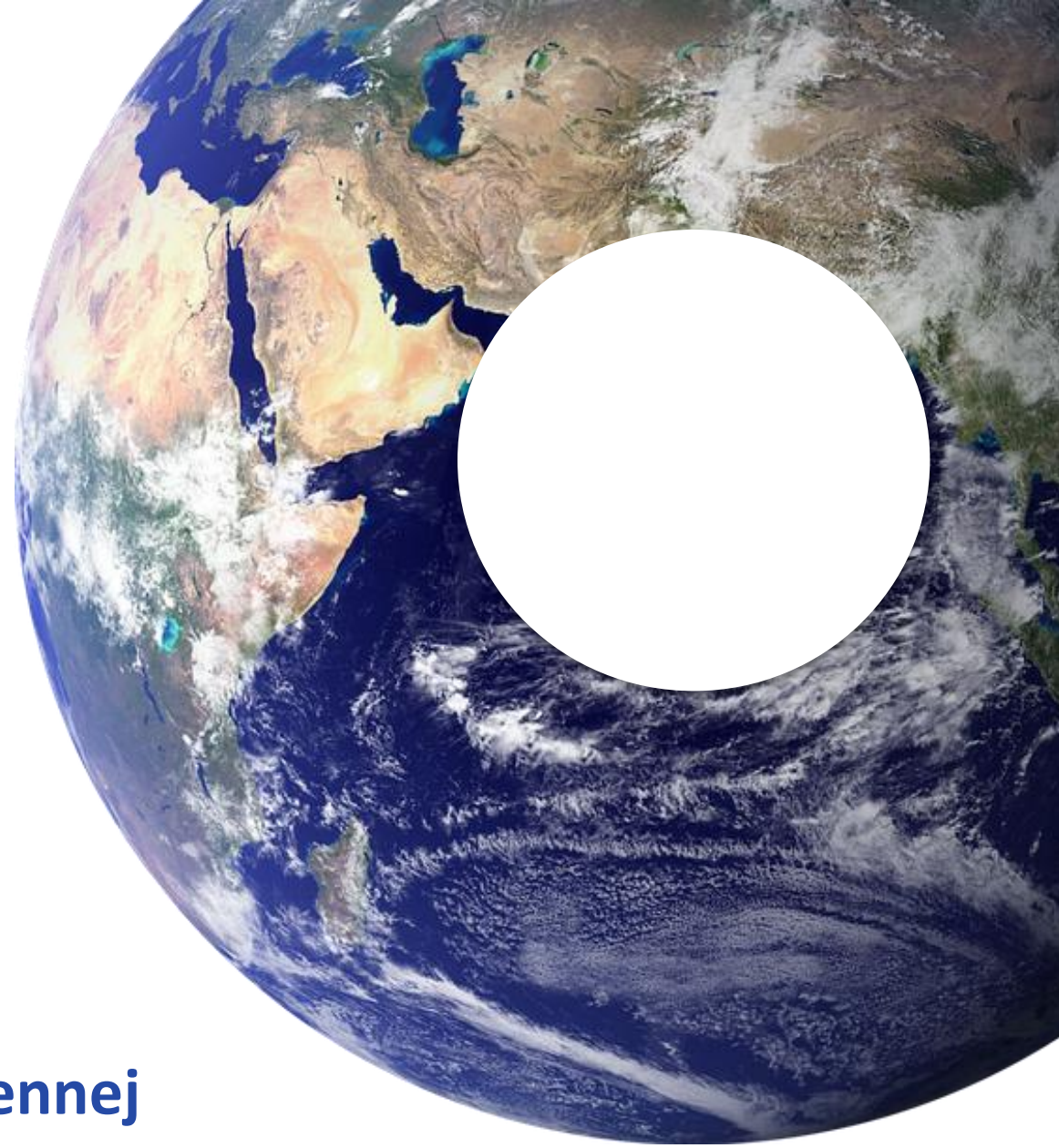




UNIwersytet
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



**Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej**

Ziemia inspiruje!



UNIwersytet MIKOŁAJA KOPERNIKA W LICZBACH:

- 5 pozycja w Polsce!
- 25 tysięcy studentów;
- Ponad 900 doktorantów;
- Około 400 studentów obcokrajowców;
- Ponad 4 tysiące pracowników;
- Ponad 700 profesorów i doktorów habilitowanych;
- 17 wydziałów;
- 113 kierunków studiów;
- 25 rodzaje studiów doktoranckich;
- 60 studiów podyplomowych.

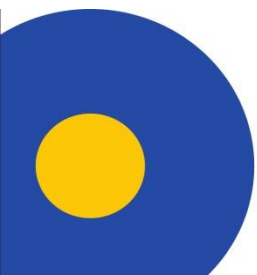
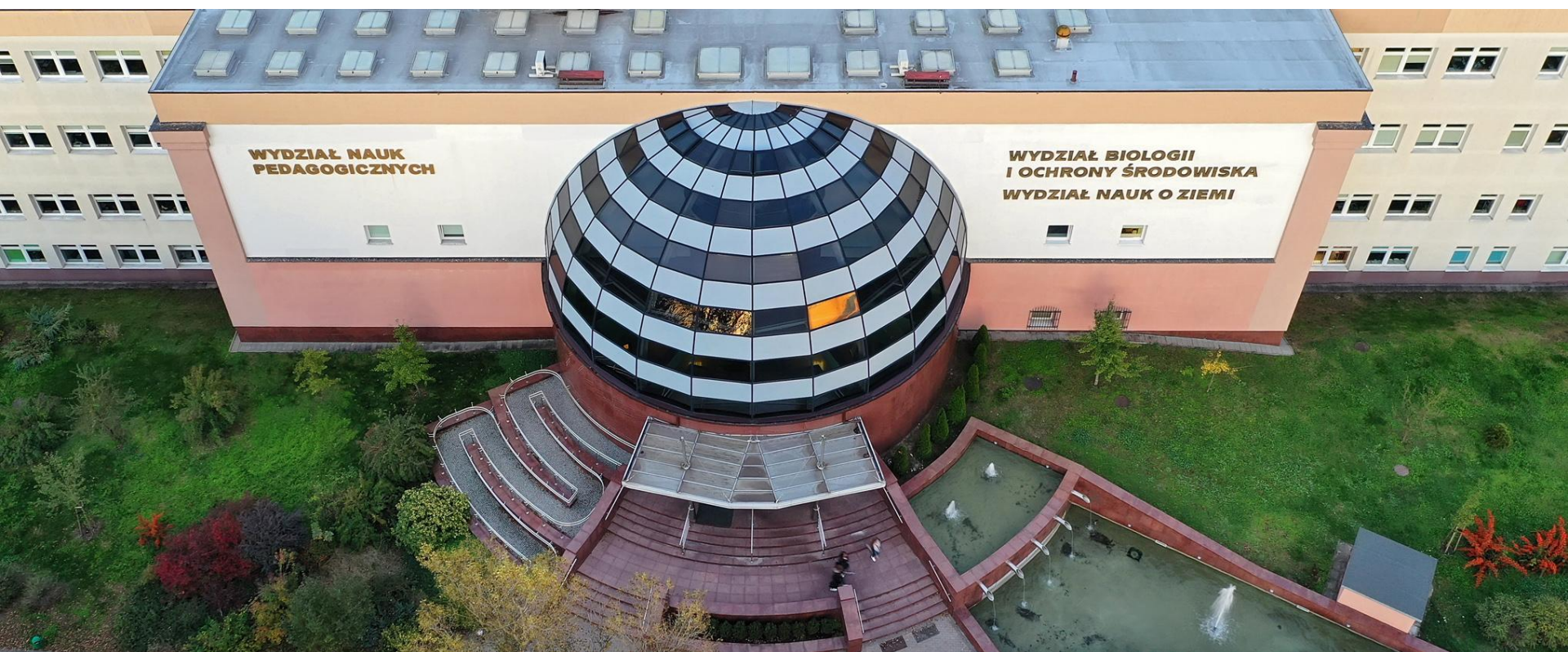
Gdzie jesteśmy?



UNIwersYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

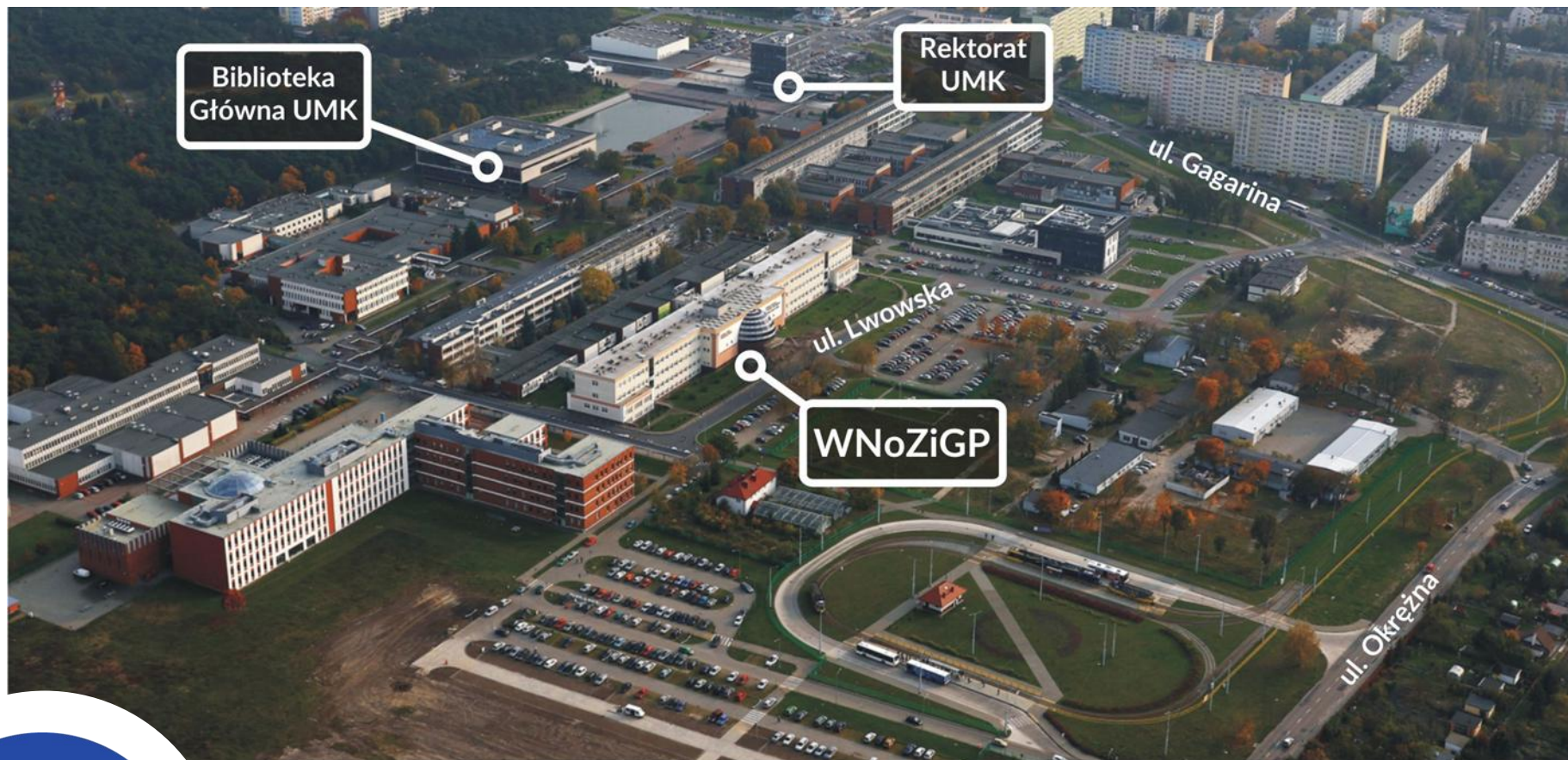
Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej

Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej – ul. Lwowska 1





Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej – ul. Lwowska 1





Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej



Dziekan
dr hab. Marek Kejna, prof. UMK



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej





UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



Pracownicy zatrudnieni na stanowisku:

Profesora zwyczajnego: 4

Profesora nadzwyczajnego ze stopniem dr hab.: 20

Adiunkta ze stopniem dr hab.: 6

Adiunkta ze stopniem doktora: 24

Asystenta ze stopniem doktora: 1

Asystenta ze stopniem magistra: 2

Pracownika inżynieryjno-technicznego: 7

Pracownika administracyjnego: 6

Sumaryczna liczba etatów: 70



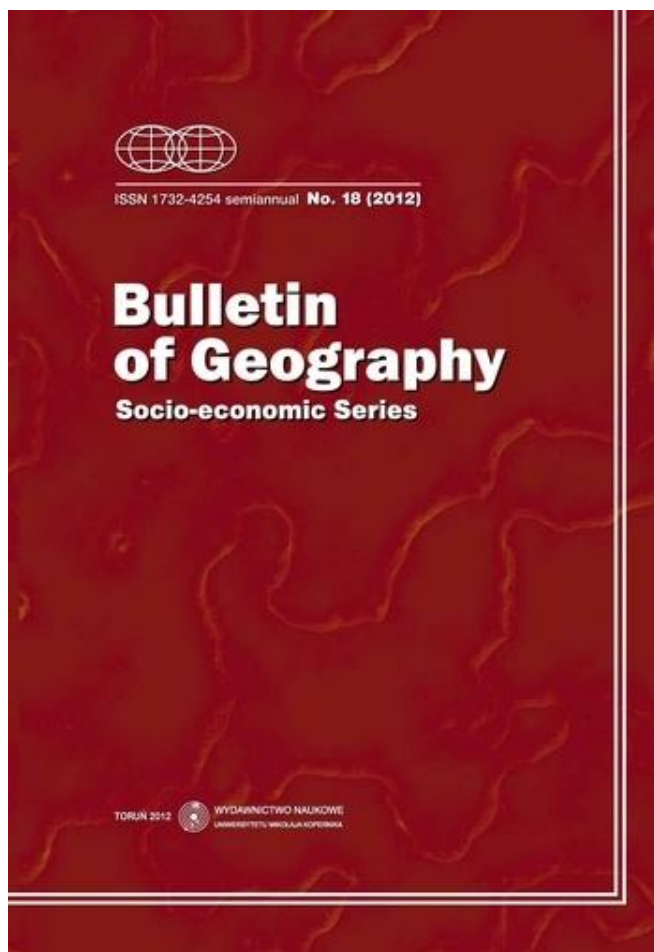
Jednostki naukowe Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej

- Katedra Geologii i Hydrogeologii
- Katedra Geomatyki i Kartografii
 - Pracownia Zbiorów Kartograficznych i Reprografii Cyfrowej
- Katedra Geomorfologii i Paleogeografii Czwartorzędu
 - Pracownia Sedymentologii i Paleoekologii
- Katedra Gleboznawstwa i Kształtowania Krajobrazu
- Katedra Gospodarki Przestrzennej i Turyzmu
- Katedra Hydrologii i Gospodarki Wodnej
- Katedra Meteorologii i Klimatologii
 - Obserwatorium Meteorologiczne w Toruniu
 - Stacja ZMŚP w Koniczynie
- Katedra Studiów Miejskich i Rozwoju Regionalnego
- Katedra Kultury Fizycznej
- Stacja Polarna UMK na Spitsbergenie

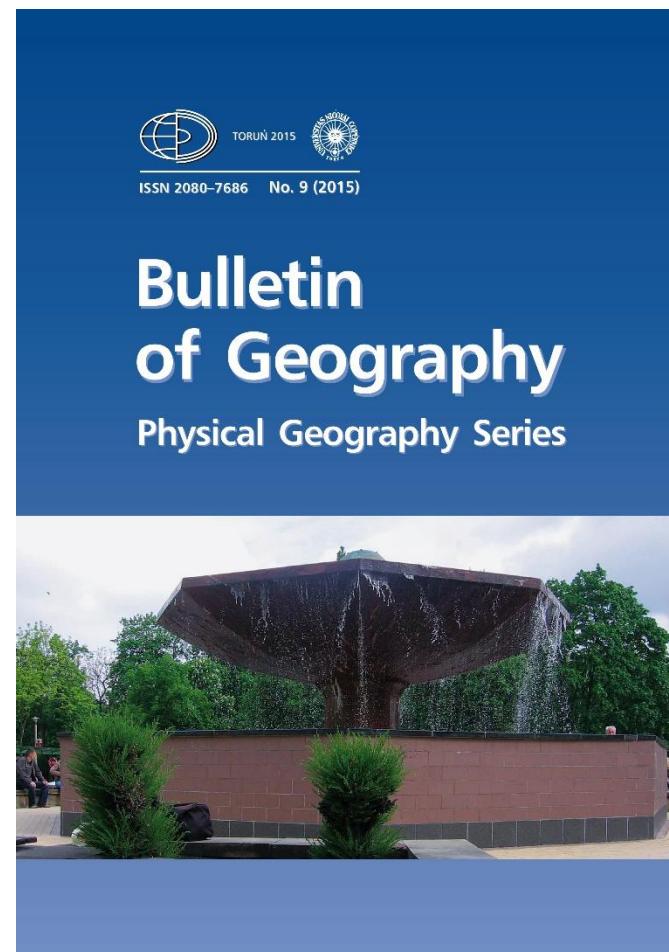


Stacja Polarna UMK (78°41'N, 11°51' E)





Język: angielski
Redaktor naczelny: prof. dr hab. D. Szymańska
Punktacja MNiSW: 2019 (40 pkt.)



Język: angielski
Redaktor naczelny: prof. dr hab. R. Przybylak
Punktacja MNiSW: 2019 (20 pkt.)



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



Dlaczego WNoZiGP?

- bezpłatne studia,
- nowoczesne kierunki studiów, w tym unikalne kierunki w Polsce i Europie,
- programy studiów uzupełnione praktykami zawodowymi,
- możliwość rozwijania się w ramach kilku Kół Naukowych,
- możliwość wyjazdów na stypendia zagraniczne (w ramach programu ERASMUS+),
- możliwość studiowania na innych uczelniach w Polsce (w ramach programu MOST),
- do dyspozycji studentów są zbiory biblioteki uniwersyteckiej, nowoczesne pracownie komputerowe oraz WiFi,
- fantastyczna atmosfera,
- otwarci i przyjaźni wykładowcy,
- sprawnie i profesjonalnie działająca administracja,
- możliwość realizacji pasji i indywidualnych zainteresowań,
- możliwość przeżycia przygody życia.



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



KIERUNKI STUDIÓW

Studia I stopnia (licencjackie):

- geografia,
- turystyka i rekreacja
- tourism management
- sport i wellness

Studia I stopnia (inżynierskie):

- gospodarka przestrzenna,

Studia II stopnia (magisterskie):

- geografia,
- geoinformacja środowiskowa,
- turystyka i rekreacja,
- gospodarka przestrzenna i geozarządzanie

Studia III stopnia (doktoranckie)



UNIwersYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



GEOGRAFIA

Dlaczego warto studiować:

- kierunek z bogatymi tradycjami na toruńskim uniwersytecie,
- pasjonujący kierunek studiów, łączący zagadnienia przyrodnicze oraz społeczne i gospodarcze,
- bardzo urozmaicony program studiów,
- liczne wyjazdy na ćwiczenia terenowe,
- możliwość opanowania języka obcego na poziomie biegłości B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy oraz języka specjalistycznego w stopniu niezbędnym do wykonywania zawodu,
- kierunek posiada akredytację Polskiej Komisji Akredytacyjnej.



UNIwersYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



Absolwenci GEOGRAFII

Możliwości zatrudnienia jako:

- eksperci i specjaliści w administracji państwowej i samorządowej,
- eksperci w ośrodkach badawczych, urzędach statystycznych,
- konsultanci planów zagospodarowania przestrzennego,
- doradcy w dziedzinie gospodarki, ochrony środowiska,
- pracownicy w ośrodkach europejskich zajmujących się ochroną środowiska czy geografią ekonomiczną.



Źródło fotografii:

<http://www.bip.torun.pl/>

Słynny absolwent
toruńskiej geografii:

Michał Zaleski

Prezydent Miasta Torunia



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



TURYSTYKA I REKREACJA

Dlaczego warto studiować:

- bogata oferta dydaktyczna, która obejmuje takie dziedziny, jak: nauki przyrodnicze, społeczne, ekonomiczne i prawne;
- na studiach I stopnia do wyboru 2 specjalności: **krajoznawstwo i obsługa ruchu turystycznego** oraz **animacja sportu i rekreacji**,
- program studiów uzupełniony praktykami zawodowymi,
- możliwość opanowania języka obcego na poziomie biegłości B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy oraz języka specjalistycznego w stopniu niezbędnym do wykonywania zawodu,
- możliwość rozwinięcia praktycznych umiejętności pozwalających na aktywną działalność zawodową w sferze turystyki i rekreacji w ramach praktyk zawodowych.



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



Absolwenci TURYSTYKI I REKREACJI

Możliwości zatrudnienia:

- prowadzenie własnej działalności gospodarczej (prowadzenie biura podróży, pensjonatu czy gospodarstwa agroturystycznego),
- biura podróży, hotele, ośrodki wypoczynkowe, ośrodki sportowe i rekreacyjne,
- centra odnowy biologicznej,
- gospodarstwa agroturystyczne,
- administracja rządowa i samorządowa,
- organizacje społeczne, fundacje oraz stowarzyszenia.



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



GOSPODARKA PRZESTRZENNA

Dlaczego warto studiować:

- studia przygotowują specjalistów z zakresu rozwoju przestrzennego i planowania na poziomie regionalnym i lokalnym dla administracji publicznej, instytucji pozarządowych oraz gospodarki,
- Możliwość rozwinięcia umiejętności kierowania rozwojem przestrzennym jednostki terytorialnej, kształtowania przestrzeni zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju,
- program studiów uzupełniony praktykami zawodowymi,
- liczni praktycy wśród kadry zarządzającej ładem przestrzennym,
- możliwość opanowania języka obcego na poziomie biegłości B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy,
- możliwość wyjazdów na stypendia zagraniczne (ERASMUS+) i studiowania w innych ośrodkach w Polsce (MOST).



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



Absolwenci

GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ

Możliwość pracy jako:

- eksperci i specjaliści w administracji państwowej i samorządowej,
- eksperci w ośrodkach badawczych czy urzędach zajmującymi się analizami przestrzennymi dla celów gospodarczych i społecznych,
- specjaliści w biurach opracowujących miejscowe plany zagospodarowania,
- doradcy w dziedzinie planowania rozwoju infrastruktury technicznej i systemów transportowych;
- pracownicy w ośrodkach europejskich zajmujących się sprawami środowiska geograficznego, jego ochroną i kształtowaniem, a także jego monitorowaniem,
- właściciele firm z zakresu sporządzania studiów i analiz zagospodarowania przestrzennego.

Sławni Absolwenci Wydziału





Zajęcia dydaktyczne

Wykłady

Ćwiczenia audytoryjne

Ćwiczenia laboratoryjne

Ćwiczenia terenowe

Seminaria























Wydział w obiektywie – Dzień Wydziału



**DZIEŃ WYDZIAŁU
NAUK O ZIEMI**
PIĄTEK 23.05.2014r. Toruń, Lwowska 1

honorowa zbiórka krwi
studentów i pracowników
Wydziału Nauk o Ziemi
oraz Biologii i Ochrony Środowiska

KREW = ŻYCIE
DLA MIESZKAŃCÓW ZIEMI
23 MAJA 2014
PRZED BUDYNKIEM WYDZIAŁU

Dzień Wydziału Nauk o Ziemi
23 maja 2014 r., godz. 12.12
Licytacja przedmiotów na rzecz Hospicjum dla dzieci „NADZIEJA” w Toruniu

Przedmioty licytacji:

- Rada Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego UMK (1950) w karykaturze – reprodukcja (50x90 cm) historycznej grafiki prof. Leona Jędraszewskiego z elegancją i ramiem.
- Pilka koszykowa z autografami dwóch wybitnych polskich koszykarzy – Marcina Gortata oraz Ryszarda Olśzewskiego.
- Para poroży dojrzalego byka jalańca szlachetnego (o długości około 70 cm) przekazana przez dra inż. Piotra Sewerniaka z Katedry Gleboznawstwa i Kulturowania Krajobrazu Wydziału Nauk o Ziemi UMK.
- Kamień kolekcjonerski – „Galena” (pochodzenie: kopalnia „Pomorzan” Kolo Cirkusa; wiek: trias – dolomit kruszonośny) z kolekcji Katedry Geologii i Hydrogeologii Wydziału Nauk o Ziemi UMK.
- Akwarela – Stacja Polarna UMK zimą (30x40 cm) wykonana przez Natalię Stelmaszczuk przekazana przez Kierownika Stacji Polarnej UMK Kalfiorya, NW Spitzbergen (Norwegia).











Samorząd studencki

Samorząd Studencki WNoZI UMK
@samorzadwnoziumk

Strona główna
Informacje
Zdjęcia
Opinie
Osoby, które to lubią
Wydarzenia
Filmy
Posty

Samorząd Studencki WNoZI UMK 5 godz. · €
Osoby, które zamówiły koszulki wydziałowe proszone są o ich odbiór do końca października w biurze samorządu w godzinach dyżuru.

Lubisz to! · Wiadomość · Zapisz · Więcej

Samorząd Studencki WNoZI UMK udostępnił(a) wydarzenie użytkownika Lux Club 16 godz. · €
Dla Studentów całą noc piwo i wejście za darmo, a każda pozycja z baru do 23:00 za "półgrat". Nie ma co się zastanawiać tylko "wbijać".

Szkoła wyższa - Toruń
5.0 ★★★★★ Otwarte w piątek

Szukaj postów na tej stronie

Bardzo sprawnie odpowiada na wiadomości

445 użytkowników lubi to
Przemysław Charzynski i 42 innych znajomych

1 osoba była tutaj

Otwarte w piątek · 10:00 - 12:00
Uzyskaj dodatkowe informacje

Zaproś znajomych do polubienia tej strony

INFORMACJE

TWOJE GRY
POLECAMY GRY

Katarzyna Karczevska odpowiedziała na komentarz użytkownika Teresa Grabowska.

Karol Chili Scorned, rejected, child beaten to death
Rather be unborn
Face a...

Katarzyna Sikora lubi post użytkownika Jolanta Sokal.

Mariusz Wawrzyniak odpowiedział na komentarz użytkownika Ewa Tarapata.

Bartosz Karol Molczan

Tomasz Kótwica
Sean Dillon
Arta Rolava
Maria Lubczyńska
Paulina Rutkowska
Gabriel Hajdu
Magdalena Kruk

WIĘCEJ KOŃTAKTÓW (3)

<https://www.facebook.com/samorzadwnoziumk/>



Koła naukowe

- Studenckie Koło Naukowe Geografów
- Studenckie Koło Naukowe Hydrologów
- Studenckie Koło Naukowe Turystyki i Rekreacji "NCAC"
- Studenckie Koło Naukowe Kreatorzy Przestrzeni





Oferta dydaktyczna dla szkół



Dzień GIS-u - połowa listopada

coroczne święto użytkowników i pasjonatów Systemów Informacji Geograficznej (GIS). Dzień GISu to dzień, w którym twórcy technologii propagują idee zastosowań aplikacji i technologii GIS w szkołach, na uczelniach, w głównych ośrodkach rozwojowych na całym świecie.

Podczas Dnia GIS organizowane są przez Katedrę Geomatyki i Kartografii:

- warsztaty modelowania 3D,
- warsztaty z wykorzystania geoportali,
- zajęcia terenowe z Geocachingu.





Światowy Dzień Gleby - początek grudnia

święto obchodzone 5 grudnia by uczcić rolę gleby jako kluczowego komponentu środowiska przyrodniczego i niezbędnego czynnika warunkującego przetrwanie i dobrobyt ludzkości. W trakcie obchodów światowego dnia gleby grupy szkolne liczące do 32 uczniów (w podziale 2 x 16 osób) biorą udział w równoległe prowadzonych warsztatach laboratoryjnych i wykładzie o tematyce gleboznawczej.



Światowy Dzień Gleby

Troska o Planetę
zaczyna się od gleby



Dzień Polarny – koniec lutego

Cykl wykładów organizowany przez Centrum Badań Polarnych WNoZiGP UMK w dniu 27 lutego czyli Międzynarodowym Dniu Niedźwiedzia Polarnego. Spotkanie odbywa się w siedzibie Akademickiego Centrum Kultury i Sztuki "Od Nowa" i ma charakter kilku wykładów popularno-naukowych prowadzonych przez badaczy regionów polarnych. Równocześnie ogłaszane są wyniki konkursu fotograficznego związanego ze „światem śniegu i lodu”.





Dzień Atmosfery – koniec marca

Ideą Dnia Atmosfery jest przybliżanie wiedzy z zakresu meteorologii i klimatologii w popularnonaukowej formie. W pierwszej edycji organizatorzy postanowili się skupić na obecnie najbardziej medialnych tematach, czyli: „niebezpiecznej” pogodzie oraz globalnym ociepleniu. Ponadto uczestnicy wydarzenia będą mogli wziąć udział w warsztatach z prognozowania pogody przy wykorzystaniu źródeł ogólnodostępnych m.in. w Internecie oraz sprawdzić jak wyglądają pomiary meteorologiczne „od kuchni”.

DZIEŃ
ATMOSFERA

WIELKI TEST WIEDZY GEOGRAFICZNEJ – początek kwietnia

konkurs dotyczący wiedzy geograficznej w formie testu pisemnego (I etap) i quizu ustnego (II etap), w którym w szranki stają 3-osobowe zespoły uczniów ze szkół średnich z całego kraju. Zawody połączone są z warsztatami i wykładami dla uczestników oraz warsztatami metodycznymi dla ich nauczycieli. Dla laureatów - indeks WNoZIGP! Współorganizatorem Testu jest Oddział Toruński Polskiego Towarzystwa Geograficznego.





REPETYTORIUM – Geografia na 100%! – połowa kwietnia

bezpłatne i otwarte repetytorium z geografii dla maturzystów pt. Geografia na 100% z Wydziałem Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMK! Jest to niepowtarzalna okazja do powtórzenia, uzupełnienia i utrwalenia materiału do najważniejszego egzaminu w życiu młodego człowieka – egzaminu maturalnego. Zajęcia mają formę warsztatowo-wykładową i odbywają się pod okiem pracowników naukowych Wydziału Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMK w Toruniu.

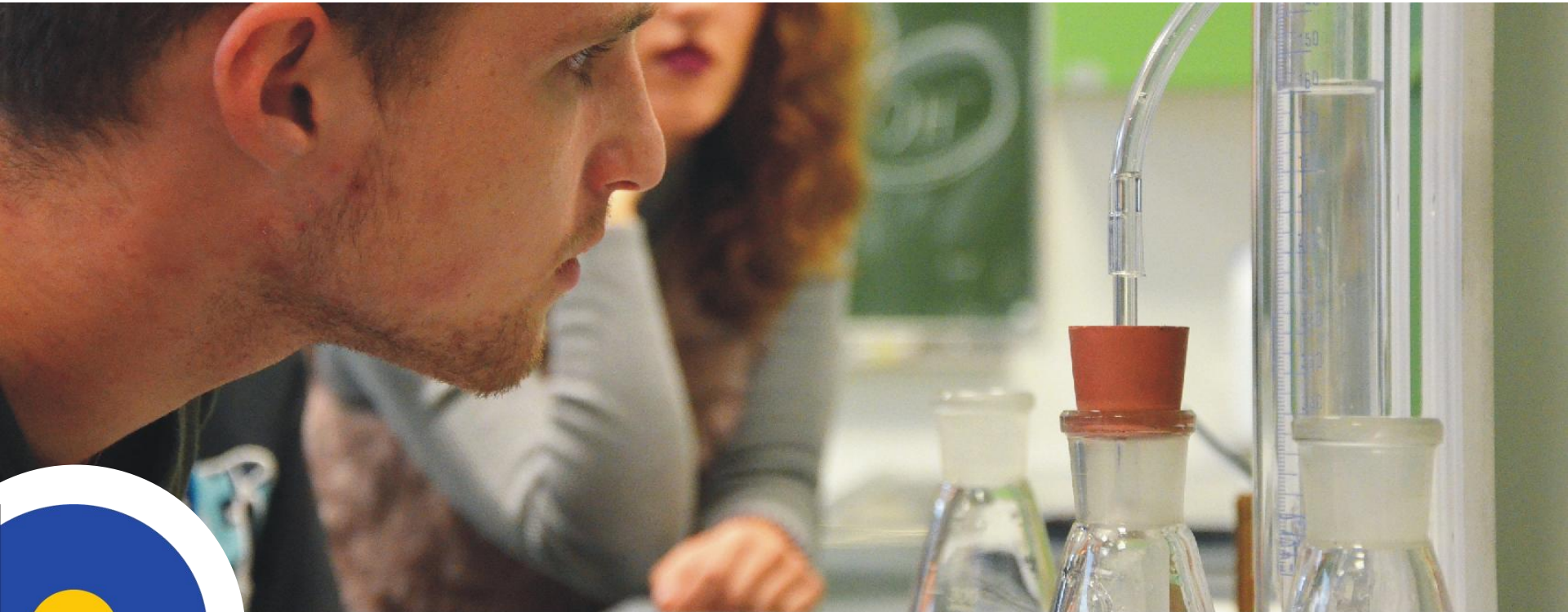




Zajęcia zamawiane

<https://www.geo.umk.pl/kandydat/>

Zakładka „Oferta dla szkół”





**UNIwersYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU**
Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przemysłowej

ul. Lwowska 1, 87-100 Toruń
tel.: +48 56 611 2585
fax: +48 56 611 2586
e-mail: wnozign@umk.pl

WYDZIAŁ | STUDENT | KANDYDAT | NAUKA

nadchodzące wydarzenia: 



IMMATRYKULACJA WYDZIAŁOWA 2019



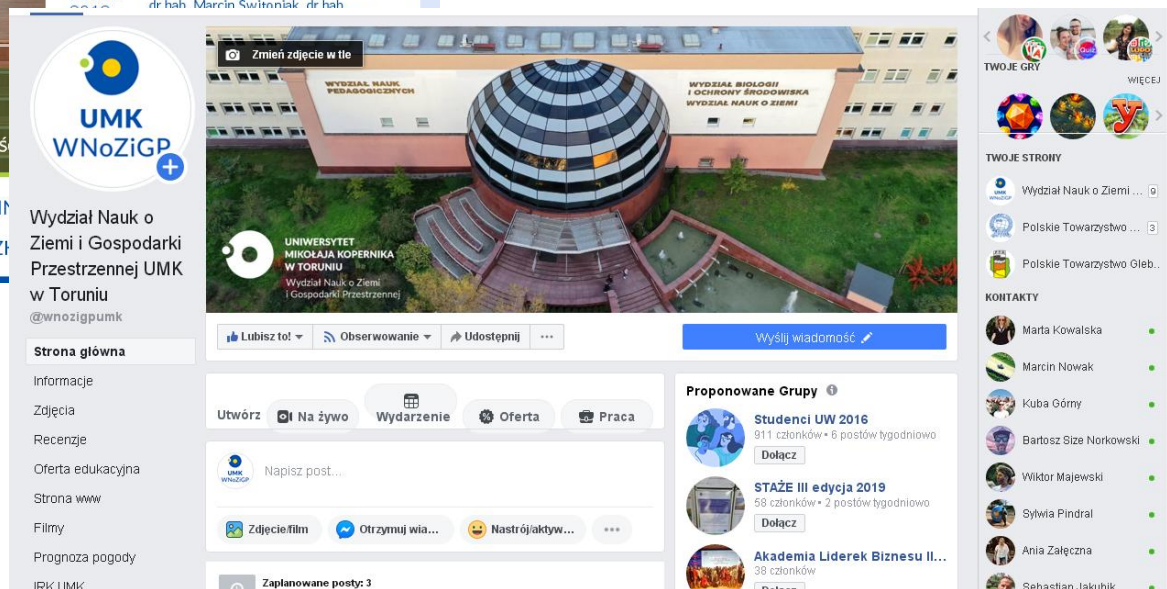
 POZOSTAŁE WIADOMOŚCI

PARTNERZY | BULLETIN OF GEOGRAPHY | ABSOLWENCI | POGODA ON-LINE
STACJA POLARNA | TEST GEOGRAFICZNY | GEOKOMPETENCJE II | DLA SZKÓŁ

- 10.10 2019** **Konwersatorium WNoZiGP**
Wykład pt. "Geomorfologia i formowanie glaciomarginalnych stożków sandrowych..."
- 17.10 2019** **Posiedzenie naukowe**
prof. dr hab. Rajmund Przybylak, dr hab. Piotr Oliński prof. UMK, dr hab. Marcin Koprowski...
- 24.10 2019** **Konwersatorium WNoZiGP**
dr hab. Marcin Świątniak dr hab.

Znajdziecie nas na:

<https://www.geo.umk.pl>



Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przemysłowej UMK w Toruniu
[@wnozignpumk](https://www.facebook.com/wnozignpumk)

Strona główna
Informacje
Zdjęcia
Recenzje
Oferta edukacyjna
Strona www
Filmy
Prognoza pogody
IRK UMK

Proponowane Grupy

- Studenci UW 2016**
911 członków • 6 postów tygodniowo
[Dołącz](#)
- STAŻE III edycja 2019**
58 członków • 2 postów tygodniowo
[Dołącz](#)
- Akademia Liderów Biznesu II...**
39 członków
[Dołącz](#)

<https://www.facebook.com/wnozignpumk/>



UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU

Wydział Nauk o Ziemi
i Gospodarki Przestrzennej



DOŁĄCZ DO NAS!