

Rekrutacja 2001/2002

# Co po dyplomie?

**Dzisiaj propozycja dla absolwentów studiów wyższych chcących doskonalić już zdobyte kwalifikacje – studia podyplomowe funkcjonujące przy wydziałach geodezji. W zestawieniu znalazło się osiem propozycji z czterech uczelni.**

Zainteresowani znajdą tu m.in.: dane teleadresowe, informacje o wymaganych dokumentach, terminach ich składania, kryteriach przyjęć, ale także o kwalifikacjach wykładowców. Dodatkowo umieszczone zostały wykazy przedmiotów objętych programem nauczania. W bieżącym roku na kandydatów czeka 566 miejsc, najwięcej (podobnie jak w latach poprzednich) na studiach związanych z wyceną nieruchomości. Uczestnictwo w studiach podyplomowych jest płatne i wynosi od 3 do 4,5 tysiąca złotych, przy czym wpłat można dokonywać w ratach. Czas trwania studium to z reguły 1 rok (2 semestry), a zajęcia odbywają się w trybie zaocznym w formie tzw. zjazdów weekendowych.

## **STUDIUM PODYPLOMOWE „SYSTEMY INFORMACJI O TERENIE I POMIARY GPS”**

**AKADEMIA ROLNICZA WE WROCŁAWIU,  
WYDZIAŁ INŻYNIERII KSZTAŁTOWANIA  
ŚRODOWISKA I GEODEZJI  
50-363 WROCŁAW,  
PLAC GRUNWALDZKI 24  
TEL. (0 71) 320-55-09,  
FAKS (0 71) 320-56-17,  
E-MAIL: SEKRETARIAT@KGF.AR.WROC.PL,  
HTTP://WWW.GEO.AR.WROC.PL**

*Kierownik:* prof. dr hab. inż. Edward Osada  
*Podstawowy cel:* zapoznanie uczestników z SIT/GIS, mapami numerycznymi, pomiarami GPS

*Rok rozpoczęcia działalności:* 2001

*Czas trwania:* 2 semestry

*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* 220

*Kryteria przyjęć:* rozmowa kwalifikacyjna

*Wymagane dokumenty:* podanie, kopia dyplomu studiów wyższych, 2 zdjęcia

*Termin rozpoczęcia zajęć:* październik 2001

*Limit miejsc:* 45

*Termin zgłoszeń:* od czerwca 2001

*Zakwaterowanie:* uczelnia nie zapewnia noclegów osobom zamiejscowym, jednak poleca listę miejsc noclegowych oraz hoteli i zapewnia rzetelną informację o mieście

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 3500

*Zajęcia odbywać się będą:* w trybie zaocznym – 10 zjazdów (piątek–niedziela)

*Warunkiem ukończenia jest:* złożenie wszystkich egzaminów oraz zaliczenie przedmiotów z wynikiem pozytywnym

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studium

*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* nie dotyczy (studium nowo otwierane)

*Wykaz przedmiotów:* Krajowy System Informacji Przestrzennej, Państwowy System Odniesień Przestrzennych, Dolnośląski System Informacji Przestrzennej, Podstawy systemów geoinformacyjnych, Technika satelitarna GPS, GPS w pomiarach osnów i szczegółów terenowych, GPS w pomiarach inżynierskich, Komputerowe programy obliczeń geodezyjnych, Obiektowe systemy GIS, relacyjne bazy danych i dystrybucja danych w Internecie, Technologia opracowania map numerycznych, Zdjęcia lotnicze i satelitarne, Systemy katastralne GIS, Systemy informacji przestrzennej w aglomeracjach miejskich, Standaryzacja w systemach GIS, Gospodarka przestrzenna w systemach GIS.

*Kwalifikacje wykładowców:* zajęcia prowadzone będą przez wysoko wykwalifikowaną kadrę – pracowników naukowych (Akademia Rolnicza we Wrocławiu, Politechnika Wrocławska) oraz pracowników organów administracji rządowej i samorządowej (Główny Urząd Geodezji i Kartografii, Urząd Marszałkowski Wojewód-

stwa Dolnośląskiego, Urząd Wojewódzki); wykładowcy posiadają profesjonalną wiedzę oraz praktykę.

*Informacje dodatkowe:* zajęcia prowadzone będą na najnowocześniejszym sprzęcie komputerowym i przy użyciu najnowszych odbiorników GPS renomowanych firm; jak zapewnia kierownictwo, uczestnictwo w studium zapewnia zdobycie rzetelnej wiedzy; zajęcia będą prowadzone w oparciu o światowe standardy z naciskiem nie tylko na teorię, ale również na ćwiczenia laboratoryjne (sala komputerowa, pracownia fotogrametryczna) i terenowe (pomiar satelitarne GPS).

## **STUDIUM PODYPLOMOWE „NOWE TECHNOLOGIE W POLIGRAFII”**

**POLITECHNIKA WARSZAWSKA,  
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII,  
INSTYTUT POLIGRAFII  
00-217 WARSZAWA,  
UL. KONWIKTORSKA 2,  
TEL. (0 22) 831-20-25,  
FAKS (0 22) 635-50-44**

*Kierownik:* Ewa Mudrak

*Podstawowy cel:* przedstawienie technologii poligraficznej z uwzględnieniem najnowszych osiągnięć techniki w poszczególnych etapach wytwarzania produktu finalnego

*Rok rozpoczęcia działalności:* 1992 r.

*Czas trwania:* 2 semestry + 3 mies. praca końcowa

*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* 300

*Kryteria przyjęć:* ukończone studia wyższe, rozmowa kwalifikacyjna

*Wymagane dokumenty:* odpis dyplomu studiów wyższych, podanie, informacje dotyczące płatności za studia (zainteresowany/zakład pracy)

*Termin rozpoczęcia zajęć:* 1 października 2001 r.

*Limit miejsc:* 25

*Termin zgłoszeń:* sierpień 2001 r.

*Zakwaterowanie:* uczelnia nie zapewnia noclegów osobom zamiejscowym

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 4200

*Zajęcia odbywają się:* 2 razy w miesiącu podczas 3-dniowych zjazdów (piątek, sobota, niedziela)

Warunkiem ukończenia jest : wykonanie pracy końcowej  
*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studium podyplomowego  
*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 23  
*Wykaz przedmiotów:* Komputerowe systemy składu, Przetwarzanie informacji graficznej, Wybrane zagadnienia z reprodukcji, Fotoreprodukcja, Wybrane zagadnienia z technologii form drukowych, Współczesne podłoża i farby drukowe, Projektowanie procesów technologicznych, Typograficzne i technologiczne projektowanie wydawnictw, Analiza kierunków rozwoju maszyn drukujących, Technologiczno-ekonomiczne aspekty drukowania, Wybrane zagadnienia z technologii opraw i opakowań, Organizacja i zarządzanie  
*Kwalifikacje wykładowców:* pracownicy naukowo-dydaktyczni Instytutu Poligrafii, specjaliści zatrudnieni w przemyśle poligraficznym  
*Informacje dodatkowe:* słuchacze otrzymują nieodpłatnie materiały dydaktyczne niedostępne na rynku

## PODYPLOMOWE STUDIUM GEODEZJI NUMERYCZNEJ

**UNIwersYTET WArmińsko-MAzurski  
w Olsztynie,  
WYDZIAŁ GEODEZJI I GOSPODARKI  
PRZESTRZENNEJ,  
KATEDRA GEODEZJI SZCZEGÓLOWEJ  
10-724 OLSZTYN,  
UL. HEWELIUSZA 12,  
TEL. (0 89) 523-39-66,  
FAKS (0 89) 523-39-66,  
E-MAIL: W.DABROWSKI@PLANETA.UWM.  
EDU.PL, HTTP://WWW.GEO.MAPA.NET.PL**

*Kierownik:* prof. dr hab. Władysław Dąbrowski

*Podstawowy cel:* podniesienie kwalifikacji inżynierów geodetów i inżynierów pokrewnych specjalności zatrudnionych w administracji rządowej i samorządowej w zakresie geodezji numerycznej  
*Rok rozpoczęcia działalności:* 1999  
*Czas trwania:* 2 semestry  
*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* około 200

*Kryteria przyjęć:* ukończone studia wyższe z zakresu geodezji lub zawodów pokrewnych

*Wymagane dokumenty:* skierowanie z załącznika pracy lub podanie (w przypadku zgłoszenia indywidualnego wraz z adresem do korespondencji, telefonem kontaktowym, faksem i ew. e-mailem); kserokopia dyplomu ukończenia studiów wyższych poświadczona przez zakład pracy  
*Termin rozpoczęcia zajęć:* II połowa września

*Limit miejsc:* 45

*Termin zgłoszeń:* do 31 lipca 2001 r.

*Zakwaterowanie:* uczelnia nie zapewnia noclegów osobom zamiejscowym  
*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 4400  
*Zajęcia odbywają się:* w piątki (od 12.00), soboty i ew. niedziele (do 13.00)

*Warunkiem ukończenia jest :* wykonanie i obrona pracy końcowej, czynne uczestnictwo w wykładach, ćwiczeniach i warsztatach

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studium podyplomowego  
*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 45  
*Ramowa tematyka zajęć:* Wstęp do informatyki, Budowa i obsługa komputera, Lokalne sieci komputerowe, Internet, Relacyjne i obiektowe bazy danych, Oprogramowane tachimetry elektroniczne, Transmisja danych do i z komputera, Układy współrzędnych w geodezji, Podstawowe programy obliczeń geodezyjnych, Osnowy odtwarzalne z zastosowaniem techniki GPS, Wyrównanie osnów geodezyjnych, Ortofotomapa, Światowe standardy oprogramowań graficznych do tworzenia i aktualizacji map numerycznych, Metody tworzenia map numerycznych: z pomiarów bezpośrednich, drogą przetwarzania istniejących materiałów kartograficznych i danych geodezyjnych, Mapa numeryczna z pomiarów bezpośrednich, Mapa numeryczna z bazą zewnętrzną, Zasilanie bazy danych mapy numerycznej, Aktualizacja i udostępnianie bazy danych mapy numerycznej, Łączenie niezależnych baz danych, Standardy i narzędzia wymiany danych, Dokładność mapy numerycznej, Standardowe i niestandardowe możliwości pozyskiwania informacji z bazy danych mapy numerycznej, Mapy tematyczne jako pochodne bazy danych mapy numerycznej, Modelowanie (modyfikacja) rekordów bazy danych mapy numerycznej, Numeryczny model terenu, Warstwice i przekroje terenu, ODGiK: podstawy prawne funkcjonowania, gromadzenie, przetwarzanie i udostępnianie danych, Standardy tworzenia mapy numerycznej w kraju, Baza danych mapy numerycznej jako podstawa SIT-u, Systemy Informacji o Terenie funkcjonujące w kraju  
*Kwalifikacje wykładowców:* nauczyciele akademicy (informatycy, geodeci), autorzy programów SIT, specjaliści z urzędów  
*Informacje dodatkowe:* tematyka studium została zatwierdzona przez Radę Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

## PODYPLOMOWE STUDIUM INFORMATYKI

**UNIwersYTET WArmińsko-MAzurski  
w Olsztynie,  
WYDZIAŁ GEODEZJI I GOSPODARKI  
PRZESTRZENNEJ,  
INSTYTUT MATEMATYKI I INFORMATYKI  
10-561 OLSZTYN,  
UL. ŻOŁNIERSKA 14,  
TEL./FAKS (0 89) 535-20-13,  
E-MAIL: PSI@MATMAN.UWM.EDU.PL,  
HTTP://WWW.MATMAN.UWM.EDU.PL/PSI**

*Specjalności:* Informatyka Stosowana (IS), Tworzenie Serwisów Internetowych (TSI), Zaawansowane Technologie Informatyczne (ZTI)

*Kierownik:* prof. dr hab. Mikołaj Lepieżyński

*Podstawowy cel:* podniesienie kwalifikacji w zakresie informatyki

*Rok rozpoczęcia działalności:* 1990

*Czas trwania:* 2 semestry

*Liczba godzin zajęć dydaktycznych :* IS: 300, TSI, ZTI: 274

*Kryteria przyjęć:* o przyjęcie na studia może starać się wyłącznie osoba posiadająca dyplom ukończenia studiów wyższych co najmniej pierwszego stopnia (zawodowe lub licencjackie), preferowane są osoby z wykształceniem matematycznym i technicznym

*Wymagane dokumenty:* podanie, odpis dyplomu, kandydaci na specjalność Informatyka Stosowana dodatkowo zaświadczenie o zatrudnieniu na stanowisku nauczyciela

*Termin rozpoczęcia zajęć:* wrzesień 2001

*Limit miejsc:* 96 (po 32 dla każdej ze specjalności)

*Termin zgłoszeń:* do 18 sierpnia 2001 r.

*Zakwaterowanie:* uczelnia nie zapewnia noclegów osobom zamiejscowym

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* IS – 3200, TSI – 3500, ZTI – 4500 (możliwość rozłożenia na raty)

*Zajęcia odbywają się:* raz w miesiącu podczas dwudniowych zjazdów (sobota i niedziela) oraz dodatkowo podczas kilkuniedniowych zjazdów pod koniec każdego semestru

*Warunkiem ukończenia jest :* wykonanie pracy końcowej, zaliczenie egzaminu końcowego

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studiów podyplomowych

*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 56  
*Wykaz przedmiotów:* IS – Podstawy działania komputerów i systemy operacyjne, Środowisko Windows, Sieci komputerowe, Programy użytkowe, Algorytmy i programy strukturalne, Elementy programowania w Windows, Internet, Bazy danych,

Dydaktyka informatyki, Administrowanie pracownią komputerową, Otwarte laboratorium + 10 godz. konsultacji; **TSI** – Podstawy systemu operacyjnego Unix, Języki skryptowe, HTML i JavaScript, HTML i grafika WWW, PHP, Programowanie CGI, Otwarte laboratorium + 10 godz. konsultacji; **ZTI** – Systemy operacyjne, Bazy danych, Programowanie w Shelli, Programowanie, Administracja w sieci, Internet: HTML i CGI, Seminarium + 10 godz. konsultacji  
*Kwalifikacje wykładowców:* 2 profesorów, 1 doktor, 5 doświadczonych magistrów

## STUDIUM PODYPLOMOWE W ZAKRESIE SZACOWANIA NIERUCHOMOŚCI

**AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZKA W KRAKOWIE, WYDZIAŁ GEODEZJI GÓRNICZEJ I INŻYNIERII ŚRODOWISKA, KATEDRA INFORMACJI O TERENIE 30-059 KRAKÓW, AL. MICKIEWICZA 30, TEL./FAKS (0 12) 617-22-77, E-MAIL: KIT@UCI.AGH.EDU.PL, HTTP://GALAXY.UCI.AGH.EDU.PL/~KIT/PODYPLOMOWE.HTML**

*Kierownik:* prof. dr hab. Stanisław Latos  
*Podstawowy cel:* podniesienie kwalifikacji przez osoby zajmujące lub starające się o kierownicze stanowiska w administracji rządowej i samorządowej oraz przez osoby ubiegające się o uprawnienia zawodowe w zakresie szacowania nieruchomości

*Rok rozpoczęcia działalności:* 1999 (wcześniej 1992 i 1993)

*Czas trwania:* 2 semestry

*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* min. 240

*Kryteria przyjęć:* kolejność zgłoszeń

*Wymagane dokumenty:* podanie, dyplom ukończenia studiów wyższych

*Termin rozpoczęcia zajęć:* 1 października 2001

*Limit miejsc:* 35 lub 2x35

*Termin zgłoszeń:* 1-15 września 2001 r.

*Zakwaterowanie:* uczelnia oferuje pomoc w rezerwacji miejsc w hotelach akademickich

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 3000 (płatne w dwóch ratach)

*Zajęcia odbywają się:* podczas piętnastu 2-dniowych sobotnio-niedzielnich zjazdów (średnio 2 razy w miesiącu)

*Warunkiem ukończenia jest:* zaliczenie egzaminu końcowego

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studiów podyplomowych

*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 41

*Wykaz przedmiotów:* Podstawowe wiadomości z zakresu rzeczoznawstwa majątkowego, Organizacja zarządzania państwem – organy administracji publicznej, Pojęcia i definicje dotyczące nieruchomości, Prawo rzeczowe, Stosunki cywilno-prawne, Zagadnienia ekonomiczno-finansowe oraz rynek nieruchomości, Gospodarka nieruchomości, Gospodarka przestrzenna, Źródła informacji o nieruchomościach, Podstawy budownictwa, Podstawy rolnictwa, Podstawy leśnictwa, Podstawy gospodarki wodnej, Prawne aspekty wyceny nieruchomości, Matematyczne podstawy wyceny, Podstawy kosztorysowania, Wycena nieruchomości – podejścia, metody i techniki w praktycznym stosowaniu, Wycena nieruchomości zurbanizowanych, Wycena gruntów rolnych, upraw sadowniczych i roślin ozdobnych oraz gruntów pod wodami, Wycena lasów oraz gruntów zadrzewionych, Szacowanie nieruchomości specjalnych, Powszechna taksacja nieruchomości, Wartość bankowo-hipoteczna – wybrane zagadnienia, Wycena podmiotów gospodarczych, Standardy zawodowe rzeczoznawców majątkowych, Zasady sporządzania operatu szacunkowego, Wybrane zagadnienia dotyczące pośrednictwa w obrocie nieruchomościami oraz zarządzania nieruchomościami, Zajęcia praktyczne i seminaryjne

mości z zakresu rzeczoznawstwa majątkowego, Organizacja zarządzania państwem – organy administracji publicznej, Pojęcia i definicje dotyczące nieruchomości, Prawo rzeczowe, Stosunki cywilno-prawne, Zagadnienia ekonomiczno-finansowe oraz rynek nieruchomości, Gospodarka nieruchomości, Gospodarka przestrzenna, Źródła informacji o nieruchomościach, Podstawy budownictwa, Podstawy rolnictwa, Podstawy leśnictwa, Podstawy gospodarki wodnej, Prawne aspekty wyceny nieruchomości, Matematyczne podstawy wyceny, Podstawy kosztorysowania, Wycena nieruchomości – podejścia, metody i techniki w praktycznym stosowaniu, Wycena nieruchomości zurbanizowanych, Wycena gruntów rolnych, upraw sadowniczych i roślin ozdobnych oraz gruntów pod wodami, Wycena lasów oraz gruntów zadrzewionych, Szacowanie nieruchomości specjalnych, Powszechna taksacja nieruchomości, Wartość bankowo-hipoteczna – wybrane zagadnienia, Wycena podmiotów gospodarczych, Standardy zawodowe rzeczoznawców majątkowych, Zasady sporządzania operatu szacunkowego, Wybrane zagadnienia dotyczące pośrednictwa w obrocie nieruchomościami oraz zarządzania nieruchomościami, Zajęcia praktyczne i seminaryjne

*Kwalifikacje wykładowców:* pracownicy naukowi wyższych uczelni, pracownicy Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast, Urzędu Wojewódzkiego w Krakowie, banków, rzeczoznawcy majątkowi

*Informacje dodatkowe:* świadectwo ukończenia Studium jest przyjmowane przez Państwową Komisję Kwalifikacyjną ds. Uprawnień i Licencji Zawodowych jako dokument spełniający wymogi określone przepisami ustawy o gospodarce nieruchomościami przy staraniu się o uprawnienia w zakresie szacowania nieruchomości

## STUDIUM PODYPLOMOWE „WYCENA NIERUCHOMOŚCI”

**POLITECHNIKA WARSZAWSKA, WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII, INSTYTUT GEODEZJI GOSPODARCZEJ 00-661 WARSZAWA, PL. POLITECHNIKI 1, TEL./FAKS (0 22) 625-15-27, TEL. 660-73-69, E-MAIL: W.WILK@GIK.PW.EDU.PL**

*Kierownik:* prof. dr hab. Wojciech Wilkowski

*Podstawowy cel:* przekazanie słuchaczom studium kompendium wiedzy z zakresu

gospodarki nieruchomościami  
*Rok rozpoczęcia działalności:* 1992/1993  
*Czas trwania:* 2 semestry  
*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* 240  
*Kryteria przyjęć:* wymagane wyższe wykształcenie

*Wymagane dokumenty:* podanie, kopia dyplomu ukończenia studiów wyższych, skierowanie z zakładu pracy (w przypadku finansowania studium przez zakład pracy)  
*Termin rozpoczęcia zajęć:* październik 2001

*Limit miejsc:* 140

*Termin przyjmowania zgłoszeń:* od stycznia do wyczerpania limitu miejsc

*Zakwaterowanie:* uczestnicy studium mogą korzystać odpłatnie z noclegów w akademikach szkół wyższych

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 3800 (płatne w dwóch ratach)

*Zajęcia odbywają się:* raz w miesiącu podczas dziesięciu 3-dniowych zjazdów (piątek, sobota, niedziela)

*Warunkiem ukończenia jest:* wykonanie pracy dyplomowej, operatu wyceny, zaliczenie pisemnego egzaminu wewnętrznego

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studium podyplomowego

*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 130

*Wykaz przedmiotów:* Podstawowe wiadomości z zakresu rzeczoznawstwa majątkowego, Organizacja zarządzania państwem – organy administracji, Pojęcia i definicje dotyczące nieruchomości, Prawo rzeczowe, Stosunki cywilnoprawne, Zagadnienia ekonomiczno-finansowe oraz rynek nieruchomości, Gospodarka nieruchomości, Gospodarka przestrzenna, Źródła informacji o nieruchomościach, Podstawy budownictwa, Podstawy rolnictwa, Podstawy leśnictwa, Podstawy gospodarki wodnej, Prawne aspekty wyceny nieruchomości, Matematyczne podstawy wyceny, Podstawy kosztorysowania, Wycena nieruchomości – podejścia, metody i techniki w praktycznym stosowaniu, Wycena nieruchomości zurbanizowanych, Wycena gruntów rolnych, upraw sadowniczych i roślin ozdobnych oraz gruntów pod wodami, Wycena lasów oraz gruntów zadrzewionych, Szacowanie nieruchomości specjalnych, Powszechna taksacja nieruchomości, Wartość bankowo-hipoteczna – wybrane zagadnienia, Wycena podmiotów gospodarczych, Standardy zawodowe rzeczoznawców majątkowych, Zasady sporządzania operatu szacunkowego, Wybrane zagadnienia dotyczące pośrednictwa w obrocie nieruchomościami oraz zarządzania nieruchomościami, Zajęcia praktyczne i seminaryjne

*Kwalifikacje wykładowców:* zajęcia prowadzą wybitni specjaliści z zakresu wyceny nieruchomości z całego kraju

*Informacje dodatkowe:* słuchacze otrzymują konspekty z wykładów oraz mogą korzystać z biblioteki wydziałowej. Po ukończeniu studium słuchacze mają możliwość odbycia w Instytucie praktyki zawodowej, po ukończeniu której mogą przystąpić do egzaminu państwowego

## **STUDIUM PODYPLOMOWE „WYCENA NIERUCHOMOŚCI”**

**AKADEMIA ROLNICZA WE WROCŁAWIU,  
WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA**

**I GEODEZJI,  
KATEDRA PLANOWANIA  
I URZĄDZANIA TERENÓW WIEJSKICH**

**50-357 WROCŁAW,  
UL. GRUNWALDZKA 53,  
TEL. (0 71) 320-36-16,  
FAKS (0 71) 320-56-07**

*Kierownik:* prof. dr hab. Zofia Więckowicz

*Podstawowy cel:* przygotowanie do zawodu rzeczoznawcy majątkowego

*Rok rozpoczęcia działalności:* 1992

*Czas trwania:* 2 semestry

*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* 240

*Kryteria przyjęć:* kolejność zgłoszeń

*Wymagane dokumenty:* podanie, potwierdzony odpis dyplomu ukończenia szkoły wyższej

*Termin rozpoczęcia zajęć:* wrzesień 2001

*Limit miejsc:* 100

*Termin zgłoszeń:* 1-30 czerwca 2001

*Zakwaterowanie:* uczelnia nie zapewnia noclegów osobom zamiejscowym

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 3500

*Zajęcia odbywają się:* w piątki (15.00-20.00), soboty i niedziele (do 15.00)

*Warunkiem ukończenia jest:* wykonanie pracy końcowej, zaliczenie egzaminu końcowego

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studiów podyplomowych

*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 78

*Wykaz przedmiotów:* Podstawy prawne rzeczoznawstwa majątkowego, Gospodarka zasobami lokalowymi, Wybrane zagadnienia z prawa finansowego, Gospodarka nieruchomości w systemie prawnym, Zagadnienia ekonomiczno-finansowe, Wycena nieruchomości specjalnych, Teoria wartości i ceny, Wybrane działy prawa cywilnego i administracyjnego, Podstawy budownictwa i kosztorysowania, Wycena lasów oraz gruntów zadrzewionych, Podstawy gospodarki przestrzennej, Gospodarka ziemią i ochrona

gruntów, Wycena gruntów pod wodami, Matematyczne podstawy wyceny, Wycena podmiotów gospodarczych, Wycena gruntów rolnych, upraw sadowniczych i roślin ozdobnych, Źródła informacji o nieruchomościach, Zasady wyceny nieruchomości i sporządzania operatu szacunkowego, Wybrane zagadnienia z obrotu i zarządzania nieruchomościami, Wycena nieruchomości zurbanizowanych, Zajęcia praktyczne i seminarium dyplomowe

*Kwalifikacje wykładowców:* profesorowie i doktorzy habilitowani – uprawnieni rzeczoznawcy majątkowi

*Informacje dodatkowe:* istnieje możliwość kontynuowania nauki po ukończeniu studium na praktykach zawodowych w formie warsztatów

## **PODYPLOMOWE STUDIUM „SZACOWANIE NIERUCHOMOŚCI”**

**UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI**

**W OLSZTYNIE,  
WYDZIAŁ GEODEZJI**

**I GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ,  
KATEDRA GOSPODARKI**

**NIERUCHOMOŚCIAMI  
I ROZWOJU REGIONALNEGO**

**10-724 OLSZTYN,  
UL. PRAWOCHEŃSKIEGO 15,  
TEL. (0-89) 523-49-75,**

**E-MAIL: DANRAD@UWM.EDU.PL,  
HTTP://WWW2.UWM.EDU.PL/WGIGP/**

*Kierownik:* prof. dr hab. Ryszard Żróbek

*Podstawowy cel:* wyszkolenie specjalistów z zakresu wyceny nieruchomości

*Rok rozpoczęcia działalności:* 1991

*Czas trwania:* 2 semestry

*Liczba godzin zajęć dydaktycznych:* 250

*Kryteria przyjęć:* ubiegający się o przyjęcie na studium powinni mieć ukończone minimum studia pierwszego stopnia (zawodowe lub licencjackie)

*Wymagane dokumenty:* podanie o przyjęcie na studium, dyplom ukończenia studiów wyższych (odpis), 2 fotografie (format legitymacyjny), dowód wpłaty (opłata związana z postępowaniem kwalifikacyjnym)

*Termin rozpoczęcia zajęć:* październik 2001

*Limit miejsc:* 45

*Termin zgłoszeń:* wrzesień 2001

*Zakwaterowanie:* uczestnik studium może zarezerwować miejsce w domu asystenta lub hotelu studenckim

*Pełny koszt uczestnictwa (zł):* 2950 (opłatę można wносить jednorazowo lub semestralnie)

*Zajęcia odbywają się:* podczas 3-dnio-

wych zjazdów (piątek, sobota i niedziela)

*Warunkiem ukończenia jest:* wykonanie pracy końcowej, sporządzenie operatów szacunkowych, zaliczenie testu końcowego, zaliczenie egzaminu końcowego

*Absolwent otrzymuje:* świadectwo ukończenia studiów podyplomowych

*Liczba absolwentów (w ostatnim cyklu):* 45

*Nazwa przedmiotu:* Podstawowe wiadomości z zakresu rzeczoznawstwa majątkowego, Organizacja zarządzania państwem – organy administracji publicznej, Pojęcia i definicje dotyczące nieruchomości, Prawo rzeczowe, Stosunki cywilnoprawne, Zagadnienia ekonomiczno-finansowe, Rynek nieruchomości, Gospodarka nieruchomościami, Gospodarka przestrzenna, Źródła informacji o nieruchomościach, Podstawy budownictwa, Podstawy rolnictwa, Podstawy leśnictwa, Podstawy gospodarki wodnej, Prawne aspekty wyceny nieruchomości, Matematyczne podstawy wyceny, Podstawy kosztorysowania, Wycena nieruchomości – podejścia, metody i techniki w praktycznym stosowaniu, Wycena nieruchomości zurbanizowanych, Wycena gruntów rolnych, upraw sadowniczych i roślin ozdobnych, Wycena gruntów pod wodami, Wycena lasów oraz gruntów zadrzewionych, Szacowanie nieruchomości specjalnych, Powszechna taksacja nieruchomości, Wartość bankowo-hipoteczna – wybrane zagadnienia, Wycena podmiotów gospodarczych, Standardy zawodowe rzeczoznawców majątkowych, Zasady sporządzania operatu szacunkowego, Wybrane zagadnienia dotyczące pośrednictwa w obrocie nieruchomościami, Wybrane zagadnienia dotyczące zarządzania nieruchomościami, Zajęcia praktyczne, Zajęcia seminaryjne

*Kwalifikacje wykładowców:* wysokiej klasy wykładowcy uniwersyteccy oraz wykładowcy-praktycy posiadający uprawnienia państwowe z zakresu szacowania nieruchomości (kierownictwo studium współpracuje w tym zakresie z wieloma ośrodkami naukowo-badawczymi w Polsce)

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

*Informacje dodatkowe:* zajęcia organizowane są w wielu miastach w Polsce (informacji udziela sekretarz studium dr inż. Radosław Wiśniewski, tel. (0 89) 523-38-86, e-mail: danrad@uwm.edu.pl).

Ukończenie studium uprawnia do odbycia praktyki zawodowej oraz ubiegania się o nadanie przez prezesa Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast uprawnień zawodowych z zakresu szacowania nieruchomości

**Opracowała Anna Wardziak**