



Ośrodek Szkolenia Geodetów i Kartografów
Stowarzyszenia Geodetów Polskich
ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa
tel. 22 826 87 51,
rzeczoznawcy@sgp.geodezja.org.pl

Stowarzyszenie Geodetów Polskich

ZESPÓŁ RZECZOZNAWCÓW STOWARZYSZENIA GEODETÓW POLSKICH

Zaproszenie na szkolenie **on-line** na temat:

Geodezyjne pomiary sytuacyjno - wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne – kompendium wiedzy.

Organizator	Stowarzyszenie Geodetów Polskich, Zespół Rzecznawców
Kiedy	30 sierpnia 2023 roku w godz. 9.00 – 15.00
Prowadzący szkolenie	Dr hab. inż. Marcin Karabin, prof. PW Absolwent Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, obecnie pracownik naukowo-dydaktyczny w Zakładzie Katastru i Gospodarki Nieruchomościami zatrudniony na stanowisku profesora uczelni. Geodeta uprawniony w zakresach 1 i 2 (nr świadectwa uprawnień 19297). Wykonawca prac geodezyjnych, w ramach własnej działalności gospodarczej. Redaktor działowy miesięcznika Przegląd Geodezyjny od 2000r do chwili obecnej. Wiceprzewodniczący Państwowej Rady Geodezyjnej i Kartograficznej. Autor publikacji naukowych związanych tematycznie głównie z katastrzem nieruchomości oraz wykonawstwem geodezyjnym.
Szkolenie odbędzie się na platformie Zoom Meeting, www.zoom.us. W dniu szkolenia uczestnicy otrzymają na podany adres poczty elektronicznej link do szkolenia, który należy wpisać w adresie przeglądarki elektronicznej. Po szkoleniu uczestnicy otrzymają prezentację ze szkolenia.	
Szczegółowe tematy szkolenia: <ol style="list-style-type: none">Ogólne zasady wykonywania prac geodezyjnych i kartograficznych, w tym:<ul style="list-style-type: none">zgłaszanie prac geodezyjnych,zawartość operatu technicznego,zakres sprawozdania technicznego,weryfikacja dokumentacji i przyjęcie do zasobu,klauzulowanie dokumentacji,Prawo budowlane w kontekście wykonawstwa geodezyjnego,Państwowy system odniesień przestrzennych,<ul style="list-style-type: none">system ASG – EUPOS i systemy komercyjne oraz ich wykorzystanie w pomiarach,systematyka osnów geodezyjnych, zakładanie i pomiar osnów pomiarowych oraz dokumentacja z tym związana,Obiekty baz danych BDOT500, GESUT, EGIB,Standardy techniczne wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych - opracowywanie ich wyników i dokumentacja techniczna,Mapy do celów projektowych (zakres obszarowy i jego ustalenie oraz wpływ na rozwiązania projektowe, zakres treści mapy do celów projektowych i wykorzystania materiałów, w tym planistycznych oraz wpływ na rozwiązania projektowe, szczegóły terenowe nie objęte bazami PZGiK na mapach do celów projektowych, aktualizacja EGIB w ramach wykonywania mapy dc. projektowych – działka przedmiotowa, działki z obszaru aktualizacji, aktualność mapy dc. projektowych).Tyczenie obiektów budowlanych – budynków i sieci uzbrojenia podziemnego,Inwentaryzacja obiektów budowlanych – budynków i sieci uzbrojenia podziemnego (zakres pomiaru inwentaryzacyjnego, aktualizacja EGIB w ramach wykonywania inwentaryzacji budynku, w tym aktualizacja danych o budynku (kontur budynku, bloki budynku, elementy trwale związane z budynkiem...) oraz danych o użytkach (ustalenie zasięgu użytku gruntowego B, Ba, Bi w świetle obowiązujących przepisów), interpretacje Prawne Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie ustalania zasięgów użytków gruntowych B, Ba, Bi),Wybrane pytania egzaminacyjne z zakresu 1 uprawnień zawodowych (z zakresu omawianych zagadnień).	
Koszt	300 zł; dla członków SGP – 250zł.
Konto, na które należy dokonać opłaty	Nazwa właściciela konta: Stowarzyszenie Geodetów Polskich, Zespół Rzecznawców Numer Konta: 63 1140 1010 0000 3522 2900 1011 (mBank CompanyNet) Z dopiskiem (opłata za szkolenie w dniu 30.08.2023r., nazwisko imię uczestnika)
Zgłoszenia uczestnictwa	W celu zgłoszenia uczestnictwa należy wypełnić załączoną kartę uczestnictwa oraz wysłać ją na e-mail rzeczoznawcy@sgp.geodezja.org.pl z podaniem imienia i nazwiska zgłaszanej osoby oraz danych do faktury do dnia 28 sierpnia 2023r. lub online poprzez stronę internetową.
Dodatkowe informacje	Faktury, zaświadczenie ukończeniu szkolenia oraz prezentacje ze szkolenia będą przesyłane na wskazane przez uczestników adresy mailowe. Dodatkowych informacji udziela: Barbara Kosińska tel. 606 480 954; Mariola Bednarska tel. 604 553 912 e-mail: rzeczoznawcy@sgp.geodezja.org.pl