Państwowy Instytut Geologiczny, Oddział Świętokrzyski, Kielce)

dr Bartosz Piwowarski (Geonatura Kielce)

mgr Michał Poros (Geonatura Kielce - Centrum Geoedukacji)

mgr Zbigniew Zapala (Zakłady Przemysłu Wapienniczego „Truskawica SA”, Sitkówka k/Kielc).

Baza kursu: Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej (ECEG) Uniwersytetu Warszawskiego;

adres: Korzecko 1C, 26-060 Chęciny

Przyjazd: Niedziela, 22 maja 2022r. Od godziny 14.00 można się kwaterować.

Zebranie inauguracyjne kursu: Niedziela, 22 maja 2022r, godz. 20.00

Termin zakończenia kursu: Sobota, 28 maja 2022 r. po napisaniu kolokwium, czyli ok. godz. 9.00

Co obowiązkowo zabrać ze sobą:

- **Legitymacja studencka**

Odpłatność

- Sekretariat ds. studenckich UCBS zwraca koszty przejazdu PKP II kl. posp. + bus na podstawie okazania oryginalnych biletów. **Bilety należy zachować!**
- noclegi pokrywa UCBS,
- **wyżywienie jest na własny koszt.**

Wyżywienie we własnym zakresie. W bazie Kursu nie ma serwowanych posiłków. W pokojach NIE MA CZAJNIKÓW ELEKTRYCZNYCH – gniazdko jest tylko w ogólnodostępnym pomieszczeniu kuchennym (daleko od pokoi). W pokojach są zastosowane zabezpieczenia przeciw używaniu sprzętu elektrycznego. W pokojach NIE MOŻNA więc podłączyć suszarki do włosów ani ładowarki do telefonu. Można to zrobić na korytarzu, gdzie są specjalne gniazdko.

Dojazd: PKP II kl. posp. + autobus miejski nr 31 lub prywatna linia busów jadących do Chęciny albo TAXI.

Wyposażenie terenowe:

- mapa turystyczna Gór Świętokrzyskich,
- mapa geologiczna Gór Świętokrzyskich (do ściągnięcia ze strony UCBS)
- notatnik terenowy w twardej okładce,
- przybory do pisania i rysowania – ZWŁASZCZA OŁÓWEK i gumka,
- mały młotek (ok. 200-300 g, zwykły domowy, na drewnianym trzonku)
- buteleczka z kroplomierzem na kwas (buteleczkę kupuje się w aptece, np. krople żołądkowe),
- kompas i GPS w komórce lub prawdziwy
- podręczne środki opatrunkowe (np. plaster, mały bandaż),
- **Odzież i wyposażenie:** Krem z filtrem UV; Kurtka od deszczu i parasol; Odzież na deszcz i na słońce; Nakrycie głowy, plecak, adidas lub inne buty na grubej podeszwie; ponadto kalosze lub lekkie szybko schnące tenisówki do chodzenia po torfowiskach (miejscami po kolana w wodzie).

KOLOKWIMUM: Jest to 3-częściowy test (botanika, geologia i ochrona środowiska), razem 30 pytań, w większości jednokrotnego wyboru, na ocenę. Test odbędzie się w sobotę 28 maja 2022 r., o godz. 8.00. Sprawdzenie testu odbędzie się od ręki i oceny zostaną wstawione do USOSa.

Poprawa niezaliczonego kolokwium odbywa się w formie napisania eseju poprawkowego ocenianego w sesji poprawkowej we wrześniu.

Kierownik Kursu dr hab. Ewa Głowniak