

**Andrzej Richling**

Uniwersytet Warszawski  
Wydział Geografii i Studiów Regionalnych  
Zakład Geoekologii  
Państwowa Szkoła Wyższa  
im. Papieża Jana Pawła II  
w Białej Podlaskiej  
Instytut Turystyki i Rekreacji  
a.richling@uw.edu.pl

**ZAKŁAD GEOEKOLOGII  
HISTORIA, BADANIA, PRACOWNICY**

**Department of Geoecology History, Research, Employees**

**Abstract:** Department of Geoecology has taken over the tradition of the Geography Department, the first to offer geographical education at University of Warsaw in 1918. The tradition is well-founded in continuous development of synthetic physico-geographical approach represented both by Professor Stanisław Lencewicz, the first Department Head, and his successors.

The article presents the history of the Department, its research areas and topics, as well as names of all individuals employed in the Unit over 92 years of its operation. A list of Ph.D., M.Sc. and B.Sc. theses developed under supervision of the Department's staff is attached.

**Słowa kluczowe:** Zakład Geoekologii, historia, działalność

**Key words:** Geoecology Department, history, activity

Zakład Geoekologii kontynuuje tradycje Zakładu Geograficznego, pierwszej jednostki geograficznej na Uniwersytecie Warszawskim. Ma to swoje uzasadnienie w ciągłości rozwoju syntetycznego nurtu przyrodniczo-geograficznego, który reprezentował zarówno pierwszy kierownik Zakładu Geograficznego prof. Stanisław Lencewicz, jak i jego następcy.

Zakład Geograficzny został utworzony w ramach Wydziału Filozoficznego 1.04.1918 roku i usytuowany w tzw. Gmachu Porektorskim w sąsiedztwie Starej Biblioteki Uniwersyteckiej. Początkowo nie miał kierownika, jedynie etat starszego asystenta obsadzony przez Bolesława Olszewicza, późniejszego profesora

historii geografii na Uniwersytecie Wrocławskim. Pierwszym kuratorem zakładu był profesor geologii Jan Lewiński. Po roku zastąpił go profesor mineralogii Stanisław Thugutt. W 1920 r. zakład został przeniesiony do Pałacu Staszica. W tym samym roku zastępcą kierownika został Stanisław Lencewicz, który powrócił do Polski po studiach w Szwajcarii (doktoryzował się w 1916 r. na Uniwersytecie w Neuchâtel i habilitował we Lwowie u prof. Eugeniusza Romera w 1920 roku). W 1922 r. został mianowany profesorem nadzwyczajnym i objął kierownictwo zakładu. Prof. S. Lencewicz uzyskał tytuł profesora zwyczajnego w 1931 roku, a funkcje kierownika zakładu sprawował do wybuchu wojny w 1939 roku.

Personel zakładu nie był liczny. Od 1933 r. zakład dysponował dwoma etatami asystenckimi (wcześniej tylko jednym). W 1936 otrzymał dodatkowo etat adiunkta. Na stanowiskach tych, w okresie do 1939 roku, zatrudnione były następujące osoby: Bolesław Olszewicz, Wiktor Nechay, Bohdan Zaborski, Jan Jaczynowski, Józef Szaflarski, Stanisław Pietkiewicz, Jerzy Kondracki, Witold Jurkiewicz i Stanisław Zwierz. W roku akademickim 1922/23 zakład miał dwójce etatowych stypendystów: Romualda Gumińskiego i Jadwigę Kaczorowską.

Badania Zakładu Geograficznego dotyczyły przede wszystkim geomorfologii i hydrografii, a zwłaszcza limnologii, chociaż S. Lencewicz podkreślał zawsze znaczenie całościowych ujęć regionalnych. Wyniki badań zamieszczono w serii „Prace wykonane w Zakładzie Geograficznym UW”. W części były to odbitki z różnych czasopism geograficznych w znormalizowanych okładkach z odpowiednim nadrukiem i numerem porządkowym. Do 1939 roku ukazało się 25 numerów „Prac”. Początek serii dała rozprawa S. Lencewicza „Wydmy śródlądowe Polski” opublikowana w Przeglądzie Geograficznym w 1922 roku. W tym samym roku ukazał się też jego podręcznik „Kurs geografii Polski”. Podręcznik ten po zmianach i uzupełnieniach został opublikowany w 1937 r. w Wielkiej Geografii Powszechnej (tom „Polska”).

Pracownicy Zakładu Geograficznego prowadzili badania na terenie Mazowsza Płockiego i Pojezierza Gostynińskiego, na Wyżynie Małopolskiej, na Pojezierzu Suwalskim i Zachodnim Polesiu, gdzie zespół zakładu skartował około 10 000 km<sup>2</sup>. Było to w zasadzie kartowanie geologiczne, ale czyniono również obserwacje dotyczące genezy rzeźby, stosunków wodnych, a nawet antropogeograficzne. Prowadzono również systematyczne badania jeziorne. Odnosiły się one do grup jezior lub pojedynczych zbiorników. Przez 10 lat zakład prowadził badania stacjonarne nad jeziorem Świataż. Osiągnięciem było opracowanie katalogu jezior polskich (1939). W katalogu tym ujęto 6659 jezior większych od 1 ha, w tym 25 większych od 10 km<sup>2</sup>.

Wśród znaczących publikacji pracowników Zakładu Geograficznego wymienić trzeba też monografię S. Lencewicza „Dyluwium i morfologia środkowego Powiśla” (1927) stanowiącą podsumowanie paroletnich badań terenowych autora i jego współpracowników, prace S. Pietkiewicza dotyczące geomorfologii

Pojezierza Suwalskiego (1928) i sposobów przedstawiania terenu na mapie (1930), B. Zaborskiego, który interesował się przede wszystkim antropogeografią (jego praca doktorska „O kształtach wsi w Polsce i ich rozmieszczeniu” opublikowana została przez PAU w Krakowie w 1927 r.), ale był również autorem pionierskiej pracy z dziedziny geomorfologii („Studia nad morfologią dyluwium Podlasia i terenów sąsiednich” 1927), J. Kaczorowskiej (Kobendziny) „Studium geograficzne Puszczy Kampinoskiej” (1926) i J. Kondrackiego „Tarasy dolnego Bugu” (1933).

Kontakty międzynarodowe nie były bardzo żywe. Pracownicy zakładu uczestniczyli wprawdzie w konferencjach i kongresach, a zwłaszcza w międzynarodowym kongresie geograficznym w Warszawie w 1934 roku, ale jedynie kierownik zakładu mógł się pochwalić udziałem w 19 międzynarodowych zjazdach. Tylko dwaj przedwojenni docenci – S. Pietkiewicz i B. Zaborski odbyli przed habilitacją staże zagraniczne.

W czasie okupacji niemieckiej w ramach tajnego uniwersytetu prowadzone były również zajęcia dla studentów geografii. Zajęcia odbywały się w prywatnych mieszkaniach, a prowadzili je m. in. pracownicy zakładu – prof. S. Lencewicz i doc. S. Pietkiewicz. Natomiast przebywający w oflagu w Woldenbergu (Dobiegiew) dr J. Kondracki zorganizował przy pomocy innych geografów i kartografów kursy w zakresie I roku studiów geograficznych na uniwersytecie. Ukończyło je 12 oficerów, z których część uzyskała w latach późniejszych dyplomy magisterskie.

Po wojnie Zakład Geograficzny wznowił swą działalność wiosną 1945 r. Ponieważ prof. S. Lencewicz zginął tragicznie w 1944 r. sprawami zakładu zajął się starszy asystent dr Jerzy Kondracki, który w lutym 1945 roku powrócił z obozu jeńców wojennych, gdzie spędził całą okupację. Dla potrzeb zakładu uzyskał lokal przy ul. Wilczej 22 m. 6. Tam gromadzone były książki, mapy i sprzęt, a także prowadzone zajęcia, dla nielicznej początkowo grupy studentów. Formalnym kuratorem zakładu mianowany został geolog prof. Roman Kozłowski. W grudniu 1945 r. na stanowisko kierownika zakładu powołany został również geolog – prof. Stefan Zbigniew Różycki, który przy swym doktoracie zdawał egzamin u prof. S. Lencewicza z geografii jako dyscypliny pomocniczej. Prof. S.Z. Różycki kierował zakładem do 1951 roku. W tym czasie, w 1947 roku, zakład przeniósł się do budynku Wydziału Chemii na ul. Pasteura, a w 1951 roku do odbudowanego ze zniszczeń Pałacu Uruskich-Czetwertyńskich przy Krakowskim Przedmieściu 30.

W okresie tym w Zakładzie Geograficznym obok Kierownika zatrudnieni byli S. Pietkiewicz (na stanowisku docenta), J. Kondracki (od 1947 jako adiunkt, wcześniej jako starszy asystent) oraz Helena Werner – Więckowska i Wiesława Różycka.

W Przeglądzie Geograficznym w 1946 r. ukazał się artykuł S. Z. Różyckiego dotyczący krasu opoczyńskiego, a w 1947 rozprawa J. Kondrackiego „Z morfogenezy doliny dolnego Niemna”. Wymienione pozycje zamykały przedwojenną serię „Prac wykonanych w Zakładzie Geograficznym UW” (nr 26 i 27).

W 1951 roku zakład został przekształcony w Katedrę Geografii Fizycznej, stanowiącą jednostkę Instytutu Geografii usytuowanego na Wydziale Biologii i Nauk o Ziemi, a jej kierownikiem został zastępca profesora (od 1954 profesor nadzwyczajny) J. Kondracki. W latach 1949–1952 przy zakładzie (później katedrze) istniała Pracownia Fizjografii Urbanistycznej kierowana przez S.Z. i W. Różyckich. Ponadto w ramach katedry utworzona została Pracownia Hydrograficzna (dr Helena Werner-Więckowska). Obok pracowni w katedrze utworzone zostały w 1958 roku dwa zakłady: Geografii Gleb (doc. Marek Prószczyński) i Biogeografii (doc. Stefan Jarosz). Drugi z zakładów, wobec śmierci kierownika w tym samym roku, nie podjął działalności. W 1964 w ramach Katedry powstał kolejny zakład – Zakład Geomorfologii (doc. Cecylia Radłowska). Na początku 1969 roku Katedra Geografii Fizycznej była najliczniejszą komórką organizacyjną Instytutu Geograficznego. Zatrudnione w niej było 20 osób, w tym profesor i trzech docentów.

Tereny zainteresowań badawczych Katedry Geografii Fizycznej stanowiło Pojezierze Mazurskie i Wyżyna Małopolska. Na podkreślenie zasługują kompleksowe badania fizycznogeograficzne zorganizowane z inicjatywy J. Kondrackiego w okolicach Mrągowo na Pojezierzu Mazurskim i później na terenie powiatu pińczowskiego na Wyżynie Małopolskiej. Terenem wielu badań była również Wyżyna Sandomierska. Do ważniejszych publikacji z tego okresu zaliczyć należy dwie publikacje zbiorowe „Z badań środowiska geograficznego w powiecie mrągowym” (1959) i „Studia geograficzne w powiecie pińczowskim” (1966), syntetyzującą rozprawę J. Kondrackiego „Uwagi o ewolucji morfologicznej Pojezierza Mazurskiego” (1952) oraz studium J. Kondrackiego i Z. Mikulskiego „Hydrografia dorzecza Krutyni” (1958). W 1955 roku ukazał się podręcznik „Geografia fizyczna Polski”. Było to opracowanie J. Kondrackiego nawiązujące do przedwojennego dzieła S. Lencewicza. Podręcznik ukazał się początkowo pod nazwiskiem S. Lencewicza, potem S. Lencewicza i J. Kondrackiego, aż wreszcie w 1965 r. opublikowana została całkowicie nowa jego wersja pióra J. Kondrackiego. W 1965 r. ukazało się też znaczące opracowanie J. Kondrackiego „Podstawy regionalizacji fizycznogeograficznej” poświęcone metodyce nowoczesnego kompleksowego kierunku badań środowiska przyrodniczego.

W 1969 r. w momencie powstania samodzielnego Instytutu Geografii powróciły zakłady, wśród nich Zakład Geografii Fizycznej kierowany przez prof. J. Kondrackiego. W zakładzie istniały trzy pracownie: Geografii Gleb, Hydrograficzna i Geomorfologiczna. W 1971 r. Pracownia Hydrograficzna została przekształcona w Zakład Hydrografii (później Hydrologii i Hydrografii). Kierownictwo objął prof. Zdzisław Mikulski. W 1974 r. powstał Zakład Geomorfologii (prof. C. Radłowska).

Główny nurt badań w Zakładzie Geografii Fizycznej stanowiła, podobnie jak poprzednio, kompleksowa geografia fizyczna. Prowadzono badania dotyczą-

ce struktury krajobrazu naturalnego oraz studia z dziedziny regionalizacji fizycznogeograficznej i regionalnej geografii fizycznej. Odnosiły się one głównie do dwóch terenów: Pojezierza Mazurskiego i wybranych fragmentów Wyżyny Małopolskiej, szczególnie Wyżyny Sandomierskiej, chociaż w związku z utworzeniem w Murzynowie pod Płockiem badawczej stacji terenowej, coraz częściej pojawiały się opracowania dotyczące Mazowsza Płockiego, a także bezpośrednich okolic Warszawy. Prowadzone były też badania paleolimnologiczne. W 1969 r. ukazał się podręcznik J. Kondrackiego „Ogólna wiedza o Ziemi”, a w 1972 r. regionalna synteza „Polska północno – wschodnia”.

1 września 1977 r. utworzony został Wydział Geografii i Studiów Regionalnych dzielący się na instytuty. Zakład Geografii Fizycznej został włączony do Instytutu Nauk Fizycznogeograficznych (później Instytutu Geografii Fizycznej). 1.10.1977 r. kierownictwo zakładu objął doc. (od 1986 profesor) Andrzej Richling. Równocześnie zmianie uległa nazwa zakładu na Zakład Geografii Fizycznej Ogólnej i Regionalnej. W ramach zakładu istniała Pracownia Geografii Gleb (później Pracownia Metod Geoekologicznych) kierowana przez dr Bogumiła Wicika. 19.11.1984 r. zakład zmienił nazwę. Powstał Zakład Kompleksowej Geografii Fizycznej z Pracownią Geochemii Krajobrazu (dr B. Wicik). 19.06.1996 r. nastąpiła kolejna zmiana nazwy. Zakład Kompleksowej Geografii Fizycznej przekształcony został w Zakład Geoekologii. W strukturze zakładu nadal istniała Pracownia Geochemii Krajobrazu kierowana przez dr B. Wicika, do momentu jego przejścia na emeryturę (2005). Od początku 2006 roku Kierownictwo pracowni objął dr Andrzej Harasimiuk. W 1998 r. utworzona została druga jednostka podporządkowana zakładowi – Laboratorium Geoekologiczne kierowane przez mgr Jerzego Lechnio.

1.01.2009 r. wobec przejścia na emeryturę prof. A. Richlinga kierownikiem zakładu została dr hab. Katarzyna Ostaszewska Prof. UW.

Specyfika prac prowadzonych w zakładzie polegała na podejściu całościowym w badaniach nad strukturą i funkcjonowaniem, a także waloryzacją systemów przyrodniczych i antropogeniczno-przyrodniczych. Badania koncentrowały się w trzech rejonach. Pierwszy stanowił tradycyjnie północny wschód Polski (Pojezierze Mazurskie i Litewskie), drugi to Wyżyna Małopolska (Góry Świętokrzyskie, Niecka Nidziańska), a trzeci – okolice Warszawy i Płocka (Niziny Mazowieckie).

W początkowym okresie pracownicy zakładu brali udział we współpracy naukowej krajów byłego RWPG, a w szczególności w realizacji tematów I-3 „Metodyka ekonomicznej i pozaekonomicznej oceny wpływu człowieka na środowisko” i III-2 „Ekologiczne podstawy badania, planowania i rozwoju optymalnych struktur krajobrazu”<sup>1</sup> oraz tzw. Centralnych Problemów Badań Pod-

---

<sup>1</sup> W ramach tej współpracy pracownicy zakładu prowadzili kompleksowe kartowanie przyrodnicze terenu b. województwa suwalskiego, uczestniczyli w opracowaniu uszczegółowionej

stawowych<sup>2</sup> i Problemów Międzyresortowych<sup>3</sup>. Później, po zmianie systemu finansowania nauki, badania prowadzone były albo w ramach tzw. działalności statutowej (głównie dotyczące naturalnych i antropogenicznych zmian środowiska przyrodniczego) lub jako tzw. badania własne (przede wszystkim prace doktorskie i habilitacyjne). Odrębną grupę badań stanowiły granty finansowane przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. W Zakładzie Geoekologii realizowane były dwa duże granty: „Model funkcjonowania krajobrazów nizinnych i jego wykorzystanie w indykacji ewolucji środowiska” i „Hierarchiczny model systemu przyrodniczego i jego wykorzystanie do oceny i prognozowania biogeoróżnorodności” oraz kilka grantów promotorskich. Pracownicy zakładu brali też udział w realizacji projektu URBS PANDENS (V Ramowy Program Unii Europejskiej „Miasta przyszłości i dziedzictwo kulturowe”).

Zakład wyróżniał się również zespołowym sposobem organizacji badań. Kartowanie terenowe prowadzone było równocześnie przez zespół kontaktujących się wzajemnie specjalistów o różnym wykształceniu. Tak w swoim czasie, pod kierunkiem J. Kondrackiego, zorganizowane były badania nad strukturą środowiska przyrodniczego okolic Mrągorowa i Pińczowa. W podobny sposób realizowano badania w granicach kilku zlewni reprezentatywnych położonych w różnych typach krajobrazu. Prace te były prowadzone zgodnie z instrukcją opracowaną przez A. Richlinga i B. Wicika na zamówienie Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej. Zespołowy charakter miały też badania fizycznogeograficzne w granicach województwa suwalskiego (wspomniana uprzednio współpraca naukowa krajów b. RWPg), a także w rejonie Płocka (modelowanie funkcjonowania systemów przyrodniczych). W 2009 roku zakład rozpoczął zespołowe badania na terenie Równiny Łowicko-Błońskiej („Geoekologiczna charakterystyka krajobrazów Równiny Łowicko-Błońskiej i ocena ich równowagi”). Prace służyć mają wdrożeniu zasad rozwoju zrównoważonego regionu.

Metodyka badań zespołowych przedstawiona została w „Przewodniku do badań z zakresu geografii fizycznej ogólnej” A. Richlinga, W. Lenarta, J. Olędzkiego i B. Wicika (1981), a później rozwinięta w opracowaniu zbiorowym pod red. A. Richlinga „Metody szczegółowych badań geografii fizycznej” (1993)

---

wersji typologii krajobrazu naturalnego Polski w skali 1:500 000 oraz w opracowaniu założeń mapy diagnozy krajobrazu, współorganizowali trzy konferencje międzynarodowe (Suwałki 1979, Płock – Murzynowo 1983 i Jachranka 1990) oraz czynnie uczestniczyli w następujących konferencjach: Warna 1977, Kursk 1978, Sofia 1979, Poczdam 1980, Halle 1981 i Jałta 1987.

<sup>2</sup> CPBP 03.13 Ewolucja środowiska geograficznego Polski, CPBP 04.10 Ochrona i kształtowanie środowiska przyrodniczego oraz CPBP 09.8 Rozwój regionalny – rozwój lokalny – samorząd terytorialny.

<sup>3</sup> Problem MR-I/25 Przemiany środowiska geograficznego pod wpływem aglomeracji płockiej i MR-I/15 Typologia krajobrazu naturalnego jako podstawa gospodarowania zasobami przyrody.

i jego zmienionej i unowocześnionej wersji zatytułowanej „Geograficzne badania środowiska przyrodniczego” (2007).

Prowadzone w zakładzie prace dotyczyły podstaw metodycznych ujęć krajobrazowych (J. Kondracki, K. Ostaszewska, A. Richling, R. Czarnecki, W. Lewandowski, T. Grabowski), regionalizacji fizycznogeograficznej i typologii przestrzennych jednostek przyrodniczych, zwłaszcza w skalach dokładnych (J. Kondracki, A. Richling). W szczególny sposób zajmowano się problematyką delimitacji geokompleksów częściowych (K. Ostaszewska, A. Richling).

W zakładzie wypracowana została metodyka kartowania wykorzystania krajobrazu (A. Richling, W. Lewandowski, K. Ostaszewska). Postępowanie polega na analizie użytkowania terenu w odniesieniu do jednostek krajobrazowych charakteryzujących się określonym potencjałem. Efektem były liczne mapy w zróżnicowanej podziałce. Przy współpracy przedstawicieli kilku państw opracowano też mapę wykorzystania krajobrazu Europy Centralnej opublikowaną w Atlasie Wschodniej i Południowo-Wschodniej Europy w Wiedniu.

Pracownicy zakładu zajmowali się ponadto krajobrazami silnie przekształconymi przez działalność człowieka, w tym zwłaszcza strukturalno-funkcjonalnym podziałem terenów zurbanizowanych oraz funkcjonowaniem terenów zieleni w mieście (A. Richling, K. Ostaszewska, E. Malinowska, A. Harasimiuk, J. Lechnio, I. Szumacher, B. Stojek-Braun, M. Zgorzelski), gospodarowaniem terenami chronionymi (A. Richling, E. Malinowska, M. Zgorzelski, B. Wicik, J. Lechnio), przyrodniczymi uwarunkowaniami turystyki (S. Kulczyk, W. Lewandowski). Uwypuklić należy udział zakładu w opracowaniu planów ochrony siedmiu parków narodowych: Kampinoskiego, Gór Stołowych, Borów Tucholskich, Wigierskiego, Poleskiego, Biebrzańskiego i Narwiańskiego.

Odrębny nurt stanowiły badania nad geochemicznymi aspektami funkcjonowania krajobrazów, ze szczególnym uwzględnieniem pokrywy glebowej traktowanej jako indyktor stanu krajobrazu. (B. Wicik, K. Ostaszewska, A. Harasimiuk, B. Stojek-Braun). Kontynuowano także badania paleolimnologiczne na Niżu (m.in. Jez. Gościąż) oraz w górach (Tatry, Karkonosze) – J. Kondracki, B. Wicik, potem także A. Harasimiuk, T. Grabowski. W zakładzie pracowano też nad wykorzystaniem technik komputerowych oraz zdjęć lotniczych i satelitarnych do modelowania zjawisk przyrodniczych (A. Ołdak, A. Harasimiuk, J. Lechnio).

Zespół pracowników zakładu brał również udział w realizacji innych prac z zakresu stosowanej geografii fizycznej. Opracowania te służyły planowaniu rozwoju osiedli i jednostek administracyjnych, delimitacji obszarów predysponowanych do ochrony oraz ocenie wpływu obiektów przemysłowych i wysypisk odpadów na środowisko (A. Richling, E. Malinowska, J. Lechnio). Utylitarny charakter miały też prace nad oceną estetyki walorów krajobrazu (A. Richling, E. Malinowska).

Żywa była też współpraca zagraniczna zakładu. Wspomnieć tu należy przede wszystkim o współpracy z Uniwersytetem Moskiewskim, Sofijskim i Wyższą Szkołą Pedagogiczną w Poczdamie. Prowadzone były wspólne badania, wymiana specjalistów i organizowane konferencje. Ukazały się wspólne publikacje. Podobny charakter miała trwająca jednak krócej współpraca z Uniwersytetem w Hawanie.

Przez dłuższy czas za granicą w ramach staży naukowych połączonych z prowadzeniem badań lub w celu wygłoszenia cyklu wykładów przebywali: A. Richling (Montreal, Besançon), K. Ostaszewska (Frankfurt nad Menem), B. Wicik (Moskwa, Hawana), W. Lewandowski (Halle) .

Badania nad geochemicznym funkcjonowaniem krajobrazu prowadził w Bułgarii, Mongolii, Azerbejdżanie i na Kubie B. Wicik, W podobnym kierunku zmierzały studia krajobrazowe okolic Frankfurtu nad Menem prowadzone przez K. Ostaszewską, która również współpracuje z Uniwersytetem w Lipsku (metodyka oceny potencjału rolnego, jakość i użytkowanie krajobrazów wyżynnych). Bliska współpraca łączyła zakład z zespołem geografów fizycznych z Uniwersytetu w Bazylei. Wymieniano wykładowców, zorganizowano w Polsce zajęcia dla studentów ze Szwajcarii.

W ramach misji profesorskich A. Richling odwiedził wybrane ośrodki na Kubie, w Meksyku, Argentynie, Wielkiej Brytanii, Szwecji, Francji, Grecji, Niemczech oraz w Wietnamie.

Pracownicy zakładu uczestniczyli w wielu zagranicznych spotkaniach naukowych. Na uwagę zasługują zwłaszcza udział w obradach kongresów Międzynarodowej Unii Geograficznej i Międzynarodowej Asocjacji Ekologii Krajobrazu, a także w cyklicznie organizowanych spotkaniach grupy roboczej MUG „Syntezy Krajobrazowe” (w okresie 1980–1988) oraz w cyklu konferencji dotyczących problematyki badań ekologiczno krajobrazowych organizowanych od 1967 na Słowacji.

Współpraca międzynarodowa wyraża się również w uczestnictwie pracowników zakładu w działalności Międzynarodowej Asocjacji Ekologii Krajobrazu – IALE i afiliowanej przy niej polskiej organizacji ekologów krajobrazu. W latach 1988–1993 był to Klub Ekologii Krajobrazu Polskiego Towarzystwa Geograficznego, a od 1993 r. Polska Asocjacja Ekologii Krajobrazu – PAEK. A. Richling pełnił funkcję przewodniczącego międzynarodowej grupy roboczej IALE „Landscape System Analysis in Environmental Management” oraz przewodniczącego Klubu, a potem PAEK. Podstawową formą działalności tych organizacji były konferencje naukowe organizowane przy współpracy różnych ośrodków naukowych. Dziesięć z nich (cztery międzynarodowe) organizowane były głównie siłami Zakładu Kompleksowej Geografii Fizycznej i Zakładu Geoekologii.

A. Richling i J. Solon opublikowali również pierwszy polski podręcznik „Ekologia krajobrazu” (1994 -. wyd. II – 1996, wyd. III – 1998, wyd. – IV – 2002).



Wyniki prac prowadzonych w zakładzie były przedstawiane przede wszystkim w Pracach i Studiach Geograficznych. Przykłady kompleksowych studiów nad środowiskiem zawarte były w tomach 2, 5, 14 i 21.<sup>4</sup> Dorobek zakładu był również omawiany w dwujęzycznym tomie wydanym w Poczdamie przez Wyższą Szkołę Pedagogiczną w 1989 r. oraz w publikacji „Department of Geoecology” opublikowanej przez Wydział Geografii i Studiów Regionalnych UW w 1996 r.

Stosowane w zakładzie rozwiązania metodyczne zostały przedstawione też w skrypcie A. Richlinga „Metody badań kompleksowej geografii fizycznej” (1982) i później w podręczniku „Kompleksowa Geografia Fizyczna” (1992). W 2002 r. K. Ostaszewska opublikowała podręcznik metodyczny „Geografia krajobrazu”, a zespół pracowników zakładu opracował leksykon „Geoekologia i ochrona krajobrazu” (Malinowska E., Lewandowski W., Harasimiuk A., – red. 2004). Ważnym wydawnictwem w dorobku zakładu jest również tom „Znaczenie badań krajobrazowych dla zrównoważonego rozwoju”, wydany w 2007 r. pod red. K. Ostaszewskiej, I. Szumacher, S. Kulczyk i E. Malinowskiej.

W omawianym okresie ukazały się również kolejne wydania „Geografii fizycznej Polski” J. Kondrackiego (wyd. III- VI), a w 2005 roku z inicjatywy K. Ostaszewskiej pojawiła się nowa, zbiorowo opracowana wersja tego podręcznika – Richling A., Ostaszewska K., (red), „Geografia fizyczna Polski”.

Nurt regionalny w pracach zakładu reprezentują monografie: Kondracki J., „Karpaty” (1978), Czarnecki R., „Wyżyna Sandomierska – część wschodnia”, I – Komponenty krajobrazu geograficznego” (1996), II – Struktura krajobrazu geograficznego (2005), III – Struktura krajobrazu dorzecza górnej Opatówki (2009), Zgorzelski M., (red), „Góry Stołowe” (1999), Richling A., Solon J., (red), „Struktura i funkcjonowanie Wigierskiego Parku Narodowego” (2001), Lewandowski W., Zgorzelski M., „Góry wysokie”, Leksykon (2002), Richling A., (red), „Przyroda Mazowska i jej antropogeniczne przekształcenia” (2003).

## Źródła:

- Kondracki J., 1983, Zakład Geograficzny Uniwersytetu Warszawskiego w okresie międzywojennym, *Czasopismo Geograficzne* t. 54, z 2.  
Kondracki J., 1995, Instytut Geografii (1969–1977), *Prace i Studia Geograficzne* t. 16, Warszawa.  
Kondracki J., 1995, Zakład Geograficzny Uniwersytetu Warszawskiego (1918–1951), *Prace i Studia Geograficzne* t. 16, Warszawa.

<sup>4</sup> Studia geomorfologiczne i krajobrazowe t. 2, 1980, Regionalne badania fizycznogeograficzne t. 5, 1984, Kompleksowe badania fizycznogeograficzne t. 14, 1992, Studia geoekologiczne t. 21, 1997.

- Richling A., 1995, Działalność Wydziału w latach osiemdziesiątych, *Prace i Studia Geograficzne* t. 16, Warszawa.
- Richling A., 1998, 80th anniversary of geography at the Warsaw University and 20th anniversary of the Faculty of Geography and Regional Studies, *Miscellanea Geographica*, 8.
- Richling A., 2008, 90 lat geografii w Uniwersytecie Warszawskim, *Prace i Studia Geograficzne* t. 40, Warszawa.

### PRACOWNICY<sup>5</sup>

W Zakładzie Geograficznym przed II wojną światową oprócz wymienionych wcześniej osób sprawujących funkcje kierownicze (**Jan Lewiński**, **Stanisław Thugutt**, **Stanisław Lencewicz**) zatrudnieni byli: **Bolesław Olszewicz** (1918–1921), **Wiktor Nechay** (1921–1925), **Bohdan Zaborski** (1925–1927 i 1933–1936), **Jan Jaczynowski** (1927–1929), **Józef Szaflarski** (1929–1930), **Stanisław Pietkiewicz** (1930–1939), **Jerzy Kondracki** (1936–1939), **Witold Jurkiewicz** (1936–1938) i **Stanisław Zwierz** (1938–1939). W roku akademickim 1922/23 Zakład miał dwoje etatowych stypendystów: **Romualda Gumińskiego** i **Jadwigę Kaczorowską**.

Po wznowieniu działalności zakładu po wojnie, w okresie do 1951 (objęcie kierownictwa zakładu przez J. Kondrackiego) zatrudnieni byli: kurator – **Roman Kozłowski**, kierownik **Stefan Zbigniew Różycki** oraz **Stanisław Srokowski**, **Stanisław Pietkiewicz**, **Jerzy Kondracki**, **Helena Werner-Więckowska** i **Wiesława Różycka**.

W Instytucie Geograficznym na Wydziale Biologii i Nauk o Ziemi oraz w samodzielnym Instytucie Geografii, w okresie 1951–1977, w kierowanej przez J. Kondrackiego Katedrze Geografii Fizycznej, a później (od 1969 roku) zakładzie o tej samej nazwie, zatrudnione były następujące osoby (część z nich przeszła następnie do nowo powołanych zakładów: Geografii Gleb, który istniał w latach 1958–1969, Geomorfologii, który w ramach Katedry prowadził swoją działalność w latach 1964–1969 i ponownie został powołany w roku 1974 oraz Hydrografii – później Hydrologii – powołany w roku 1971):

<sup>5</sup> We wcześniejszych okresach działalności zakładu ograniczono się do wymienienia nazwisk pracowników i do podania w miarę możliwości okresu zatrudnienia, natomiast w stosunku do pracowników zakładu usytuowanego na Wydziale Geografii i Studiów Regionalnych (po roku 1977) starano się również określić przebieg kariery zawodowej.

### **Profesorowie i docenci (w okresie zatrudnienia w Katedrze/Zakładzie Geografii Fizycznej)**

**Jerzy Kondracki** (prof. – 1954)\*<sup>6</sup>. **Stefan Jarosz** (doc. dr) zatrudniony w katedrze od 1955 do 1958. **Zdzisław Mikulski** (dr – 1964, hab. – 1966, prof. – 1971). Zatrudniony w Katedrze/Zakładzie Geografii Fizycznej 1967–1971, początkowo jako pracownik kontraktowy na ½ etatu. Od 1971 kierownik Zakładu Hydrografii. **Marek Prószyński**, (dr – 1934). Docent, pracownik katedry i zakładu od 1956. W okresie 1958–1969 kierownik podporządkowanego katedrze Zakładu Geografii Gleb, później – do 1976 kierownik Pracowni Geografii Gleb. W 1976 przeszedł na emeryturę. **Cecylia Radłowska** (doc. dr, później zastępca profesora i profesor), zatrudniona w Katedrze/Zakładzie Geografii Fizycznej w latach 1956–1974. W okresie 1964–1969 kierownik podporządkowanego katedrze Zakładu Geomorfologii. Od 1974 kierownik samodzielnego Zakładu Geomorfologii. **Jadwiga Stasiak**, (dr – 1962, hab. – 1971). Zatrudniona w katedrze i zakładzie 1956–1979 jako st. asystent 1956–1962, adiunkt – od 1963 r. i docent – od 1972.

### **Pozostali pracownicy naukowo-dydaktyczni**

**Mirosław Bogacki** (dr – 1964, hab. – 1976), zatrudniony w Katedrze/Zakładzie Geografii Fizycznej od 1956 do 1974. Później w Zakładzie Geomorfologii. **Ryszard Czarnecki** od 1955\*. **Danuta Domośławska-Baraniecka** (dr) 1950–1952. **Alina Falkiewicz** (dr), 1963–1964. **Alicja Fazlejew** od 1975\*. **Irena Gieysztor** (dr – 1960), zatrudniona 1949–1972. **Irena Grzybowska** od 1972\*. **Małgorzata Gutry-Korycka** (dr – 1971, hab. 1983, prof. – 1997), zatrudniona w Katedrze/Zakładzie Geografii Fizycznej 1965–1971. Potem pracownik Zakładu Hydrografii/Hydrologii. **Kazimiera Jagiełło** 1953–1955. **Danuta Kosmowska-Suffczyńska** (dr – 1965), zatrudniona 1955–1961 i 1969–1974. Potem w Zakładzie Geomorfologii. **Andrzej Kossakowski** 1968–1970, **Krzysztof Krupiński** od 1967\*. **Witold Kuliński** 1967–1973 (asystent i st. asystent, od 1972 nauk.techn.). **Zofia Michalska** (dr) 1950–1952. **Andrzej Musiał** (dr – 1978, hab. – 1993). Pracownik Zakładu Geografii Fizycznej od 1971 do 1974. Później w Zakładzie Geomorfologii. **Elżbieta Mycielska-Dowgiałło** (dr – 1963, hab. – 1977, prof. – 1991), zatrudn. w Katedrze/Zakładzie Geografii Fizycznej 1961–1974. Potem w Zakładzie Geomorfologii. **Tadeusz Popławski** asystent stażysta 1963–1969. **Andrzej Richling** od 1960\*. **Anna Samsonowicz** od 1976\*. **Jerzy Staliszewski** asystent stażysta 1962–1963. **Katarzyna Straszewska** 1951–1956. **Konrad Świerczyński** (dr – 1964), zatrudn. 1951–1974. Od 1969 kierownik Pracowni Metodyki Nauczania Geografii. **Beniamina Tchórzewska** od 1953\*. **Helena Werner-Więckowska** (dr – 1961), zatrudniona w Katedrze/

<sup>6</sup> \*patrz wykaz pracowników Zakładu Geoekologii (poniżej)

Zakładzie Geografii Fizycznej od 1947 do 1971, później w Zakładzie Hydrografii/Hydrologii. **Bogumił Wicik** od 1962\*. **Janusz Wolaniecki** 1956–1959

### **Pracownicy inżynierjno-techniczni**

**Leon Czajkowski** od 1957\*, **Irena Dąbrowska** 1961–1972, **Michał Kmita** (mgr – 1947, dr -1966), asystent naukowo-techniczny od 1965 do 1974, **Zofia Mazurek** od 1973\*, **Hanna Zalewska** od 1976\*.

Po utworzeniu Wydziału Geografii i Studiów Regionalnych, w Zakładzie Geoekologii (wcześniej Geografii Fizycznej Ogólnej i Regionalnej zmienionym w 1996 roku na Zakład Kompleksowej Geografii Fizycznej) zatrudnione były (są) następujące osoby:

### **Pracownicy samodzielni**

**Jerzy Kondracki** (1908–1998), mgr – 1931, dr – 1938, (odnowienie doktoratu – 1988), prof. ndzw – 1954, prof zw – 1969. Zatrudniony jako asystent – 1933–1936, st. asystent 1936–1947 (z 6 letnią przerwą), adiunkt 1947–1951, zastępca profesora 1951–1954, prof. ndzw 1954–1969, profesor zw. od 1969. Emerytura 1979 i zatrudniony na części etatu do 1997. W latach 1951–1977 kierownik zakładu (katedry).

**Andrzej Richling** mgr – 1959, dr – 1969, hab. – 1975, prof. – 1986. Zatrudniony jako asystent 1960–1962, st. asystent 1962–1968, wykładowca 1968–1970, adiunkt 1970–1976, docent 1976–1986, prof. ndzw 1986–1992, prof. zw od 1992, emerytura 2008. Od 2009 zatrudniony na części etatu. Kierownik zakładu w latach 1977–2008.

**Katarzyna Krysiak-Ostaszewska** mgr – 1980, dr – 1988, hab. – 2003. Asystent 1981–1983, st. asystent 1983–1989, adiunkt 1989–2008, prof. UW od 2008. Kierownik zakładu od 2009.

### **Pozostali nauczyciele akademicki**

**Marta Borowiecka-Błachnio** mgr – 1983. Asystent 1983–1986, st. asystent 1986–1988

**Ryszard Czarnecki** mgr – 1955, dr – 1965. Asystent, 1953–1956, aspirant 1956–1959, st. asystent 1960–1966, adiunkt 1966–1976, st. wykładowca 1976–1998. 1998 – emerytura, 1998–2004 zatrudniony na części etatu.

**Alicja Fazlejew** mgr – 1972. Zatrudniona jako asystent 1975–1978, st. asystent 1978–1983.

**Tomasz Grabowski** mgr – 1987. Asystent 1988–1990, st. asystent 1990–1996, wykładowca od 1996.

**Ewa Grużewska** mgr – 1977. Asystent 1979–1981, st. asystent 1981–1987.

**Irena Grzybowska** mgr – 1972. Asystent 1972–1975, st. asystent 1975–1984.

**Sylwia Gula-Kulczyk** mgr – 1997, dr – 2002. Zatrudniona 2002–2003 jako st. asystent, od 2003 adiunkt, od 2008 w Zakładzie Geografii Turyzmu i Rekreacji.

**Andrzej Harasimiuk** mgr – 1988, dr – 1997. Zatrudniony jako asystent 1988–1997, od 1997 adiunkt. Od roku 2006 kierownik Pracowni Geochemii Krajobrazu.

**Krzysztof Krupiński**, dr – 1973. Zatrudniony jako asystent 1967–1968, st. asystent 1968–1975, adiunkt 1975–1978.

**Wojciech Lewandowski** mgr – 1978, dr – 1987. Asystent 1978–1981, st. asystent 1981–1988, adiunkt 1988–2001, st. wykładowca od 2001.

**Ewa Malinowska** mgr – 1983, dr – 1993. Zatrudniona w zakładzie od 1993, w latach 1993–2008 adiunkt, od 2008 st. wykładowca.

**Wojciech Nowicki** mgr – 1976, dr – 1986. Zatrudniony w zakładzie jako st. asystent 1984–1985.

**Anna Samsonowicz** mgr – 1974. Zatrudniona jako asystent 1976–1978, st. asystent 1978–1987.

**Barbara Stojek-Braun** mgr – 1999, dr – 2005. Asystent 1999–2000, st. asystent 2004–2005. Od 2005 adiunkt.

**Iwona Szumacher** mgr – 1997, dr 2004. Adiunkt od 2004.

**Anna Śliwa-Ołdak** mgr – 1983, dr – 1995. Asystent techniczny 1983–1984, asystent 1984–1986, st. asystent 1986–1995, adiunkt od 1995. Od 1997 w St. Zjednoczonych.

**Bogumił Wicik** mgr – 1962, dr 1973. Asystent 1962–1965, st. asystent 1969–1972, wykładowca 1972–1974, adiunkt 1973–1990, st. wykładowca 1990–2005. W latach 1976–2005 kierownik Pracowni Geografii Gleb (Geochemii Krajobrazu). Emerytura 2005.

**Beniamina Tchórzewska** mgr – 1954, dr 1966. Zatrudniona na UW jako asystent 1953–1958, st. asystent 1958–1966, adiunkt 1966–1976, st. wykładowca 1976–1989. Od 1971 w Zakładzie Hydrografii/Hydrologii. 1978–1989 w Zakładzie Geografii Fizycznej Ogólnej i Regionalnej/Kompleksowej Geografii Fizycznej. Emerytura 1989.

**Bronisław Zadrozny**, mgr – 1985, asystent stażysta 1985–1986.

**Małgorzata Zakrzewska** dr inż., adiunkt 1997–1998.

**Marek Zgorzelski** mgr – 1973, dr – 1983. St. asystent 1973–1983, adiunkt 1983–1992 oraz 1996–2003. Od 2003 st. wykładowca.

#### **Pracownicy inżynieryjno-techniczni**

**Leon Czajkowski** (1932–1998), mgr – 1957. Zatrudniony w zakładzie 1957–1992, w latach 1964–1965 asystent, od 1992 na rencie ze względu na stan zdrowia.

**Andrzej Dąbrowski** mgr – 1980. W zakładzie 1981–1997.

**Alina Gerlée** mgr – 2004 (biologia) i 2008 (geografia), zatrudniona w zakładzie od 2008.

**Piotr Harton** mgr – 1991. Zatrudniony w zakładzie 1990–1993 jako pracownik naukowo-techniczny.

**Jerzy Lechnio** mgr – 1987. Pracownik naukowo-techniczny, w zakładzie od 1992. Od 1998 roku kierownik Laboratorium Geoekologicznego.

**Zofia Mazurek** mgr – 1973. Specjalista w zawodzie – laborant. Zatrudniona od 1973.

**Joanna Romanowska-Baranowska** mgr – 2006. Pracownik inż.-tech.-specjalista w zawodzie 2005–2008.

**Marta Ściegienko-Szymaniak** mgr – 1980. Pracownik inżynierjno-techniczny. Zatrudniona od 1980 do 2005 roku.

**Hanna Zalewska** mgr 1979. 1976–1981 samodzielny pracownik inżynierjno-techniczny.

### **Doktoranci**

Obok wymienionych osób z zakładem związani byli doktoranci. Ich nazwiska w większości ujmują zamieszczone dalej wykazy prac doktorskich wykonanych pod kierunkiem pracowników samodzielnych zatrudnionych w zakładzie. Formalny związek doktorantów z zakładem nasilił się po reaktywowaniu Studiów Doktoranckich w roku 1989/90. Studenci tych studiów uczestniczyli w zebraniach naukowych i pracach zakładu oraz obowiązywani byli do prowadzenia zajęć dydaktycznych. W okresie tym, w Zakładzie Geoekologii prace doktorskie przygotowywały (lub przygotowują) następujące osoby (w nawiasie podano okres ich studiów):

**Sylwia Gula-Kulczyk** (1997–2001)

**Iwona Szumacher** (1997–2002)

**Barbara Stojek-Braun** (2000–2004)

**Michał Osowiec** (1999–2003)

**Michał Brennek** (2004–2008)

**Maria Zachwatowicz** (2004–2008)

**Alina Gerlée** (2006–2010)

**Katarzyna Kaim** (od 2007)

**Agnieszka Sosnowska** (od 2008)

**Julija Šeršnova** (od 2009)

**Adam Snopek** (od 2010)

**WYKAZ PRAC DOKTORSKICH WYKONANYCH PRZY ZAKŁADZIE****Rozprawy doktorskie wykonane w Zakładzie Geograficznym  
Uniwersytetu Warszawskiego pod opieką prof. Stanisława Lencewicza**

- 1924 r. – Jeziernski Wacław – *Zarys geograficzny stanu Parana*  
1925 r. – Zaborski Bogdan – *O kształtach wsi w Polsce*  
1926 r. – Kaczorowska-Kobendzina Jadwiga – *Studium geograficzne Puszczy Kampinoskiej*  
1927 r. – Gumiński Romuald – *Wilgotność powietrza w Polsce*  
1928 r. – Pietkiewicz Stanisław – *Pojezierze Suwalszczyzny Zachodniej, zarys morfologii lodowcowej*  
1933 r. – Gorzuchowski Stanisław – *Zarys stosunków antropogeograficznych w delcie Rodanu*  
1934 r. – Prószyński Marek – *Morfologia poleskiego odcinka Bugu*  
1938 r. – Jerzy Kondracki – *Studia nad morfologią i hydrografią Pojezierza Braławskiego*

**Rozprawy doktorskie wykonane w Instytucie Geograficznym/Geografii UW  
pod opieką prof. Stefana Zbigniewa Różyckiego**

- 1952 r. – Kolago Cyryl – *Geomedyczne zagadnienie wola*

**pod opieką doc. Marka Prószyńskiego**

- 1972 r. – Wicik Bogumił – *Studia porównawcze gleb utworów pokrywowych okolic Warszawy i Moskwy*  
1973 r. – Krupiński Krzysztof – *Studium paleograficzne okolic Żyrardowa w młodszym plejstocenie*  
1975 r. – Henryk Banaszuk – *Stosunki glebowe w dolinie Biebrzy na tle geomorfologii*

**pod opieką prof. Jerzego Kondrackiego**

- 1960 r. – Gieysztorowa Irena – *Bilans wodny Białki i Potoku Kościeliskiego*  
1961 r. – Więckowska Helena – *Typy i strefy wód freatycznych*  
1962 r. – Mycielska-Dowgiałło Elżbieta – *Morfogeneza południowej części Wyżyny Sandomierskiej*  
1962 r. – Stasiakowa Jadwiga – *Historia jeziora Kruklin w świetle osadów strefy litoralnej*

- 1964 r. – Bogacki Mirosław – *Morfologia doliny Pisy na tle poziomów sandrowych*
- 1964 r. – Mikulski Zdzisław – *Bilans wodny zalewów przybałtyckich*
- 1964 r. – Świerczyński Konrad – *Geomorfologia rynnny mrągowskiej i obszarów przyległych*
- 1965 r. – Czarnecki Ryszard – *Studia nad krajobrazem geograficznym dorzecza środkowej Opatówki*
- 1965 r. – Kmita Michał – *Studia fizyczno-geograficzne w dorzeczu Mereczanki*
- 1966 r. – Cyberski Jerzy – *Sedymentacja rumowiska w Zbiorniku Rożnowskim*
- 1966 r. – Tchórzewska Beniamina – *Wody gruntowe w bilansie wodnym dorzecza Wilgi*
- 1967 r. – Pietrygowa Zofia – *Wody gruntowe w dolinie górnej Wisły*
- 1969 r. – Richling Andrzej – *Struktura krajobrazowa Krainy Wielkich Jezior Mazurskich*
- 1971 r. – Czarnecka Halina – *Rozmieszczenie i reżim hydrologiczny źródeł na Wyżynie Małopolskiej*
- 1973 r. – Żurek Sławomir – *Geneza zabagnień Pradoliny Biebrzy*
- 1974 r. – Makowski Jerzy – *Przyczyny zróżnicowania rzeźby lessowej Wyżyny Kielecko–Sandomierskiej*
- 1975 r. – Wołk-Musiał Elżbieta – *Kryteria wyznaczania granic zlodowacenia bałtyckiego na obszarze północnej części Wysoczyzny Kolneńskiej*

**Rozprawy doktorskie wykonane na Wydziale Geografii i Studiów Regionalnych  
UW pod opieką prof. Jerzego Kondrackiego**

- 1977 r. – Bonatowski Gabriel – *Nowa metoda generalizacji sieci rzecznej*
- 1977 r. – Radziejowski Andrzej – *Waloryzacja turystyczna Wyżyny Częstochowskiej*
- 1978 r. – Musiał Andrzej – *Rozwój rzeźby glacialnej Wysoczyzny Kolneńskiej*
- 1982 r. – Wilczyńska Maria – *Rezultaty nauczania geografii przy pomocy map w świetle wyników olimpiad geograficznych*

**pod opieką prof. Andrzeja Richlinga**

- 1984 r. – Dziurlikowska Agnieszka – *Zmiany zalesienia na tle warunków środowiska przyrodniczego na przykładzie Równiny Kurpiowskiej*
- 1986 r. – Wojciech Nowicki – *Ocena zagrożenia środowiska przyrodniczego w strefie oddziaływania Mazowieckich Zakładów Rafneryjnych i Petrochemicznych w Płocku*



- 1987 r. – Lewandowski Wojciech – *Mapy krajobrazowe, ich klasyfikacja i zastosowanie w analizie użytkowania ziemi (mapy wykorzystania krajobrazu)*
- 1988 r. – Ostaszewska Katarzyna – *Zastosowanie metodyki krajobrazowo-geochemicznej w badaniach fizycznogeograficznych na przykładzie typologii krajobrazu okolic Frankfurtu nad Menem*
- 1990 r. – Bielecka Elżbieta – *Analiza struktury krajobrazu gór niskich z wykorzystaniem materiałów teledetekcyjnych na przykładzie Beskidu Niskiego*
- 1992 r. – \*Szczepaniak Jacek – *Zastosowanie cyfrowo przetworzonych obrazów satelity LANDSAT „Thematic Mapper” do badań struktury środowiska przyrodniczego na przykładzie zlewni jeziora Drużno*
- 1993 r. – Malinowska Ewa – *Dynamika zmian środowiska w strefie oddziaływania Płocka (na podstawie warunków akumulacji metali ciężkich i ich atmosferycznej dostawy)*
- 1995 r. – Ołdak Anna – *Zastosowanie Systemów Informacji Geograficznej w badaniu potencjału produktywności biotycznej*
- 1995 r. – Kistowski Mariusz – *Struktura i potencjał krajobrazu obszaru młodoglacjalnego na przykładzie okolic Ełku. Studium metod i związków*
- 1997 r. – Harasimiuk Andrzej – *Hydrochemiczne aspekty funkcjonowania krajobrazu na przykładzie zlewni Olszanki.*
- 1999 r. – Kajalik Yousef (Libia) – *Land Use Analysis in the Frame of Landscape Units the Example of North-Western Part of Gefara Plain*
- 2002 r. – Cieszewska Agata – *Modele struktury krajobrazu i ich zastosowanie w planowaniu przestrzennym*
- 2002 r. – Kulczyk Sylwia – *Strukturalne i funkcjonalne cechy granic krajobrazowych*
- 2004 r. – Szumacher Iwona – *Funkcje ekologiczne wybranych parków miejskich*
- 2004 r. – \*Staszek Wojciech – *Struktura funkcjonalna geosystemu młodoglacjalnego na przykładzie dorzecza Borucinki*
- 2005 r. – Stojek Barbara – *Zmiany antropogeniczne w glebach na przykładzie okolic Płocka*
- 2006 r. – Osowiec Michał – *Funkcjonowanie krajobrazów hydrogenicznnych na przykładzie Polesia Lubelskiego*

\*doktoraty wykonane pod kierunkiem prof. A. Richlinga na Uniwersytecie Gdańskim

---

**WYKAZ PRAC MAGISTERSKICH WYKONANYCH  
PRZY ZAKŁADZIE**

(prace wykonane w Katedrze Geografii Fizycznej, w Zakładzie Geografii Fizycznej, w Zakładzie Geografii Fizycznej Ogólnej i Regionalnej, w Zakładzie Kompleksowej Geografii Fizycznej, w Zakładzie Geoekologii)

**Rok 1955**

- Chruściel Halina – Środowisko geograficzne zachodniej części dorzecza środkowej Opatówki, opiekun J. Kondracki.
- Czarnecki Ryszard – Środowisko geograficzne wschodniej części dorzecza środkowej Opatówki, opiekun J. Kondracki.
- Gruszczewska Barbara – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego w obrębie arkusza Sterławki Wielkie, opiekun J. Kondracki.
- Kaczyńska Jadwiga – Próba opracowania środowiska geograficznego wschodniego pobrzeża jez. Śniardwy, opiekun J. Kondracki.
- Kamińska Barbara – Próba opracowania środowiska geograficznego okolic Rynu, opiekun J. Kondracki.
- Komaniewska Barbara – Środowisko geograficzne zachodniej części Wysoczyzny Tarłowskiej, opiekun J. Kondracki.
- Kosmowska Danuta – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego dorzecza górnej Opatówki, opiekun J. Kondracki.
- Kuczyńska Teresa – Próba opracowania środowiska geograficznego, okolic Tarłowa, opiekun J. Kondracki.
- Kozubska Alicja – Środowisko geograficzne dorzecza Gierczanki, opiekun J. Kondracki.
- Pietrzak Hanna – Próba opracowania środowiska geograficznego-zachodniego pobrzeża jez. Mamry, opiekun J. Kondracki.
- Pioruńska Maria – Fizjografia miasta Puław, opiekun J. Kondracki.
- Ptaszyńska Teresa – Fizjografia miasta Płocka, opiekun W. Różycka.
- Reklewska Krystyna – Kompleksowe opracowanie środowiska geograficznego wschodniego pobrzeża jez. Mamry, opiekun J. Kondracki.
- Róg Alicja – Środowisko geograficzne południowego pobrzeża jez. Śniardwy, opiekun J. Kondracki.
- Serwach Irena – Próba opracowania środowiska geograficznego doliny Wisły od Sandomierza po Zawichost, opiekun J. Kondracki.
- Stańczak Jan – Analiza środowiska geograficznego północnego pobrzeża jez. Śniardwy, opiekun J. Kondracki.
- Urbaniak Urszula – Próba opracowania środowiska geograficznego dorzecza dolnej Opatówki, opiekun J. Kondracki.

- Wodziczko Maria – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego obszaru dolnej Czyżówki, opiekun J. Kondracki.
- Zielińska Zofia – Próba charakterystyki środowiska geograficznego dorzecza górnej Czyżówki, opiekun J. Kondracki.
- Żurawicz Halina – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego odcinka środkowej Wisły między Wąwozem Nowego a wsią Przewozową, opiekun J. Kondracki.

**Rok 1956**

- Bogacki Mirosław – Próba opracowania środowiska geograficznego doliny Pisy na odcinku Ptaki-Dobrylas, opiekun J. Kondracki.
- Chojnowski Stefan – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego w obrębie arkusza Kruklanki, opiekun J. Kondracki.
- Czajkowski Leon – Próba opracowania środowiska geograficznego okolic Dobregolasu i Nowogrodu nad Narwią, opiekun J. Kondracki.
- Jankowska Irena – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego obszaru położonego wokół jez. Oświn, opiekun J. Kondracki.
- Kotarska Elżbieta – Próba charakterystyki środowiska geograficznego dorzecza Pisy na odcinku Szpaki-Jeże, opiekun J. Kondracki.
- Kowalczyk Danuta – Próba opracowania środowiska geograficznego w obrębie arkusza Orłowo Mazurskie, opiekun J. Kondracki.
- Lipińska Jadwiga – Próba opracowania środowiska geograficznego okolic jez. Rydzewskiego, opiekun J. Kondracki.
- Ogrodnik Maria – Próba opracowania środowiska geograficznego okolic Łomży, opiekun J. Kondracki.
- Pilińska Hanna – Próba opracowania środowiska geograficznego północnego pobrzeża jez. Mamry, opiekun J. Kondracki.
- Połał Stefania – Próba charakterystyki środowiska geograficznego doliny Pisy na odcinku Jeże – Ptaki, opiekun J. Kondracki.
- Romanowska Teresa – Próba charakterystyki kompleksowej środowiska geograficznego dorzecza środkowej Gołdapi, opiekun J. Kondracki.
- Rzewuska Barbara – Próba charakterystyki środowiska geograficznego Niecki Skaliskiej, opiekun J. Kondracki.
- Soszyńska Jadwiga – Próba charakterystyki środowiska geograficznego obszaru Gór Piłackich, opiekun J. Kondracki.
- Szuld Teresa – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego na ark. mapy Pozezdrze i Kruklanki, opiekun J. Kondracki.
- Wolaniecki Janusz – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego okolic Białego Bagna, opiekun J. Kondracki.
- Wyganowska-Mikołajkow Maria – Opracowanie środowiska geograficznego w obrębie arkusza Czarnocin, opiekun J. Kondracki.

**Rok 1958**

- Chmielewski Stanisław – Próba kompleksowego opracowania obszaru położonego w okolicy Woszczeli i Grabnika, opiekun J. Kondracki.
- Delestowicz Zdzisława – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego północno-wschodniego pobrzeża jez. Śniardwy, opiekun J. Kondracki.
- Janocha Irena – Opracowanie kompleksowe środowiska geograficznego terenu na północ od Radzymina, opiekun M. Prószyński.
- Kiedrowska Teresa (studia zaoczne) – Analiza przydatności i stopień wykorzystania dokumentacji fizjograficznych w planach zagospodarowania przestrzennego miasta, opiekun W. Różycka.
- Niedziółka Teresa – Opracowanie wybranych elementów środowiska geograficznego na południowy wschód od jeziora Niegocin, opiekun J. Kondracki.
- Owsianko Irena – Kompleksowe opracowanie środowiska geograficznego ark. Radzymin południowy, opiekun M. Prószyński.
- Pachniewska Hanna – Próba opracowania środowiska geograficznego terenów położonych w okolicy wsi Wydminy – Konopki Małe, opiekun J. Kondracki.
- Puszkina Barbara – Próba opracowania geograficznego terenów położonych pomiędzy Wydminami w powiecie giżyckim a Starymi Juchami w powiecie ełckim, opiekun J. Kondracki.
- Szlaska Krystyna (studia zaoczne) – Charakterystyka środowiska geograficznego okolic Wąbrzeźna, opiekun J. Kondracki.
- Wronowski Leon – Próba kompleksowego opracowania środowiska geograficznego okolic jeziora Łaśmiady, opiekun J. Kondracki.

**Rok 1959**

- Badowska Hanna (studia zaoczne) – Charakterystyka fizjograficzna miasta Ustki, opiekun W. Różycka.
- Banaszuk Henryk – Porównanie zdjęć glebowych i klasyfikacyjnych odcinka doliny Wisły u ujścia Bzury z uwzględnieniem analizy geomorfologicznej terenu, opiekun M. Prószyński.
- Bonasewicz Maria (studia zaoczne) – Charakterystyka fizjograficzna okolic Tczewa, opiekun W. Różycka.
- Grabarczyk-Sitnicka Danuta (studia zaoczne) – Charakterystyka fizjograficzna Małkini, opiekun W. Różycka.
- Kowalczyk Wanda – Geograficzno-florystyczna charakterystyka trzech torfowisk powiatu mrągowskiego, opiekun J. Kondracki.
- Rejmuza Krystyna – Charakterystyka fizycznogeograficzna uroczyska Dawny Wągiel, opiekun J. Kondracki.

- Richling Andrzej – Charakterystyka środowiska geograficznego gromady Kosewo, opiekun J. Kondracki.
- Skórski Jan – Charakterystyka środowiska geograficznego gromady Nawiady w pow. Mrągowym, opiekun J. Kondracki.
- Swoboda-Skórska Alicja – Charakterystyka środowiska geograficznego gromady Piecki w pow. Mrągowym, opiekun J. Kondracki.
- Zaremba Stanisław – Typy środowiska geograficznego gromady Brejdyny, opiekun J. Kondracki.

### **Rok 1960**

- Bralczyk Stanisław – Charakterystyka morfologiczno-glebova doliny Wisły pod Płockiem, opiekun M. Prószyński.
- Sobaniec Jan – Charakterystyka geomorfologiczno-glebova wysoczyzny morenowej okolic Czerwińska na tle historii rozwoju krajobrazu, opiekun M. Prószyński.
- Sulik-Pietrkiewicz Wiktoria (studia zaoczne) – Charakterystyka fizycznogeograficzna powiatu Iłża, opiekun J. Kondracki.
- Supernat Janusz – Fizycznogeograficzna charakterystyka części południowej rynny sorkwickiej i terenów przyległych, opiekun J. Kondracki.
- Szymczyk Jan – Charakterystyka fizycznogeograficzna Powiśla w okolicy Iłowa, opiekun M. Prószyński.

### **Rok 1961**

- Brzomińska-Tomczyk Hanna (studia zaoczne) – Charakterystyka fizjograficzna terenu miasta Gdyni dla celów projektowania urbanistycznego, opiekun W. Różycka.
- Grysiński Jan – Fizycznogeograficzna charakterystyka otoczenia jeziora Inulec, opiekun J. Kondracki.
- Kaszuba Olgierd (studia zaoczne) – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Wyszęborka, opiekun J. Kondracki.
- Kawałowska Barbara – Charakterystyka fizycznogeograficzna zlewni jez. Łuknajno, opiekun J. Kondracki.
- Łoś Teodor (studia zaoczne) – Fizycznogeograficzna i gospodarcza charakterystyka Reszla i jego okolicy, opiekun J. Kondracki.
- Pianowa Tamara – Wpływ środowiska geograficznego na gospodarkę rolną (na przykładzie wybranych terenów), opiekun J. Kondracki.

### **Rok 1962**

- Budaszewski Zdzisław – Torfowiska okolic jeziora Kaczorajno, opiekun K. Bitner.
- Cejmer Tadeusz (studia zaoczne) – Fizycznogeograficzna i gospodarcza charakterystyka okolic Górowa Iławieckie, opiekun J. Kondracki.

- Jędrzejewska Anna (studia zaoczne)– Charakterystyka doliny rzeki Guber (odcinek od źródeł do miejscowości Pomik), opiekun J. Kondracki.
- Klimpel Ryszard – Przyrodniczo-geograficzna charakterystyka torfowiska Mechacz Wielki, opiekun K. Bitner.
- Pertkiewicz Adam – Torfowiska okolic Szerokiego Boru, opiekun K. Bitner.
- Popławski Tadeusz – Analiza utworów powierzchniowych i ich rozmieszczenie na obszarze ark. Kaski, opiekun M. Prószyński.
- Staliszewski Jerzy – przyczynek do znajomości torfowiska Niedrzwica, opiekun K. Bitner.
- Strupiechowska Maria (studia zaoczne)– Fizycznogeograficzna charakterystyka okolic Starych Kiełbonek, opiekun J. Kondracki.
- Wicik Bogumił – Gleby okolic rezerwatu Polichno, opiekun M. Prószyński.

### **Rok 1963**

- Hołdakowski Mieczysław – Torfowiska Puszczy Rominckiej, część zachodnia, opiekun J. Kondracki, K. Bitner.
- Jaśniewicz Zofia (studia zaoczne)– Charakterystyka fizycznogeograficzna powiatu skierniewickiego, opiekun J. Kondracki.
- Jaśniewicz Zygmunt (studia zaoczne)– Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Łęczycy, opiekun J. Kondracki.
- Węgielek Artur – Próba odtworzenia zmian poziomu jeziora Dargin w późnym glacie i holocenie, opiekun J. Kondracki.
- Żurek Sławomir – Torfowiska Puszczy Rominckiej, część środkowa, opiekun J. Kondracki, K. Bitner.

### **Rok 1964**

- Ekielska Jadwiga – Zmiany zasięgu linii brzegowej zachodniej części jeziora Kisajno w holocenie, opiekun J. Kondracki.
- Jezierska Daniela – Charakterystyka fizyczno-geograficzna jezior Dgał Wlk., Dgał Mł. i Warniak oraz ich najbliższej okolicy, opiekun J. Kondracki.
- Kosek-Wilewska Danuta – Charakterystyka fizycznogeograficzna jeziora Orzysz, opiekun J. Kondracki.
- Rybarczyk Bohdan – Charakterystyka środowiska geograficznego w dorzeczu Świecka, opiekun H. Werner-Więckowska.
- Wojtowicz Józef – Aluwia w przekroju Puszczy Kampinoskiej i Powiśla, opiekun M. Prószyński.

### **Rok 1965**

- Adamowicz-Wiosna Maria – Próba odtworzenia zasięgu dawnych zbiorników jeziornych na tle stosunków fizycznogeograficznych w okolicach Skomacka i Zelek, opiekun J. Kondracki.

Kucharska-Kolimeczkow Maria – Próba podziału utworów powierzchniowych okolic Ożarowa i Borzęcina na podstawie charakterystyki utworów i warunków ich występowania, opiekun M. Prószyński.

Roszkowski Janusz – Zmiany linii brzegowej Jeziora Dejguny w holocenie, opiekun J. Stasiak.

Tymińska Krystyna – Próba podziału typologicznego gleb okolic Ożarowa i Borzęcina na podstawie występowania mineralnych związków fosforu w poziomach iluwalnych tych gleb, opiekun M. Prószyński.

Winniki-Cichocka Urszula – Opracowanie kompleksowe okolic jeziora Harsz, opiekun J. Stasiak.

Wiśniewski Piotr – Zmiany linii brzegowej Jeziora Dobskiego w późnym glacie i holocenie, opiekun J. Stasiak.

Zdunek-Jarzyna Magdalena – Kompleksowe opracowanie środowiska geograficznego półwyspu Sztynort na jeziorze Mamry, opiekun J. Stasiak.

### **Rok 1967**

Kotnarowska Elżbieta – Podział typologiczny terenu okolic wsi Samławki, opiekun J. Kondracki i A. Richling.

### **Rok 1968**

Kubczak Jan – Próba rekonstrukcji krajobrazu wczesnoholocenijskiego w okolicy Białobrzegów koło Augustowa i porównanie z krajobrazem współczesnym, opiekun J. Kondracki.

Milewski Zbigniew (studia zaoczne) – Charakterystyka i występowanie osadów ilastych na Pojezierzu Mazurskim, opiekun J. Kondracki.

Rucińska Małgorzata – Frakcjonowanie próchnicy agregatów organiczno-mineralnych z wybranych profili glebowych z okolic Raławic, opiekun M. Prószyński.

### **Rok 1969**

Marcinek-Harasim Jadwiga – Typologiczne jednostki naturalne okolic wsi Kormorna w powiecie sandomierskim, opiekun J. Kondracki.

Okrasa-Wojtowicz Janina (studia zaoczne) – Zakres badań oraz zasady przedstawiania i korzystania z wyników badań środowiska przyrodniczego na przykładzie prac fizjograficznych i planistycznych: terenu Warszawskiego Zespołu Miejskiego, Regionu Warszawskiego i terenów podmiejskich Lublina dla potrzeb planów przestrzennych o charakterze regionalnym, opiekun M. Prószyński.

Peraj Teresa – Jednostki typologiczne okolic Lipnika i Międzygórza w powiecie sandomierskim, opiekun J. Kondracki.

Szewczyk Marek – Problem łąk warwowych Równiny Błońskiej, opiekun M. Prószyński.

**Rok 1970**

Imach Albina (studia zaoczne) – Fizycznogeograficzna charakterystyka rynny Bańsko-Trzczińskiej i obszarów przyległych, opiekun J. Kondracki.

Maruszewska Barbara – Typologiczne jednostki naturalne okolic Sandomierza, opiekun R. Czarnecki.

Mróz Edward – Cechy fizycznogeograficzne w zachodniej części Puszczy Kampinoskiej, opiekun M. Prószyński.

Reda Zenon – Ewolucja gleb na madach różnego wieku w dolinie Wisły pod Warszawą, ze szczególnym uwzględnieniem akumulacji głównych grup mineralnych związków fosforu, opiekun M. Prószyński.

Seretny Jan – Północne pogranicze gleb czarnoziemnowatych w okolicy Hrubieszowa, opiekun M. Prószyński.

Smolińska-Kuś Danuta – Typologiczne jednostki naturalne okolic wsi Daromin w powiecie sandomierskim, opiekun J. Kondracki.

**Rok 1971**

Przybylik Marek – Typologiczne jednostki naturalne okolic Zawichostu, opiekun R. Czarnecki.

**Rok 1972**

Adamska Barbara – Typologiczne jednostki naturalne między Sandomierzem, a Samborcem na Wyżynie Sandomierskiej, opiekun R. Czarnecki.

Bogdański Jarosław – Typologiczne jednostki naturalne gromady Sulisławice i Niedźwiedzice, opiekun R. Czarnecki.

Eckert Irena – Typologiczne jednostki naturalne gromady Koprzywnica, opiekun R. Czarnecki.

Gąsecki Jan – Typologiczne jednostki okolic Klimontowa, opiekun R. Czarnecki.

Kurowska Joanna – Typologiczne jednostki naturalne między Włostowem a Kleczanowem na Wyżynie Sandomierskiej, opiekun R. Czarnecki.

**Rok 1973**

Gawęcka Kinga – Studia porównawcze frakcyjnego składu gleb czarnoziemnych ZSRR /Strzeleckiego Stepu/ i NRD, opiekun M. Prószyński.

Kosecka Maria – studia porównawcze frakcyjnego składu próchnicy w wybranych profilach gleb czarnoziemnych CSRR, Rumunii i Jugosławii, opiekun M. Prószyński.

Nowak Tadeusz – Fizycznogeograficzna i gospodarcza charakterystyka obszaru Baranowa i okolic powiatu Mrągowskiego, opiekun K. Świerczyński.



### **Rok 1974**

- Banasiak Irena – Charakterystyka środowiska geograficznego miasta i najbliższej okolicy Ostrołęki z uwzględnieniem Zmian spowodowanych działalnością człowieka, opiekun J. Kondracki.
- Jastrzębska Maria – Typologiczne jednostki naturalne okolic Chobrzan, opiekun R. Czarnecki.
- Kołodziejska Kazimiera – Fizycznogeograficzna charakterystyka okolic Nowego Miasta nad Soną, opiekun J. Kondracki.
- Kucharska Anna – Typologiczne jednostki krajobrazowe w dolinie Wisły pod Sandomierzem, opiekun R. Czarnecki.
- Lech Marian – Fizycznogeograficzna charakterystyka obszaru Ostrołęki i jej najbliższej okolicy, opiekun J. Kondracki.
- Paszkiwicz-Pędich Bernarda – Typy fizjotopów okolic Rynu, opiekun A. Richling.
- Samsonowicz Anna – Analiza fizycznogeograficzna części arkusza Wyszembork z zastosowaniem metody matematyczno-statystycznej, opiekun A. Richling.
- Słapska-Folta Janina – Nowe poglądy na kształtowanie, genezę i wiek wydmy w Polsce.
- Słowiński Edward – Zmiany w środowisku naturalnym spowodowane na terenie Białegostoku działalnością gospodarczą człowieka, opiekun J. Kondracki.
- Szawarski Wojciech – Fizycznogeograficzna charakterystyka zlewni jeziora Notyst Wielki, opiekun A. Richling.
- Szczepański Jerzy – Geograficzna charakterystyka Brwinowa i najbliższej okolicy, opiekun J. Kondracki.
- Szeftel Michał – Stosunki hydrologiczne zlewni górnego Liwca, opiekun B. Tchórzewski
- Wrońska Krystyna – Zagadnienia geografii fizycznej Polski w podręcznikach szkół ogólnokształcących w latach 1947 – 1973, opiekun J. Kondracki.

### **Rok 1975**

- Bułat Ewa – Kompleksowa analiza fizycznogeograficzna okolic Wojnowa, opiekun A. Richling.
- Gromek Lech – Kompleksowa analiza fizycznogeograficzna okolic wsi Krutyń, opiekun A. Richling.
- Kwiatkowska-Wardzińska Hanna – Opracowanie kompleksowe okolic wsi Ukta, opiekun A. Richling.

### **Rok 1976**

- Fajge Barbara – Charakterystyka typologiczna okolic Siecienia, opiekun J. Kondracki.

- Fedorowicz Witold – Charakterystyka fizycznogeograficzna Kotliny Morskiego Oka, opiekun J. Stasiak.
- Kazimierska Barbara – Charakterystyka typologiczna okolic Maszewa, opiekun J. Kondracki.
- Kopińska Maria – Wykorzystanie środowiska geograficznego okolic Sochaczewa, opiekun J. Kondracki.
- Marcinkowska Barbara – Charakterystyka fizycznogeograficzna gminy Opinogóra w województwie ciechanowskim, opiekun J. Kondracki.
- Nowicki Wojciech – Charakterystyka fizycznogeograficzna jezior Łukcze i Łukietek oraz analiza osadów gytiowo-torfowych pobranych ze strefy brzeżnej tych zbiorników, opiekun J. Stasiak.
- Skierski Zbigniew – Wiek i geneza Smreczyńskiego Stawu w Dolinie Kościelskiej w Tatrach, opiekun J. Stasiak.
- Stasiak Krzysztof – Charakterystyka i szybkość sedymentacji osadów jeziora Gołdap, opiekun J. Stasiak.
- Sztrantowicz Marek – Osady organiczne w dolinie górnej Tyśmienicy, opiekun J. Stasiak.
- Szymczyk Mirosława – Walory krajobrazowe i turystyczne Puszczy Kampińskiej, opiekun J. Kondracki.
- Walczak Alicja (studia zaoczne) – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Sulejówka – Wesołej, opiekun A. Richling.
- Widmański Andrzej – Charakterystyka fizycznogeograficzna Wyżnich Michowych Stawków, opiekun J. Stasiak.
- Zielińska Anna – Charakterystyka typologiczna okolic Murzynowa, opiekun J. Kondracki.

### **Rok 1977**

- Drozdowicz Maria – Geneza i wiek Jeziora Gołdap na podstawie osadów strefy brzegowej, opiekun J. Stasiak.
- Grędzik Józef – Walory środowiska geograficznego gminy Wilga dla rekreacji, opiekun B. Tchórzewska.
- Grużewska Ewa – Charakterystyka fizycznogeograficzna rejonu zlewni górnej Węgierki z punktu widzenia gospodarki wodnej, opiekun B. Wicik.
- Ignaczak Janina – Analiza racjonalnej gospodarki zasobami naturalnymi na terenie zlewni górnej Mławki, opiekun B. Wicik.
- Jarzębska Zofia – Ocena środowiska geograficznego zespołu miejscowości Czersk-Góra Kalwaria dla potrzeb turystyki i rekreacji, opiekun J. Kondracki.
- Kmiecińska Elżbieta – Ocena walorów środowiska geograficznego zachodnich wybrzeży Jeziora Tałty dla rekreacji, opiekun A. Richling.
- Kukawski Ryszard – Ocena walorów środowiska geograficznego zachodnich wybrzeży Jeziora Ryńskiego dla rekreacji, opiekun A. Richling.

- Łukasik Krystyna – Zmiany w środowisku geograficznym rejonu wsi Kornicy spowodowane odkrywkową eksploatacją kredy, opiekun B. Wicik.
- Pajestka Danuta – Ochrona i wykorzystanie Jeziora Juno dla potrzeb rekreacji i turystyki, opiekun J. Kondracki.
- Trojan Daniela – Rynny glacialne wschodniej części Pojezierza Gostynińskiego, opiekun B. Tchórzewska.
- Siennicka Henryka – stosunki wodne doliny dolnego Świdra na tle środowiska geograficznego, opiekun B. Tchórzewska.
- Sokołowska Róża – Warunki środowiska naturalnego i ich rola w perspektywie rozwoju miejscowości Kołbiel i okolicy, opiekun B. Tchórzewska.

**Rok 1978**

- Anusiewicz Tomasz – Ocena walorów fizycznogeograficznych okolic Dubienek i Żytkiem dla rozwoju turystyki, opiekun B. Wicik.
- Autowicz Daniela – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Bruszewa, opiekun B. Tchórzewska.
- Dalewska Helena – Ocena Jeziora Sumino z punktu widzenia rekreacji, opiekun J. Kondracki.
- Dowgiert Barbara – Antropogeniczne zmiany okolic Wasilkowa, opiekun J. Stasiak.
- Gilewska Marzenna – Wpływ imisji gdańskich zakładów rafineryjnych na wybrane komponenty środowiska geograficznego, opiekun J. Stasiak.
- Gniedziejko Helena – Stosunki wodne przyrzecza środkowej Sliny na tle warunków naturalnych, opiekun B. Tchórzewska.
- Janczarska Barbara – Jezioro Jaczno – charakterystyka, ochrona i wykorzystanie, opiekun J. Stasiak.
- Jankowska Sabina – Ocena walorów turystycznych Jeziora Lucieńskiego i jego obszarów przywodnych, opiekun J. Kondracki.
- Kłucińska-Bednarz Bożena – Zależności pomiędzy komponentami środowiska geograficznego przy zastosowaniu metod statystycznych /na przykładzie gminy Piaseczno w woj. warszawskim/, opiekun A. Richling.
- Lewandowski Wojciech – Charakterystyka fizycznogeograficzna doliny za Mnichem, opiekun A. Richling.
- Łapińska-Ściskalska Teresa – Dolina Bugu między ujściem Liwca, a Serockiem, opiekun M. Prószyński.
- Nieniałowska Halina – Ocena Jeziora Białego i obszarów przywodnych z punktu widzenia turystyki, opiekun J. Kondracki.
- Orkiewiczewska-Rudowska Elżbieta – Fizycznogeograficzna charakterystyka obszaru źródłowego Sliny, opiekun B. Tchórzewska.
- Puścian Helena – Ocena walorów środowiska geograficznego rejonu Jeziora Przymotno dla rekreacji, opiekun J. Kondracki.

- Sławecka Maria – Analiza walorów rekreacyjnych środowiska geograficznego okolic Mielnika, opiekun B. Wicik.
- Soliwoda Stanisław – Zmiany w środowisku geograficznym w pierwszej połowie XX wieku w Ostrowcu Świętokrzyskim i okolicy, opiekun R. Czarnecki.
- Ulman Zbigniew – Ocena środowiska przyrodniczego okolic Supraśla dla turystyki na podstawie zdjęć lotniczych, opiekun J. Olędzki.
- Wieczorek Janina – Zmiany w środowisku w XX wieku w Sandomierzu i okolicy, opiekun R. Czarnecki.
- Wróbel Maria – Charakterystyka fizycznogeograficzna miejscowości Stypułki Szymany i okolic, opiekun B. Tchórzewska.
- Żarski Marcin – Struktura środowiska geograficznego masywu Trzydniowiańskiego Wierchu w Tatrach Zachodnich, opiekun A. Richling.
- Żarski Paweł – Charakterystyka fizycznogeograficzna Doliny Pięciu Stawów Polskich, opiekun A. Richling.

### **Rok 1979**

- Barkowska Urszula – Suwalski park krajobrazowy, opiekun J. Stasiak.
- Dąbrowska Anna – Ocena zachodnich wybrzeży Jeziora Jagodne dla rekreacji i turystyki, opiekun A. Richling.
- Dąbrowski Marek – Ocena wschodnich wybrzeży Jeziora Ryńskiego i Tałty dla rekreacji i turystyki, opiekun A. Richling.
- Durołek-Głowacka Barbara – Jezioro Pomocnia – charakterystyka, wiek, geneza, opiekun J. Stasiak.
- Filipowska Anna – Środowisko geograficzne Bukowiny Tatrzańskiej i okolicy, opiekun A. Richling.
- Jakubowski Wojciech – Struktura pokryw zwietrzelinowo-glebowych w peryferyjnych obszarach zlodowacenia bałtyckiego w okolicach Bielska /województwo płockie/, opiekun B. Wicik.
- Krajewski Mirosław – Fizycznogeograficzna charakterystyka obszaru źródłowego Rokitnicy, opiekun B. Tchórzewska
- Kruk Marek – Potencjalne możliwości wykorzystania terenu wschodniej części gminy Mikołajki, opiekun A. Richling.
- Krzewski Edward – Występowanie ozów w Polsce, opiekun J. Kondracki.
- Kwaśniak Ewa – Potencjalne zagrożenie pestycydami środowiska gminy Pomiechówek, opiekun J. Stasiak.
- Kwiatkowska Ludmiła – Charakterystyka fizycznogeograficzna zlewni Jeziora Ołów i Orłowo, opiekun A. Richling.
- Lenczewska Izabella – Monografia Mazurskiego Parku Krajobrazowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Lewan Olgierd – Wpływ projektowanego zbiornika wodnego w rejonie Drohiczyzna na środowisko geograficzne terenów otaczających, opiekun B. Wicik.

- Makuszevska Romualda – Charakterystyka fizycznogeograficzna dorzecza Strugi Cienkiej, opiekun B. Tchórzewska.
- Najder Elżbieta – Struktura krajobrazu zachodniej części pasma Łysogórskiego, opiekun R. Czarnecki.
- Pawłowska Alicja – Charakterystyka środowiska geograficznego gminy Pomiechówek oraz możliwości wykorzystania dla celów turystycznych, opiekun J. Stasiak.
- Prószyńska Hanna – Paleograficzna charakterystyka krawędzi doliny Wisły w okolicach Studzieńca w świetle termoluminescencyjnych oznaczeń bezwzględnego wieku osadów, opiekun B. Wicik.
- Psota Zofia – Struktura krajobrazu okolic Łoniewa, opiekun R. Czarnecki.
- Struk Anna – Zmiany środowiska geograficznego w okolicach Mrągowa w okresie 1957-1978 oraz wnioski dotyczące prognozy dalszych przekształceń warunków przyrodniczych, opiekun A. Richling.
- Wilkowska Maria – Ocena walorów doliny Skrwy dla rekreacji (od Sikorza do Radostek), opiekun J. Kondracki.
- Zakrzewska-Krzywicka Katarzyna – Okolice Jeziora Necko – charakterystyka i zagospodarowanie turystyczne, opiekun J. Stasiak.
- Żmijewska Alicja – Antropogeniczne przemiany siedlisk leśnych w nadleśnictwie Wyszaków, opiekun J. Stasiak.

**Rok 1980**

- Badowska Barbara – Potencjalne możliwości wykorzystania terenu położonego w sąsiedztwie Baranowa na Pojezierzu Mazurskim, opiekun A. Richling.
- Bieniek Bożena – Typy hydrotopów w zlewni dolnej Wierzbicy koło Płocka, opiekun A. Richling.
- Galicka Jadwiga – Struktura krajobrazowa wschodniej części pasma Łysogórskiego, opiekun R. Czarnecki.
- Kaim Teresa – Ocena warunków glebowych okolic Ełku, opiekun B. Wicik.
- Kempisty Jan – Struktura fizycznogeograficzna dna doliny Wisły między Sandomierzem a Maruszowem, opiekun R. Czarnecki.
- Kolwas Wojciech – Typologiczne jednostki naturalne wschodniej części Pasma Wygiełzowskiego, opiekun R. Czarnecki.
- Krysiak Katarzyna – Analiza stanu środowiska fizycznogeograficznego w okolicach nowopowstałej cementowni „Ożarów”, opiekun B. Wicik.
- Maj Joanna – Charakterystyka fizycznogeograficzna gminy Klimontów oraz określenie kierunków i możliwości jej zagospodarowania, opiekun R. Czarnecki.
- Panusz Maria – Charakterystyka fizycznogeograficzna gminy Zawichost i określenie najbardziej właściwych kierunków jej zagospodarowania, opiekun R. Czarnecki.

- Sroka Lidia – Próba określenia zasad gospodarowania środowiskiem geograficznym zlewni Brzeźnicy koło Płocka, opiekun A. Richling.
- Ściegienko-Szymaniak Marta – Wpływ lokalnych czynników geograficznych na charakter osadów Jeziora Szczawińskiego pod Gostyninem oraz próba oceny dalszych zmian w zlewni, opiekun B. Wicik.
- Tomczyk Urszula – Fizycznogeograficzna charakterystyka obszaru ujściowego Rokitnicy, opiekun B. Tchórzewska
- Uba Leszek – Antropogeniczne zmiany wybranych właściwości środowiska geograficznego zachodniej części Puszczy Kampinoskiej, opiekun B. Wicik.
- Walewska Anna – Charakterystyka fizycznogeograficzna środkowego dorzecza Rokitnicy, opiekun: B. Tchórzewska
- Wardziak Zofia – Typologiczne jednostki naturalne zachodniej części pasma Jeleniowskiego, opiekun R. Czarnecki.

### **Rok 1981**

- Kosińska Joanna – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Duninowa Nowego w województwie płockim, opiekun B. Tchórzewska.
- Krysiak Iwona – Próba wydzielenia geokompleksów na pograniczu Wyżyny Lubelskiej i Polesia Lubelskiego przy zastosowaniu metod geochemii krajozbrazu, opiekun B. Wicik.
- Lesiak-Glinka Hanna – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Łącka, opiekun B. Tchórzewska.
- Miros Krzysztof – Szczegółowy podział fizycznogeograficzny doliny górnej Biebrzy, opiekun H. Banaszuk, A. Richling.
- Piotrowska Joanna – Typologiczne jednostki naturalne wschodniej części Pasma Jeleniowskiego, opiekun R. Czarnecki.
- Poprawa Grażyna – Zależności między elementami środowiska geograficznego i wydzielenie typów hydrotopów na terenie zlewni Brzeźnicy koło Płocka, opiekun A. Richling.
- Porowska Elżbieta – Gleby okolic Mazowieckiego Obserwatorium Geograficznego w Murzynowie, opiekun B. Wicik.
- Sandner Jan – Próba analizy i oceny południowej części powiatu pruszkowskiego pod kątem wykorzystania tego obszaru dla wypoczynku, opiekun J. Stasiak.
- Sobieraj Teresa – Zróżnicowanie warunków przyrodniczych w zlewni rzek Wierzbicy koło Płocka, opiekun A. Richling.
- Wiśniewska-Piotrowska Joanna – Typologiczne jednostki naturalnej wschodniej części Pasma Jeleniowskiego, opiekun R. Czarnecki.

### **Rok 1982**

- Bochenek Teresa – Poglądy na genezę, ewolucję i zanik jezior w Polsce, opiekun J. Kondracki.

Daniec Barbara – Użytkowa wartość osadów Jezior Wikaryjskich i ich związek z cechami fizycznogeograficznymi zlewni, opiekun B. Wicik.

Łysakowski Roman – Zasady gospodarowania środowiskiem w dorzeczu rzeki Świder w granicach stołecznego województwa warszawskiego, opiekun A. Richling.

Sarul Jarosław – Próba delimitacji typów hydrotopów na przykładzie zlewni górnej Krutyni, opiekun A. Richling.

Szot Jolanta – Próba Oceny wpływu sztucznego zbiornika wodnego na czynniki i procesy glebotwórcze /rejon Włocławek – Wistka Królewska/, opiekun B. Wicik.

### **Rok 1983**

Gąsiorowska Maria (studia zaoczne) – Charakterystyka fizycznogeograficzna zlewni Jezior Kaszubskich, opiekun B. Tchórzewska.

Lasota Ewa – Charakterystyka fizycznogeograficzna – gminy Koprzywnica oraz określenie kierunku i możliwości jej zagospodarowania, opiekun R. Czarnecki.

Malinowska Ewa – Wpływ Mazowieckich Zakładów Rafineryjnych i Petrochemicznych w Płocku na środowisko przyrodnicze na przykładzie zlewni cieków spod Rembielina i zlewni dolnej Wierzbicy, opiekun A. Richling.

Parol Mirosława – Właściwości niektórych elementów środowiska naturalnego w wybranych rejonach starożytnego hutnictwa Mazowsza, opiekun B. Wicik.

Skórkowski Wojciech – Analiza fizycznogeograficzna cech okolic jezior na Jazach pod kątem przydatności do rekreacji, opiekun B. Wicik.

Śliwa Anna – Geochemiczno-krajobrazowa charakterystyka okolic Celestynowa, opiekun B. Wicik.

### **Rok 1984**

Damicz Jan – Erozja gleb w zlewni rzeki Opatówki, opiekun R. Czarnecki.

Matak Ireneusz – Problem racjonalności wykorzystania zasobów naturalnych okolic wsi Łupianka Nowa /próba użycia wybranych wskaźników energetycznych/, opiekun B. Wicik.

Płocińska Ewa – Charakterystyka fizycznogeograficzna i ocena z punktu widzenia warunków zdrowotnych wód Wysoczyzny Kałuszyńskiej, opiekun B. Wicik.

### **Rok 1985**

Lewartowska Małgorzata – Wymoki i ich rola w krajobrazie lessowym Wyżyny Sandomierskiej, opiekun R. Czarnecki.

Madej Waldemar – Ocena przydatności południowo-wschodnich wybrzeży Jeziora Jagodne dla rekreacji i turystyki, opiekun A. Richling.

Michalik Łucja, Ziębińska Łucja – Stosunki wodne dorzecza środkowej Jezior-ki na tle warunków przyrodniczych, opiekun B. Tchórzewska.

Zadrozny Bronisław – Struktura pokrywy glebowej Równiny Sępopolskiej /z punktu widzenia przydatności do rolnictwa/, opiekun B. Wicik.

### **Rok 1986**

Balwirczak-Jakubowska Marzenna – Mikroregiony fizycznogeograficzne Gór Świętokrzyskich, opiekun R. Czarnecki.

Halicki Sławomir – Regionalizacja fizycznogeograficzna Puszczy Knyszyńskiej i waloryzacja wyróżnionych jednostek, opiekun A. Richling.

Melcer Lucyna – Geochemiczno-krajobrazowa charakterystyka południowo-wschodniej części Garbu Wójczańsko-Pińczowskiego, opiekun B. Wicik.

Rogowski Wojciech – Geochemiczno-krajobrazowa charakterystyka okolic Łągowa, opiekun B. Wicik.

Skłodowski Roman – Fizycznogeograficzna charakterystyka okolic Ciechanowa, opiekun B. Tchórzewska.

### **Rok 1987**

Cieśliński Andrzej – Zmiany krajobrazu okolic Warszawy na przykładzie wschodniej części Kotliny Warszawskiej – gmina Nieporęt, opiekun B. Wicik.

Grabowski Tomasz – Analiza zależności między elementami środowiska przyrodniczego na przykładzie okolic Konstancina Jeziornej, opiekun A. Richling.

Jackowicz Marek – Zmiany krajobrazu wschodniej części Kotliny Warszawskiej, opiekun B. Wicik.

Krajewska – Ptasińska Krystyna – Ocena wybrzeży Jeziora Buwełno dla celów rekreacji, opiekun A. Richling.

Mazurkiwicz Marzenna – Warunki fizycznogeograficzne węglanowej akumulacji osadów Jeziora Maliszewskiego i Małych Sucharów Wigierskich, opiekun B. Wicik.

Mozolewski Rafał – Czynniki glebotwórcze i gleby okolic Jeziora Rakutowskiego na Pojezierzu Gostynińskim, opiekun B. Wicik.

Płoński Zbigniew – Szczegółowy podział fizycznogeograficzny środkowej części doliny górnej Biebrzy i waloryzacja rolnicza wyróżnionych jednostek, opiekun H. Banaszuk.

Prus Ewa – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic Kętrzyna, opiekun B. Tchórzewska.

Szmidt Elżbieta – Analiza środowiska przyrodniczego okolic Srokowa z punktu widzenia przydatności dla gospodarki rolno-hodowlanej, opiekun B. Wicik.



### **Rok 1988**

Borkowski Mieczysław – Charakterystyka środowiska przyrodniczego okolic Węgrowa, opiekun B. Tchórzewska.

Gogacz Tomasz – Struktura krajobrazu górnej Opatówki, opiekun R. Czarnecki.

Górczewska Róża – Antropogeniczne zmiany w środowisku przyrodniczym okolic Garwolina w ostatnim w ostatnich 80-ciu latach, opiekun B. Wicik.

Harasimiuk Andrzej – Model struktury i funkcjonowania środowiska przyrodniczego na przykładzie transektu Daleszyce – Bronkowice, opiekun A. Richling.

Orzechowski Paweł – Ocena środowiska przyrodniczego okolic Gib dla celów rekreacji i turystyki, opiekun A. Richling.

Świątek Halina – Struktura środowiska przyrodniczego skarpy wiślanej w okolicach Murzynowa, opiekun A. Richling.

### **Rok 1989**

Banaszuk Piotr – Gleby na wydmach południowej części Kotliny Płockiej, opiekun B. Wicik.

Grabińska Bożena – Stosunki wodne środkowej części dorzecza rzeki Ruż na tle warunków środowiska przyrodniczego, opiekun B. Tchórzewska.

Hofman-Delbor Norbert – Metodyka wydzielania poduroczysk w terenach młodogłacjalnych na przykładzie zagłębienia Szeszupy w Suwalskim Parku Krajobrazowym, opiekun A. Richling.

Jakimiuk Alina – Turystyczna waloryzacja doliny Górnej Narwi na odcinku od Suraza do Tykocina, opiekun H. Banaszuk.

Kołączyńska Ewa – Próba regionalizacji glebowo-geograficznej Polski północno-wschodniej, opiekun B. Wicik.

Szczykowska Bożena – Ocena estetyczna krajobrazu okolic Węgorzewa, opiekun A. Richling.

### **Rok 1990**

Czerska Danuta Ewa – Struktura krajobrazu okolic Opatowa, opiekun R. Czarnecki.

Natorski Jacek – Struktura krajobrazowa Pasma Klonowskiego w Górach Świętokrzyskich, opiekun R. Czarnecki.

Śmieszek Tomasz – Charakterystyka fizycznogeograficzna okolic rezerwatu archeologicznego „Krzemionki Opatowskie”, opiekun B. Wicik.

### **Rok 1991**

Bajerska Katarzyna – Waloryzacja estetyki krajobrazu północnej części Suwalskiego Parku Krajobrazowego, opiekun A. Richling.

- Bochen Agata – Wielkoskalowe badania struktury środowiska przyrodniczego na przykładzie rezerwatu „Sokole Góry”, opiekun W. Lewandowski.
- Janiszewska Ewa – Analiza zmian wykorzystania krajobrazu w okolicach Ostrołęki, opiekun K. Ostaszewska.
- Januszewska-Kobus Joanna – Ocena walorów estetycznych krajobrazu okolic Murzynowa, opiekun A. Richling.
- Kostrzewa Maria – Ocena przyrodniczych uwarunkowań użytkowania ziemi na obszarze zlewni cieków spod Zgody i terenach przyległych, opiekun A. Richling.
- Skarżyński Zbigniew – Ocena walorów estetycznych krajobrazu okolic Piecek na Pojezierzu Mrągowskim, opiekun A. Richling.
- Skrocka Anna – Struktura i walory krajobrazu centralnej części Kotliny Orawsko-Nowatorskiej, opiekun W. Lewandowski
- Sobolewski Mirosław – Badania struktury przyrodniczej pięter krajobrazowych na przykładzie Pasma Szerokiego Wiercha i Tarnicy w Bieszczadach, opiekun W. Lewandowski

### **Rok 1993**

- Ciosek Jolanta – Struktura i ocena krajobrazu pojeziernego na przykładzie okolic jeziora Szelment Wielki, opiekun A. Richling.
- Czczott Katarzyna – Możliwości wykorzystania środowiska przyrodniczego dla potrzeb turystyki w zlewni potoku Wołosatka w Bieszczadach zachodnich, opiekun W. Lewandowski
- Felberg-Kowalczyk Joanna – Ocena odporności środowiska przyrodniczego na wybrane formy antropopresji na przykładzie cukrowni Włostów, opiekun K. Ostaszewska.
- Szewczak-Szymańska Zenona – Analiza rozwoju wymoku w świetle badań składu frakcyjnego próchnicy, opiekun K. Krupiński.

### **Rok 1994**

- Chmielewska Urszula – Struktura środowiska przyrodniczego fragmentu doliny Wiercicy, opiekun W. Lewandowski
- Hancewicz Ewa – Ocena wykorzystania środowiska przyrodniczego gminy Dobrzyniewo Kościelne /woj. białostockie/, opiekun K. Ostaszewska.
- Komar Małgorzata – Czynniki glebotwórcze i gleby w dolinie Narwi na północ od Łap, opiekun B. Wicik.
- Niewiadomska Marta – Struktura krajobrazowa Pasma Masłowskiego i Krajeńskiego Grzbietu w Górach Świętokrzyskich, opiekun R. Czarnecki.
- Uszyński Grzegorz – Analiza i porównanie map wykorzystania krajobrazu na przykładzie Bieszczad, opiekun K. Ostaszewska.
- Wojciechowicz Magdalena – Podział Przedgórza Iłżeckiego na mikroregiony, opiekun R. Czarnecki.

**Rok 1995**

- Holona Ewa – Krajobrazowo-geochemiczna charakterystyka obszaru Jezior Golejowskich pod Staszowem, opiekun B. Wicik.
- Kazimierzak Dorota – Ocena wykorzystania krajobrazu naturalnego okolic Młodzaw, opiekun K. Ostaszewska.
- Koper Ewa – Struktura i ocena krajobrazu terenu położonego na północny wschód od jeziora Hańcza, opiekun A. Richling.
- Kurnatowska Anna – Analiza struktury środowiska przyrodniczego wybranych terenów górskich /Dolina Pięciu Stawów Polskich i Dolina Loch Coaruisk/ z wykorzystaniem Geograficznych Systemów Informacyjnych, opiekun A. Richling.
- Piórkowski Hubert – Geochemiczno-krajobrazowa charakterystyka Puszczy Bolimowskiej, opiekun B. Wicik.
- Sołtyk Katarzyna – Typy lessowych katen krajobrazowych okolic Sandomierza, opiekun R. Czarnecki.
- Szczepańska Elżbieta – Czynniki glebotwórcze i gleby okolic jeziora Rakutowskiego, opiekun B. Wicik.
- Szewczyk Robert – Waloryzacja atrakcyjności wizualnej krajobrazu górskiego na przykładzie Doliny Kościeliskiej i Doliny Chochołowskiej w Tatrach Zachodnich, opiekun A. Richling.
- Walczuk Joanna – Struktura Środowiska przyrodniczego wschodniej części Kotliny Orawsko-Nowatorskiej, opiekun W. Lewandowski

**Rok 1996**

- Balcerzak Agnieszka – Ocena zagrożenia środowiska przyrodniczego Brudzeńskiego Parku Krajobrazowego przez lokalne źródła zanieczyszczeń, opiekun E. Malinowska.
- Grudzińska Dorota – Wykorzystanie warunków środowiska przyrodniczego na przykładzie gminy Nieporęt, opiekun K. Ostaszewska.
- Jamont Luiza – Ocena wykorzystania krajobrazu w gminie Różan, opiekun K. Ostaszewska.
- Kowalczyk Tomasz – Struktura krajobrazu górnej części Doliny Aktru w Ałtaju, opiekun W. Lewandowski
- Rycharski Marek – Czynniki glebotwórcze i gleby południowo-wschodniej części Kampinoskiego Parku Narodowego, opiekun B. Wicik.
- Śleszyński Tomasz Przemysław – Ocena atrakcyjności wizualnej krajobrazu okolic Pińczowa, opiekun A. Richling.
- Warzywoda Maciej – Struktura krajobrazu doliny Tworylczyka i Tworylnego w Bieszczadach Zachodnich, opiekun W. Lewandowski.
- Zieliński Krzysztof – Struktura krajobrazu gminy Krasnopol, opiekun A. Richling.

**Rok 1997**

- Gula Sylwia – Problemy klasyfikacji granic geokompleksów w różnych typach krajobrazu na przykładzie okolic Pińczowa, opiekun W. Lewandowski.
- Jackiewicz-Jarosz Anna – Struktura i wykorzystanie krajobrazu w bezpośrednim sąsiedztwie Kampinoskiego Parku Narodowego, na przykładzie wsi Secymin, opiekun W. Lewandowski
- Lewandowska Beata – Ocena zagrożenia środowiska przyrodniczego Brudzeńskiego Parku Krajobrazowego przez Petrochemię Płocką, opiekun E. Malinowska.
- Stepaniuk Maria – Struktura geokompleksów /biogeocenozy/ jako podstawa określenia wybranych potencjałów przyrodniczych Puszczy Białowieskiej, opiekun A. Richling.
- Szumacher Iwona – Charakterystyka geoekologiczna Parku Łazienkowskiego, opiekun K. Ostaszewska.
- Wielikianiec Marzena – Charakterystyka gleb wschodniej części Puszczy Kampinoskiej ze szczególnym uwzględnieniem gleb pożarzystych, opiekun B. Wicik.
- Wolski Jacek – Zmiany środowiska geograficznego powstałe w wyniku wysiedlenia /na przykładzie dwóch wsi bieszczadzkich – Wołosate i Caryńskie/, opiekun W. Lewandowski

**Rok 1998**

- Filippovits – Szpila Agnieszka – Analiza wykorzystania krajobrazu strefy podmiejskiej Warszawy na przykładzie wybranych obszarów gmin Wilanów i Konstancin-Jeziorna, opiekun W. Lewandowski.
- Matysiak Agnieszka – Mikroregiony Pogórza Szydłowskiego, opiekun R. Czarnecki.
- Popis Monika – Charakterystyka geoekologiczna Parku „Morskie Oko” w Warszawie, opiekun K. Ostaszewska.
- Sacewicz Marek – Charakterystyka geochemiczno-krajobrazowa okolic Wiślicy, opiekun B. Wicik.
- Stępień Jaroń Katarzyna – Ocena wpływu kwaśnych deszczów na krajobrazy leśne okolic Brwilna, opiekun K. Ostaszewska.
- Szczepanowska – Sekuła Anna – Struktura środowiska przyrodniczego północnych stoków Otrytu ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb turystyki, opiekun W. Lewandowski.

**Rok 1999**

- Adamczyk Joanna – Ocena walorów środowiska przyrodniczego Bieszczadzkiego Parku Narodowego dla potrzeb turystyki aktywnej, opiekun W. Lewandowski

- Andrzejewski Leszek – Walory i ochrona krajobrazu gminy Kroczyce, opiekun E. Malinowska.
- Choroszewski Marcin – Ocena zagrożeń środowiska przyrodniczego w rejonie projektowanych szlaków komunikacyjnych na Równinie Augustowskiej, opiekun E. Malinowska.
- Gil Piotr – Czynniki glebotwórcze i gleby uroczysk Bubnów i Staw w Poleskim Parku Narodowym, opiekun B. Wicik.
- Kowalska Agnieszka – Charakterystyka fizycznogeograficzna i możliwości optymalnego wykorzystania terenów gminy Opatów, opiekun R. Czarnecki.
- Królak Magdalena – Typologia krajobrazu północnej części Wigierskiego Parku Narodowego na potrzeby ekoturystyki i edukacji, opiekun K. Ostaszewska.
- Makowska Anna – Struktura i współczesne funkcjonowanie krajobrazu w południowo – zachodniej części Parku Narodowego Gór Stołowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Matusik Monika – Wpływ wysypisk odpadów komunalnych na środowisko na przykładzie wysypiska odpadów w Dołach Brzeskich, opiekun W. Lewandowski
- Mikita Dorota – Struktura i funkcjonowanie krajobrazu południowej części Parku Narodowego Gór Stołowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Osowiec Michał – Struktura i współczesne funkcjonowanie krajobrazu centralnej części Poleskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Rusztecka Monika – Waloryzacja fizjonomicznych wartości krajobrazu wybranego fragmentu Drawieńskiego Parku Narodowego i okolic na potrzeby rekreacji, opiekun A. Richling.
- Tłaczała Grażyna – Ocena możliwości wykorzystania Brudzeńskiego Parku Krajobrazowego dla potrzeb turystyki i rekreacji, opiekun E. Malinowska.

**Rok 2000**

- Chelmońska Anna – Wpływ człowieka na środowisko przyrodnicze masywu Piłska ze szczególnym uwzględnieniem narciarstwa, opiekun W. Lewandowski
- Furga Kinga – Ocena walorów estetycznych gminy Celestynów, opiekun A. Richling.
- Koszewska Agata – Mikroregiony Garbu Gielniowskiego i Płaskowyżu Suchedniowskiego, opiekun R. Czarnecki.
- Kowalczyk Dorota (studia zaoczne)– Typy katen geoekologicznych wybranych jaskiń Wysoczyzny Częstochowskiej, opiekun W. Lewandowski.
- Kręgiel Jarosław – Gleby i procesy glebotwórcze masywów piaskowcowych Skalniaka i Narożnika na terenie Parku Narodowego Gór Stołowych, opiekun B. Wicik.
- Lipińska Agnieszka, Naja Joanna (studia zaoczne) – Ocena walorów rekreacyjnych Mazowieckiego Parku Krajobrazowego, opiekun A. Richling.

- Paciorkiewicz Piotr – Wpływ zmian użytkowania ziemi na wybrane parametry chemiczne gleb w dolinie Biebrzy, opiekun A. Harasimiuk.
- Półtorak Agnieszka – Struktura i współczesne funkcjonowanie ekosystemów w północno-zachodniej części Parku Narodowego Gór Stołowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Rosiak Elżbieta – Zagrożenia przyrody w polskich parkach narodowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Rupniewski Wojciech – Wpływ odwodnienia na pokrywę glebową uroczyska „Krowie Bagno” – część wschodnia (Polesie Lubelskie), opiekun B. Wicik.
- Rzamek Monika – Zagrożenia przyrody w Świętokrzyskim Parku Narodowym na przykładzie Łysogór, opiekun M. Zgorzelski.
- Sałańska Sylwia – Konstrukcja skal ocen środowiska przyrodniczego na przykładzie gminy Kozienice, opiekun A. Harasimiuk.
- Więćławska Magdalena – Formy dostępności polskich parków narodowych, opiekun M. Zgorzelski.

### **Rok 2001**

- Atys Anna – Ocena atrakcyjności wizualnej krajobrazu Gorców, opiekun W. Lewandowski
- Bijak Anna – Czynniki glebotwórcze i gleby Niecki Kłócińskiej, opiekun B. Wicik.
- Brodowska Magdalena – Uwarunkowania przyrodnicze rozwoju turystyki aktywnej w okolicy Jeziora Solińskiego, opiekun W. Lewandowski.
- Chojnacki Tomasz – Optymalne kierunki wykorzystania środowiska przyrodniczego gminy Włodowice, opiekun E. Malinowska.
- Cyrczak Magdalena (MSOŚ) – Relacje gleba – roślinność na przykładzie muraw napiaskowych w okolicach Warszawy, opiekun A. Harasimiuk.
- Dołęgiewicz Anna – Przyrodnicze uwarunkowania rozwoju turystyki aktywnej w Gorczańskim Parku Narodowym, opiekun W. Lewandowski
- Fedyk Radosław – Stan gleb rezerwatu „Żurawiowe” (Kampinoski Park Narodowy), opiekun B. Wicik.
- Jabłońska Agnieszka – Strukturalno-funkcjonalny podział terenów zurbanizowanych na przykładzie centrum Warszawy, opiekun A. Richling.
- Kisełyk Grzegorz – Zmiany wykorzystania terenu Mazowieckiego Parku Krajobrazowego, opiekun K. Ostaszewska.
- Klimek Artur – Walory środowiska przyrodniczego dla rozwoju turystyki aktywnej w dolinie Wisły na odcinku od Czerwińska do Murzynowa, opiekun W. Lewandowski
- Kołodziejki Grzegorz (MUSZ) – Struktura krajobrazu i propozycja jego optymalnego zagospodarowania w gminie Różan, opiekun A. Harasimiuk.
- Kozicka Katarzyna – Analiza porównawcza atlantyckich torfowisk wysokich na Pomorzu i w Sudetach, opiekun E. Malinowska.

- Nikończuk Bartosz (MUSZ) – Wybrane funkcje obszarów chronionych położonych w sąsiedztwie aglomeracji na przykładach Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej i Kampinoskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Owczarz Katarzyna – Zagrożenia przyrody w Parku Narodowym „Bory Tucholskie”, opiekun M. Zgorzelski.
- Pisarzewski-Ferenc Piotr – Analiza środowiska przyrodniczego doliny Wodącej dla potrzeb turystyki aktywnej, opiekun W. Lewandowski.
- Rogowicz Paulina (studia zaoczne) – Terenowe gry i zabawy w edukacji ekologicznej dzieci, opiekun W. Lewandowski.
- Rulska-Domino Anna (MSOŚ) – Zagrożenia przyrody w Biebrzańskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.
- Saługa Anna (MISMAP) – Strukturalno-funkcjonalny podział terenów przekształconych antropogenicznie na przykładzie fragmentu gminy Wawer, opiekun A. Richling.
- Stalęga Wojciech – Wpływ odwodnienia na pokrywą glebową uroczyska Krowie Bagno – część zachodnia (Polesie Lubelskie), opiekun B. Wicik.
- Żuber Ewa – Struktura środowiska przyrodniczego doliny dolnej Biebrzy, opiekun E. Malinowska.

**Rok 2002**

- Antosiewicz Adam (MUSZ) – Przyrodnicze podstawy optymalizacji rolniczego wykorzystania terenu gminy Nowe Miasto, opiekun A. Harasimiuk.
- Bartos Mirosław – Gleby i procesy glebotwórcze na marglach i mułowcach kredowych jednostki strukturalnej „Pasterka – Karłów – Batorów” w Górach Stołowych, opiekun B. Wicik.
- Chadryś Iwona – odporność środowiska na antropopresję na terenie gminy Ogrodzieniec, opiekun E. Malinowska.
- Dzienia Dorota – Typologia krajobrazu północno-wschodniej części Puszczy Knyszyńskiej na potrzeby ekoturystyki i edukacji ekologicznej, opiekun K. Ostaszewska.
- Dziuba Katarzyna, Bezoń Bartosz – Ocena zagrożenia środowiska przyrodniczego w dolnym odcinku doliny Rospudy, opiekun E. Malinowska.
- Folga Zdzisław (MUSZ) – Waloryzacja krajobrazu basenu południowego Bagnien Biebrzańskich, opiekun E. Malinowska.
- Groblewski Jerzy (MUSZ) – Ekologiczne aspekty przebudowy litych drzewostanów sosnowych w leśnictwie Sarnia Góra, opiekun A. Harasimiuk.
- Groblewski Krzysztof (MUSZ) – Ocena stopnia naturalności przestrzennych jednostek przyrodniczych Welskiego Parku Krajobrazowego, opiekun A. Richling.
- Grzelak Agnieszka (MUSZ) – Ocena atrakcyjności Kazimierskiego Parku Krajobrazowego do potrzeb turystyki i rekreacji, opiekun A. Richling.

- Janicka Joanna – Utwory powierzchniowe i gleby północno-wschodniej części Poleskiego Parku Narodowego, opiekun B. Wicik.
- Jarosińska Aneta, Styś Agnieszka – Funkcjonowanie śródmiejskich terenów zieleni na przykładzie fragmentu gminy Bielany, opiekun E. Malinowska.
- Kamer Jarosław – Wpływ składowiska odpadów komunalnych „Gąsin” w Pruszkowie na środowisko przyrodnicze, opiekunka E. Malinowska.
- Kępka Joanna (MISMAP) – Wpływ turystyki masowej na środowisko przyrodnicze Kasprowego Wierchu, opiekun W. Lewandowski
- Klimkowska Agata (MSOŚ) – Przestrzenna i czasowa zmienność krajobrazu na wybranym fragmencie Kampinoskiego Parku Narodowego, opiekun J. Solon.
- Kossobudzki Krzysztof – Struktura i funkcjonowanie terenu w południowo-wschodniej części Parku Narodowego Gór Stołowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Kowalik Monika (MSOŚ) – Zmienność erodowanych gleb lessowych okolic Kazimierza Dolnego (Kolonja Zbędownice), opiekun K. Ostaszewska.
- Mazurczyk Agata – Wpływ turystyki kajakowej na środowisko przyrodnicze szlaku Czarnej Hańczy i Kanału Augustowskiego, opiekun W. Lewandowski
- Mędlińska Marta (MSOŚ) – Sieci obszarów chronionych w wybranych krajach europejskich, opiekun M. Zgorzelski.
- Mutrynowski Piotr – Typologia krajobrazu południowej części Wigierskiego Parku Narodowego na potrzeby ekoturystyki i edukacji ekologicznej, opiekun K. Ostaszewska.
- Ostrowska Anna – Charakterystyka siedlisk pióropusznika strusiego w Puszczy Rominckiej, opiekun K. Ostaszewska.
- Piotrowski Wojciech – Zagrożenia przyrody Narwiańskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Szek Mariola – Strefy ochrony ścisłej w polskich parkach narodowych na wybranych przykładach, opiekun M. Zgorzelski.
- Świątek Marcin – Charakterystyka krajobrazowo-geochemiczna centralnej części Płaskowyżu Suchedniowskiego, opiekun B. Wicik.
- Wojciechowska Magdalena – Funkcjonowanie krajobrazu na podłożu organicznym i mineralnym na przykładzie fragmentu doliny Narwi, opiekun A. Harasimiuk.
- Żak Agnieszka – Struktura i współczesne funkcjonowanie krajobrazu Magurskiego Parku Narodowego na przykładzie okolic Góry Kamień, opiekun K. Ostaszewska.
- Żołnierzak Katarzyna (MUSZ) – Ocena zagrożeń środowiska w gminie Legonowo, opiekun E. Malinowska.

### **Rok 2003**

- Belka Wojciech – Charakterystyka fizycznogeograficzna fragmentu Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej (zlewnie Jaworzynki i Suchej Strugi), opiekun B. Wicik.



- Brennek Michał – Analiza funkcjonowania schronisk górskich na przykładzie Tatr, opiekun W. Lewandowski
- Brojek Jerzy (MUSZ) – Bioindykacja zanieczyszczeń środowiska leśnego Nadleśnictwa Spychowo obręb Racibórz, opiekun E. Malinowska.
- Czarny Robert (MUSZ) – Model matryc płatów i korytarzy na przykładzie wsi Obryte w okolicy Pułtusa, opiekun A. Richling.
- Ćwik Jarosław (MUSZ) – Ocena środowiska przyrodniczego gminy Grajewo, opiekun E. Malinowska.
- Daniszewska Agnieszka (MUSZ) – Ocena zasobów i walorów krajobrazu Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego dol. Narwi, opiekun E. Malinowska.
- Drumiński Tomasz (MUSZ) – Naturalne i antropogeniczne transformacje krajobrazów roślinnych doliny rzeki Wel w leśnictwie Słup, opiekun E. Malinowska.
- Gmitrzuk Tomasz (MUSZ) – Ocena okolic Wesolej do potrzeb rekreacji, opiekun A. Richling.
- Hencz Katarzyna (MUSZ) – Zasady rekultywacji wyrobisk kruszywa naturalnego na wybranym przykładzie – obiekt Kowalewko Szyjki gm. Glinojec, powiat Ciechanów, opiekun E. Malinowska.
- Każmierczak Aleksandra – Odporność środowiska na zanieczyszczenia emitowane przez składowisko odpadów komunalnych w Lipinach Starych, opiekun E. Malinowska.
- Kotkowski Piotr – Analiza struktury środowiska przyrodniczego na przykładzie wybranego fragmentu doliny górnej Biebrzy, opiekun M. Zgorzelski.
- Krajewska Izabela – Stan pokrywy glebowej uroczysk Orłów – Krugłe Bagno w Poleskim Parku Narodowym i przewidywane konsekwencje podtapiania, opiekun B. Wicik.
- Kucharski Radosław – Ocena naturalności krajobrazu Puszczy Rominckiej, opiekun K. Ostaszewska.
- Lacka Katarzyna (MUSZ) – Ocena struktury i walorów estetycznych Mazowieckiego Parku Krajobrazowego na przykładzie rezerwatu „Torfy” i doliny Świdra, opiekun E. Malinowska.
- Małyś Agnieszka (MISMAP) – Przekształcenia gleb w otoczeniu zanikających jezior Płotycze i Bagno Wąskie na Polesiu Lubelskim, opiekun B. Wicik.
- Niewidziała Krzysztof (MUSZ) – Ocena walorów krajobrazu wzdłuż szlaku przyrodniczo-historycznego w Lesie Malinowskim, opiekun E. Malinowska.
- Osińska Angelika (MUSZ) – Analiza funkcjonowania krajobrazu na przykładzie okolic Murzynowa, opiekun E. Malinowska.
- Owczarska Urszula (MUSZ) – Geokompleksy obszaru źródłiskowego Łasicy (Kampinoski Park Narodowy), opiekun M. Zgorzelski.
- Pałgan Andrzej – Warunki występowania i charakterystyka śródpolnych nasadzeń sosnowych, opiekun A. Harasimiuk.

- Pasek Edyta – Zagrożenia przyrody Ojcowskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Pietkiewicz Małgorzata – Rola obiektów sakralnych w krajobrazie Beskidu Niskiego, opiekun W. Lewandowski
- Raszek Karolina – Zagrożenia przyrody Karkonoskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Rogowska Renata (studia zaoczne) – Funkcje śródmiejskich rezerwatów przyrody na przykładzie rezerwatu „Las Kabacki im. S. Starzyńskiego”, opiekun E. Malinowska.
- Sokołowska Justyna (studia zaoczne) – Zmiany krajobrazu na terenie Kampinoskiego Parku Narodowego, opiekun dr E. Malinowska
- Tarchalska Ewa – Przyrodnicze uwarunkowania występowania i funkcjonowanie brzezin na gruntach porolnych i nieużytkach, opiekun A. Harasimiuk.
- Walczak Maja – Glebowa charakterystyka siedlisk i łęgów żółwia błotnego w wybranych uroczyskach Poleskiego Parku Narodowego, opiekun B. Wicik.
- Wiśniewska Luiza (studia zaoczne) – Naturalne i antropogeniczne transformacje krajobrazów w mazowieckiej części Gostynińsko-Włocławskiego Parku Krajobrazowego, opiekun E. Malinowska.
- Wykurz Marcin – Geoekologiczne uwarunkowania uprawiania turystyki aktywnej w Parku Narodowym Gór Stołowych, opiekun W. Lewandowski
- Żyszkowska Magdalena – Zagrożenia przyrody w Roztoczańskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.

#### **Rok 2004**

- Acher Magdalena – Ocena potencjału i kierunku wykorzystania rolniczego środowiska gminy Błonie, opiekun E. Malinowska.
- Bednarek Maria – System obszarów chronionych w zachodniej części Beskidu Niskiego, opiekun M. Zgorzelski.
- Blaim Ewa – Dynamika zmian środowiska przyrodniczego wokół cementowni „Ożarów”, opiekun K. Ostaszewska.
- Bukowska Ewa (UMSZ) – Możliwości rozwoju turystyki zrównoważonej na obszarze Pojezierza Wschodniosuwalskiego, opiekun E. Malinowska.
- Karwacki Rafał (UMSZ) – Zagrożenia przyrody w północno-wschodniej części Kampinoskiego Parku Narodowego (rejon rezerwatów „Rybitew” i „Wilków”), opiekun M. Zgorzelski.
- Kasprowicz Michał – Krajobrazotwórcza rola lawin śnieżnych na przykładzie Tatr, opiekun W. Lewandowski
- Kawiecki Grzegorz (UMSZ) – Zagrożenia przyrody w Wigierskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.
- Keller Anna (MUSZ) – Przyrodnicze uwarunkowania gminy Teresin na potrzeby rolnictwa, opiekun A. Harasimiuk.

- Kowalczyk Sylwester – Estetyka krajobrazu gminy Uście Gorlickie, opiekun M. Zgorzelski.
- Kwiatkowski Artur (MUSZ) – System obszarów chronionych województwa mazowieckiego, opiekun M. Zgorzelski.
- Maciejewska Katarzyna – Geoekologiczne uwarunkowania rozwoju turystyki w Masywie Giewontu, opiekun W. Lewandowski
- Mazurek Michał (UMSZ) – Analiza wykorzystania krajobrazu strefy podmiejskiej Warszawy w kierunku zachodnim na odcinku Warszawa – Sochaczew, opiekun W. Lewandowski
- Morawska Marta (UMSZ) – Ocena walorów turystyczno-rekreacyjnych w powiecie ciechanowskim, opiekun E. Malinowska.
- Niewiadomski Marcin (MUSZ) – Wpływ składowiska odpadów na środowisko przyrodnicze, na przykładzie wysypiska w Dalanówku, opiekun E. Malinowska.
- Opęchowska Katarzyna (MUSZ) – Ocena walorów turystyczno-krajoznawczych Bochni i jej okolic, opiekun E. Malinowska.
- Orliński Grzegorz (UMSZ) – Ocena stanu zagrożenia środowiska w rejonie kopalni ropy naftowej i gazu ziemnego „Dębno” k/Gorzowa Wielkopolskiego, opiekun E. Malinowska.
- Pucek Aleksandra (MSOŚ) – Przyrodnicze uwarunkowania turystyki w Parku Narodowym Sagarmatha, opiekun M. Zgorzelski.
- Sokołowska Justyna (MUSZ) – Zmiany krajobrazu na terenie Kampinoskiego Parku Narodowego, opiekun E. Malinowska.
- Tymińska Maja – Zagrożenia przyrody w Wolińskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.
- Wykowski Jacek (MUSZ) – Ocena struktury i wizualnych walorów krajobrazu Nadleśnictwa Ciechanów, opiekun E. Malinowska.

**Rok 2005**

- Bukowska Beata – Gasik (UMSZ) – Rola terenów zieleni w krajobrazie gminy Legionowo i okolic, opiekun E. Malinowska.
- Cwalina Waldemar (UMSZ) – Walory przyrodnicze i dydaktyczne Łomżyńskiego Parku Krajobrazowego Doliny Narwi, opiekun E. Malinowska.
- Faliszewska Magdalena (UMSZ) – Bioindykacja zanieczyszczeń środowiska na terenie Łazienek Królewskich w Warszawie, opiekun E. Malinowska.
- Gierdalski Łukasz – Potencjał produktywności biotycznej Ponidzia Pińczowskiego, opiekun K. Ostaszewska.
- Karcz Agnieszka (UMSZ) – Turystyka aktywna w Polsce, opiekun M. Zgorzelski.
- Kubik Monika – Atrakcyjność wizualna południowej części Bolimowskiego Parku Krajobrazowego, opiekun A. Richling.

- Kulczyk Emilia (UMSZ) – Edukacja ekologiczna dzieci i młodzieży w Tatrzańskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.
- Marszał Dominik (UMSZ) – Waloryzacja Parków Narodowych na potrzeby edukacji szkolnej, opiekun M. Zgorzelski.
- Mućka Agnieszka – Zagrożenia przyrody górskich parków narodowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Niedźwiecki Jan – Mozaikowość krajobrazu wysokogórskiego na wybranych przykładach w Tatrach, opiekun W. Lewandowski
- Orłowski Leszek (UMSZ) – Walory edukacyjne i przyrodnicze terenu gminy Obryte, opiekun E. Malinowska.
- Pietrzakowska Karolina (UMSZ) – Funkcje turystyczno-rekreacyjne Kampinoskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Piotrowska Ewa – „Ocena odporności i zagrożenia środowiska przyrodniczego południowej części Mazowieckiego Parku Krajobrazowego, opiekun E. Malinowska.
- Stawiński Piotr – Zagrożenia przyrody Poleskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Sujecka Agata – Fizjonomiczna ocena krajobrazów terenów podmiejskich na przykładzie Otwocka, opiekun A. Richling.
- Śniecikowska Monika (UMSZ) – Geograficzne uwarunkowania rozwoju turystyki w Gostynińsko – Włocławskim Parku Krajobrazowym, opiekun M. Zgorzelski.
- Wójtowicz Jacek (UMSZ) – Turystyka edukacyjna w Roztoczańskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.

### **Rok 2006**

- Dąbrowski Wawrzyniec – Ekologiczno-krajobrazowa charakterystyka parku śródmiejskiego na przykładzie Ogrodu Krasińskich, opiekun K. Ostaszewska.
- Gędziorowski Przemysław – Wpływ wspinaczki skałkowej na ekosystemy naskalne formacji węglanowych i piaskowcowych na przykładzie wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej gór Stołowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Grzyb Jolanta (UMSZ) – Analiza wykorzystania środowiska przyrodniczego gminy Baranowo z uwzględnieniem rozwoju zrównoważonego, opiekun E. Malinowska.
- Jakubiak Konrad (GP) – Zagospodarowanie odpadów w polskich parkach narodowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Kawalec Beata (UMSZ) – Możliwości rozwoju turystyki krajoznawczej w gminie Nieporęt, opiekun E. Malinowska.
- Kołąkowska Jolanta (UMSZ) – Analiza wykorzystania krajobrazu w gminie Grudusk, opiekun E. Malinowska.

- Kołodziej Izabela (UMSZ) – Wypoczynek weekendowy w dolinie Świdra, opiekun E. Malinowska.
- Kot Izabela – Analiza ograniczeń gospodarowania środowiskiem przyrodniczym gminy Serock, opiekun A. Harasimiuk.
- Kowalczyk Marek (UMSZ) – Ocena walorów turystyczno-rekreacyjnych gminy Pułtusk, opiekun E. Malinowska.
- Mostowska Joanna – Zmiany w przyrodzie Kampinoskiego Parku Narodowego wynikające z realizacji zaleceń planu ochrony, opiekun M. Zgorzelski.
- Olejarz Agata – Ocena atrakcyjności wizualnej Doliny Dolnej Narwi w granicach Nadbużańskiego Parku Krajobrazowego, opiekun E. Malinowska.
- Sander Monika (UMSZ) – Ekoturystyka w okolicach Warszawy, opiekun E. Malinowska.
- Stolarska Aneta (UMSZ) – Turystyka na obszarach chronionych w ofertach biur podróży, opiekun M. Zgorzelski.
- Stolarska Izabela (UMSZ) – Analiza ograniczeń gospodarowania środowiskiem przyrodniczym gminy Serock, opiekun M. Zgorzelski.
- Szabłowski Tomasz (UMSZ) – Ocena walorów estetycznych Kazimierskiego Parku Krajobrazowego, opiekun E. Malinowska.
- Tarnowski Stanisław – Dynamika współczesnych zmian krajobrazu w strefie podmiejskiej Warszawy na przykładzie okolic Wilanowa, opiekun S. Kulczyk.

**Rok 2007**

- Ceglińska Karolina – Zmiany cech pokrywy glebowej okolic Murzynowa, opiekun E. Malinowska.
- Cymborski Robert – Edukacyjne funkcje szlaku kajakowego Drawy w obrębie Drawiańskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski.
- Czajkowski vel Czajka Jakub – Zmiany w przyrodzie Bieszczadzkiego Parku Narodowego wynikające z realizacji zaleceń Planu Ochrony, opiekun M. Zgorzelski.
- Hrehoruk Paweł (UMSZ) – Przyrodnicza waloryzacja Ziemi Kłodzkiej dla potrzeb turystyki, opiekun M. Zgorzelski.
- Jackowiak Karolina – Funkcje ekologiczne Parku Skaryszewskiego, opiekun I. Szumacher.
- Jaczkowska Małgorzata – Krajobrazotwórcza rola zjawisk katastroficznych w Tatrach, opiekun S. Kulczyk.
- Jurgiel Borys – Optymalizacja struktur krajobrazu okolic Młodzaw, opiekun K. Ostaszewska
- Konczewska Aleksandra – Edukacja ekologiczna w rezerwacie leśnym Pasachoa w Ekwadorze, opiekun W. Lewandowski
- Konopski Michał – Funkcje ekologiczne Pola Mokotowskiego, opiekun I. Szumacher.

- Maślij Katarzyna – Ocena walorów turystyczno – rekreacyjnych gminy Kruklanki, opiekun E. Malinowska.
- Orłowska Wioletta (UMSZ) – Warunki fizycznogeograficzne gminy Stawiski, opiekun E. Malinowska.
- Pryzmont Wojciech (UMSZ) – Możliwości rozwoju turystyki zrównoważonej na obszarze gminy Janów, opiekun dr E. Malinowska.
- Słomska Katarzyna – Wskaźnikowa rola roślinności w wielkoskalowym kartowaniu krajobrazowym na przykładzie okolic Zawarży, opiekun K. Ostaszewska.
- Sudra Paweł – Zmiany w przyrodzie Narwiańskiego Parku Narodowego wynikające z realizacji zaleceń planu ochrony, opiekun M. Zgorzelski.
- Waz Marta (GP) – Funkcjonalno-przestrzenna koncepcja osiedla mieszkaniowego w dzielnicy Mokotów – Augustówka w Warszawie, opiekun M. Zgorzelski.
- Zalewska Magdalena – Funkcjonowanie izolowanych obszarów chronionych na przykładzie Isla de la Plata w Ewadorze, opiekun W. Lewandowski.

### **Rok 2008**

- Bieniasz Joanna – Wpływ tras komunikacyjnych na środowisko przyrodnicze na przykładzie drogi krajowej nr 8 (odcinek Białystok – Katryńka), opiekun E. Malinowska.
- Bylicka Emilia – Mikrostruktury krajobrazu równin piaszczystych i ich funkcjonowanie na przykładzie okolic Radzynia Podlaskiego, opiekun dr A. Harasimiuk.
- Chołuj Anna – Walory krajobrazowe i turystyczne Celestynowa i okolic, opiekun E. Malinowska
- Demiańczuk Adrianna (GP) – Rola parków w przestrzeni miejskiej – analiza porównawcza na przykładzie Parku Dreszera, Parku Morskie Oko i Pola Mokotowskiego, opiekun K. Ostaszewska.
- Giełdowska Kinga (zaoczne) – Ocena zagrożenia środowiska Półwyspu Helskiego, opiekun E. Malinowska
- Grądział Patrycja (UMSZ) – Przyrodnicze i społeczne uwarunkowania turystyki w masywie Rysów, opiekun W. Lewandowski.
- Jadacka Agata (GP studia zaoczne) – Zabudowa hydrotechniczna Górnej Odry, a powódzie we Wrocławiu, opiekun M. Zgorzelski.
- Jadacka Agata (GP studia zaoczne) – Zabudowa hydrotechniczna Górnej Odry, a powódzie we Wrocławiu, opiekun M. Zgorzelski.
- Jakubowski Wojciech – Krajobraz i turystyka w Masywie Krywania, opiekun W. Lewandowski.
- Janusz Agnieszka – Przyrodnicze i antropogeniczne uwarunkowania rozwoju turystyki na obszarze Kruszwicy, opiekun E. Malinowska.

- Jezierska Małgorzata – Walory wizualno-krajobrazowe okolic Jezior Raduńskich, opiekun E. Malinowska.
- Kalinowska Aleksandra (studia zaoczne) – Turystyka kwalifikowana w górskich obszarach chronionych, opiekun S. Kulczyk.
- Kondraciuk Anna (GP) – Rozwój turystyki a ochrona środowiska – konflikty przestrzenne na przykładzie Tatrzańskiego Parku Narodowego, opiekun S. Kulczyk.
- Korban Małgorzata (GP studia zaoczne) – Funkcje i organizacja wybranych europejskich parków narodowych, opiekun M. Zgorzelski.
- Kowalczyk Małgorzata – Realizacja założeń ekoturystyki w parku narodowym Chirripó w Kostaryce, opiekun S. Kulczyk.
- Kozicka Edyta (GP) – Potencjał turystyczno – rekreacyjny gminy Konstancin – Jeziorna, opiekun W. Lewandowski.
- Kryciński Jan – Korytarze ekologiczne w Bieszczadzkim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski.
- Matyła Urszula – Funkcje śródmiejskich terenów zielonych na przykładzie wybranych parków w Warszawie, opiekun E. Malinowska
- Mędrzycka Anna – Struktura krajobrazu basenu środkowego doliny Biebrzy, opiekun E. Malinowska.
- Mika Irmina (GP) – Rola parków w przestrzeni miejskiej na przykładzie Parku Ujazdowskiego, opiekun K.Ostaszewska.
- Pietkiewicz Marta (geografia ekonomiczna UMSZ) – Turystyka krajoznawcza i walory krajobrazowe zachodniego Mazowsza. opiekun M. Zgorzelski.
- Sosnowska Agnieszka Joanna – Zmiany w przyrodzie Gorczańskiego Parku Narodowego wynikające z realizacji i zaleceń planu ochrony, opiekun M. Zgorzelski.
- Stelęgowski Michał – Waloryzacja krajobrazu Mazurskiego Parku Krajobrazowego dla potrzeb turystyki i rekreacji, opiekun M. Zgorzelski.
- Szypiło Anna – Turystyka religijna na obszarze południowego Podlasia, opiekun E. Malinowska.
- Wielgos Monika – Walory turystyczne północno – wschodniej części Roztocza, opiekun E. Malinowska
- Wiśniewska Anna – Georóżnorodność Parku Narodowego Niżne Tatry, opiekun W. Lewandowski.

**Rok 2009**

- Bożyńska Marta – Analiza skuteczności procedury oceny oddziaływania na środowisko w inwestycjach drogowych wpływających na obszary Natura 2000, opiekun E. Malinowska.
- Ceglińska Karolina (GP) – Porównanie rolnictwa ekologicznego Polski i Włoch, opiekun B. Braun.

- Fara Elżbieta – Zastosowanie i ocena walorów wizualnych i krajobrazu w planowaniu przestrzennym na przykładzie wybranych odcinków Doliny Narwi, opiekun E. Malinowska.
- Gajewski Tomasz – Funkcje ekologiczne Lasku na Kole w Warszawie, opiekun: I. Szumacher.
- Goszkowska Alicja – Rola społeczna parków miejskich w dobie globalizacji, opiekun: I. Szumacher.
- Hernik Grzegorz (geografia ekonomiczna zaoczne) – Turystyczne funkcje kieleckich rezerwatów przyrody, opiekun M. Zgorzelski.
- Janiak Jakub – Krajobrazy jaskiniowe Polski – istota, cechy, typologia, opiekun W. Lewandowski.
- Kąpińska Magdalena (GP) – Przestrzenne i funkcjonalne zmiany terenów rekreacyjnych Warszawy, opiekun M. Zgorzelski.
- Kowalski Michał – Zmiany środowiska przyrodniczego otoczenia Jeziora Rakutowskiego w świetle analizy osadów jeziornych, opiekun K. Ostaszewska oraz A. Harasimiuk.
- Milczach Martyna – Walory przyrodnicze warszawskiego odcinka Wisły, opiekun: W. Lewandowski.
- Przybytkowska Marta (GP) – Agroturystyka jako forma zagospodarowania otuliny Narwiańskiego Parku Narodowego, opiekun E. Malinowska.
- Suchecka Alicja – Poszukiwanie wzorca krajobrazowo – kulturowego Mazowsza, opiekun W. Lewandowski.
- Sztajndur Katarzyna – Tereny rekreacyjne dzielnicy Bemowo na tle warunków środowiskowych, opiekun W. Lewandowski.
- Wielgolewski Grzegorz (GP – zaoczne) – Naturalizacja krajobrazu jako instrument gospodarowania przestrzenią na przykładzie gminy Czerwonka, opiekun A. Harasimiuk.
- Wiśniewski Marcin (zaoczne) – Waloryzacja przyrodnicza powiatu wyszkowskiego, opiekun E. Malinowska.

### **Rok 2010**

- Chwędzuc Jakub – Problemy zagospodarowania byłych poligonów wojskowych na przykładzie Lasów Rembertowsko-Okuniewskich, opiekun: W. Lewandowski.
- Czechowski Krzysztof i Januszewski Maciej (zaoczne) – Analiza funkcjonalności korytarzy ekologicznych Puszczy Kampinoskiej, opiekun E. Malinowska.
- Dudek Przemysław (GP) – Społeczno – kulturowe uwarunkowania rozwoju lokalnego gmin objętych programem Natura 2000, opiekun M. Zgorzelski.
- Jankowska Olga – Jednostki przyrodniczo – funkcjonalne na terenie dzielnicy Białołęki, opiekun M. Zgorzelski.



- Jarzębowska Marta – Przyrodnicze i społeczne kryteria wytyczania szlaków konnych, opiekun W. Lewandowski.
- Osak Andrzej (GP) – Zrównoważony rozwój a struktura przestrzenna gminy Radzyń Podlaski, opiekun M. Zgorzelski.
- Poradowska Maria (zaoczne) – Walory wizualne krajobrazów leśnych północnej części Mazowieckiego Parku Krajobrazowego, opiekun E. Malinowska.
- Rzepa Justyna – Zmiany obszarów leśnych i struktury drzewostanu województwa podkarpackiego na przykładzie gminy Jawornik Polski, opiekun M. Zgorzelski.
- Sołomiewicz Adam – Potencjał przyrodniczy dzielnicy Mokotów i jego wykorzystanie, opiekun K. Ostaszewska
- Spisak Karol (GP) – Zmiany przestrzenne i strukturalne w Kazimierskim Parku Krajobrazowym i ich przyrodnicze konsekwencje, opiekun M. Zgorzelski.
- Suchecka Aleksandra – Jednostki przyrodniczo – funkcjonalne na terenie dzielnicy Praga Południe, opiekun M. Zgorzelski.
- Wallenrodhe Katarzyna – Potencjał produktywności biotycznej Niziny Sępopolskiej oraz ocena jego wykorzystania, opiekun K. Ostaszewska.
- Wyczółkowska Magdalena – Geoekologiczne uwarunkowania rozprzestrzeniania się gatunków inwazyjnych w Karkonoskim Parku Narodowym i przy jego granicach, opiekun M. Zgorzelski.

#### WYKAZ PRAC LICENCJACKICH WYKONANYCH PRZY ZAKŁADZIE GEOEKOLOGII

##### **Rok 2003**

- Gędziorowski Przemysław (studia wieczorowe) – Przebieg górnej granicy lasu na obszarze Tatr Polskich oraz gór Bucegi, opiekun W. Lewandowski.
- Hysz Marcin – Wpływ rzeźby terenu na zróżnicowanie siedlisk lessowych na przykładach z Europy środkowej, opiekun K. Ostaszewska
- Kot Izabela – Przyrodnicze bariery i waloryzacja rolniczego wykorzystania ziemi w centralnej części gminy Serock, opiekun A. Harasimiuk.
- Kotas Marcin – Relacje gleba – roślina – podłoże na przykładzie kateny w Kampinoskim Parku Narodowym, opiekun A. Harasimiuk
- Lewczuk Grzegorz – Formy udostępniania Babiogórskiego Parku Narodowego, opiekun M. Zgorzelski
- Łukaszewicz Paweł – Ocena zagrożenia środowiska przyrodniczego Puszczy Knyszyńskiej, opiekun E. Malinowska.
- Markowski Filip (studia wieczorowe) – Zmiany zagrożenia środowiska przyrodniczego przez PKN Orlen (Petrochemię Płocką) w latach 1990–2002, opiekun E. Malinowska

- Mędrzycka Anna (studia wieczorowe) – Struktura środowiska geograficznego na terenie środkowego basenu Biebrzy, opiekun E. Malinowska.
- Moniewski Michał – Antropopresja w wybranych jaskiniach tatrzańskich, opiekun dr W. Lewandowski
- Mućka Agnieszka – Formy udostępnienia turystycznego i przyrodnicze uwarunkowania uprawiania turystyki w Karkonoszach, opiekun M. Zgorzelski.
- Niedźwiecki Jan – Waloryzacja estetyczna punktów widokowych w Dolinie Pięciu Stawów Polskich w Tatrach, opiekun W. Lewandowski.
- Olejarz Agata – Struktura środowiska na terenie Kazimierskiego Parku Krajobrazowego, opiekun E. Malinowska
- Paciorek Emil – Charakterystyka gleb i utworów powierzchniowych okolic Marek i Radzymina, opiekun B. Wicik
- Paziewska Zuzanna – Przyrodnicze uwarunkowania rozwoju rolnictwa w gminie Stare Babice, opiekun A. Harasimiuk.
- Solski Damian – Geoekologiczne uwarunkowania rozwoju narciarstwa biegowego jako formy turystyki aktywnej w okolicach Jakuszy, opiekun W. Lewandowski,
- Stawiński Piotr – Przestrzenny system ochrony przyrody w Sudetach i formy jego udostępniania, opiekun M. Zgorzelski.

#### **Rok 2004**

- Białkowska Anna E. – Zastosowanie metod bioindykacyjnych w ocenie zanieczyszczenia środowiska, opiekun E. Malinowska.
- Bylicka Emilia – Przestrzenne zróżnicowanie własności fizykochemicznych na tle warunków środowiska przyrodniczego w zlewni Starej Pivonii (Polesie Zachodnie), opiekun A. Harasimiuk.
- Czajkowski vel czajka Jakub – Udostępnienie Bieszczadzkiego Parku Narodowego dla turystyki i edukacji ekologicznej, opiekun M. Zgorzelski.
- Dąbrowski Wawrzyniec – Ocena stopnia skażenia drzew w sąsiedztwie dużej aglomeracji miejskiej na przykładzie rezerwatu „Las Kabacki im. S. Starzyńskiego”, opiekun E. Malinowska.
- Grzybowska Maria – Walory krajobrazowe karpackiej części Korony Gór Polski i ich znaczenie edukacyjne, opiekun W. Lewandowski,
- Kowalczyk Małgorzata – Delimitacja granicy Tatry Wysokie – Tatry Zachodnie, opiekun W. Lewandowski.
- Lis Kamila – Waloryzacja wybranych szlaków turystycznych w Tatrzańskim Parku Narodowym dla potrzeb edukacji ekologicznej, opiekun W. Lewandowski.
- Mostowska Joanna – Projekt rozwoju edukacji ekologicznej w Pienińskim Parku Narodowym, opiekun M. Zgorzelski

Nowicki Michał – Zmienność wybranych cech fizykochemicznych wód potoków Doliny Kościeliskiej w Tatrach na tle struktury środowiska przyrodniczego, opiekun A. Harasimiuk

Tarnowski Stanisław – Model konfliktu park narodowy – miasto na przykładzie Kampinoskiego Parku Narodowego i Warszawy, opiekun K. Ostaszewska

### **Rok 2005**

Gajda Katarzyna (studia wieczorowe) – Zastosowanie międzynarodowej klasyfikacji gleb WRB do opisu gleb Polski, opiekun. Katarzyna Ostaszewska.

Grudzińska Karolina – Warunki tworzenia się i charakterystyka gleb nawęglanych na przykładzie Hiszpanii, opiekun A. Harasimiuk.

Gutowska Katarzyna – Ekologiczne funkcje Doliny Dolnej Wisły, opiekun E. Malinowska.

Jaczkowska Małgorzata – Procesy kształtujące górną granicę lasu w Tatrach Zachodnich, opiekun S. Kulczyk.

Janiak Jakub – Rola otworu jaskiniowego w kształtowaniu krajobrazu rezerwatu „Góry Sokole”, opiekun W. Lewandowski.

Jóźwiak Jacek – Przyrodnicze uwarunkowania rozwoju sieci dróg rowerowych w powiecie kwidzyńskim, opiekun W. Lewandowski.

Konopski Michał – Czynniki kształtujące piętrowość polskich Karpat, opiekun W. Lewandowski.

Orleańska Ewa – Krajobrazotwórcza rola piasku na Mierzei Łebskiej w Słowińskim Parku Narodowym, opiekun K. Ostaszewska,

### **Rok 2006**

Bereza Sebastian – Konflikty między Roztoczańskim Parkiem Narodowym a sąsiadującymi terenami na przykładzie gminy Zwierzyniec, opiekun S. Kulczyk.

Gerlée Alina (MISMaP) – Walory krajobrazowe i instrumenty ich ochrony w Polsce i Unii Europejskiej, opiekun E. Malinowska.

Olejniki Marcin – Konflikt między rozwojem narciarstwa zjazdowego, a ochroną środowiska na przykładzie rejonu Skrzycznego, opiekun W. Lewandowski

Sosnowska Agnieszka Joanna – Przyrodnicze skutki wiatrołomów w górskich parkach narodowych Polski, opiekun M. Zgorzelski.

Walasek Paweł – Ocena zagrożenia środowiska w gminie Karczew, opiekun E. Malinowska.

Wiśniewska Anna – Problemy zagospodarowania wybranych form antropogenicznych na terenie Warszawy, opiekun W. Lewandowski.

Zdunek Aleksandra (studia wieczorowe) – Charakterystyka glebowo-rolnicza wysoczyzny Płońskiej, opiekun K. Ostaszewska.

**Rok 2007**

- Borzyńska Marta – Procedura uzgadniania lokalizacji dróg krajowych na przykładzie obwodnicy Pułtusza, opiekun E. Malinowska.
- Gałązka Maria – Ziarnopłon wiosenny *Ficaria verna* jako wskaźnik siedlisk w wybranych parkach Warszawy, opiekun I. Szumacher.
- Goszkowska Alicja (GP, studia zaoczne) – Rola społeczna parków na przykładzie wybranych parków Warszawy, opiekun I. Szumacher.
- Hołub Adrian – Ochrona środowiska a działalność inwestycyjna w treści miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Otwock, opiekun E. Malinowska.
- Kowalski Michał (MISMaP) – Geochemiczna charakterystyka regionów wyżynnych w Polsce, opiekun K. Ostaszewska.
- Kubiszyn Marta – Charakterystyka krajobrazowa Parku Kombatantów w Warszawie, opiekun I. Szumacher.
- Marzec Wojciech (MISMaP) – Współczesne zlodowacenia górskie masywu Piku Lenina, opiekun W. Lewandowski.
- Pochodyła Justyna – Obieg azotu w środowisku przyrodniczym ze szczególnym uwzględnieniem gleb i roślin w okolicy Puław, opiekun A. Harasimiuk.
- Skirzyńska Ewelina (GP) – Rola terenów zieleni w krajobrazie miejskim Puław, opiekun E. Malinowska.
- Stańczuk Anna – Funkcjonowanie geosystemów leśnych Puszczy Białowieskiej i Kampinoskiej, opiekun M. Zgorzeliski.
- Stelmaszek Weronika (GP, studia zaoczne) – Środowiskowe uwarunkowania kształtowania struktury przestrzennej miasta Puławy, opiekun A. Harasimiuk.
- Sztajndur Katarzyna – (GP) – Rola ogrodów działkowych w strukturze przestrzennej miasta na przykładzie Warszawy, opiekun E. Malinowska.

**Rok 2008**

- Jarzębowska Marta – Geoekologiczne uwarunkowania turystyki jeździeckiej w województwie mazowieckim, opiekun W. Lewandowski.
- Lisowska Nina – Przyrodnicze uwarunkowania dróg rowerowych Warszawy, opiekun W. Lewandowski.
- Rogoźnicka Anna – Opracowanie ekofizjograficzne jako narzędzie realizacji zadań zrównoważonego rozwoju, opiekun E. Malinowska.
- Sidor Łukasz (MISMaP) – Piętrowość Andów, opiekun W. Lewandowski.
- Sołomiewicz Adam – Struktura i wykorzystanie krajobrazu dzielnicy Wilanów, opiekun K. Ostaszewska.
- Wyczółkowska Magdalena – Powszechna edukacja ekologiczna w Karkonoskim Parku Narodowym, opiekun dr M. Zgorzelisk.

### **Rok 2009**

- Brzozowska Justyna – Cechy charakterystyczne krajobrazu stepowego południowej części Niżu Wschodnioeuropejskiego, opiekun T. Grabowski.
- Daniel Anna – (GP) Konflikty przestrzenne związane z istnieniem tras komunikacyjnych, opiekun E. Malinowska.
- Kącka Agnieszka – Geoekologiczne uwarunkowania turystyki aktywnej w Beskidzie Niskim, opiekun W. Lewandowski.
- Kominek Karina Marlena – Zróżnicowanie i ochrona muraw kserotermicznych Poniżnia na przykładzie wybranych rezerwatów, opiekun T. Grabowski.
- Kozerska Joanna – Kompleksowa charakterystyka parku Moczydło, opiekun I. Szumacher.
- Maguza Łukasz – (GP) Funkcje Parku Praskiego dla mieszkańców dzielnicy Praga Północ w Warszawie. opiekun I. Szumacher.
- Mierzwiak Michał – Krajobrazy Sajanu Wschodniego, opiekun W. Lewandowski.
- Ojdana Maciej – Analiza wykorzystania krajobrazu w gminie Węgrów, opiekun E. Malinowska
- Romanowska Małgorzata Anna – (MISMaP – GP) Projekt uniwersalnego parku miejskiego w dzielnicy centralnej, opiekun I. Szumacher.
- Święcicka Dorota – Charakterystyka krajobrazowa Parku Lindego w Warszawie, opiekun I. Szumacher.
- Tekieniewska Marta – (GP) Struktura wewnętrzna klinów Bemowskiego i Mokotowskiego a ich funkcjonowanie w Warszawie, opiekun I. Szumacher.
- Żeberek Krzysztof – Krajobrazy glebowe i roślinne we fragmentach południowej części gminy Ostróda, opiekun A. Harasimiuk.

### **Rok 2010**

- Dębska Katarzyna (MSOŚ) – Wybrane aspekty geoekologii wypoczynku w Lesie Kabackim, opiekun W. Lewandowski.
- Jędrzejowski Andrzej (MiSMaP-GP) – Wpływ form ochrony na możliwość zagospodarowania fortów pierścienia wewnętrznego Twierdzy Modlin, opiekun E. Malinowska.
- Milczarek Marta – Rola Lasu Bielańskiego w przestrzeni Warszawy, opiekun I. Szumacher.
- Sawicka Olga (MSOŚ) – Funkcje fragmentu Skarpy Warszawskiej w południowej części lewobrzeżnej Warszawy, opiekun I. Szumacher.