

18 kwietnia 2017



Ogólnopolskie warsztaty geofizyczne

Koło Naukowe Geofizyków Uniwersytetu Śląskiego zaprasza do wzięcia udziału w Ogólnopolskich Warsztatach Geofizycznych GEOSFERA 2017, które odbędą się w Chęcinach w dniach 20 - 23 kwietnia. Warsztatom towarzyszyć będą badania terenowe przy użyciu specjalistycznego sprzętu w ramach tzw. dnia pomiarowego. Honorowy patronat nad wydarzeniem objął marszałek województwa Adam Jarubas.

GEOSFERA to ogólnopolskie warsztaty geofizyczne organizowane od 2008 przez koła naukowe polskich uczelni wyższych. Warsztaty od lat poszerzają wiedzę uczestników z zakresu geofizyki stosowanej oraz geologii. Pozwalają na zapoznanie się z ofertami firm z branży oraz umożliwiają prezentację własnych badań i osiągnięć naukowych w trakcie sesji studenckich. GEOSFERA integruje studentów z całej Polski oraz pozwala na nawiązanie międzyuczelnianych kontaktów.



Nadchodząca dziesiąta, jubileuszowa edycja GEOSFERY odbędzie się w Europejskim Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach. Obszar Gór Świętokrzyskich jest doskonałym poligonem dydaktycznym geologii, niemającym sobie równych nie tylko w Polsce, ale i w całej Europie. Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej, zlokalizowane w starym kamieniołomie dewońskich dolomitów na zboczach góry Rzepka, jest nie tylko świetnym punktem wypadowym dla wycieczek, ale dzięki swojej bazie laboratoryjnej zapewnia również możliwość prowadzenia profesjonalnych badań geologicznych.

[Szczegółowe informacje oraz harmonogram warsztatów](#)

Źródło: <http://www.geosfera.us.edu.pl/>