

Instytut Geografii

Uniwersytet Pedagogiczny

im. KEN w Krakowie



Problematyka seminariów magisterskich

III rok geografia niestacjonarna
studia jednolite magisterskie 5-letnie
- seminaria w r. ak. 2009/2010

Zasady wyboru seminariów

- ❑ liczebność grupy seminaryjnej zgodnie z rozporządzeniem Rektora UP: **7-13 osób**;
- ❑ liczba osób **nie może** być **mniejsza** od **7**, w tym wypadku seminarium nie będzie uruchomione (konieczność przepisania się chętnych osób do innej osoby);
- ❑ liczba osób **nie może** być **większa** od **13**, w przypadku zbyt dużej ilości chętnych na dane seminarium będzie brany pod uwagę ranking ocen;
- ❑ decyzję należy podejmować **bardzo rozważnie**, zgodnie ze swoimi zainteresowaniami, **zmiana seminarium w trakcie roku nie jest możliwa**, poza bardzo wyjątkowymi i uzasadnionymi przypadkami (jeśli nie spowoduje to przekroczenia dolnego lub górnego limitu liczebności);

Zasady wyboru seminariów – cd.

- ❑ seminarium prowadzi **samodzielny pracownik naukowy - profesor**, ale opiekę nad pracami może zlecić wybranym niesamodzielnym pracownikom (w stopniu doktora);
- ❑ podejmowana problematyka pracy powinna nawiązywać do zainteresowań badawczych prowadzącego seminarium i/lub opiekuna pracy – zakres tych zainteresowań jest jednak szeroki i nie należy go łączyć tylko i wyłącznie z prowadzonym przez tego pracownika przedmiotem na studiach;
- ❑ **ostateczny termin wyboru: 5 maja b.r.**
- ❑ **kontakt: mwojt@ap.krakow.pl**

Seminaria realizowane w Zakładzie Dydaktyki Geografii

- Prowadzący seminaria:
 - **prof. UP dr hab. Bożena Wójtowicz**
 - **prof. UP dr hab. Józef Kukulak**
- Opiekunami prac mogą być:
 - dr W. Osuch
 - dr M. Tracz
 - dr W. Piróg

Seminaria realizowane w Zakładzie Dydaktyki Geogr. (prof. B. Wójtowicz)

- ❑ Problematyka prac ogniskuje się wokół celów kształcenia, doboru i układu treści, terminologii i klasyfikacji, optymalizacji metod nauczania i środków dydaktycznych, w tym technik komputerowych, historii dydaktyki geografii oraz nad wybranymi problemami szkoły wyższej. Nadto, każdy uczestnik seminarium magisterskiego może podjąć własny, uzasadniony temat pracy, mieszczący się w przedmiocie badań dydaktyki geografii.
- ❑ Możliwa jest realizacja tematów z zakresu turystyki i geografii społecznej.

Seminaria realizowane w Zakładzie Dydaktyki Geografii (prof. J. Kukulak)

- ❑ Wszystkie prace magisterskie bazują na wynikach badań terenowych, przeprowadzonych przez każdego ze studentów. Ich wzbogaceniem są zwykle fakty historyczne, wydobyte ze źródeł archiwalnych (mapy, kroniki, monografie) bądź z placówek urzędowych. Proponowana tematyka prac jest następująca:
- ❑ Tektoniczne i litologiczno-odpornościowe uwarunkowania rozwoju rzeźby wybranych terenów;
- ❑ Charakterystyka osadów rzecznych i form korytowych;
- ❑ Zapis w osadach rzecznych i formach terenu śladów dawnego osadnictwa i działalności gospodarczej człowieka;
- ❑ Udział procesów stokowych i działalności człowieka w przebiegu procesów korytowych w dolinach rzek karpackich;
- ❑ Cenne obiekty przyrody nieożywionej, ich wartości naukowe, dydaktyczne i krajoznawcze;
- ❑ Wykorzystanie miejscowych surowców skalnych w dawnym i współczesnym budownictwie;
- ❑ Rozwój rzeźby w strefach wododzielnych na obszarze Karpat

Seminaria realizowane w Zakładzie Geogr. Społ.-Ekonomicznej

- ❑ seminaria z zakresu geografii społeczno-ekonomicznej realizowane są także przez:
 - **prof. dr hab. Zbigniewa Długosza**
 - możliwa jest także realizacja tematów z tego zakresu na seminarium **prof. B. Wójtowicz**
- ❑ Opiekunami prac mogą być wszyscy doktorzy Zakładu (po uzgodnieniu z prowadzącym).

Seminaria realizowane w Zakładzie G. Społ.- Ekonomicznej – prof. Z. Długosz

- ❑ Prowadzący seminarium:
 - **prof. dr hab. Zbigniew Długosz**
- ❑ Opiekunami prac mogą być:
 - dr Lech Haydukiewicz
 - dr Sławomir Kurek
 - dr Agnieszka Kwiatek-Sołtys
 - dr Radosław Uliszak
 - dr Anna Winiarczyk-Raźniak
 - dr Krzysztof Wiedermann
 - dr Mirosław Wójtowicz

Seminaria realizowane w Zakładzie G. Społ.- Ekonomicznej – prof. Z. Długosz

- Prace magisterskie obejmują tematykę prowadzoną w dwóch płaszczyznach:
 - pierwszą stanowią opracowania w odniesieniu do wybranych regionów Polski lub innych krajów (kontynentów) w zakresie: przemian struktur społeczno-gospodarczych, ruchu naturalnego i migracyjnego ludności lub typologii procesów demograficznych;
 - drugą stanowią opracowania w odniesieniu do problematyki geografii turystyki w odniesieniu do wybranych ośrodków, obszarów, regionów w Polsce i na świecie w zakresie atrakcji bądź waloryzacji turystycznej.

Seminaria realizowane w Zakładzie G. Społ.- Ekonomicznej – prof. Z. Długosz

- ❑ Przy wyborze tematu bierze się pod uwagę indywidualne zainteresowania studenta, ewentualną znajomość języków obcych, możliwości kontaktów z określonym krajem (m.in. pobyt studenta w tym kraju), któremu dana praca jest poświęcona.
- ❑ Wybór tematyki prac magisterskich zależy w dużej mierze od dostępności bazy źródłowej. Często decydujący wpływ na wybór tematyki pracy ma prezentacja własnej koncepcji, proponowanej przez studenta. Wybór ten uzależniony jest jednak od dostępności bazy źródłowej i literatury przedmiotu.

Seminaria realizowane w Zakładzie Geografii Fizycznej

- Prowadzący seminaria:
 - **prof. UP dr hab. Janusz Chmura**
 - **prof. UP dr hab. Roman Soja**
- Opiekunami prac mogą być wszyscy doktorzy Zakładu (po uzgodnieniu z prowadzącym seminarium):
 - dr Małgorzata Bajgier-Kowalska
 - dr Joanna Zawiejska
 - dr Tomasz Bryndal

Seminaria realizowane w Zakładzie Geografii Fizycznej

- Problematyka prac obejmuje szerokie pole badawcze geografii fizycznej, np.
 - zależność rzeźby od budowy geologicznej;
 - modelowanie rzeźby przez współczesne procesy erozyjno-denudacyjne;
 - antropogeniczna transformacja rzeźby terenu;
 - abiotyczne obiekty dydaktyczne i przyrodnicze;
 - problemy hydrologiczne i klimatyczne Polski i świata.
- Istnieje możliwość realizacji tematów z zakresu turystyki.

Seminaria realizowane w Zakładzie Geogr. Fizycznej – prof. R. Soja

- ❑ **Zjawiska ekstremalne w Polsce (lub w jednoznacznie określonej jednostce regionalnej na świecie).**
Przedmiotem pracy magisterskiej mogą być: wiatry, osuwiska, powodzie z deszczy nawalnych, powodzie z opadów długotrwałych, lawiny, pożary, opady, gołoledzie, susze, mrozy, gradacje owadów i inne.
- ❑ Zakres przestrzenny: południowa Polska, Polska, Karpaty lub inny region geograficzny.
- ❑ Praca o charakterze monografii ma zawierać opis mechanizmu powstawania zdarzenia, jego zasięg czasowy i przestrzenny, znaczenie przyrodnicze, skutki w gospodarce.
- ❑ **Możliwe są także tematy określone przez studentów.**

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii

- ❑ Prowadzący seminaria:
 - prof. UP dr hab. inż. Grzegorz Haczewski
 - prof. UP dr hab. inż. Radosław Tarkowski
 - Dr hab. Krzysztof Bąk
- ❑ Uwaga: seminaria w Zakładzie nie obejmują tylko problematyki geologicznej, ale szeroko rozumianej **geografii fizycznej i turystyki.**
- ❑ Promotorem prac z zakresu geologii i geografii fizycznej może być także prof. J. Kukulak (Zakład Dydaktyki Geografii)

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. G. Haczewskiego

- ❑ Prace magisterskie wykonywane pod moim kierunkiem na seminarium z geografii fizycznej polegają najczęściej na samodzielnym opisie i opracowaniu zagadnień związanych z rzeźbą terenu lub osadami powierzchniowymi. Tematy prac najczęściej ustaliam wspólnie ze studentami w trakcie pierwszego semestru seminarium, po zapoznaniu się z preferencjami i przygotowaniem każdego studenta. Teren pracy dobieramy zazwyczaj w pobliżu miejsca zamieszkania studenta lub w terenie, który student wybiera z propozycji wysuwanych w trakcie seminarium. Często kierowałem pracami z Bieszczadów, innych części Karpat, Kotliny Sandomierskiej i z Wyżyny Małopolskiej. Chętnie poprowadzę też prace z terenu Gór Świętokrzyskich i Ponidzia.
- ❑ **Unikam prac o tematyce typowo geologicznej.** Dopuszczam jednak sytuacje, kiedy silne preferencje studenta potwierdzone dobrym przygotowaniem i (lub) planowanym rodzajem pracy po studiach skłaniają do wyboru takiego tematu.

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. G. Haczewskiego

- Chętnie widzę propozycje własne studentów, związane np. z zamiłowaniem do jaskiń, gór, kolekcjonerstwem, prace z odległych obszarów związane z planami podróźniczymi. Zawsze staram się by praca polegała na samodzielnym zebraniu materiałów w terenie, sporządzaniu opisów i dokumentacji kartograficznej i rysunkowej i interpretacji w oparciu o literaturę. Prowadziłem i chętnie poprowadzę też prace ze studentami, którzy nie mogą się udać w teren z różnych powodów (np. zdrowotnych). Mogą to być prace związane z cyfrową obróbką danych dotyczących rzeźby terenu i osadów powierzchniowych. Chętnie pracuję ze studentami o silnych zainteresowaniach i dobrym przygotowaniu, jak i ze studentami, którzy w seminarium widzą szansę nadrobienia zaniedbań z wcześniejszego okresu studiów.

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. G. Haczewskiego

- ❑ Dużo uwagi poświęcam nauce poprawnego pisania tekstów, opracowywania informacji, skutecznego komunikowania w formie pisemnej i multimedialnej. Są to umiejętności często decydujące o udanym starcie zawodowym.
- ❑ Staram się w ramach grupy seminaryjnej doprowadzić do pracy zespołowej, tak by wszyscy uczestnicy seminarium poznali tematykę związaną z każdą z prac w ramach tego seminarium. Staram się nauczyć zasad dyskusji, polemiki i konstruktywnej krytyki.

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. G. Haczewskiego

- Typowy przebieg seminarium dla prac opartych o badania terenowe:
 - 1. semestr - nauka korzystania z literatury, wyszukiwania i opracowywania informacji, jej prezentacji. Dobór problemów prac magisterskich
 - 2. semestr - metodyka i etyka pracy badawczej; plan ataku na problem; przygotowanie badań terenowych, lato - badania terenowe
 - 3. semestr - opracowanie wyników; prezentacja danych, dobór i opracowanie ilustracji, nauka pisania pisemnych raportów z prac; napisanie wstępów do prac i wyników
 - 4. semestr - interpretacja uzyskanych wyników, analiza ich znaczenia w świetle zastanej wiedzy; pisanie interpretacji wyników i wniosków końcowych; nauka prezentacji ustnych i dyskusji fachowych.

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. G. Haczewskiego

□ Przykłady tematów prac:

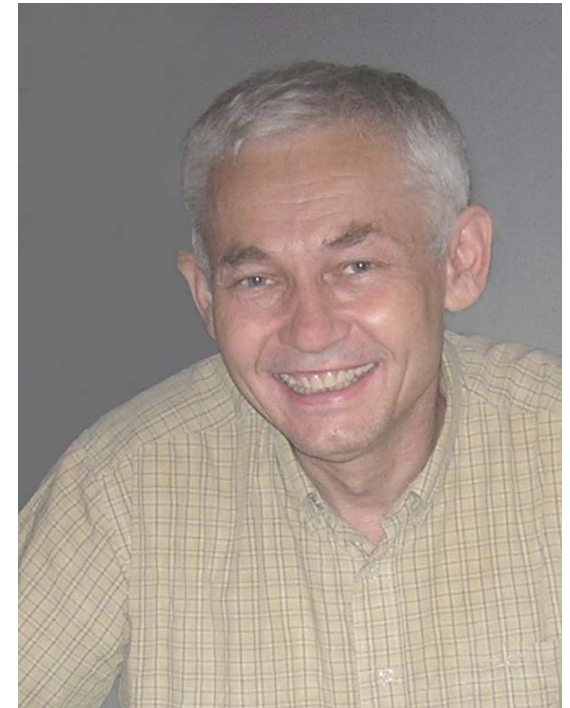
- Bajdak, Renata (1994) **Osady korytowe Sanu koło Jarosławia**. 31 str.
- Bochnia-Tomasik, Alicja (1994) **Fizycznogeograficzne obiekty dydaktyczne w rejonie Jasła**. 154 str.
- Kagan, Robert (1994) **Gospodarka wodna Mielca w latach 1983-1993**. 32 str.
- Kapała, Kazimierz (1994) **Charakterystyka fizycznogeograficzna gminy Wierzchosławice**. 72 str.
- Radzięta, Teresa (1994) **Zmiany morfologii doliny Uszwicy u wylotu z Karpat do Kotliny Sandomierskiej**. 38 str.
- Stanisławczyk, Wiesława (1994) **Charakterystyka fizyczno-geograficzna gminy Wiązownica**. 50 str.
- Urban, Ryszard (1994) **Cenne obiekty przyrody nieożywionej w Bieszczadzkim Parku Narodowym**. 34 str.

Więcej przykładowych tematy prac:

<http://www.ap.krakow.pl/geo/geolog/haczew/ogolne/spisprac.html>

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. R. Tarkowskiego

- **Dr hab. inż. Radosław Tarkowski**, profesor Uniwersytetu Pedagogicznego, jest geologiem specjalizującym się w zakresie geologii, paleontologii, ochrony przyrody nieożywionej, historii nauk przyrodniczych, wykorzystania odnawialnych źródeł energii, podziemnego składowania dwutlenku węgla.



Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. R. Tarkowskiego

- ❑ Dotychczasowe seminaria dotyczyły tematów z pogranicza geologii, geografii, architektury: surowce skalne w architekturze Krakowa, ścieżki dydaktyczne przyrody nieożywionej w okolicach Krakowa, geologii i geomorfologii okolic Krakowa.
- ❑ **Tematyka prac magisterskich/licencjackich może dotyczyć zagadnień łączących w sobie aspekty geologii, geomorfologii, geoturystyki, ochrony przyrody nieożywionej, odnawialnych źródeł energii.**

Seminaria realizowane w Zakładzie Geologii – sem. prof. R. Tarkowskiego

Przykładowe tematy realizowanych prac:

- Walory turystyczne Leżajska i okolic – propozycja trasy turystycznej
- Ścieżka dydaktyczna po parku im. Dr H. Jordana w Krakowie
- Interesujące obiekty skalne Ojcowskiego Parku Narodowego – propozycja ścieżki dydaktycznej
- Walory przyrodniczo-dydaktyczne torfowiska "Baligówka" w Kotlinie Orawsko-Nowotarskiej
- Projekt trasy geoturystycznej: Cenne obiekty przyrody nieożywionej w okolicach Krzeszowic
- Atrakcyjność turystyczna Babiogórskiego Parku Narodowego
- Skałki Twardowskiego w Krakowie - ich walory krajobrazowo-dydaktyczne.
- Bramy skalne i inne formy skalne na terenie Ojcowskiego Parku Narodowego
- Wykorzystanie energii geotermalnej na Podhalu.
- Walory turystyczne i krajobrazowe wzgórza Grodzisko (Ojcowski Park Narodowy).
- Walory dydaktyczne jaskiń udostępnionych w Dolinie Kościeliskiej (TPN).

Seminaria realizowane w Zakładzie Ochrony i Kształtowania Środowiska

- Prowadzący seminaria:
 - **prof. dr hab. Jan Lach**
 - **prof. UP dr hab. inż. Wanda Wilczyńska-Michalik**
- Tematy prac obejmują szeroko rozumianą problematykę ochrony środowiska i geografii fizycznej, np.
 - Przyrodnicze i ekologiczne skutki powodzi
 - Kwaśne deszcze i ich przyrodnicze i gospodarcze konsekwencje
 - Wpływ górnictwa na zmiany w rzeźbie terenu
 - Zmiany granicy rolno-leśnej i ich wpływ na obieg wody
 - Waloryzacja warunków przyrodniczych dla potrzeb zagospodarowania przestrzennego

Seminaria realizowane w ZOIKŚ

– sem. prof. W. Wilczyńskiej-Michalik

- ❑ W seminarium mogą uczestniczyć wszyscy zainteresowani studenci bez względu na specjalizację. W przypadku zgłoszenia się dużej ilości studentów, pierwszeństwo mają studenci specjalizacji „Ochrona i Kształtowanie Środowiska”.
- ❑ Student może sam określić w porozumieniu z prowadzącym temat zgodny z przedstawionymi zagadnieniami w odniesieniu do konkretnego obiektu, miasta, gminy lub innej jednostki terytorialnej.

Seminaria realizowane w ZOIKŚ

– sem. prof. W. Wilczyńskiej-Michalik

- ❑ **Problematyka (zagadnienia ogólne):**
- ❑ Przeciwdziałanie skutkom degradacji środowiska geograficznego:
 - **Rekultywacja** - rekultywacja gleb, rekultywacja składowisk odpadów, rekultywacja hałd na wybranym terenie
 - **Rewitalizacja** obszarów przemysłowych i pogórnich
- ❑ Waloryzacja środowiska geograficznego wybranych gmin i powiatów
 - pod kątem zasobów do produkcji energii w oparciu o źródła odnawialne (np. biomasa, osady pościekowe i inne)
 - pod kątem atrakcyjności turystycznej
- ❑ Parki Rzeczne jako nowa forma ochrony krajobrazu w miastach i obszarów wodno-błotnych
- ❑ „Ekologiczny Ślad” wywierany przez mieszkańców miasta lub uczniów wybranej szkoły w nawiązaniu do stylu życia
- ❑ Raport o oddziaływaniu na środowisko wybranej szkoły

Seminaria realizowane w ZOIKŚ

– sem. prof. W. Wilczyńskiej-Michalik

- ❑ **Problematyka (zagadnienia ogólne):**
- ❑ Antropogeniczne przekształcenia rzeźby na wybranym obszarze np.:
 - terenów górniczych
 - obszarów o dużym nasileniu ruchu turystycznego
- ❑ Gospodarka odpadami
 - Składowanie odpadów
 - Recykling odpadów
 - Monitoring składowisk odpadów
- ❑ Gospodarka wodno-ściekowa w wybranej gminie lub w wybranym mieście
- ❑ Monografia geograficzna wybranej gminy, miejscowości lub obiektu (np. Zapora w Czorsztynie, Zbiornik Dobczycki)
- ❑ Dynamika zmian zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego (na wybranym obszarze) pyłem zawieszonym
- ❑ Wykorzystanie lokalnych surowców w budownictwie

Seminaria realizowane w ZOIKŚ

– sem. prof. W. Wilczyńskiej-Michalik

- ❑ **Proponowane tematy w roku ak. 2008/2009:**
- ❑ Działania na rzecz ekorozwoju w Akademii Pedagogicznej w Krakowie
- ❑ Dynamika zmian zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego pyłami i gazami w powiecie suskim w latach 1999 – 2008
- ❑ Dynamika zmian zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego aerozolami atmosferycznymi w Krakowie
- ❑ Ekologiczny Ślad wywierany na środowisko przez mieszkańców Krakowa ze względu na konsumpcję owoców i warzyw pochodzących z importu

Więcej szczegółów:

http://www.ap.krakow.pl/geo/wilczynska-michalik_w_promotor.pdf

http://www.ap.krakow.pl/geo/seminarium/Przed_wyborem_seminarium_WWM.ppt

Seminaria realiz. w Zakładzie Przedsiębiorczości i Gospodarki Przestrzennej

- ❑ Prowadzący seminarium:
 - **prof. UP dr hab. Witold Wilczyński**
- ❑ Opiekunami prac mogą być (w zależności od podejmowanej problematyki): dr M. Borowiec, dr S. Dorocki, dr T. Rachwał
- ❑ Problematyka prac obejmuje szeroko rozumianą problematykę **geografii społeczno-ekonomicznej, przedsiębiorczości i gospodarki przestrzennej** (w tym planowania przestrzennego).

Seminaria realiz. w Zakładzie Przedsiębiorczości i GP (prof. W. Wilczyński)

□ Tematyka prac magisterskich:

- geograficzne aspekty procesów rozwoju gospodarczego (ewolucja struktury regionalnej w kontekście przemian cywilizacyjnych);
- procesy demograficzne jako odzwierciedlenie przemian gospodarczych, politycznych, kulturowych i ekologicznych;
- ewolucja krajobrazów kulturowych w skali miejsc i regionów (zmiany w użytkowaniu ziemi, rozmieszczeniu ludności, etc.);
- problemy gospodarcze i polityczne związane ze zróżnicowaniem etnicznym ludności regionów;
- problemy rozwoju idei, szkół i kierunków badawczych w historii myśli geograficznej.

Seminaria realizowane w Zakładzie Turystyki i Badań Regionalnych

- Prowadzący seminaria:
 - **prof. UP dr hab. Roman Malarz**
 - **prof. UP dr hab. Bożena Wójtowicz**
- Opiekunami prac mogą być:
 - Dr Renata Rettinger
 - Dr Janusz Ustupski
 - Dr inż. Witold Warcholik
 - Dr Mariusz Szubert

Instytut Geografii

Uniwersytet Pedagogiczny

im. KEN w Krakowie



Problematyka seminariów magisterskich

III rok geografia niestacjonarna
studia jednolite magisterskie 5-letnie
- seminaria w r. ak. 2009/2010