



Wojskowa
Akademia
Techniczna



Warszawa, dn. 07.09.2021 r.

Szanowni Państwo,

zachęcamy do skorzystania z oferty dot. studiów podyplomowych *GIS, Fotogrametria i Teledetekcja w Gospodarce Narodowej, Obronie Kraju i Ochronie Środowiska* prowadzonych w Wydziale Inżynierii Lądowej i Geodezji Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie.

Celem studiów jest przekazanie aktualnego stanu wiedzy jak również wykształcenie umiejętności w zakresie wykorzystania nowoczesnych metod fotogrametrii, teledetekcji i GIS do realizacji zadań związanych z zabezpieczeniem geoinformatycznym w wybranych dziedzinach działalności państwa, oraz pozyskiwania, przetwarzania, analizowania i udostępniania danych przestrzennych.

Studia adresowane są do osób, które chcą poszerzyć swoją wiedzę i umiejętności z zakresu analiz geoprzestrzennych, opracowań teledetekcyjnych i fotogrametrycznych danych pozyskanych z wysokorozdzielczych satelitów komercyjnych, metod przetwarzania obrazów radarowych.

Absolwenci studiów uzyskają obszerną wiedzę związaną z przetwarzaniem danych pozyskanych z bezzałogowych statków powietrznych, pozyskiwaniem i opracowaniem danych z naziemnego skaningu laserowego a także obsługą systemów graficzno-opisowych baz danych. Absolwenci będą posiadali umiejętność przeprowadzania analiz związanych z zarządzaniem kryzysowym w środowisku GIS.

Warto nadmienić, iż nasze, mające długoletnią tradycję (trwające nieprzerwanie od 2006 r.), studia podyplomowe GIS, prowadzone są przez wysoko wykwalifikowaną kadrę posiadającą wieloletnie doświadczenie akademickie i zawodowe.

Zajęcia będą odbywać się od października do czerwca w formie dwudniowych zjazdów (sobota-niedziela). Wysokość opłaty wynosi 4 800 zł. Szczegółowe informacje mogą znaleźć Państwo na stronie internetowej <https://www.wig.wat.edu.pl/giswig/>, u kierownika studiów podyplomowych Pani dr inż. Pauliny Deliś, tel. 261-839-291, e-mail: paulina.delis@wat.edu.pl lub sekretarza studiów Pani Doroty Chuchmalskiej, tel. 261-839-076, e-mail: dorota.chuchmalska@wat.edu.pl.

Z poważaniem

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Lądowej i Geodezji WAT

Michał Kędziński
płk prof. dr hab. inż. Michał KĘDZIERSKI