

**Uchwała Rady Wydziału Nauk Geograficznych UŁ nr 10
podjęta na posiedzeniu w dniu 28.03.2023 r. w roku akademickim 2022/2023**

w sprawie: przyjęcia sprawozdania Dziekana z działalności Wydziału Nauk Geograficznych za rok 2022.

Rada Wydziału Nauk Geograficznych UŁ podjęła uchwałę o przyjęciu sprawozdania Dziekana z działalności Wydziału Nauk Geograficznych UŁ za rok 2022

DZIEKAN
WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH
UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO
B. Włodarczyk
dr hab. Bogdan Włodarczyk, prof. UŁ

Załącznik:
Sprawozdanie Dziekana WNG UŁ za rok 2022



**SPRAWOZDANIE DZIEKANA
Z DZIAŁALNOŚCI WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH UŁ
za rok 2022 według stanu na 31.12.2022 r.**

STRUKTURA ORGANIZACYJNA WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH

Katedra Geografii Fizycznej
Katedra Geologii i Geomorfologii

Instytut Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Organizacji Przestrzeni (instytut federacyjny)
Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych
Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej
Laboratorium Usług Technicznych

Instytut Klimatologii i Hydrologii

- Z-d Meteorologii i Klimatologii
- Z-d Hydrologii i Gospodarki Wodnej

Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej

Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji

Pracownia Dydaktyki i Promocji Geografii
Pracownia Technik Komputerowych i Graficznych
Biblioteka Geograficzna
Muzeum Geologiczne
Dziekanat

Zmiany w strukturze organizacyjnej WNG

W roku 2022 nie przeprowadzono żadnych zmian w strukturze WNG UŁ

Stan kadrowy Wydziału Nauk Geograficznych

Nauczyciele akademicy	88,82
Pracownicy badawczo-dydaktyczni	82,16
profesorowie	39,99
profesorowie tytularni badawczo-dydaktyczni	9,49
profesorowie Uł badawczo-dydaktyczni	30,00
Profesorowie Uł badawczy	0,50
Adiunkci	33,5
adiunkci badawczo-dydaktyczni	30,50
adiunkci ze stopniem doktora habilitowanego	2,00
adiunkci badawczy	1,00
Asystenci	8,67
asystenci badawczo-dydaktyczni	7,67
asystenci ze stopniem doktora	1,00
Pracownicy dydaktyczni	6,66
w tym starsi wykładowcy	6,66
Pracownicy pomocniczy	27,82
Pracownicy naukowo-techniczni	10,75
Pracownicy biblioteczni	2,00
Pracownicy administracji WNG	6,07
Pracownicy administracji dziekanatu	7,00
Pracownicy obsługi	2,00

Kadrę samodzielną stanowią ogółem 43 osoby:

11 profesorów

- 11 na stanowisku profesora, w tym 3 osoby zatrudnione w niepełnym wymiarze czasu pracy: 1/3, 1/2 i 2/3 etatu

32 doktorów habilitowanych

- 30 na stanowisku profesorów Uł, w tym 2 osoby zatrudnione w wymiarze ½ etatu
 - 2 na stanowisku adiunkta

Na Wydziale jest zatrudnionych 8 starszych wykładowców (6 pełnych etatów i dwa etaty w wymiarze 1/3). Stanowi to 7,4 % wszystkich nauczycieli akademickich.

Zatrudnienie wg jednostek organizacyjnych WNG:

Jednostka organizacyjna	Pracownicy badawczo-dydaktyczni				Pracow. adm. i techn.
	ogółem	Prof. + dr hab.	dr	mgr	
Katedra Geografii Fizycznej	8	2	6	-	1
Katedra Geologii i Geomorfologii	10	9,5	0,5	-	2*
Instytut Klimatologii i Hydrologii	11	6	5**	-	1,5
Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych	6	3	3	-	0,75
Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej	6	2,33	3	0,67	1,00
Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej	16,66	6,66	7	3	2
Instytut Geografii Miast i Turyzmu	29	12	12	4	3,75
Pracownia Dydaktyki i Promocji Geografii	1,16	0,5	0,66	-	1,32
Pracownia Technik Komputerowych i Graf.	1	-	1	-	3
Muzeum Geologiczne	-	-	-	-	1,5
Laboratorium Usług Technicznych	-	-	-	-	1
Biblioteka Wydziałowa	-	-	-	-	2
Ogółem WNG	88,82	41,99	39,16	7,67	20,82

* w tym 0,5 etatu do obsługi laboratorium geografii fizycznej

** w tym 1 osoba zatrudniona na stanowisku adiunkta badawczego w ramach grantu NCN

Rozwój kadry naukowej

Postępowania o nadanie tytułu profesora w dyscyplinie geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna

W roku 2022 tytuł naukowy profesora otrzymali:

1. prof. dr hab. Marcin Wójcik (postanowienie Prezydenta RP z dnia 01.06.2022)
2. prof. dr hab. Iwona Jażdżewska (postanowienie Prezydenta RP z dnia 22.11.2022)

Postępowania o nadanie tytułu profesora w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku

W roku 2022 tytuł naukowy profesora otrzymał:

1. prof. dr hab. Piotr Kittel (postanowienie Prezydenta RP z dnia 16.03.2022)

Komisja ds. stopni naukowych w dyscyplinie geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna (przewodniczący dr hab. Bogdan Włodarczyk, prof. UŁ)

Postępowania habilitacyjne

W roku 2022 przeprowadzono 2 postępowania habilitacyjne, nadano dwa stopnie doktora habilitowanego:

1. Dr hab. Szymon Wiśniewski na temat: *Dostępność transportowa i obciążenie sieci drogowej w Polsce w świetle zagrożeń powodziowych* (stopień doktora habilitowanego nadany decyzją nr 1/GSEiGP/20-24 z dnia 04.11.2022 r.).
2. Dr hab. Bartosz Bartosiewicz na temat: *Regiony miejskie w Polsce – struktura i powiązania przestrzenne* (stopień doktora habilitowanego nadany decyzją nr 2/GSEiGP/20-24 z dnia 22.11.2022 r.).

Przewody doktorskie/postępowania doktorskie

W roku 2022 wszczęto 1 postępowanie doktorskie, nadano 3 stopnie naukowe doktora w dziedzinie nauk społecznych, w dyscyplinie geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna:

1. Aleksandra Mroczek-Żulicka – praca doktorska nt. *Rola organizacji miejskiej przestrzeni rekreacyjnej w rozwoju plenerowej rekreacji twórczej. Przykład Łodzi* (promotor dr hab. Sławoj Tanaś, prof. UŁ)
2. Monika Cepil – praca doktorska nt. *Morfogeneza i przemiany rozplanowania wsi józefińskich na obszarze dawnej Galicji* (promotor prof. dr hab. Marek Sobczyński)
3. Michał Duda – praca doktorska nt. *Determinanty wizerunku turystycznego miasta - przykład Łodzi* (promotor dr hab. Bogdan Włodarczyk, prof. UŁ)

Komisja ds. stopni naukowych w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku (przewodnicząca dr hab. Joanna Petera-Zganiacz, prof. UŁ)

Postępowania habilitacyjne – brak

Przewody doktorskie/postępowania doktorskie

W roku 2022 nie wszczęto żadnych postępowań doktorskich, nadano 1 stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku:

1. Maciej Adamiak – praca doktorska nt. *Wykorzystanie technik uczenia maszynowego i teledetekcji do wspomagania interpretacji przestrzeni geograficznej* (promotor dr hab. Krzysztof Będkowski, prof. UŁ)

BADANIA NAUKOWE

Ewaluacja

W roku 2022 została przeprowadzona ewaluacja jakości działalności naukowej, w wyniku której obydwie dyscypliny: **geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna** (odwołanie rozpatrzone pozytywnie) **oraz nauki o Ziemi i środowisku otrzymały kategorię B+**

Programy badawcze:

W 2022 roku na Wydziale było realizowanych 3 indywidualne granty w ramach dotacji celowej na prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich (2 pracownicze, 1 doktorancki).

Pracownicy uzyskali również granty zewnętrzne:

Programy międzynarodowe i fundusze strukturalne:

Dziedzina nauk społecznych, dyscyplina geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna - 6

1. Instytut Geografii, Turystyki i Geoinformacji oraz Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – międzynarodowy projekt dydaktyczno-badawczy Erasmus+ "SPOT. Sustainable Spatial Planning of Tourism Destinations" (nr projektu: 2019-1-PL01-KA203-064946, budżet: 299 395 Euro), koordynator części polskiej projektu: dr Katarzyna Leśniewska-Napierała; Kierownik projektu: dr Tomasz Napierała (czas trwania 01.11. 2019 – 31.08.2022 (przedłużony do 31.12.2022); umowa nr 2019-1-PL01-KA203-064946).
2. Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej – projekt HORYZONT 2020: *Digitisation: Economic and Social Impacts in Rural Areas (DESIRA)* okres realizacji 2019-2023 (łącznie koto do realizacji 62 830 Euro (wykonawcy: dr hab. Marcin Wójcik, prof. UŁ – kierownik, dr Paulina Tobiasz-Lis i dr Karolina Dmochowska-Dudek – wykonawcy)
3. Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej - program HORYZONT EUROPA - Projekt: *Smart Farm and Agri-environmental Big Data Space (AgriDataValue)*, (okres realizacji: 2023-2029) - 213 750 Euro (umowa podpisana 08.11.2022)
4. Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej - program CERV - Citizens, Equality, Rights and Values – Projekt: *Factory cities of Europe -United in Partnership (FACE UP)* (okres realizacji 2022-2024) - 37 754 Euro (umowa podpisana 22.11.2022)
5. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej - grant NAWA (*Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej*); *Grant interwencyjny; Spatial mobility of the inhabitants of the countries of NATO's eastern flank in the event of a military conflict on their territory*; budżet: 223 350 zł, termin: 1.12.2022-1.12.2023, kierownik projektu: dr Marta Borowska-Stefańska, wykonawca: dr hab. Szymon Wiśniewski, prof. UŁ, dr Edyta Masierek
6. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej - grant NAWA: *Changes in the functioning of the transport systems of large cities accompanying the COVID-19 pandemic: temporary modification or permanent transformation? – examples of Łódź and Bratislava*), budżet: 22 000,00 zł; kierownik projektu: dr hab. Szymon Wiśniewski, prof. UŁ; wykonawcy: dr Marta Borowska-Stefańska, dr Edyta Masierek

Programy międzynarodowe i fundusze strukturalne: pracownicy WNG zatrudnieni w charakterze wykonawców lub opiekunów naukowych:

1. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji – Horyzont 2020 projekt badawczo-aplikacyjny *FRONTSHIP, A FRONTrunner approach to Systemic circular, Holistic & Inclusive solutions for a new Paradigm of territorial circular economy/Prekursorskie podejście do systemowych, holistycznych i nitegracyjnych rozwiązań dla nowego paradygmatu terytorialnej gospodarki o obiegu zamkniętym* (numer projektu 101037031) Kierownik zespołu badawczego - prof. Zbigniew Przygodzki (Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny UŁ). Projekt finansowany przez Komisję Europejską (udział w projekcie prof. dr hab. Iwony Jażdżewskiej i dr hab. Ewy Szafrąskiej, prof. UŁ).

Granty badawcze MEiN oraz NCN:

Dziedzina nauk społecznych, dyscyplina geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna – 12 grantów

1. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – grant OPUS 18 NCN 2019/35/B/HS4/00286 nt. *Ewaluacja struktury przestrzennej regionów miejskich w Polsce*. Okres realizacji 2020-2023 (łącznie kwota na realizację 435 000 zł.) - kierownik projektu: dr hab. Bartosz Bartosiewicz.

2. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – MINIATURA 6: *Urban areas with special development needs in Berlin on the way to stabilization and changes research visit*, 23.11.2022–22.11.2023, budżet projektu 22 541 zł, kierownik projektu – dr Edyta Masierek.
3. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – grant SONATA 15 NCN 2019/35/D/HS4/00697 nt. *Zmiany zachowań komunikacyjnych mieszkańców Łodzi, wynikające z wprowadzenia ograniczenia handlu w niedziele*. Okres realizacji 2019-2021 (łącznie kwota na realizację 547 066 zł.) - kierownik projektu: dr hab. Szymon Wiśniewski, prof. UŁ; wykonawca: mgr Michał Kowalski.
4. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – grant BETHOVEEN 2016/23/G/HS4/01572 nt. *Podobne ale różne przemiany społeczno-przestrzenne w Halle (Saale) i Łodzi*. Okres realizacji 2016-2021 – przedłużony do 28.06.2022 (łącznie kwota na realizację 202 478 zł.) – kierownik projektu: dr Agnieszka Ogródowczyk.
5. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – grant PRELUDIUM 17 NCN 2019/33/N/HS4/01733 nt. *Centra handlowe a miejski system transportowy*. Okres realizacji 2019-2021 – przedłużony do 28.01.2022 (łącznie kwota na realizację 92 902 zł.) - kierownik projektu mgr Michał Kowalski.
6. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej - PRELUDIUM 15: *Pamięć krajobrazu zanikających miejscowości z terenu dawnych Prus Wschodnich – materialny wymiar przerwania ciągłości osadnictwa* (projekt nr 2018/29/N/HS3/01001), przedłużenie realizacji grantu 27.01.2023 – 27.01.2024, budżet: 195 849 zł, kierownik projektu: dr Anna Majewska.
7. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji – grant NCN - PRELUDIUM, *Rola organizacji miejskiej przestrzeni rekreacyjnej w rozwoju rekreacji twórczej. Przykład Łodzi*. Czas trwania: 01.07.2019 - 30.06.2022 (łącznie kwota na realizację 91 885 zł.) - kierownik projektu: dr Aleksandra Mroczek-Żulicka.
8. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji – grant NCN (DEC-2021/05/X/HS4/00018 nt. *Porównanie możliwości wykorzystania klasyfikatorów opartych na konwolucyjnych sieciach neuronowych do klasyfikacji obrazów satelitarnych w celu uzyskania danych o użytkowaniu/pokryciu terenu (land use/land cover – LULC) dla obszaru Polski*. Czas trwania projektu 31-08-2021 do 30-08-2022 (łącznie kwota na realizację 42.350 zł.) - kierownik projektu dr Marta Nalej.
9. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych – grant NCN MINIATURA DEC-2018/29/N/HS3/01001 nt.: *Przemiany morfologiczne miast dawnych Prus Wschodnich po II wojnie światowej*. Okres realizacji 2019-2020 (projekt zakończony w październiku 2022) (łącznie kwota do realizacji 31.790 zł.) – kierownik projektu: dr Łukasz Musiaka.
10. Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej – grant NCN OPUS 20 *Technologie cyfrowe a sprawiedliwość przestrzenna. Wyzwania dla inteligentnego rozwoju obszarów wiejskich (SMART RURAL)*. Okres realizacji 2021-2025 (łącznie kwota na realizację 107.014 zł.); kierownik projektu: prof. dr hab. Marcin Wójcik.
11. Pracownia Dydaktyki i Promocji Geografii - PROGRAM OPERACYJNY WIEDZA EDUKACJA ROZWÓJ (projekt wdrożeniowy) pt. *Modelowe kształcenie przyszłych nauczycieli przedmiotów matematyczno-przyrodniczych w Uniwersytecie Łódzkim*; Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Oś priorytetowa: III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju. Działania: 3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym; okres realizacji 2019-2021 – kierownik projektu: Anna Wypych-Stasiewicz; wykonawcy: dr Maria Adamczewska, dr Barbara Dzięcioł-Kurczoba
12. Pracownia Dydaktyki i Promocji Geografii - Program MEiN „Nauka dla Społeczeństwa”, projekt: *Społeczna rola edukacji geograficznej w Polsce – dziedzictwo, odpowiedzialność, przyszłość*; umowa NdS/542984/2021/2022, dotacja 241 500 zł, okres realizacji 2022-2024

Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauk o Ziemi i środowisku – 6 grantów

1. Instytut Klimatologii i Hydrologii – grant NCN OPUS 2020/37/B/ST10/01219 nt. *Wpływ zdarzeń ekstremalnych (susze i pożary) na rolę ekosystemów bagiennych umiarkowanych szerokości geograficznych w bilansie gazów cieplarnianych – wieloletnie badania metodą kowariancji wirów w Biebrzańskim Parku Narodowym*. Okres realizacji 2020 – 2023 (łącznie kwota na realizację 1 043 640 zł.) – kierownik projektu: prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak.

2. Instytut Klimatologii i Hydrologii – grant NCN OPUS nt. *Przyspieszenie ocieplenia Arktyki, czy i jak wpływa na ekstremalne zdarzenia pogodowe w Polsce i Środkowej Europie?* Okres realizacji: 2020-2023 (łącznie kwota na realizację: 638 530 zł.) – kierownik projektu: prof. dr hab. Joanna Wibig.
3. Katedra Geologii i Geomorfologii – projekt BEETHOVEN umowa nr 2020/39/G/HS3/015425 nt. *Interdyscyplinarne studia nad gradami drogi wodnej Dżwiny: dekodowanie i integracja danych archeologicznych, środowiskowych i lingwistycznych.* Okres realizacji: 2022-2024 (łącznie kwota na realizację: 493 100 zł.). Kierownik projektu: prof. dr hab. Piotr Kittel.
4. Katedra Geologii i Geomorfologii – grant NCN Opus 2016/21/B/ST10/02451 nt. *Procesy morfogenetyczne jako determinanty zbiorowisk roślinnych w dobie globalnych zmian klimatycznych w młodszym dryasie.* Okres realizacji 2017-2020 – realizacja grantu przedłużona do 23.02.2022; (łącznie kwota na realizację 481 500 zł.) – kierownik projektu: dr hab. Joanna Petera-Zganiacz, prof. UŁ.
5. Katedra Geologii i Geomorfologii – grant NCN OPUS 2021/41/B/HS3/00042 nt. *Wielka historia w małym mokradle: złożone relacje człowiek-środowiska na Nizinie Wschodnioeuropejskiej w ciągu 13 tysięcy lat.* Okres realizacji 2022-2026 (łącznie kwota na realizację 691 033 zł.) – kierownik projektu: prof. dr hab. Piotr Kittel.
6. Katedra Geografii Fizycznej - grant NCN PRELUDIUM DEC-2018/29/N/29/ST10/02328 nt. *Nowe podejście do analizy uziarnienia osadów gruboziarnistych.* Okres realizacji 2019-2020 (łącznie kwota na realizację 92 440 zł.) – kierownik projektu: dr Małgorzata Frydrych (zakończony luty 2022).

Granty badawcze NCN oraz MEiN – pracownicy WNG zatrudnieni w charakterze wykonawców lub opiekunów naukowych:

1. Katedra Geologii i Geomorfologii – dr hab. Piotr Czubla, prof. UŁ jest wykonawcą w grantcie NCN OPUS 2019/35/B/HS3/03933 pt. *„Pamięć kamieni. Pochodzenie, użytkowanie i sakralizacja”*. Okres realizacji: 22.06.2020 – 21.06.2024 r. Kierownik grantu: dr Dariusz Brykała, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania Polska Akademia Nauk. Przyznane środki finansowe: 1 139 150 zł.
2. Katedra Geologii i Geomorfologii – prof. dr hab. Piotr Kittel jest wykonawcą w grantcie NCN OPUS 2018/31/B/ST10/02498 pt. *“The environmental impacts of charcoal production in Northern Poland - a novel multiproxy approach”*. Okres realizacji: 2019-2022. Kierownik: dr hab. Michał Słowiński, Polska Akademia Nauk, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyckiego. Przyznane środki finansowe: 717 080 zł.
3. Katedra Geologii i Geomorfologii – prof. dr hab. Piotr Kittel jako wykonawca brał udział w projekcie NCN *„Gordinesti-Stinca goala jako modelowy przykład rozwoju i schyłku obronnych osiedli kultury trypolskiej z końca IV tys. BC”*. Numer projektu: OPUS 2018/29/B/HS3/01166. Termin realizacji: 24.01.2019-23.01.2022. Przyznane środki finansowe: 960 720 zł. Kierownik projektu: dr hab. Małgorzata Rybicka, prof. UR, Uniwersytet Rzeszowski.
4. Katedra Geologii i Geomorfologii - dr hab. Ewa Świerczewska-Gładysz, prof. UŁ jest wykonawcą w grantcie NCN OPUS 2020/37/B/ST10/00287 pt. *„Przestrzenno-czasowa ewolucja cyklu krzemu (Si) w późnokredowym Basenie Europejskim”*. Okres realizacji: 2021-2022. Kierownik: dr Agata Jurkowska, Wydział Geologii i Ochrony Środowiska, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie. Przyznane środki finansowe: 877 356 zł.
5. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr hab. M. Barwiński, prof. UŁ, jako główny wykonawca uczestniczy w grantcie MNiSW uzyskanym w wyniku konkursu *„Szlakami Polski Niepodległej”*, na temat *Kształtowanie granic niepodległej Polski w świetle dokumentów kartograficznych*, pod kierunkiem dr hab. Beaty Konopskiej, prof. UMCS, realizowanym w latach 2018-2023 w kwocie 1 228 000 zł.
6. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr Tomasz Figlus i dr Łukasz Musiaka, wykonawcy w grantcie Narodowego Centrum Nauki (NCN) z programu OPUS, na temat *Długofalowość procesów suburbanizacji wokół dużych miast Polski (histsub.pl)*, pod kierunkiem dr hab. Roberta Szmytkie, prof. UW (901 640 zł.)

7. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr Tomasz Figlus i dr Łukasz Musiaka, wykonawcy w grantie Ministerstwo Nauki i Edukacji w ramach programu Nauka dla Społeczeństwa, zatytułowany *Społeczna rola edukacji geograficznej w Polsce – dziedzictwo, odpowiedzialność, przyszłość*, pod kierunkiem dr hab. Elżbiety Szurłat, prof. UŁ (286 500 zł.)
8. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr Łukasz Musiaka, wykonawca projektu w ramach konkursu BeethovenCLASSIC4 finansowanego przez Polish-German Funding Initiative (z polskiej strony grantodawcą jest NCN) na temat *Interdisciplinary Hillfort Studies at the Daugava River: Merging and Decoding Archaeological, Environmental and Linguistic Data (INHILLDAUGAR)*, pod kierunkiem prof. dr hab. Piotra Kittela z UŁ (493 100 zł.)
9. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr hab. Andrzej Rykała, prof. UŁ, wykonawca w projekcie badawczym *Związani historią. Stosunki polsko-żydowskie na ziemiach polskich*, sfinansowanego ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w ramach Programu Wieloletniego NIEPODLEGŁA na lata 2017–2022, pod kierunkiem prof. dr hab. Anny Landau-Czajki

Wewnętrzne granty badawcze UŁ IDUB – wyniki

Granty dla doświadczonych badaczy - 7

1. Marta Borowska-Stefańska „Zróżnicowanie wzorców mobilności przestrzennej osób starszych w małych miastach województwa łódzkiego” (okres realizacji: 2022-2023)
2. Marta Borowska-Stefańska „Badanie pilotażowe zmian funkcjonowania systemu transportowego dużego ośrodka miejskiego, towarzyszące pandemii COVID-19. Przejściowa modyfikacja czy permanentna transformacja” (grant na zwiększenie potencjału aplikacyjnego); okres realizacji: 2022-2024)
3. Jacek Forysiak „Weryfikacja wieku i genezy osadów wypełniających pradolinę warszawsko-berlińską w rejonie Łęczycy i ocena jej funkcjonowania w systemie odwodnienia pro- i ekstraglacialnego podczas ostatniego zlodowacenia” (okres realizacji 2022-2023)
4. Piotr Kittel „Relacje człowiek-środowisko w Ostrowitem w świetle badań paleoekologicznych” (okres realizacji 2022-2024).
5. Włodzimierz Pawlak „Czasowa zmienność pionowego strumienia CO₂ netto oraz jego składowych (biogenicznych i antropogenicznych) między centrum Łodzi a atmosferą”; okres realizacji 2022-2024; przyznana kwota: 33.190 zł.
6. Łukasz Musiaka „Modele przemian morfologicznych dużych miast dawnych Ziem Odzyskanych po 1945 roku w kontekście wyzwań współczesnej polityki przestrzennej” (okres realizacji 2022 – 2024)
7. Krzysztof Fortuniak „Semiempiryczne modelowanie wymiany gazów cieplarnianych na obszarach bagiennych w warunkach zmian klimatycznych - studium Biebrzańskiego Parku Narodowego” - nr IDUB085DO (4/IDUB/DOS/2021), przyznany decyzją Prorektora ds. nauki UŁ z dn. 28.12.2020 w ramach konkursu „Granty dla doświadczonych badaczy”, okres realizacji: 2 lata (01.04.2021 - 31.03.2023); przyznana kwota: 48.560, 60 zł.

Granty dla młodych badaczy - 2

1. Szymon Wilk (doktorant) „Charakterystyka porównawcza i modelowanie miejskiej wyspy ciepła w dwóch polskich miastach o zróżnicowanych cechach morfologicznych przy użyciu sztucznych sieci neuronowych”, przyznany konkursu „Doktoranckie Granty Badawcze”; okres realizacji 2022-2024); kwota na realizację: 18.500 zł.
2. Marta Borowska-Stefańska „Optymalizacja działań związanych z zarządzaniem ryzykiem powodziowym (proces ewakuacji ludności) w województwie mazowieckim z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi komputerowych”, okres realizacji 2021-2023; kwota na realizację: 48.882 zł.

Interdyscyplinarne granty badawcze - brak

Inne granty i dotacje z zewnątrz:

1. Katedra Geologii i Geomorfologii - dr hab. Jacek Forsyś, prof. UŁ jako wykonawca brał udział w projekcie *Świadczenia usług badawczych w zakresie monitoringu siedlisk nieleśnych i gatunków w otoczeniu PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. – Oddział Kopalnia Węgla Brunatnego Bełchatów*. Projekt dofinansowany ze środków Kopalni Węgla Brunatnego Bełchatów, Numer umowy 501/040115. Kierownik projektu: dr Dominik Kopeć, Zakład Ochrony Przyrody Uniwersytetu Łódzkiego.
2. Katedra Geologii i Geomorfologii - dr hab. Jacek Forsyś, prof. UŁ jako wykonawca brał udział w projekcie *„Sierpów stanowisko 1. Cmentarzysko z epoki brązu i wczesnej epoki żelaza”*. Czas realizacji 2021-2022. Projekt nr 6106/21 finansowany ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w ramach programu „Ochrona zabytków archeologicznych”. Zadanie: *Badania geomorfologiczne otoczenia stanowiska*”. Kierownik projektu mgr Ireneusz Marchelak, Muzeum Archeologiczne i Etnograficzne w Łodzi.
3. Katedra Geologii i Geomorfologii – prof. dr hab. Piotr Kittel jako wykonawca brał udział w badaniach w zakresie geoauchologii w zadaniu *„Opracowanie i publikacja wyników interdyscyplinarnych badań cmentarzyska megalitycznego w Gaju, st. 1, pow. Włocławek”*. Numer zadania: 05590/22. Projekt dofinansowany ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego pochodzących z Funduszu Promocji Kultury w ramach programu „Dziedzictwo kulturowe” 5 priorytet „Ochrona zabytków archeologicznych” - edycja 2022. Przyznane środki finansowe 160 500 zł. Okres realizacji 2022-2023, 2-letni. Kierownik projektu dr P. Papiernik, podmiot realizujący: Fundacja Badań Archeologicznych Imienia Profesora Konrada Jażdżewskiego w Łodzi.
4. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji - Projekt *Organizacja i przeprowadzanie olimpiad i turniejów w latach szkolnych 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022*, dofinansowanie ze środków Ministerstwa Edukacji Narodowej, czas trwania projektu 2.10.2019 – 31.08.2022, wysokość dotacji 354 894,00 zł, z czego w roku 2020 - 170 400,00 zł, kierownik projektu: dr hab. B. Włodarczyk, prof. UŁ.
5. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji - Projekt *Procesja Bożego Ciała z tradycją kwietnych dywanów w Spycimierzu - ochrona i wzmacnianie tradycji* realizowany w latach 2019-2020, zgłoszony przez Miejsko-Gminną Bibliotekę Publiczną w Uniejowie do programu: *Kultura ludowa i tradycyjna*; finansowanie ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, dotacja w wysokości 95 000 zł., współpraca z Uniwersytetem M. Curie-Skłodowskiej w Lublinie i Uniwersytetem A. Mickiewicza w Poznaniu. (dr hab. B. Włodarczyk, prof. UŁ, dr hab. J. Wojciechowska, prof. UŁ, dr B. Krakowiak, dr J. Latosińska, dr M. Makowska-Iskierka, dr M. Duda).
6. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji - Projekt *Organizacja i przeprowadzanie olimpiad i turniejów w latach szkolnych 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022*, dofinansowanie ze środków Ministerstwa Edukacji i Nauki, czas trwania projektu 2.10.2019 – 31.08.2022, wysokość dotacji 354 894,00 zł, kierownik projektu: prof. UŁ dr hab. B. Włodarczyk
7. Instytut Geografii Miast, Turystyki i Geoinformacji - Projekt *Organizacja i przeprowadzanie olimpiad i turniejów w latach szkolnych 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025*, dofinansowanie ze środków Ministerstwa Edukacji i Nauki, czas trwania projektu 26.08.2022 – 31.08.2025, wysokość dotacji 284 480,00 zł, kierownik projektu: dr hab. B. Włodarczyk, prof. UŁ.
8. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych – dr hab. Andrzej Rykała, prof. UŁ jest członkiem zespołu, realizującego interdyscyplinarny projekt finansowany ze środków Centrum Innowacji Społecznych Uniwersytetu Łódzkiego i Urzędu Miasta Łodzi na temat *Diagnoza dla wieloletniego programu działań antydyskryminacyjnych w Łodzi*.
9. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych – dr hab. Andrzej Rykała, prof. UŁ, wykonawca w projekcie naukowym *Emigracja Żydów do Ameryki Łacińskiej* w ramach zespołu badawczego *Emigracja Polaków pochodzenia żydowskiego z ziem polskich do Ameryki Łacińskiej*, przy Instytucie Studiów Iberyjskich i Iberoamerykańskich UW.
10. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr hab. Andrzej Rykała, prof. UŁ, wykonawca w projekcie pozyskiwania i przedstawiania danych w formie opracowań kartograficznych na potrzeby wystawy stałej w Muzeum Getta Warszawskiego.

11. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr hab. Andrzej Rykała, prof. UŁ, wykonawca w projekcie naukowym finansowany ze środków Żydowskiego Instytutu Historycznego im. Emanuela Ringelbluma *Historia Żydów na ziemiach polskich od czasów najdawniejszych do współczesności*.

Konferencje Naukowe:

2022 r. na Wydziale zorganizowano: 2 konferencje międzynarodowe, 7 konferencji krajowych, 1 sesję naukową

Konferencje międzynarodowe (organizacja):

1. Instytut Turystyki Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – organizacja International Tourism Congress ITC2022 *Tourism – Going Back/Forward to Sustainability*, Łódź, 16-19.11.2022
2. Instytut Turystyki Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji - Międzynarodowa konferencja „Niematerialne dziedzictwo kulturowe – znaczenie i rola w kontekście krajobrazu kulturowego. „Intangible Cultural Heritage – the Role and Significance in the Context of Cultural Landscape„16–17 listopada 2022 r. w Uniejów

Konferencje krajowe (organizacja):

1. Wydział Nauk Geograficznych – organizacja Konferencji Kierowników Jednostek Geograficznych pt. „Geografia w czasach zarazy”, Łódź, 04-05.03.2022
2. Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – organizacja VII Konferencji naukowo-dydaktycznej nt. *Turystyka miejska – w miejskiej dżungli*, Sandomierz, 19-21.10.2022
3. Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – organizacja cyklicznej konferencji GIS Day, Łódź, 16.11.2022
4. Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – organizacja XXXIII Konwersatorium Wiedzy o Mieście *Miasta i regiony wobec wyzwań demograficznych*, Łódź, 21-22.04.2022
5. Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – organizacja X Gremium Ekspertów Turystyki, Łódź, 06-08.12.2022
6. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – organizacja konferencji pt. „Małe miasta: przestrzeń, społeczeństwo, gospodarka”, Łódź, 27-28.10.2022
7. Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – XXXVIII seminarium terenowego nt. *Warsztaty Badawcze z Geografii Turyzmu*, Łódź, 22-24.09.2022

Seminaria, warsztaty, sesje naukowe (organizacja):

1. Katedra Geologii i Geomorfologii - organizacja sesji naukowej nt. „Paleogeografia schyłku vistulianu”, Popów, 13-14.06.2022 r.

Współdział jednostek w organizacji konferencji krajowych i międzynarodowych (członkostwo w komitetach, przewodniczenie sesji, itp.):

1. Instytut Turystyki Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji – dr Andrzej Stasiak współorganizował konferencję International Scientific and Practical Online Conference *Management of Hospitality Industry Development: Regional Aspect*, Czerniowice (Ukraina), 05.11.2022
2. Muzeum Geologiczne – współdział w organizacji wystawy nt. *Od geografii rozumowej do e-podręcznika. Ewaluacja szkolnych podręczników geografii* (wystawa zorganizowana w ramach Kongresu Edukacji Geograficznej), Łódź, 2022
3. Pracownia Dydaktyki i Promocji Geografii – współorganizacja Kongresu Edukacji Geograficznej nt. *Spółeczna rola edukacji geograficznej w Polsce – dziedzictwo, odpowiedzialność, przyszłość*; Łódź, 14-16.10.2022

4. Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej – udział w pracach organizacyjnych International Tourism Congress, Łódź, 17–19.11.2022
5. Katedra Geografii Fizycznej - współdział Małgorzaty Frydrych (funkcja sekretarza) w organizacji konferencji międzynarodowej Youth Symposium „Geomorphology in Quaternary Research”, Borucino, 28.06.-1.07.2022
6. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - dr Tomasz Figlus, dr Łukasz Musiaka, dr Magdalena Deptuła (członkowie Komitetu Organizacyjnego Konferencji oraz członkowie zespołu recenzentów), The 29th International Seminar on Urban Forms (ISUF 2022) pod hasłem *Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective*, Łódź-Kraków, w dniach 6-11.09.2022 r., konferencja współorganizowana przez Katedrę Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych we współpracy z Instytutami Architektury i Urbanistyki Politechniki Łódzkiej oraz Politechniki Krakowskiej
7. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych – prof. dr hab. Marek Sobczyński (członek Komitetu Naukowego Konferencji oraz członek zespołu recenzentów), The 29th International Seminar on Urban Forms (ISUF 2022) pod hasłem *Urban Redevelopment and Revitalisation. A Multidisciplinary Perspective*, Łódź-Kraków, w dniach 6-11.09.2022 r., konferencja współorganizowana przez Katedrę Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych we współpracy z Instytutami Architektury i Urbanistyki Politechniki Łódzkiej oraz Politechniki Krakowskiej
8. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych – dr Tomasz Figlus, dr Łukasz Musiaka (członkowie Komitetu Organizacyjnego Kongresu), *Kongres Edukacji Geograficznej*, dla upamiętnienia 100 rocznicy powołania w Łodzi Zrzeszenia Polskich Nauczycieli Geografii (ZPNG), współorganizowany przez Wydział Nauk Geograficznych UŁ oraz ZG PTG.
9. Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych - prof. dr hab. Marek Sobczyński (członek Komitetu Naukowego Kongresu), *Kongres Edukacji Geograficznej*, dla upamiętnienia 100 rocznicy powołania w Łodzi Zrzeszenia Polskich Nauczycieli Geografii (ZPNG), współorganizowany przez Wydział Nauk Geograficznych UŁ oraz PTG.
10. Instytut Klimatologii i Hydrologii - prof. dr hab. Joanna Wibig i prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak byli członkami komitetu naukowego Międzynarodowej i Międzydyscyplinarnej Konferencji Naukowo-Biznesowej CCE-CIS „Zmiany klimatu i środowiska – wyzwania i inspiracje dla nauki”, organizowanej przez UMCS w Lublinie w dniach 8-9.12.2022 r.
11. Instytut Klimatologii i Hydrologii - prof. dr hab. Paweł Jokiel oraz dr hab. Edmund Tomaszewski, prof. UŁ byli członkami Komitetu Naukowego V Ogólnopolskiej Konferencji Hydrologicznej z okazji Światowego Dnia Wody „Naturalne i antropogeniczne zmiany obiegu wody”, organizowanej przez UAM w Poznaniu w dniu 2.06.2022 r.
12. Instytut Klimatologii i Hydrologii - prof. dr hab. Joanna Wibig i prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak byli członkami komitetu naukowego V Ogólnopolskiej Konferencji Metodycznej pt. „Problematyka pomiarów i opracowań elementów meteorologicznych”, organizowanej przez UMCS w Lublinie w dniach 30.06.-2.07.2022 r.
13. Instytut Klimatologii i Hydrologii - prof. dr hab. Joanna Wibig była członkiem komitetu organizacyjnego warsztatów „Czwarte Warsztaty Geofizyczne - Programowanie w środowisku R”, organizowanej przez Polskie Towarzystwo Geofizyczne i Uniwersytet Wrocławski w Karpaczu w dniach 6-10.09.2022 r.
14. Instytut Klimatologii i Hydrologii - Prof. dr hab. Paweł Jokiel był członkiem Komitetu Naukowego IV Krajowego Kongresu Hydrologicznego organizowanego przez SGGW w Warszawie w dniach 21-23.09.2022 r.
15. Instytut Klimatologii i Hydrologii - . Prof. dr hab. Joanna Wibig była członkiem komitetu naukowego Konferencji Naukowej pt. „Pogoda i klimat – przeszłość, teraźniejszość, przyszłość”, organizowanej przez UJ w Krakowie w dniach 21-23.09.2022 r.
16. Katedra Geologii i Geomorfologii - Kongres Edukacji Geograficznej „Społeczna rola edukacji geograficznej w Polsce – dziedzictwo, odpowiedzialność, przyszłość w 100-lecie I. Ogólnopolskiego

Zjazdu Nauczycieli Geografii”, 14-16 X 2022, Łódź, WNG. Dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska, prof. UŁ – członek komitetu organizacyjnego.

17. Katedra Geologii i Geomorfologii - Dzień Geografa na WNG w kwietniu 2022 r. (organizator PTG o/Łódź). Dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska – członek komitetu organizacyjnego.

W 2022 roku pracownicy, doktoranci i studenci Wydziału uczestniczyli stacjonarnie i online w 73 konferencjach krajowych i w 58 międzynarodowych.

Działalność Wydawnicza:

W 2022 roku pracownicy Wydziału prowadzili następujące wydawnictwa Uniwersytetu Łódzkiego:

Nazwa wydawnictwa	redaktor	Pkt. wg oceny MEiN
European Spatial Research and Policy	prof. dr hab. Tadeusz Marszał	70
Acta Geographica Lodziensia (wsp. z ŁTN)	dr hab. Jacek Forysiak, prof. UŁ	70
Turyzm	dr Andrzej Stasiak	40
Space-Society-Economy	dr hab. Bartosz Bartosiewicz	40
Konwersatorium Wiedzy o Mieście	dr hab. Ewa Szafrńska, prof. UŁ	40
Folia Geographica Physica	dr hab. Zbigniew Rdzany, prof. UŁ	20
Biuletyn Szadkowski	prof. dr hab. Tadeusz Marszał	20
Biuletyn Uniejowski	dr Marta Borowska-Stefańska	20

Zestawienie liczbowe publikacji w roku 2022 (stan na dzień 13.02.2023 r., punktacja zgodna z wykazem MEiN z dnia 21.12.2021 r.):

Publikacje WNG 2022					
Rodzaj publikacji		Dyscyplina		RAZEM	
		geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna [liczba]	nauki o Ziemi i środowisku [liczba]		
Artykuł naukowy	200 punktów	1	4	5	
	140 punktów	6	13	19	
	100 punktów	17	14	31	
	70 punktów	16	10	26	
	40 punktów	14	1	15	
	20 punktów	2	4	6	
	spoza wykazu czasopism – 5 punktów	4	1	5	
łącznie:		60	47	107	
Monografie naukowe	Poziom II	autorstwo 200/300 punktów	0	0	0
		redakcja 100/150 punktów	0	0	0
		Rozdział 50/75 punktów	10	0	10

	Poziom I	autorstwo 80/120 punktów	1	0	1
		redakcja 20/40 punktów	2	0	2
		rozdział 20 punktów	13	0	13
	Spoza wykazu wydawnictw	autorstwo 20 punktów	0	0	0
		redakcja 5 punktów	0	0	0
		rozdział 5 punktów	1	0	1
Materiały konferencyjne z wykazu MEiN (70 p)			2	0	2
łącznie:			29	0	29
Pozostałe: podręczniki, skrypty, prace popularno-naukowe, opublikowane komunikaty zjazdowe krajowe i międzynarodowe, inne			6	8	14

Listy rankingowe - rok 2022

Dyscyplina: *geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna*

	Imię i nazwisko	Suma wartości punktowych udziałów jednostkowych autora w roku 2022
1.	Marta Borowska-Stefańska Szymon Wiśniewski	417,49 417,49
2.	Iwona Jażdżewska	328,57
3.	Andrzej Stasiak	270,00
4.	Michał Kowalski	219,99
5.	Tomasz Napierała	218,71
6.	Joanna Kowalczyk-Anioł	196,67
7.	Marek Sobczyński	153,99
8.	Anita Kulawiak	150,00
9.	Katarzyna Leśniewska-Napierała	143,71
10.	Karolina Dmochowska-Dudek	138,75

Dyscyplina: *nauki o Ziemi i środowisku*

	Imię i nazwisko	Suma wartości punktowych udziałów jednostkowych autora w roku 2022
1.	Piotr Kittel	594,13
2.	Krzysztof Fortuniak	350,00
3.	Włodzimierz Pawlak	343,33
4.	Maciej Ziulkiewicz	320,00
5.	Lucyna Wachecka-Kotkowska	281,67
6.	Małgorzata Frydrych	240,21
7.	Agnieszka Podstawczyńska	240,00
8.	Danuta Dzeduszyńska Joanna Petera-Zganiacz	203,00 203,00
9.	Ewa Świerczewska-Gładysz	200,00
10.	Jacek Forsyjak Juliusz Twardy	175,25 175,25

Działalność popularyzatorska:

W roku 2022 Wydział Nauk Geograficznych nie brał udziału w XXI edycji Łódzkiego Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki.

Działalność biblioteczna:

Stan księgozbioru na koniec 2022 roku

Książki: **22884 wol.**

Zakup: 65 wol, wymiana: 4 wol.,

Czasopisma: **20106 wol**

Zakup: 30 wol., wymiana: 20 wol.

Opracowanie księgozbioru

baza Symphony moduł katalogowania; współtworzenie katalogu NUKAT

Do bazy komputerowej wprowadzono

475 rekordów egzemplarza książek

129 rekordów egzemplarza czasopism

Udostępnianie księgozbioru

Liczba miejsc w czytelniach: **48**

Liczba czytelników: **833**

Liczba odwiedzin: **6641**

Zbiory udostępnione na miejscu: **33205**

Liczba wyświetlonych publikacji w Bibliotece Cyfrowej WNG: **1627**

Zbiory wypożyczone na zewnątrz: **19023**

Wymiana publikacji

15 krajów (30 instytucji)

pozyskano łącznie **20 wol.** czasopism i **4 wol.** książek.

Inne prace:

1. Prenumerata czasopism

- Wysyłka czasopism w ramach wymiany
- Rachunkowość wewnętrzna
- Inwentaryzacja majątku
- Udział w szkoleniach BUŁ

Działalność Muzeum Geologicznego

W 2022 roku Muzeum Geologiczne odwiedziły łącznie 1932 osoby, w tym 1560 osób w grupach zorganizowanych. W ramach działalności dydaktycznej przeprowadzono 47 prelekcji. Wpływy za bilety wstępu i prelekcje wyniosły ogółem 8605,00 zł (osiem tysięcy sześćset pięć złotych i 00/100 gr).

W ramach działalności naukowej dokonano identyfikacji i rozpoznania ponad 100 okazów geologicznych – przyniesionych bezpośrednio do Muzeum oraz na podstawie fotografii przesłanych drogą elektroniczną (m.in. mailową). Pozyskano również nowe okazy petrograficzne z Gór Sowich oraz Górców. Ponadto, opracowano materiały dotyczące historii Muzeum Geologicznego oraz kolekcji okazów w nim eksponowanym. Zostały one złożone do druku w zbiorczym opracowaniu Stowarzyszenia Muzeów Uczelnianych.

W ramach działalności organizacyjnej dokonano zmiany ekspozycji płyt kamiennych, mieszczącej się na niżej położonej sali ekspozycyjnej. W pomieszczeniach Muzeum został zainstalowany również profesjonalny, wieloczułkowy system alarmowy.

Działalność Pracowni Technik Komputerowych i Graficznych

- Implementacja odnowionego certyfikatu SSL dla strony wydziału, szyfrowane bezpieczne przeglądanie i wyświetlanie strony wydziałowej (HTTPS).
- Konserwacja kontrolera sieci bezprzewodowej, agregacja logów i statystyk użycia sieci.
- Konfiguracja komputerów Dell 760 z pracowni komputerowych na Windows 10 i dystrybucja zestawów komputerowych dla chętnych pracowników Wydziału.
- Wymiana 97 szt. komputerów oraz monitorów w pracowniach komputerowych Wydziału, utworzenie nowych konfiguracji sieciowych, zabezpieczeń, obrazu systemu operacyjnego i profili użytkowników.
- Utworzenie specjalnych zasobów danych w chmurze OneDrive na potrzeby dystrybucji plików instalacyjnych oprogramowania ArcGIS
- Administrowanie licencjami ArcGis Site i Statistica
- Tworzenie kont użytkowników w ArcGis online
- Modyfikacja skryptu w formularzu licencji ArcGis)
- Wymiana akumulatorów w modułach od serwerowych urządzeń UPS. Jednocześnie zwiększona liczba godzin pracy urządzeń przy awarii zasilania.
- Tworzenie certyfikatów niekwalifikowanych (podpisów UŁ) dla pracowników Wydziału. Utworzenie nowego skryptu programistycznego do automatyzacji procesu tworzenia plików certyfikatów.
- Instalacja interaktywnej tablicy/telewizora Newline z systemem Teams Room Logitech Bar Mini w sali 125K.
- Wymiana uszkodzonych projektorów w salach.
- Aktualizacja stanowisk komputerowych dla pracowników Biblioteki WNG do Windows 10, wdrożenie Office 365 i wspólny udział OneDrive.
- Wsparcie informatyczne oraz utworzenie wydarzenia na żywo (stream live) na platformie Teams w formie webinarium dla VII Światowych Obchodów Dni Meteorologii oraz konferencji GUS (kongres demograficzny).
- Obsługa techniczna oraz przekaz wideo/stream na żywo hybrydowych konferencji. (może podać jakie to wydarzenia)
- Diagnostyka i stosowanie nowych zabezpieczeń przed wykrytym złośliwym oprogramowaniem w sieci i na komputerach dydaktycznych.
- Przygotowanie 20 szt. zestawów komputerowych Dell 760 z konfiguracją systemu Windows 10 dla Liceum Ogólnokształcącego.
- Wsparcie techniczne podczas hospitacji zajęć przez PKA, transmisja wideo całego wydziału.
- Zmiany w konfiguracji kontrolera sieci bezprzewodowej, diagnostyka wykrytych problemów z siecią Wi-Fi.
- Wyposażenie i wdrożenie nowych urządzeń sieciowych i komputerowych dla powstałej sali warsztatowej 03F.
- Przeniesienie serwisu WWW do multiportalu.
- Administrowanie i redagowanie treści na multiportalu WNG.
- Zamieszczanie treści na FB.
- Tworzenie planów zajęć.
- Koordynacja obciążeń sal dydaktycznych,
- Koordynacja terminarza sesji.
- Przygotowanie i opracowanie dyplomów dla najlepszego nauczyciela i studenta w 2022.
- Opieka nad sprzętem audiowizualnym w salach dydaktycznych, inne prace graficzne dla dziekanatu WNG.
- Współdziałanie w organizacji Kongresu Edukacji Geograficznej (dr M. Turczyn - członek komitetu organizacyjnego).

Współpraca międzynarodowa

Jednostki organizacyjne Wydziału prowadzą współpracę naukową w ramach wspólnych programów badawczych:

Lp.	Jednostka organizacyjna	Nazwa programu badawczego
1.	Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji	<p>1) "Procesja Bożego Ciała z tradycją kwietnych dywanów w Spycimierzu w kontekście krajobrazu kulturowo-przyrodniczego" - Miejsko-Gminna Biblioteka Publiczna w Uniejowie, Gmina Uniejów, Parafialne Stowarzyszenie „Spycimierskie Boże Ciało” w Spycimierzu, Zakład Kultury Polskiej UMCS w Lublinie, Instytut Socjologii UAM w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych Uniwersytetu Łódzkiego, Instytut Etnologii i Antropologii Kulturowej UAM w Poznaniu, Muzeum Narodowe Rolnictwa i Przemysłu Rolno-Spożywczego w Szreniawie i in.;</p> <p>2) <i>Badania nad gospodarowaniem odpadami w Łodzi i regionie łódzkim (2021-2022)</i> – prof. dr hab. I. Jażdżewska członek zespołu reprezentującego Uniwersytet Łódzki w projekcie Horyzont 2020 FRONTSH1P, skupiającego 34 instytucje z kilku krajów Europy.</p> <p>3) Horyzont 2020, <i>Wyzwania społeczne - działania w dziedzinie klimatu, środowisko, efektywna gospodarka zasobami i surowce, FRONTSH1P, Prekursorskie podejście do systemowych, holistycznych i integracyjnych rozwiązań dla nowego paradygmatu terytorialnej gospodarki o obiegu zamkniętym</i>. Wiele instytucji (36) informacja dostępna na stronie: https://cordis.europa.eu/project/id/101037031</p> <p>4) Spotkanie sieci badawczej Geograficzne Laboratorium Turystyki (GeoLabTur)</p> <p>5) Tourism Café Lab – EATSA (comiesięczne dyskusje online naukowe grupy roboczej). Euro-Asia Tourism Studies Association (zrzeszające kilkadziesiąt uczelni z Europy i Azji)</p> <p>6) Network of Sustainable Tourism (NST). Udział w pracach nieformalnej sieci Network of Sustainable Tourism (NST) zainicjowanej przez Anette Oxenswardh z Uppsala University (Szwecja). Celem sieci jest współpraca naukowców z regionu Morza Bałtyckiego zainteresowanych badaniami zjawisk turystycznych z uwzględnieniem problemów zrównoważonego rozwoju.</p>
2.	Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej	<p>1)) dr Marta Borowska-Stefańska, dr Edyta Masierek, dr hab. Szymon Wiśniewski, prof. Uł w ramach grantu interwencyjnego NAWA: <i>Spatial mobility of the inhabitants of the countries of NATO's eastern flank in the event of a military conflict on their territory</i>, Department of Economic and Social Geography, Demography and Territorial Development, Comenius University in Bratislava (Słowacja), the Department of Geography, Tourism and Territorial Planning University of Oradea (Rumunia).</p> <p>2) dr hab. Szymon Wiśniewski, dr Marta Borowska-Stefańska, dr Edyta Masierek, w ramach grantu NAWA: <i>Changes in the functioning of the transport systems of large cities accompanying the COVID-19 pandemic: temporary modification or permanent transformation? - examples of Łódź and Bratislava</i>, Department of Economic and Social Geography, Demography and Territorial Development, Comenius University in Bratislava (Słowacja),</p> <p>3) dr Katarzyna Leśniewska-Napierała 16-19.11.2022, Łódź, International Tourism Congress 2022 <i>Tourism – Going Back/Forward to Sustainability</i>, Chairperson, President of the Organising Committee,</p>
3.	Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych	Prof. dr hab. M. Sobczyński wchodzi w skład rad programowych studiów doktoranckich z geografii politycznej w uniwersytetach w Ostrawie (Republika Czeska) i Niccolo Cusano - Telematica w Rzymie (Włochy) oraz do rady redakcyjnej trzech czasopism międzynarodowych (wydawanych w Niemczech, Holandii,

		Słowacji, Gruzji, Rumunii i na Litwie). Jest też wieloletnim członkiem międzynarodowego zespołu recenzentów Słoweńskiej Agencji ds. Badań.
4.	Instytut Klimatologii i Hydrologii	<p>1) W 2022 roku pracownicy IKiH kontynuowali podjętą w 2020 roku współpracę w ramach międzynarodowego projektu „Urban-PLUMBER - A multi-site model, evaluation project for urban areas” koordynowanym przez dr Mathew Lipson (UNSW Sydney, University of Reading), prof. Sue Grimmond (Reading University), dr Martin Best (Met Office) – bez dodatkowego finansowania.</p> <p>2) Prof. dr hab. Paweł Jokiel, jako członek Zespołu Ekspertów, prowadził współpracę w ramach Alertu Wodnego <i>Think tank</i> „Open Eyes Economy” oraz Kolegium Gospodarki i Administracji Publicznej Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie.</p> <p>3) Prof. dr hab. Paweł Jokiel jest członkiem Platformy Ekspertkiej OEES WaterLab. Platforma powstała, aby łączyć różne inicjatywy wodne w Polsce oraz stanowić przestrzeń do współpracy i komunikacji różnych osób, instytucji, samorządów i organizacji. Jej celem jest przygotowanie i dyskusja rozwiązań z zakresu gospodarowania wodą, które będą odpowiedzią na aktualne wyzwania w Polsce.</p>

Jednostki Wydziału prowadzą również współpracę nieformalną z zagranicznymi ośrodkami naukowymi:

Lp.	Jednostka organizacyjna	Ośrodek naukowy, kraj
1.	Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji	<p>- Manchester Metropolitan University, Department of Environmental&Geographical Sciences, (Anglia); University of Westminster (Anglia), Uniwersytet w Liege (Belgia); Nankai University College of Tourism and Service Management (Chiny); Uniwersytet w Tartu (Estonia), Université de Lyon II (Francja); Departement ESTHUA, Etudes Supérieures de Tourisme et d’Hotellerie de L’Université d’Angers, Angers (Francja); Tibilisi State University, Faculty of Social and political studies, department of Human Geography (Gruzja); Uniwersytet w Amsterdamie (Holandia); University of Haifa, Department of Geography and Environmental Studies (Izrael); Helmholtz Centre of Environmental Research, Department of Urban and Environmental Sociology – Lipsk (Niemcy); Hungarian Academy of Science, Geographical Institute (Węgry); Lillehammer University Collage, (Norwegia); Uniwersytet w Aveiro, Department of Economics, Management and Industrial Engineering (Portugalia); Univerzita Karlova v Praze, Katedra Socialni geografie a regionalniho rozvoje, (Republika Czech); Wydział Ekonomiczny Uniwersytetu w Brnie, Katedra Regionalni Ekonomie a Sprawy Ekonomicko-Spravni (Republika Czech); Facultatea de Geografie Universitatea din Bucuresti B-dul N. Balcescu no.1, Catedra de Geografie Umana si Economica, (Rumunia); University of Bucharest, Faculty of Geography, (Rumunia); Uniwersytet w Presov (Slovakia); Uniwersytet w Umea (Szwecja); Czerniowiecki Instytut Handlowo-Ekonomiczny w Czerniowcach (Ukraina); University of Central Oklahoma (USA); Department of Geography, Faculty of Arts, University of Porto; Département d’études urbaines et touristiques, École des sciences de la gestion, Université du Québec à Montréal ; University of Vale do Itajaí (Brazylia); University of Vale do Itajaí (Brazylia), Bacharel em Turismo-UFPel, Mestre em Desenvolvimento Regional-UNISC, Doutoranda em Turismo e Hotelaria – UNIVALI; Uniwersytet w Ałmacie, Al.-Farabi Kazakh National University, (Kazachstan);</p> <p>- aktywny profil na ResearchGate – platforma współpracy i kontaktu z badaczami z całego świata (dr J. Kowalczyk-Anioł);</p> <p>- współpraca naukowa związana z opracowaniem i publikacją monografii naukowej pod redakcją moją oraz prof. J. Kunca ze Słowacji. Tytuł monografii: <i>Growth and Change in Post-socialist Cities of Central Europe</i>, Wydawnictwo: Routledge, Wielka Brytania. Rok wydania: 2022 (dr hab. W. Cudny, prof. UŁ)</p>
2.	Instytut Klimatologii i Hydrologii	<ul style="list-style-type: none"> o współpraca z Australian Nuclear Science and Technology Organisation (ANSTO), Institute for Environmental Research, Australia – tematyka:

wykorzystanie radonu Rn-222 w badaniach atmosfery miejskiej i zamiejskiej – w 2022 r. kontynuowano tematykę wykorzystania radonu Rn-222, naturalnego gazu promieniotwórczego w badaniach klimatologii miejskiej jako indykatora termiczno-dynamicznych cech atmosfery (w tym zjawiska miejskiej wyspy ciepła) oraz indykatora warunków dyspersji zanieczyszczeń.

- współpraca z Uniwersytetem w Tartu, Estonia – tematyka: susze w Europie – w 2022 r. w czasopiśmie International Journal of Climatology został opublikowany artykuł pt. „Long term changes in drought indices in the eastern and central Europe”, będącego podsumowaniem współpracy europejskich ośrodków naukowych: University of Tartu (Estonia), Latvian Environment Meteorology Centre (Łotwa), Eotvos Lorand University (Węgry), Vilnius University (Litwa), National Meteorological Organization (Bułgaria), Global Change Research Centre, Czech Hydrometeorological Institute (Czechy), Instituto Pirenaico de Ecologia (Hiszpania), Mendelova Univerzita v Brne i Masaryk University (Słowacja), Odessa State Environmental University (Rosja).
- współpraca z prof. Gert-Jan Steeneveld (Wageningen University, Holandia) – tematyka: wpływ opadów na strumień ciepła utajonego na obszarach miejskich – w 2022 r. w czasopiśmie Geophysical Research Letters został opublikowany artykuł pt. “Urban water storage capacity inferred from observed evapotranspiration recession”, stanowiący podsumowanie wyników wspólnych badań.
- współpraca z dr Maarit Raivonen (Helsinki University) i dr Tuula Aalto (Finnish Meteorological Institute) – tematyka: wymiana gazów cieplarnianych na terenach bagiennych.
- W ramach współpracy z ośrodkami badawczymi powstały wspólne artykuły naukowe:
- Australian Research Council (ARC) Centre of Excellence for Climate System Science, Climate Change Research Centre, Sydney, Australia
- Center for Ecosystem Science and Society, Northern Arizona University, Flagstaff, USA
- Centre National de Recherches Météorologiques, University of Toulouse, Météo-France and CNRS, Toulouse, France
- Chair of Climatology, Technische Universität Berlin, Berlin, Germany
- College of Integrative Studies, Singapore Management University, Singapore, Singapore
- Department of Atmospheric and Cryospheric Sciences, University of Innsbruck, Innsbruck, Austria
- Department of Atmospheric Sciences, Yonsei University, Seoul, South Korea
- Department of Earth and Ocean Sciences, National Defense Academy of Japan, Yokosuka, Japan
- Department of Environmental Sciences, University of Basel, Atmospheric Sciences, Basel, Switzerland
- Department of Geography and Earth Research Institute, University of California, Santa Barbara, USA
- Department of Geography, National University of Singapore, Singapore, Singapore
- Department of Geosciences, University of Oslo, Oslo, Norway
- Department of Mathematics, University of Exeter, Exeter, UK
- Department of Meteorology and Air Quality, Wageningen University, Wageningen, the Netherlands
- Department of Meteorology, University of Reading, Reading, UK

		<ul style="list-style-type: none"> – Ecosystem-Atmosphere Process Lab, Department of Atmospheric Sciences, Yonsei University, Seoul, Republic of Korea – Environmental Meteorology, Albert-Ludwigs-University, Freiburg, Germany – Finnish Meteorological Institute, Helsinki, Finland – Foundation for Research and Technology Hellas, Institute of Applied and Computational Mathematics, Remote Sensing Lab, Heraklion, Greece – Foundation for Research and Technology Hellas, Institute of Applied and Computational Mathematics, The Remote Sensing Lab, Heraklion, Greece – Geography and Environmental Sciences, University of Colorado, Denver, Colorado, USA – Geography Department, University of Exeter, Exeter, UK – Global Institute of Sustainability and Innovation, Arizona State University, Tempe, Arizona, USA – Helsinki Institute of Sustainability Science, University of Helsinki, Helsinki, Finland – Hydrology and Quantitative Water Management, Wageningen University, Wageningen, The Netherlands – Independent Research Scientist, Singapore, Singapore, – Institut Pierre Simon Laplace (IPSL), CNRS, École Polytechnique, Institut Polytechnique de Paris, 91128 Palaiseau CEDEX, France – Institute for Atmospheric and Earth System Research / Physics, University of Helsinki, Helsinki, Finland – Institute for Public Health and the Environment (RIVM), Bilthoven, The Netherlands – Institute of Arctic Biology, University of Alaska, Fairbanks, USA – Korea Environment Institute, Sejong, South Korea – Met Office Hadley Centre, Exeter, United Kingdom – Meteorology and Air Quality, Wageningen University, Wageningen, The Netherlands, – Molina Center for Energy and the Environment (MCE2), Boston, USA – National Institute of Meteorological Sciences, Korea Meteorological Administration, Jeju, Republic of Korea – Royal Netherlands Meteorological Institute (KNMI), De Bilt, The Netherlands – School of Agriculture and Environment, University of Western Australia, Crawley, WA, Australia, – School of Earth, Atmosphere and Environment, Monash University, Melbourne, Australia – UK Centre for Ecology & Hydrology, Bush Estate, Penicuik, Scotland, UK – UK Centre for Ecology & Hydrology, Crowmarsh Gifford, Wallingford, UK
3.	Katedra Geografii Regionalnej i Społecznej	<ul style="list-style-type: none"> ○ Prof. dr hab. Marcin Wójcik - członek steering committee Komisji ds. Zrównoważonych Systemów Wiejskich Międzynarodowej Unii Geograficznej (Commission on Sustainable Rural Systems IGU) ○ Współpraca w ramach konsorcjum realizującego projekt DESIRA - Digitisation: Economic and Social Impacts in Rural Areas (program Horyzont 2020). Współpraca nieformalna: <ul style="list-style-type: none"> – University of Eastern Finland (Finlandia) – Hutton Institute w Aberdeen (Szkocja) – Nordregio, Sztokholm (Szwecja) – Stockholm University (Szwecja) – University of Bucharest (Rumunia) – University of Graz (Austria)

		<ul style="list-style-type: none"> – Lucerne University of Applied Sciences and Arts (Szwajcaria) – University of Zagreb (Chorwacja) – University of Liege (Belgia) – University of Santiago de Compostela (Hiszpania) – Macalester College (USA) – University of Adelaide (Australia).
4.	Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych	<ul style="list-style-type: none"> – prof. Marek Koter, dr Magdalena Deptuła, dr Tomasz Figlus, dr Łukasz Musiaka są członkami organizacji <i>International Seminar of Urban Forms</i> (ISUF). – prof. Marek Sobczyński, dr hab. Marek Barwiński, prof. Uł oraz dr hab. Andrzej Rykała, prof. Uł, są członkami-korespondentami Komisji Geografii Zarządzania Międzynarodowej Unii Geograficznej (<i>Commission on Geography of Governance International Geographical Union</i>) – prof. Marek Sobczyński, dr hab. Marek Barwiński oraz dr Anna Kruś są członkami-korespondentami Komisji Geografii Politycznej MUG (<i>Commission Political Geography International Geographical Union</i>) – dr hab. Marek Barwiński, prof. Uł jest członkiem <i>Polsko-Ukraińskiej Komisji Ekspertów ds. Doskonalenia Treści Podręczników Szkolnych Historii i Geografii przy Ministerstwie Edukacji Narodowej</i>
4.	Katedra Geologii i Geomorfologii	Helmsmuseum Hamburg (Niemcy), Georg-August-Universität w Göttingen (Niemcy), Durham University (Wielka Brytania), University of Glesgow (Wielka Brytania), University of California Riverside (USA), University of Sussex (Wielka Brytania).
5.	Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej	Edyta Masierek – współpraca z pracownikami Justus-Liebig-Universität Gießen w związku z przygotowywanymi wspólnymi badaniami i artykułem naukowym, Giessen, (Niemcy); Michał Kowalski, Marta Borowska-Stefańska, Szymon Wiśniewski – współpraca z pracownikami w związku z prowadzonymi badaniami: Justus-Liebig-Universität Gießen , Giessen (Germany); Department of Geography, Tourism and Territorial Planning, University of Oradea , Oradea (Romania); Department of Transportation Engineering, Isfahan University of Technology , Isfahan (Iran); Matej Bel University , Department of Geography and Geology, Faculty of Natural Sciences, Banska Bystrica (Slovakia); Göteborg University , Sahlgrenska Academy, Institute of Clinical Sciences, Department of Surgery, Gothenburg (Sweden); FAMU-FSU College of Engineering , Department of Civil & Environmental Engineering, Tallahassee (Florida, USA)

W 2022 roku na zaproszenie jednostek organizacyjnych Wydziału Nauk Geograficznych Uł przebywało 12 gości zagranicznych: **Marcel Hornák** 10-14.10.2022 (Department of Economic and Social Geography, Demography and Territorial Development, Faculty of Natural Sciences, Comenius University in Bratislava); **Richard Hluško** 10-14.10.2022 (Department of Economic and Social Geography, Demography and Territorial Development, Faculty of Natural Sciences, Comenius University in Bratislava); **Pavol Ďurček** 10-14.10.2022 (Department of Economic and Social Geography, Demography and Territorial Development, Faculty of Natural Sciences, Comenius University in Bratislava); **Oleksandra Dyda** 27-28.10.2022 (Politechnika Lwowska); **Mykola Habrel** 27-28.10.2022 (Politechnika Lwowska); **Vanessa Assumma** 16-20.11.2022 (Politecnico di Torino, Włochy); **Giancarlo Cotella** 16-20.11.2022 (Politecnico di Torino, Włochy); **João Paulo Jorge** 16-20.11.2022 (Polytechnic of Leiria, Portugalia); **Luís Lima Santos** 16-20.11.2022 (Polytechnic of Leiria, Portugalia); **Fernanda Oliveira** 16-20.11.2022 (Polytechnic of Leiria, Portugalia); **Even Tjørve** 16-20.11.2022 (Inland Norway University of Applied Sciences, Norwegia); **Jormino Gonzalwo** (staż naukowy w ramach stypendium Agencji Wymiany Międzynarodowej NAWA - Włochy).

Wyjazdy zagraniczne pracowników

L.p.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba wyjazdów zagranicznych pracowników*
1.	Katedra Geografii Politycznej, Historycznej i Studiów Regionalnych	6*
2.	Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji	5*
3.	Katedra Geologii i Geomorfologii	3
4.	Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej	7*
Ogółem		21

* w tym wyjazdy w ramach programu ERASMUS+ (prowadzenie wykładów)

Wymiana grup studentów

L.p.	Nazwa jednostki organizacyjnej	Liczba studentów, którzy przyjechali na UŁ (WNG)	Liczba studentów, którzy wyjechali za granicę
1.	Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej i Instytut Geografii Miast, Turyzmu i Geoinformacji	-	10*
Ogółem		-	10

* uczestnictwo w wizycie studyjnej w ramach projektu SPOT

W ramach programu ERASMUS+ na studia zagraniczne w roku akademickim 2021/2022 wyjechało 6 studentów (1 osoba z kierunku „geografia” studia II stopnia; 5 osób z kierunku „turystyka i rekreacja” studia I stopnia). Na WNG przyjechało 10 studentów zagranicznych w ramach programu ERASMUS+ - 9 i Mobility Direct -1. Wydziałowym Pełnomocnikiem Dziekana ds. Programów Mobilnościowych jest dr Tomasz Napierała. Kierunkowymi Koordynatorami ds. ECTS są: dr Anna Majchrowska – kierunki „geografia”, „geomonitoring” i „geoinformacja”; dr Justyna Mokras-Grabowska – kierunki: „turystyka i rekreacja” i „turystyka zrównoważona”, dr Katarzyna Leśniewska-Napierała – kierunki: „gospodarka przestrzenna” i „planowanie i organizacja przestrzeni”.

Odnaczenia państwowe i uniwersyteckie:

W roku 2022 pracownicy zostali uhonorowani odznaczeniami państwowymi i uniwersyteckimi:

Medal Komisji Edukacji Narodowej otrzymali: prof. dr hab. Andrzej Matczak; dr hab. Jolanta Wojciechowska, prof. UŁ; **Medal Złoty za Długoletnią Służbę:** dr hab. Zbigniew Rdzany, prof. UŁ; **Medal Brązowy za Długoletnią Służbę:** dr Aleksander Szmidt; mgr Angelika Bierut-Mordylak; **Złotą Odznakę UŁ** otrzymał: dr hab. Jan Degirmendźić, prof. UŁ.

Nagrody i wyróżnienia:

W roku 2022 przyznano **17 nagród Rektora UŁ**, w tym: **8 indywidualne nagrody naukowo-badawcze I i III stopnia: I stopnia:** dr hab. Waldemar Cudny, prof. UŁ za książkę pt. *Place Event Marketing in the Asia Pacific Region. Branding and Promotion in Cities.*, Wyd. Routledge, London, 2021; prof. dr hab. Iwona Jażdżewska za książkę pt. *Od nauk geograficznych w kierunku nauki o Geoinformacji*, Wyd. UŁ, 2021; prof. dr hab. Marcin Wójcik za książkę pt. *Spółeczno-kulturowy wymiar przestrzeni wiejskiej. Studia z geografii człowieka*, Wyd. UŁ, 2021; dr hab. Jan Degirmendźić, prof. UŁ – za cykl prac; dr hab. Jacek Forsyś, prof. UŁ – za cykl prac; dr Łukasz Musiaka – za cykl prac; dr Edyta Masierek – za cykl prac; **III stopnia:** dr hab. Leszek Butowski, prof. UŁ za cykl prac; **2 nagrody zespołowe I stopnia:** dr hab. Zbigniew Rdzany, prof. UŁ, dr Małgorzata Frydrych, dr Aleksander Szmidt za cykl prac; dr Iwona Pielesiak, dr Agnieszka Ogrodowczyk, dr hab. Szymon Marcińczak, prof. UŁ za książkę pt. *Budowanie prężności w kontekście kurczenia się miast europejskich*, Wyd. UŁ, 2021; **4 nagrody III stopnia za działalność organizacyjną:** dr hab. Marek Barwiński, prof. UŁ, dr hab. Elżbieta Kobjek, prof. UŁ, dr hab. Joanna Petera-Zganiacz, prof. UŁ, dr hab. Sławoj Tanaś,

prof. Uł; **3 nagrody indywidualne I stopnia za całokształt dorobku:** prof. dr hab. Tadeusz Marszał, prof. dr hab. Marek Sobczyński, dr Stanisław Krysiak.

Nagrody i wyróżnienia, granty uzyskane w Uł

PRACOWNICY

Dr Maria Adamczewska – podziękowania od Prorektora prof. dr hab. R. Zakrzewskiego za zaangażowanie w współpracę w ramach programu „Zdolny uczeń – świetny uczeń” (V edycja 2021/2022)

Dr Marzena Makowska-Iskierka - podziękowania od Prorektora prof. dr hab. R. Zakrzewskiego za zaangażowanie w współpracę w ramach programu „Zdolny uczeń – świetny uczeń” (V edycja 2021/2022)

Dr Marta Borowska-Stefańska - premia za granty dla zespołów badawczych Uniwersytetu Łódzkiego najaktywniej pozyskujących projekty finansowane ze źródeł zewnętrznych w dowolnej dyscyplinie nauki (2022)

Dr Justyna Mokras-Grabowska – nagroda Rektora za istotny wkład w ewaluację jakości działalności naukowej w Uł w latach 2017-2021

Dr hab. Ewa Szafrąska, prof. Uł - nagroda zespołowa w ramach konkursu premie za granty pozyskiwane z środków zewnętrznych (Ed. II 2021) nr decyzji 5/PZG/2021 finansowanego w ramach subwencji dla Uczelni, które przystąpiły do konkursu Inicjatywa Doskonałości - Uczelnia Badawcza

STUDENCI I DOKTORANCI

W konkursie absolwentów WNG Uł na najlepszą pracę magisterską napisaną w roku akademickim 2021/2022 nagrody otrzymali:

Mgr Jan Górowski (geografia) – najlepsza praca na kierunku „geografia” pt. *Denudacja chemiczna w rejonie formacji tektonicznej płatu Miłkowej na Pogórzu Rożnowskim* (promotor: dr hab. Maciej Ziutkiewicz, prof. Uł),

Mgr Hubert Bugaj (planowanie i organizacja przestrzeni) – najlepsza praca na kierunku „planowanie i organizacja przestrzeni” pt. *Efekty zawłaszczania przestrzeni miejskiej przez osiedla grodzone - przykład osiedla Chojny-Dąbrowa w Łodzi* (promotor: dr hab. Stanisław Mordwa, prof. Uł),

Inne wyróżnienia

Mgr Joanna Paprzycka – medal Universitatis Lodzianis Alumo Laude Dignissimo – za wybitną działalność studencką lub doktorancką na rzecz i dla dobra Uniwersytetu Łódzkiego;

Mgr Ewelina Krawczyk – wyróżnienie za działalność studencką lub doktorancką na rzecz i dla dobra Uniwersytetu Łódzkiego,

Nagrody, wyróżnienia, stypendia uzyskane poza Uł

W 2022 roku pracownicy i studenci uzyskali nagrody i wyróżnienia poza Uł:

PRACOWNICY

Dr Anna Majewska – otrzymała nagrodę Prezesa Rady Ministrów za pracę doktorską napisaną w roku 2021 pt. *Pamięć krajobrazu wyludnionych miejscowości w polskiej części dawnych Prus Wschodnich materialny wymiar przerwania ciągłości osadnictwa* (promotor: dr hab. Andrzej Rykała, prof. Uł; promotor pomocniczy: dr Tomasz Figlus)

Mgr Karol Drobniowski - międzynarodowa nagroda C-IDEA New Star Award 2021 za koncepcję urbanistyczno-architektoniczną na terenach Zakładów Naprawczych Taboru Kolejowego na gdańskiej Przeróbce

STUDENCI I DOKTORANCI

Klaudia Wojtunik (kierunek geoinformacja) – stypendium Ministra Edukacji i Nauki za znaczące osiągnięcia sportowe w roku akademickim 2021/2022 (konkurs SSTO2) – decyzja w roku 2022

Edyta Cieślak - w XXIII edycji Konkursu o nagrody Marszałka Województwa Łódzkiego za najlepsze rozprawy i prace tematycznie związane z województwem łódzkim otrzymała nagrodę za pracę pt. *Jakość śródmiejskiej przestrzeni publicznej w Piotrkowie Trybunalskim* (promotor dr hab. Agnieszka Rochmińska, prof. UŁ)

Małgorzata Sowizdrzał (Kasperowicz) - w XXIII edycji Konkursu o nagrody Marszałka Województwa Łódzkiego za najlepsze rozprawy i prace tematycznie związane z województwem łódzkim otrzymała nagrodę za pracę pt. *Rewitalizacja terenów zieleni w Sieradzu a jakość życia jego mieszkańców* (promotor dr Katarzyna Leśniewska-Napierała)

Maja Wilczyńska – w konkursie o nagrodę *Prezydenta Częstochowy* za najlepszą pracę inżynierską, licencjacką, magisterską lub doktorską związaną z promocją Częstochowy – uzyskała wyróżnienie za pracę pt.: *Atrakcyjność częstochowskich parków spacerowo-wypoczynkowych – kontekst przestrzenny i krajobrazowy* (promotor dr hab. Agnieszka Rochmińska, prof. UŁ)

DYDAKTYKA

Wydział prowadzi studia na sześciu kierunkach nauczania (wszystkie kierunki o profilu ogólnoakademickim): „**geografia**”, „**turystyka i rekreacja**”, „**gospodarka przestrzenna**”, „**geomonitoring**”, „**geoinformacja**”, „**planowanie i organizacja przestrzeni**” oraz „**turystyka zrównoważona**”. Kierunki: geografia, , geoinformacja realizowane są w systemie studiów I i II stopnia; kierunki: turystyka i rekreacja, gospodarka przestrzenna, geomonitoring realizowane są w systemie studiów I stopnia; kierunki: planowanie i organizacja przestrzeni oraz turystyka zrównoważona w systemie studiów II stopnia.

W roku 2022 Zarządzeniem nr 85 Rektora UŁ zlikwidowano następujące kierunki studiów: 1) kierunek „turystyka i rekreacja”, studia stacjonarne i niestacjonarne I stopnia o profilu praktycznym; 2) kierunek „geografia – studia nauczycielskie”, studia II stopnia o profilu ogólnoakademickim.

W roku 2022 Polska Komisja Akredytacyjna dniami 24-25.11.2022 r. przeprowadziła ocenę programową w formie zdalnej na kierunku „gospodarka przestrzenna” studia I stopnia (profil studiów ogólnoakademicki) i studia I stopnia (profil studiów praktyczny) – ocena programowa będzie wydana przez Prezydium Polskiej Komisji Akredytacyjnej w roku 2023).

Wszystkie programy studiów zostały dostosowane do aktualnych wymogów programowych.

Wydział ma podpisanych 26 Listów intencyjnych ze szkołami ponadpodstawowymi o współpracy w zakresie poszerzania wiedzy i rozwijania zainteresowań geograficznych młodzieży tychże szkół:

1. XV LO im. Jana Kasprowicza w Łodzi,
2. LO im. Jarosława Iwaszkiewicza w Brzezinach,
3. XLVII LO w ZSO im. Stanisława Staszica w Łodzi;
4. II LO im. Stefana Żeromskiego w Tomaszowie Mazowieckim,
5. XXXII LO im. Haliny Poświatowskiej w Łodzi,
6. I LO im. Józefa Chełmońskiego w Łowiczu,
7. Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 13 im. Sybiraków w Łodzi,
8. XXIV LO im. Marii Skłodowskiej-Curie w Łodzi,
9. I LO im. Henryka Sienkiewicza w Koluszkach,
10. I LO im. Kazimierza Wielkiego w Zduńskiej Woli,
11. II LO im. Jana Pawła II w Zduńskiej Woli,
12. Zespół Szkół im. K. Kałużyńskiego i J. Sylii w Zduńskiej Woli,
13. III LO im. Juliusza Słowackiego w Piotrkowie Trybunalskim,
14. VIII LO im. Adama Asnyka w Łodzi
15. I LO im. Gen. J.H. Dąbrowskiego w Kutnie
16. II LO im. Jana Kasprowicza w Kutnie
17. LO im. Obrońców Praw Człowieka w Zelowie
18. II LO im. Mikołaja Kopernika w Łowiczu
19. ZSZ nr 2 im. Dr. A. Twardowskiego w Kutnie

20. VI LO im. J. Lelewela w Łodzi
21. Zespół Szkół nr 2 w Piotrkowie Trybunalskim
22. Zespół Szkół Ponadpodstawowych Nr 4 im. Wł. Grabskiego w Łowiczu
23. Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Poddębicach
24. I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Wieluniu
25. II Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie w Końskich
26. IX Liceum Ogólnokształcące im. Jarosława Dąbrowskiego w Łodzi

Zmiany w programie i systemie studiów:

Programy studiów na wszystkich kierunkach zostały dostosowane do aktualnych wymogów ministerialnych

Liczba studentów:

Liczba studentów zakwalifikowanych na I rok studiów

STUDIA STACJONARNE 2022/23	
Geografia	74
Studia I stopnia	44
Studia II stopnia	30
Geomonitoring - studia I stopnia	12
Geoinformacja	33
Studia I stopnia	17
Studia II stopnia	16
Turystyka i Rekreacja - studia I stopnia	125
Turystyka zrównoważona – studia II stopnia	15
Gospodarka przestrzenna - studia I stopnia	109
Planowanie i organizacja przestrzeni – studia II stopnia	41
Razem	409

Liczba studentów*

na kierunkach: „geografia”, „turystyka i rekreacja”, „gospodarka przestrzenna”, „geomonitoring”, „geoinformacja”, „planowanie i organizacja przestrzeni” *

STUDIA STACJONARNE	
Geografia:	124
Studia I stopnia	74
Studia II stopnia	50
Geomonitoring (studia I stopnia)	26
Geoinformacja	68
Studia I stopnia	40
Studia II stopnia	28
Turystyka i rekreacja	283
Studia I stopnia	256
Studia II stopnia	27
Turystyka zrównoważona (studia II stopnia)	11
Gospodarka przestrzenna (studia I stopnia)	218
Planowanie i organizacja przestrzeni (studia II stopnia)	53
Razem	783**

* dane według sprawozdania GUS S-10 na dzień 31.12.2022 r.

** w tym 48 cudzoziemców: 42 na studiach I^o i 6 na studiach II^o – 42 na kierunku „turystyka i rekreacja” (39 studia I^o i 3 studia II^o); 5 na kierunku „geografia” (3 studia I^o i 2 studia II^o); 1 na kierunku „turystyka zrównoważona”.

Liczba studentów, którzy uzyskali **tytuł magistra, licencjata i inżyniera***

STUDIA STACJONARNE	
Geografia:	35
Studia I stopnia	25
Studia II stopnia	10
Turystyka i rekreacja	57
Studia I stopnia	47
Studia II stopnia	10
Gospodarka przestrzenna (studia I stopnia)	75
Planowanie i organizacja przestrzeni (studia II stopnia)	19
Geomonitoring (studia I stopnia)	4
Geoinformacja	12
studia I stopnia	12
studia II stopnia	0
Razem	202**

* dane według sprawozdania GUS S-10 na dzień 31.12.2022 r.

** w tym 7 cudzoziemców: 3 na kierunku „turystyka i rekreacja” studia I^o; 1 na kierunku „turystyka i rekreacja” studia II^o, 1 na kierunku „gospodarka przestrzenna” studia I^o; 1 na kierunku „planowanie i organizacja przestrzeni” studia II^o; 1 na kierunku „geografia” studia I^o;

W roku 2022 wśród absolwentów wszystkich kierunków studiów został przeprowadzony plebiscyt na najlepszego nauczyciela akademickiego, w wyniku, którego zostały wyłonione następujące osoby:

STUDIA LICENCJACKIE	STUDIA MAGISTERSKIE	
Geografia		
1/1. Dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska, prof. UŁ UŁ 1/1. Dr hab. Marek Barwiński, prof. UŁ 2. Dr hab. Piotr Czubła, prof. UŁ 3/3. Dr Paulina Tobiasz-Lis 3/3. Dr Armina Kapusta	1. Dr hab. Edmund Tomaszewski, prof. UŁ 2/2. Dr hab. Maciej Ziułkiewicz, prof. UŁ 2/2. Dr Piotr Piotrowski 3. Dr hab. Sylwia Kaczmarek, prof. UŁ	
Turystyka i rekreacja		
1. Dr hab. Marek Barwiński, prof. UŁ 2. Dr Joanna Kowalczyk-Anioł 3. Dr Beata Krakowiak	1. Dr hab. Jacek Kaczmarek, prof. UŁ 2. Dr hab. Sylwia Kaczmarek, prof. UŁ 3/3. Dr Tomasz Napierała 3/3. Dr Joanna Kowalczyk-Anioł	
Gospodarka przestrzenna		
1. Dr hab. Marek Barwiński, prof. UŁ 2. Dr Mariusz Lamprecht 3. Dr Edyta Masierek	Planowanie i organizacja przestrzeni	
	1. Dr hab. Agnieszka Rochmińska, prof. UŁ 2. Dr Katarzyna Leśniewska-Napierała 3. Dr Mariusz Lamprecht	
Geoinformacja		
1. Dr Marta Nalej 2. Prof.dr hab. Iwona Jażdżewska 3. Dr Marcin Jaskulski		
Geomonitoring		
1. Dr Stanisław Krysiak 2. Dr Wojciech Tołoczko 3. Dr hab. Edmund Tomaszewski, prof. UŁ		

Studia Doktoranckie:

W 2022 r. na Studiach Doktoranckich Nauk Geograficznych było 13 słuchaczy, z czego 5 osób zatrudnione są na WNG; stypendia z dotacji projakościowej pobiera 3 doktorantów. Od 01.10.2019 r. rekrutacja na studia trzeciego stopnia odbywa się w ramach dwóch szkół doktorskich: Szkoły Doktorskiej Nauk Społecznych UŁ i Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UŁ – w roku 2022/2023 przyjęto na

WNG na I rok studiów: 2 doktorantów w ramach Szkoły Doktorskiej Nauk Społecznych UŁ i 3 doktorantów w ramach Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych.

Liczba słuchaczy Studiów Doktoranckich Nauk Geograficznych UŁ*

Rok studiów	Liczba słuchaczy ze stypendium	Liczba słuchaczy ogółem
V (z przedłużeniami)	0	13
Razem:	0	13

* dane według stanu na 31.12.2022 r.

Liczba uczestników szkół doktorskich*

Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych		Szkoła Doktorska Nauk Społecznych	
I rok	3	I rok	2
II rok	1	II rok	1
III rok	-	III rok	3
IV rok	2	IV rok	-
RAZEM	6	RAZEM	6

* dane według stanu na 31.12.2022 r.

Studia Podyplomowe:

W roku 2022 na Wydziale Nauk Geograficznych UŁ nie były prowadzone żadne studia podyplomowe.

Stypendia dla naukowców z Ukrainy:

W roku 2022 dwie osoby z Ukrainy otrzymały stypendium ufundowane przez JM Rektora UŁ:

- prof. Ganna Gorina (opiekunowie: dr hab. Ewa Szafrąńska, prof. UŁ i dr Joanna Kowalczyk-Anioł)
- dr Oksana Pekarchuk (opiekun: dr hab. Stanisław Mordwa, prof. UŁ)

Wyróżnienia studentów:

Za osiągnięcia w roku akademickim 2021/2022 „List Gratulacyjny Rektora” otrzymało 14 osób za średnią ocen za rok – 4,45; **2 absolwentów WNG** zostało uhonorowanych „Medalem za Chlubne Studia”.

Pomoc materialna dla studentów:

Za osiągnięcia w roku akademickim 2021/2022 stypendium Rektora dla najlepszych studentów i doktorantów otrzymało: 81 studentów (studia stacjonarne oraz studia doktoranckie), W roku 2022 żaden student i doktorant nie otrzymał nagrody Rektora. Studenci i doktoranci korzystali ze stypendiów: 91 ze stypendium socjalnego, w tym ze stypendium socjalnego zwiększonego – 11, z zasiłku losowego – 23 osoby.

Działalność Kół Naukowych

Na Wydziale NG działa pięć kół naukowych: Koło Naukowe Młodych Geografów „Geoholicy”, Koło Naukowe Geografów Turyzmu „Włóczykije”, Koło Naukowe Gospodarki Przestrzennej „CIVITAS”, Koło Naukowe PIKSEL, Koło Naukowe GEOMONITORINU.

Koło Naukowe Młodych Geografów „GEOHOLICY”

W ramach statutowej działalności w 2022 roku Koło Naukowe Młodych Geografów „GEOHOLICY” prowadziło następującą aktywność:

4 marca 2022 r. Członkowie Koła Naukowego Młodych Geografów „Geoholicy” pomagali w organizacji Wielkiej Lekcji Geografii organizowanej na Wydziale Nauk Geograficznych.

22 kwietnia 2022 r. Współorganizacja wydarzenia „Awantura o Gegrę” podczas obchodów Dni Geografa na Wydziale Nauk Geograficznych UŁ.

maj 2022 r. Organizacja konkursu na „Najbardziej oryginalną pamiątkę z podróży”.

1 czerwca 2022 r. Członkowie Koła zwiedzili laboratorium datowania termoluminescencyjnego w Instytucie Archeologii UŁ. W wydarzeniu wzięło udział 12 członków Koła.

13-14 czerwca 2022 r. Pomoc przy organizacji oraz prezentacja posterów członków Koła GEOHOLOCY na sesji naukowej „Paleogeografia schyłku vistulianu” organizowanego przez Katedrę Geologii i Geomorfologii Wydziału Nauk Geograficznych UŁ, Komitet Badań Czwartorzędu PAN oraz Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich.

listopad 2022 r. Organizacja zbiórki darów dla fundacji „Bo ja kocham psy” na Wydziale Nauk Geograficznych UŁ. Koło zebrało 3 kartony karmy, która została przekazana fundacji.

19-20 listopada 2022 r. Wspólny wyjazd członków Koła do Krakowa na wykopaliska paleontologiczne z członkami Koła Naukowego Geologów Studentów UJ. Nawiązana została współpraca z Kołem UJ.

2 grudnia 2022 r. Organizacja warsztatów podczas "Festiwalu Nauki i Techniki" w Szkole Podstawowej nr 199 im. Juliana Tuwima w Łodzi.

W okresie sprawozdawczym w działalność Koła angażowało się około 12-15 studentek i studentów kierunku geograficznego WNG UŁ. Prezesem koła była Aleksandra Leszczyk, opiekunem koła jest dr Anna Majchrowska.

Koło Naukowe Geografów Turyzmu WŁÓCZYKIJE

Zgodnie ze statutem SKNGT UŁ „Włóczykije” w roku 2022 zrealizowane zostały następujące cele oraz zadania Koła:

08 – 10.04. 2022	38. Rajd stacjonarny w Góry Izerskie
22.04.2022	Dzień Geografa Udział w konkursie na Najciekawszy Projekt Organizacji Studenckich UŁ 2022 – uzyskanie wyróżnienia
09 – 10.07.2022	1 Rajd Kajakowy na Pilicy
04 – 06.11.2022	39. Rajd stacjonarny w Góry Stołowe
16 – 19.11.2022	Wsparcie organizacyjne przez członków Koła konferencji naukowej: International Tourism Congress ITC2022 „Tourism – Going Back/Forward to Sustainability” na Wydziale Nauk Geograficznych w Łodzi oraz uczestnictwo w sesjach naukowych
13.12.2022	Dobre doshli v Balgaria! Добре дошли в България! Witajcie w Bułgarii – wieczór kulturowo-podróżniczy dla społeczności WNG

Koło Naukowe przez cały rok, skrupulatnie kontynuowało prowadzenie swoich kont na Instagramie i Facebooku w celu promocji organizowanych wydarzeń. Członkowie Koła przez cały rok wykazywali wysoką aktywność i zaangażowanie w wyżej wymienionych wydarzeniach. Czynnie uczestniczyli w życiu Wydziału Nauk Geograficznych i Uniwersytetu Łódzkiego. W ramach organizowanych rajdów, członkowie zdobywali nowe umiejętności praktyczne i merytoryczne, przydatne w dalszym okresie studiowania i pracy zawodowej.

Przewodniczącą Koła jest Joanna Sosnowska, a funkcję opiekuna naukowego pełni dr Aleksandra Mroczek-Żulicka. Obecnie koło liczy 10 członków.

Koło Naukowe Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Łódzkiego „CIVITAS” oficjalnie zostało zarejestrowane w dniu 29 kwietnia 2009 r. (L. dz. DN - 16 - 22/2009). Opiekę nad Kołem sprawuje dr Mariusz Lamprecht. Koło liczy 23 członków.

W 2022 roku członkowie Koła przez cały rok prowadzili intensywne działania popularyzujące wiedzę w mediach społecznościowych takich jak Facebook oraz Instagram. Składały się na nie niewielkie teksty (posty w formie miniartykułów), poświęcone wybranym aspektom zagospodarowania przestrzeni, m.in. muralom i graffiti, w postaci cykli tematycznych poświęconych dworcom oraz parkom w Łodzi.

4 marca 2022 r. czworo członków Koła brało udział w Wielkiej Lekcji Geografii jako wolontariusze, pomagając przy rejestracji uczestników.

22.04.2022 r. członkowie Koła uczestniczyli w Dniu Kół Naukowych organizowanym przez Wydział Nauk Geograficznych. Podjęte działania miały na celu upowszechnienie wiedzy o działalności SKN Civitas i zacieśnienie współpracy z innymi kołami działającymi na Wydziale Nauk Geograficznych. W tym dniu

odbył się również konkurs „Awantura o Gegrę”. Członkowie zarówno pomagali w przygotowaniach jak i uczestniczyli w samym wydarzeniu. Konkurs (w formie teleturnieju) miał na celu propagowanie wiedzy o Wydziale Nauk Geograficznych, kierunkach studiów działających na wydziale oraz o funkcjonujących kołach naukowych.

4 maja 2022 r. odbyło kolejne spotkanie z cyklu wydarzeń pt.: „Spotkaj się z ekspertem”. Gościem był pan prof. Andrzej Rykała, który opowiedział o roli Żydów w historii Łodzi. Członkowie Koła dowiedzieli się, jakie miejsca były ważne dla Żydów, w jakim okresie przybyli do Łodzi oraz o miejscach, w których zlokalizowane były świątynie żydowskie. Pan profesor opowiedział także, gdzie była zlokalizowana dawna dzielnica żydowska.

3-5 czerwca 2022 r. kilkunastu członków SKN Civitas uczestniczyło w wyjeździe naukowo-integracyjnym do Krakowa. W trakcie pobytu zrealizowanych zostało m.in. kilka terenowych sesji tematycznych, przygotowanych przez członków Koła (wystąpienia ilustrowane posterami). Omówiona została problematyka architektury Krakowa, socrealistyczne dziedzictwo miasta (Nowa Huta), wybrane cechy urbanistyki średniowiecznej, oraz geneza rozwój i wybrane problemy funkcjonowania krakowskiego Kazimierza. Uczestnicy wyjazdu zwiedzili takie muzea jak Podziemia Rynku oraz Wawel Zaginiony.

14 października 2022 r. na Zebraniu Walnym zaprezentowano nowy statut koła. Został on przyjęty poprzez aklamację.

27-28 października 2022 r. odbyła się XVIII konferencja naukowa z cyklu „Małe miasta: przestrzeń, społeczeństwo, gospodarka”. W wydarzeniu tym uczestniczyło dwóch członków Koła, którzy jako wolontariusze, pomagali przy wydawaniu pakietów oraz identyfikatorów dla uczestników konferencji.

22 grudnia 2022 r. część członków Koła współorganizowała i uczestniczyła w Wigilii Kół Naukowych zorganizowanych przez Wydziałową Radę Samorządu Studentów. W wydarzeniu uczestniczyło również Kolegium Dziekańskie oraz opiekunowie i przedstawiciele Kół.

W okresie sprawozdawczym prezesem koła była Wiktoria Kowalczyk, a opiekę nad SKN Civitas sprawował dr Mariusz Lamprecht.

Koło Naukowe „PIKSEL” - utworzone na Wydziale Nauk Geograficznych Uniwersytetu Łódzkiego, zostało oficjalnie zarejestrowane w dniu 06 lipca 2012 roku (Nr rejestru – 198-07/2012).

SKN Piksel zrzesza studentów zainteresowanych tematyką GIS. Prowadzi działalność na rzecz zgłębiania wiedzy w zakresie nauk geoinformatycznych, geograficznych oraz informatycznych.

Zrealizowano następujące projekty:

1. Udział aktywny w organizacji dnia Geografa,

2. Organizacja spotkań doszkalających, m.in.:

- z zakresu obsługi github, umożliwiającego zarządzanie projektem informatycznym przy pracy zespołowej
- z zakresu podnoszenia kompetencji w zakresie programowania w środowisku Python i analiz przestrzennych

3. Kontynuacja projektu „Where to go”. Celem projektu jest stworzenie aplikacji online, która będzie na podstawie wybranych kategorii pokazywać atrakcje przy ul. Piotrkowskiej za pośrednictwem ArcGIS Online

Zgodnie ze stanem na 31.12.2022 r. koło liczyło 6 członków. Przewodniczącym koła jest Dawid Jankowski, a opiekunem naukowym koła jest dr Łukasz Lechowski.

Koło Naukowe GEOMONITORINU

Działalność SKNG na polu naukowym, promocji kierunków geomonitoring i geografia oraz integracji środowiska akademickiego WNG (studentów, pracowników, doktorantów i absolwentów).

Patronem naukowym SKNG od 2014 r. jest Polskie Towarzystwo Geofizyczne o/ łódzki.

W roku 2022 koło zrealizowało następujące projekty:

- 07.02.2022 Członkowie SKNG pomagali w przeprowadzeniu etapu okręgowego XLVIII Olimpiady Geograficznej, odbywającego się na WNG.
- 04.03.2022 Członkowie SKNG pomagali przy organizacji Wielkiej Lekcji Geografii, odbywającej się na WNG.
- 25.03.2022 W tym roku organizacja Światowego Dnia Meteorologii na Wydziale Nauk Geograficznych UŁ połączonych z podsumowaniem oraz ogłoszeniem zwycięzców VIII edycji internetowego konkursu fotograficznego, którego motywem przewodnim był temat pt. „Niebo i Ziemia – co cię zachwyca?”, odbyła się w formie hybrydowej. W obchodach zorganizowanych przez SKNG wspólnie z pracownikami Zakładu Meteorologii i Klimatologii UŁ udział wzięli uczniowie szkół średnich oraz studenci WNG UŁ. Program wydarzenia obejmował m.in. wykład prof. dr hab. Joanny Wibig pt. „Zmiany klimatu – prognozy symptomy i konsekwencje” oraz krótki wykład dra Mariusza Siedleckiego na temat „Jak poznać tajniki pogody, czyli o przyrządach meteorologicznych słów kilka” w formie filmiku. Podczas wydarzenia zorganizowano również konkurs wiedzy dotyczący treści zaprezentowanych przez prelegentów. Uczniowie, którzy osiągnęli najlepsze wyniki zostali nagrodzeni.
- 22.04.2022 SKNG brało czynny udział przy organizacji Dnia Geografa oraz członkowie reprezentowali kierunek Geomonitoring na Drzwiach Otwartych na WNG.
- 7.05.2022 SKNG zorganizowało terenowy wykład, na którym była omawiana historia i współczesne problemy doliny rzeki Sokołówki. Wykład przyjął formę spaceru doliną, na który byli zaproszeni członkowie i sympatycy koła a także osoby postronne. Prelegentem wykładu był opiekun SKNG dr Przemysław Tomalski, hydrolog, znający bardzo dobrze tematykę omawianego obiektu.
- 14-16.10.2022 Reprezentanci SKNG pomagali przy Kongresie Edukacji Geograficznej
- Pozostałe wydarzenia z działalności SKNG w 2022 r.**
- 28.04.2022 Podczas zebrania koła nastąpiło przekazanie władzy- swoją dotychczasową kadencję zakończył zarząd SKNG. W wyniku wyborów prezesem koła została Zuzanna Trzepałka (studentka Geografii II stopnia specjalizacja Klimatologia i Ochrona Atmosfery II rok), natomiast wiceprezesem sekcji geoturystyczno-sportowej został Szymon Strach (student Geomonitoringu II rok). Wakat wiceprezesa sekcji art-geo koła pozostał wolny ze względu na brak zainteresowanych osób
- 19.05.2022 Podczas zebrania koła przeprowadzono głosowanie, na którym dokonano wyboru nowego wiceprezesa sekcji art.-geo - została nim Natalia Mytkowska (studentka Geomonitoringu I roku).
- 01.07.2022 SKNG rozpoczęło VIII edycję konkursu fotograficznego – „Trzy żywioły – ziemia, woda, powietrze”.
- 20.10.2022 Podczas zebrania koła nastąpiło przekazanie władzy- swoją dotychczasową kadencję zakończyli prezes koła oraz wiceprezes sekcji geoturystyczno-sportowej. W wyniku wyborów prezesem koła został Szymon Strach (student III roku Geomonitoringu). Ze względu na brak zainteresowanych osób wakant wiceprezesa sekcji geoturystyczno-sportowej pozostał wolny do następnego spotkania.
Równocześnie podczas tego spotkania został zaprezentowany plan działania SKNG na rok akademicki 2022/2023. Spośród wymienionych w planie inicjatyw zaprezentowano pomysł nowego projektu geomonitoringowego- kalendarza termicznego, nad którym prace zostały podjęte jeszcze w 2022 roku.
- 23.11.2022 Podczas zebrania koła przeprowadzono głosowanie, w wyniku którego wybrano nowego wiceprezesa sekcji geoturystyczno-sportowej. Została nim Weronika Janas (studentka III roku Geomonitoringu).
- 6-8.12.2022 Członkowie SKNG wsparli akcję Szlachetna Paczka organizowanej na WNG.
- 13.12.2022 Zorganizowane zostało spotkanie wigilijne dla członków, opiekunów i sympatyków koła.

SKNG prowadzi serwis informacyjny o działalności Koła w postaci witryny internetowej, zamieszczonej na stronie głównej kierunku Geomonitoring (adres strony Koła: <http://geomonitoring.geo.uni.lodz.pl>). Ponadto działalność internetowa Koła obejmuje również stronę w serwisie społecznościowym Facebook (www.facebook.com/KoloNaukoweGeomonitoringu).

Studenckie Koło Naukowe Geomonitoringu liczyło 14 członków rekrutujących się spośród studentów kierunków Geomonitoring i Geografia. Prezesem Koła jest Szymon Strach; wiceprezesem sekcji artystycznej Art-Geo jest Natalia Mytkowska; wiceprezesem sekcji geoturystyczno-sportowej jest Weronika Janas. Opiekunami naukowymi SKNG są dr hab. Agnieszka Podstawczyńska, prof. UŁ i dr Przemysław Tomalski.

BAZA MATERIALNA

W roku 2022 przeprowadzono następujące prace:

1. Konserwacje i naprawy dźwigów (Narutowicza 88, Kopcińskiego 31)
2. Konserwacje i naprawy systemów alarmowych w budynkach WNG
3. Wykonano instalację klimatyzacji w trzech pomieszczeniach dziekanatu i jednym administracji w budynku ul. Narutowicza 88
4. Wykonano remont pomieszczenia po księgarni w budynku frontowym ul. Kopcińskiego 31
5. Wykonano remont Sali Rady Wydziału przy ul. Narutowicza 88
6. Wykonano naprawę rury spustowej budynku ul. Kopcińskiego 31

FINANSE

Plan rzeczowo-finansowy Wydziału został zatwierdzony przez Radę Wydziału NG na posiedzeniu w dniu 28.06.2022 r.

Wydział Nauk Geograficznych uzyskał następujące przychody na działalność dydaktyczną (wg. stanu na 17.02.2023):

Lp.	wyszczególnienie	Kwota w zł.
1.	SUBWENCJA (86%)	16 744 664,03
2.	Przychody własne (80%)	469 811,24 zł
3.	Dotacja projakościowa	50 869,00 zł
4.	Dotacja na ubezpieczenie zdrowotne dla studentów i doktorantów	13 950,00 zł
5.	Pozostałe przychody dydaktyczne	127 189,51 zł
6.	Koszty pośrednie	221 793,76 zł
	Razem przychody	17 628 277,54 zł

W 2022 roku w ramach SUBWENCJI na prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich Wydział przeznaczył kwotę w wysokości **35 000 zł.** – kwota w całości została rozdysponowana pomiędzy młodych pracowników nauki i doktorantów (ogółem 3 wnioski: 2 pracownicze i 1 doktorancki).

Na działalność statutową Wydział przeznaczył kwotę **300 000 zł.**, z czego po odliczeniu rezerwy dziekana i kosztów INTERNETU, pozostała kwota **200 000 zł. brutto wraz z kosztami pośrednimi (30%),** została rozdysponowana pomiędzy jednostki organizacyjne Wydziału.

Zestawienie kosztów za rok 2022 przedstawia się następująco (według zestawienia dostępnego w programie JEMIOŁA na dzień 17.02.2023):

Rodzaj kosztów	Koszt
Koszty utrzymania, w tym: zakup środków trwałych 0 zł., zakup sprzętu 89 910,55 zł.	1 580 414,39 zł
Wynagrodzenia osobowe	13 446 684,38 zł
Wynagrodzenia bezosobowe	294 678,15 zł
Pozostałe koszty działalności dydaktycznej	1 064 473,98 zł
Koszty działalności statutowej	317 293,76 zł
Koszty dotacji dla młodych pracowników nauki	32 141,04 zł
Razem koszty działalności dydaktycznej WNG	16 735 685,70 zł

INNE WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE WNG

Instytut Zagospodarowania Środowiska i Polityki Przestrzennej - Katarzyna Leńniewska-Napierała – ekspert oceniający wnioski grantowe w ramach: 1) Science Fund of Republic of Serbia; 2) LE STUDIUM Loire Valley Institute for Advanced Studies (Francja);

Instytut Geografii Miast i Turyzmu – 1) stały członek organizacji ATLAS (The European Association for Tourism and Leisure Education); 2) członek Regionalnej Organizacji Turystycznej Województwa Łódzkiego; 3) organizator Ogólnopolskiej Olimpiady Wiedzy o Turystyce; 4) członek Łódzkiej Organizacji Turystycznej; 5) aktywny profil na ResearchGate – platforma współpracy i kontaktu z badaczami z całego świata dr J.Kowalczyk-Anioł

Instytut Klimatologii i Hydrologii – 1) w 2022 roku Instytut kontynuował podjętą w 2016 roku współpracę z Australian Nuclear Science and Technology Organisation (ANSTO), Institute for Environmental Research, Kirrawee, Australia. Prowadzone były rozmowy dotyczące dalszych badań w tematyce wykorzystania radonu Rn-222 w badaniach atmosfery miejskiej i zamiejskiej. Głównym celem współpracy było wykorzystanie radonu (Rn-222), naturalnego gazu promieniotwórczego w badaniach klimatologii miejskiej jako indykatora termiczno-dynamicznych cech atmosfery (w tym zjawiska miejskiej wyspy ciepła) oraz indykatora warunków dyspersji zanieczyszczeń. Drugi wątek badań dotyczył wykorzystania radonu jako pasywnego znacznika koncentracji gazów śladowych. W celu zweryfikowania przydatności metody estymacji strumieni CO₂ z wykorzystaniem radonu (z ang. the radon-calibrated-flux technique) dla Łodzi i terenu rolniczego (Annosław) w 2020 roku były kontynuowane ciągłe pomiary Rn-222 na stacji Annosław, gdzie synchronicznie, metodą kowariancji wirów wyznaczane są strumienie CO₂. Realizacja wspólnych badań z ANSTO pozwoli odpowiedzieć na pytania czy Rn-222 może być wszechstronnym narzędziem badawczym w klimatologii miejskiej, a tym samym ujawni argumenty za lub przeciw wprowadzeniu wysokiej czułości pomiarów stężenia Rn-222 do standardowych systemów pomiarowych w powierzchniowej warstwie granicznej atmosfery miejskiej; 2) Dr Adam Bartnik pełnił funkcję (od 2020) Wydziałowego Koordynatora Sieci Naukowych Analiz Geoprzestrzennych CENAGIS; 3) Dr Adam Bartnik pełni funkcję Wydziałowego Koordynatora ds. wdrażania systemu SCALGO Live; 4) Dr Adam Bartnik przygotował opinię hydrologiczną wraz z odpowiedzią na odwołanie od niej, w sprawie zakłócania stosunków wodnych na działkach o nr ewid. 841/1, 841/3 i 841/10 w obrębie Domiechowice, gm. Bełchatów (na zlecenie Urzędu Gminy Bełchatów); 5) Dr Adam Bartnik i dr Przemysław Tomalski wzięli udział w przygotowaniu wniosku do konkursu na „Interdyscyplinarne Granty Badawcze” – edycja 2022. Projekt badawczy: „Zmiany dostępności i obciążenia sieci drogowej w miejskim systemie transportowym na skutek wystąpienia powodzi błyskawicznej – przykład Łodzi”. Wniosek został zakwalifikowany do finansowania decyzją nr 30/IGB/2022 (otrzymał finansowanie w latach 2023-2024). Kierownik projektu: dr hab. Szymon Wiśniewski

Katedra Geologii i Geomorfologii – 1) dr hab. Piotr Czubla, prof. UŁ i dr hab. Joanna Petera-Zganiacz zorganizowali po raz dziesiąty Konkurs Fotograficzny „Geografia – proces, forma, obiekt”. Konkurs objęty honorowym patronatem przez dziekana WNG UŁ i Polskie Towarzystwo Geograficzne; 2) dr hab. Piotr Czubla, prof. UŁ i dr hab. Joanna Petera-Zganiacz zorganizowali pokonkursową wystawę fotograficzną „Geografia – proces, forma, obiekt”; 3) Wykonano usługi badawcze w projektach aplikacyjnych świadczone na rzecz instytucji badawczych nienależących do systemu szkolnictwa wyższego: dr hab. Małgorzata Roman, prof. UŁ

wykonała weryfikację merytoryczną opracowań geologicznych - zleceniodawca Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie:

- Aktualizacja Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski w skali 1:50 000 arkusz Okuniew (525);

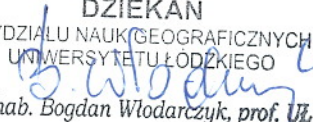
- Aktualizacja Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski w skali 1:50 000 arkusz Skarżysko-Kamienna (779).

4) W siedzibie Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Łódzkiego Oddziału Terenowego Parku Krajobrazowego Wzniesień Łódzkich odbyła się sesja podsumowująca badania chemicznych i hydrobiologicznych cieków spod Borchówki prowadzonych przez studentów kierunku geomonitoring pod kierunkiem dr hab. Macieja Ziutkiewicza, prof. UŁ (30.06.2022); 5) dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska, prof. UŁ wygłosiła referat nt. „Dlaczego geomorfologia?” w ramach *Międzynarodowego Tygodnia Geomorfologii* organizowanego przez Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich (01.03.2022); 6) dr hab. Piotr Czubla prof. UŁ wygłosił referat nt. „Tam, gdzie woda walczy z lądem, czyli wybrzeża morskie świata” w ramach akcji „Ogarnij Gęgrę” (12.01.2022); 7) dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska, prof. UŁ wygłosiła referat nt. „O rzeźbie, lecz nie tej w muzeum” w ramach akcji „Ogarnij Gęgrę”(3 i 21.12.2022); 8) dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska, prof. UŁ wygłosiła referat nt. „Badania osadów czwartorzędowych w rowie Kleszczowa – przeszłość, teraźniejszość i przyszłość” podczas posiedzenia PAN w Instytucie Geografii i Rozwoju Regionalnego Uniwersytetu Wrocławskiego. Wrocław pl. Uniwersytecki 1, sala 336; (Krzyszkowski D., współautor) (15.12.2022); 9) dr hab. Joanna Petera-Zganiacz, prof. UŁ przedstawiła prezentację nt. „Krajobrazy górskie w obiektywie naukowca” podczas XIV Wielkiej Lekcji Geografii 2021 im. Zbyszka Łuczaka (04.03.2022).

Katedra Geografii Fizycznej - 1) Współpraca z Wojewódzkim Biurem Planowania Przestrzennego w Łodzi w zakresie audytu krajobrazowego województwa łódzkiego (dr Stanisław Krysiak, dr Anna Majchrowska, dr Elżbieta Papińska); 2) Gość redaktor Ewy Kubasiewicz w 32 min audycji radiowej „Forum Radia Parada” wyemitowanej w dniach 7.10.2022 i 9.10.2022. Audycja dotyczyła obecnego stanu gleb w Polsce i na świecie oraz globalnym zagrożeniom dla produkcji rolnej w przyszłości. Temat audycji: „Czy na świecie zabraknie żywności?” (dr Wojciech Tołoczko); 3) Udział w warsztatach szkolnych w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Mieczysławowie (5.12.2022) – zajęcia nt. „Kwasowość gleby w teorii i praktyce. Znaczenie wapnowania” (dr Wojciech Tołoczko); 4) Współpraca z Łódzkim Klubem Trekkingowym ds. organizacji i programu (dr hab. Zbigniew Rdzany, prof. UŁ, dr Wojciech Tołoczko, dr Małgorzata Frydrych).

Katedra

Łódź, dnia 28.03.2023 r.

DZIEKAN
WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH
UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO

dr hab. Bogdan Włodarczyk, prof. UŁ

