

UWAGA STUDENCI I roku GEOLOGII

PRAKTYKI TERENOWE Z GEOLOGII DYNAMICZNEJ (SEMESTR LETNI, 2017/2018)

90 godzin ćwiczeń terenowych dla studentów studiów stacjonarnych - I rok Geologia

Celem zajęć jest zapoznanie studentów z metodyką terenowych prac geologicznych na przykładzie Gór Świętokrzyskich. Studenci podczas zajęć zdobędą umiejętności posługiwania się kompasem geologicznym i interpretacji pomiarów, umiejętności wykonania profilów i przekrojów geologicznych. Zdobędą podstawową wiedzę z zakresu stratygrafii i geologii regionalnej Gór Świętokrzyskich oraz z kartowania geologicznego.

PROWADZĄCY:

dr Marzena Stempień-Sałek (kierownik)
dr Karol Tylmann

Zakład Geologii Morza
Wydział Oceanografii i Geografii
ul. Piłsudskiego 46, 81-378 Gdynia

FORMA ZAJĘĆ: ćwiczenia terenowe, 90 godzin (12 dni),
TERMIN: 18.05-29.05.2018
MIEJSCE: Góry Świętokrzyskie

Powiatowe Szkolne Schronisko Młodzieżowe „Na Górcie”, ul. Białego Zagłębia 1,
Chęciny, telefon 0-41 315-26-54, 697-844-401.

Cena noclegu 17 zł x 11 = 187 zł + dla chętnych bielizna pościelowa jednorazowo 7,50 zł
Dostępna kuchnia, podstawowe naczynia kuchenne, lodówka.
Obok sklep „Biedronka”. W mieście kilka barów i restauracji.

Wstępy do kamieniołomów, rezerwatów itp. – łącznie ok. 20 zł.

W czasie zajęć terenowych przewidziane są przerwy „śniadaniowe” przy sklepach lub punktach gastronomicznych.

Rozpoczęcie zajęć: 18.05, godz. 11, Chęciny, Szkolne Schronisko Młodzieżowe „Na Górcie”, ul. Białego Zagłębia 1.

18.05. możliwość transportu autokarem na odcinku Kielce – Chęciny: autokar rusza sprzed dworca PKP ok. 07:30.

EKWIPUNEK:

Ubranie terenowe (coś przeciwdeszczowego), wygodne buty terenowe, najlepiej z zakrytą kostką, nakrycie głowy (przeciwsloneczne), krem z filtrem UV, kaski i odblaskowe kamizelki BHP, młotek, okulary ochronne (odpryski skał), buteleczki plastikowe na HCL, mały plecak terenowy, zeszyt z twardymi okładkami **format A4 lub B 5**, blok papieru milimetrowego format A3, blok techniczny format A4, mapa turystyczna Gór Świętokrzyskich, tabela stratygraficzna, ołówki (B2), gumka, linijka, kątomierz, kredki.