

10.05.2021 r.
**INFORMACJE DLA STUDENTÓW II i III ROKU MSOŚ O KURSIE TERENOWYM
ZINTEGROWANE OBSERWACJE I POMIARY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO W
GÓRACH ŚWIĘTOKRZYSKICH.**

4030-KTGS

Termin Kursu: 23 - 29 MAJA 2021r. 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)
dr hab. Danuta Olszewska Nejbert

Kadra współprowadząca Kurs, z instytucji partnerskich:

dr hab. Jan Prażak (Państwowy Instytut Geologiczny, Oddział Świętokrzyski, Kielce)
dr Bartosz Piwowarski (Geopark Kielce - Ogród Botaniczny)
mgr Michał Poros (Geopark Kielce - Centrum Geoedukacji)
mgr Zbigniew Zapala (Zakłady Przemysłu Wapienniczego „Truskawica”, Sitkówka k/Kielce).

Baza kursu: Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej (ECEG), Korzecko 1C, 26-060 Chęciny

Zebranie inauguracyjne kursu: Niedziela, 23 maja 2021r. o godz. 20.00 w ECEG. Od godziny 14.00 można się kwaterować.

Termin zakończenia kursu: Sobota, 29 maja 2020 r. po napisaniu kolokwium, czyli ok. godz. 9.00

Co obowiązkowo zabrać ze sobą:

- Legitymacja studencka
- **PODSTEMPLOWANA książeczka zdrowia lub inny dokument Z DATĄ WAŻNOŚCI uprawniający do bezpłatnej pomocy medycznej w państwowej placówce służby zdrowia, w razie nagłej potrzeby.**
- **WŁASNE MASECZKI I RĘKAWICE JEDNORAZOWE!!! (wiąże się to z zamierzonym wejściem na teren ujęcia wody pitnej dla miasta Kielce i jest niezbędnym warunkiem wpuszczenia na zakład).**

Odplatność

- Dziekanat MSOŚ zwraca koszty przejazdu PKP II kl posp. + autobus. Warunkiem otrzymania zwrotu pieniędzy jest **okazanie oryginalnych biletów – bilety należy zachować!**
- noclegi pokrywa MSOŚ,
- **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. W pokojach NIE MOŻNA też podłączyć suszarki do włosów. Są zastosowane zabezpieczenia przeciw używaniu sprzętu elektrycznego w pokojach.

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

Wyposażenie terenowe:

- mapa geologiczna Gór Świętokrzyskich (do ściągnięcia ze strony MSOŚ)
- notatnik terenowy w twardej okładce,
- przybory do pisania i rysowania – **ZWŁASZCZA OŁÓWEK** i gumka,
- młotek,
- buteleczka z kroplomierzem na kwas,
- kompas turystyczny,
- mapa turystyczna Gór Świętokrzyskich,
- środki opatrunkowe,
- **Odzież i wyposażenie awaryjne:** krem z filtrem UV; Kurtka od deszczu i parasol; Odzież na deszcz i na gorąco; nakrycie głowy, plecak, adidas lub inne buty na grubej podeszwie; ponadto kalosze lub lekkie szybkooschnące tenisówki do chodzenia po torfowiskach (miejscami po kolana w wodzie).

KOLOKWIMUM: Jest to trzyczęściowy test (botanika, geologia i ochrona środowiska), razem 30 pytań, jednokrotnego wyboru, na ocenę. Test odbędzie się w sobotę 29 maja 2021 r., o godz. 8.00. Sprawdzenie testu odbędzie się tego samego dnia i oceny zostaną wstawione do USOSa.

Poprawa niezaliczonego kolokwium odbywa się w trybie napisania eseju poprawkowego i oddania w terminie sesji poprawkowej we wrześniu.

Kierownik Kursu Dr hab. Ewa Głowniak