

20.02.2024 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: 19- 25 MAJA 2023r. 3 ECTS, 6 dni (48 godzin).

Kadra Kursu z Wydziału Geologii

- dr hab. Ewa Głowniak(koordinator)
- dr hab. Marzena Szostakiewicz-Hołownia
- dr. Małgorzata Bieńkowska-Wasiluk

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, „Trzuskawica SA”, Sitkówka k/Kielce).

**Baza kursu: Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej (ECEG) Uniwersytetu Warszawskiego;
adres: Korzecko 1C, 26-060 Chęciny**

Przyjazd: Niedziela, 19 maja 2024r. Od godziny 14.00 można się kwaterować.

Zebrań inauguracyjnych kursu: Niedziela, 19 maja 2024r., godz. 20.00

Termin zakończenia kursu: Sobota, 25 maja 2024 r. po napisaniu kolokwium, czyli ok. godz. 9.30

Odpłatność

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

Wyżywienie we własnym zakresie. W bazie Kursu nie ma możliwości ugotowania czegokolwiek, nawet wody w czajniku (w pokojach są blokady w gniazdkach). Nie ma też baru. W pokojach są zastosowane zabezpieczenia przeciw używaniu sprzętu elektrycznego, z wyjątkiem laptopów i lampek nocnych. W pokojach NIE MOŻNA podłączyć suszarki do włosów itp. W pokojach NIE MA CZAJNIKÓW ELEKTRYCZNYCH.

CO JEST: Są na korytarzu są nieliczne gniazda bez blokad, gdzie można zagotować wodę, podłączyć niewielką kuchenkę turystyczną lub podłączyć suszarkę do włosów.

Na rynku w Chęcinach są sklepy spożywcze i bary.

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

Wyposażenie terenowe:

- zalecana 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, opróżnia i w ten sposób ma się zalecany kroplomierz).
- kompas i GPS (np. w komórce)
- podręczne środki opatrunkowe (np. plaster, mały bandaż),
- **Odzież i wyposażenie:** Krem do opalania z filtrem UV; Kurtka od deszczu i parasol; Odzież na deszcz i na słońce; Nakrycie głowy od słońca, plecak, adidasy lub inne buty do trekkingu na grubej podeszwie; ponadto kalosze lub lekkie szybkooschnące tenisówki do chodzenia po torfowisku gdzie spędzimy ok. 3 godziny (nogi po kolana będą mokre).

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 25 maja 2024 r., o godz. 8.30. 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.

dr hab. Ewa Głowniak
Koordynator Kursu