

Kryteria przyjęć: kolejność zgłoszeń
Wymagane dokumenty: odpis dyplomu studiów wyższych, kwestionariusz, 2 zdjęcia
Termin zgłoszeń: do 15 września 2003
Limit miejsc: 60
Termin rozpoczęcia zajęć: 4 października 2003
Pełny koszt uczestnictwa: 1800 zł
Zajęcia: b.d., Wydział Nauk o Ziemi US
Warunkiem ukończenia jest: uzyskanie wszystkich zaliczeń, wymaganych egzaminów, obrona pracy dyplomowej
Ramowa tematyka zajęć: Krajobrazy kulturowe Polski i Europy, Podstawy architektury krajobrazu, Dziedzictwo przyrodnicze Polski, Dziedzictwo kulturowe Polski, Podstawy ekologii krajobrazu, Woda w krajobrazie, Walory regionu górnośląskiego, System ochrony krajobrazu w Polsce, Sztuka ogrodowa, Planowanie przestrzenne, Aspekty prawne ochrony krajobrazu, Psychologiczno-socjologiczne aspekty krajobrazu, Filozofia przyrody i techniki, Partycypacja społeczna w przedsięwzięciach na rzecz krajobrazu, Ekonomia i zarządzanie krajobrazem, Kartografia – mapy krajobrazowe, GIS – źródła informacji o przestrzeni, Wizualizacja walorów krajobrazowych, Waloryzacja i rewaloryzacja krajobrazu
Kwalifikacje wykładowców: nauczyciele akademicy (Uniwersytet Śląski, Politechnika Krakowska, Politechnika Śląska, Akademia Ekonomiczna)

SP „Zastosowanie Systemów Informacji Przestrzennej w Leśnictwie i Ochronie Przyrody”

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Leśny, Katedra Urządzania Lasu, Geomatyki i Ekonomiki Leśnictwa

02-528 Warszawa, ul. Rakowiecka 26/30
 tel. (0 22) 849-04-82, faks 849-13-75
 od października 2003: 02-787 Warszawa, ul. Nowoursynowska 166,
 tel. (0 22) 843-90-41
 e-mail: studiumgis@witch.sggw.waw.pl
 http://witch.sggw.waw.pl/pl/edu/studiumgis/

Kierownik: dr inż. Krzysztof Będkowski
Rok rozpoczęcia działalności: 2002
Czas trwania: 2 semestry
Liczba godzin: 270 (w tym 119 – wykładów, 151 – ćwiczeń)
Kryteria przyjęć: kolejność zgłoszeń
Wymagane dokumenty: podanie, odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych, wypis z dowodu osobistego, kwestionariusz osobowy, 1 fotografia
Termin zgłoszeń: do 25 września 2003 r.
Limit miejsc: 16
Termin rozpoczęcia zajęć: październik 2003 r.
Pełny koszt uczestnictwa: ok. 4000 zł

Zajęcia: zjazdy raz w miesiącu poniedziałek-środa w Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej w Rogowie k. Kuluszek – terenowym ośrodku naukowo-dydaktycznym Wydziału Leśnego SGGW; na miejscu istnieje możliwość zakwaterowania (za dodatkową opłatą)
Warunkiem ukończenia jest: wykonanie pracy końcowej lub zaliczenie egzaminu końcowego
Wykaz przedmiotów: Teledetekcyjne źródła danych dla SIP, Fotogrametryczne źródła danych dla SIP, Wybrane problemy funkcjonowania SIP w Polsce, Metody numeryczne w teledetekcji i fotogrametrii, Odwzorowania kartograficzne i układy współrzędnych w SIP, Systemy pozycjonowania satelitarne (GPS), Wybrane zagadnienia z metodyki wykorzystania SIP w LP, Organizacyjne i techniczne aspekty budowy geometrycznych i opisowych baz danych SIP, Publiczny dostęp do SIP, Analizy przestrzenne w SIP, Kartograficzne podstawy wizualizacji danych w SIP, SIP w zarządzaniu lasu, Modele wzrostu drzewostanów i możliwości ich wykorzystania, Urządzenie lasów wielofunkcyjnych, Ochrona Przyrody, SIP w zarządzaniu zasobami przyrodniczymi
Kwalifikacje wykładowców studium: pracownicy naukowcy Wydziału Leśnego SGGW oraz specjaliści z zakresu SIP/GIS zatrudnieni w administracji Lasów Państwowych i firmach sektora geomatycznego

