

---

**Oferta seminarium  
licencjackiego na kierunku  
GEOGRAFIA**

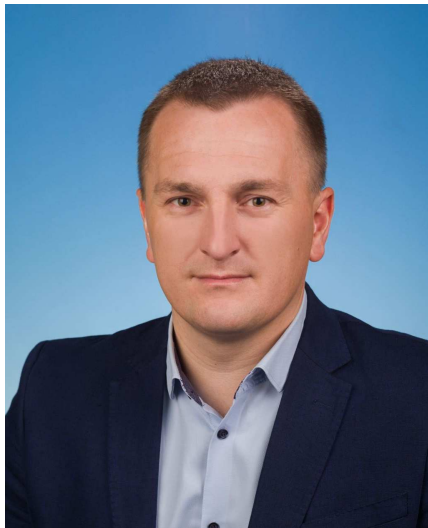
---

**Zakład Badań Krajobrazu  
i Kształtowania Środowiska**

---

# Prowadzący seminarium

- **dr hab. Paweł Wiśniewski, prof. UG**



## Zainteresowania badawcze:

- ochrona i kształtowanie środowiska
  - programowanie ochrony środowiska
  - gospodarka niskoemisyjna
  - tereny wiejskie
  - degradacja i ochrona gleb
  - zrównoważony rozwój
  - samorząd lokalny
-

---

# Problematyka prac licencjackich z lat 2014-2021

- Ocena walorów i problemów presji antropogenicznej w wybranych gminach/powiatach (diagnoza sozologiczna)
  - Programowanie i planowanie ochrony środowiska na poziomie lokalnym
  - Walory i zagrożenia obszarów chronionych
  - Wpływ wybranych form działalności człowieka na środowisko (m.in. turystyki, transportu, portów morskich, gospodarki odpadami)
  - Ocena atrakcyjności środowiska dla potrzeb turystyki
-

---

# Problematyka prac licencjackich z lat 2014-2021

- Zagrożenia i ochrona wybranych elementów środowiska/krajobrazu (np. kompleksów leśnych, powietrza, gleb)
  - Problematyka ochrony gatunkowej w Polsce
  - Problematyka korytarzy ekologicznych w Polsce
  - Wpływ urbanizacji na środowisko i krajobraz
  - Problematyka kształtowania świadomości proekologicznej
  - Odnawialne źródła energii – charakterystyka, szanse, zagrożenia, konflikty środowiskowe
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Analiza i ocena walorów środowiska geograficznego gminy Jastarnia dla potrzeb turystyki
  - Konflikt środowiskowy na przykładzie budowy farmy wiatrowej w gminie Parzęczew
  - Ochrona gatunkowa wilka w Polsce
  - Ochrona kozicy w Tatrzańskim Parku Narodowym
  - Środowisko przyrodnicze Tatrzańskiego Parku Narodowego i jego zagrożenia
  - Rola portu Gdynia w ochronie środowiska
  - Programowanie ochrony środowiska na poziomie lokalnym na przykładzie powiatu oleckiego
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Walory i zagrożenia Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego
  - Wielofunkcyjność parków miejskich na przykładzie Parku Tysiąclecia w Chojnicach
  - Wybrane problemy presji antropogenicznej w powiecie nidzickim
  - Metody ochrony czynnej torfowisk na przykładzie rezerwatów Czarne Bagno i Łebskie Bagno
  - Walory i zagospodarowanie turystyczne Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego
  - Planowanie ochrony środowiska w mieście i gminie Wejherowo
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Walory oraz zmiany antropogeniczne Półwyspu Helskiego w świetle zagospodarowania turystyczno-rekreacyjnego
  - Korytarze ekologiczne – funkcje, zagrożenia i problemy ochrony
  - Wybrane zagrożenia środowiska oraz jego ochrona w powiecie ostrołęckim
  - Walory przyrodnicze oraz zagrożenia wodnego rezerwatu przyrody Pełcznica
  - Zagrożenie powodziowe i strategia ochrony Żuław Wiślanych
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Działania proekologiczne na tle lokalnych problemów środowiska w gminie Luzino
  - Zagrożenia i ochrona kompleksów leśnych na przykładzie Borów Tucholskich
  - Wpływ transportu drogowego na środowisko
  - Ocena atrakcyjności środowiska gminy Pisz dla potrzeb turystyki
  - Wpływ turystyki na środowisko przyrodnicze Krainy Wielkich Jezior Mazurskich
  - Oddziaływanie składowiska fosfogipsów w Wiślince na środowisko przyrodnicze i człowieka
-



---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Ocena walorów przyrodniczych i zagrożeń obszaru Natura 2000 „Klify i Rify Kamienne Orłowa”
  - Wybrane problemy presji antropogenicznej oraz ochrona środowiska w gminie Sierakowice
  - Wybrane zagrożenia oraz ochrona środowiska morskiego polskiej strefy Morza Bałtyckiego
  - Wybrane zagrożenia środowiska oraz jego ochrona w gminie wiejskiej Stara Kornica
  - Zagrożenia oraz ochrona kompleksów leśnych Bory Tucholskie i nawałnica w nadleśnictwie Rytel
  - Przyczyny i skutki zanieczyszczenia oraz ochrona wód Morza Bałtyckiego
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Wybrane problemy presji antropogenicznej w gminie Myszyniec
  - Stan i zagrożenia środowiska glebowego w województwie kujawsko-pomorskim
  - Oddziaływanie na środowisko i człowieka składowiska odpadów w gdańskich Szadółkach
  - Walory przyrodnicze, zagrożenia oraz ochrona rezerwatu przyrody Kozie Brody
  - Ochrona łabędzia niemego na terenie rezerwatu przyrody Jezioro Łuknajno
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Zmiany struktury zasobów leśnych na obszarach zarządzanych przez RDLP w Gdańsku
  - Problematyka ochrony środowiska oraz ochrony przyrody w nauczaniu geografii w zreformowanej szkole podstawowej
  - Sposoby popularyzacji wiedzy o środowisku
  - Wpływ wiatru halnego na środowisko Tatr i człowieka
  - Analiza zmian jakości powietrza oraz kształtowanie gospodarki niskoemisyjnej na obszarze aglomeracji trójmiejskiej
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Wpływ zjawiska urbanizacji na środowisko i krajobraz na przykładzie dzielnicy Piecki-Migowo w Gdańsku
  - Jeziora kartuskie - walory, zagrożenia, ochrona
  - Wpływ turystyki na środowisko i rozwój przestrzenny obszarów górskich oraz terenów nadmorskich w Polsce
  - Walory przyrodnicze, krajobrazowe i turystyczne oraz wybrane zagrożenia Krainy Wielkich Jezior Mazurskich
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Potencjał turystyczny obszarów górskich i terenów nadmorskich oraz jego wykorzystanie na wybranych przykładach
  - Przyczyny, skutki, sposoby zapobiegania oraz wpływ na zdrowie człowieka zanieczyszczeń powietrza na przykładzie Krakowa
  - Wybrane czynniki i skutki degradacji środowiska Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego
  - Ocena walorów środowiska geograficznego gminy Liniewo dla potrzeb turystyki
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Wybrane problemy presji antropogenicznej i ochrona środowiska w Tczewie
  - Walory przyrodnicze, krajobrazowe i turystyczne oraz wybrane zagrożenia Krajeńskiego Parku Krajobrazowego
  - Zagrożenia i ochrona kompleksu leśnego Bory Tucholskie
  - Ocena walorów środowiska geograficznego gminy Liniewo dla potrzeb turystyki
  - Wybrane problemy presji antropogenicznej i ochrona środowiska w Tczewie
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Potencjał turystyczny obszarów górskich i terenów nadmorskich oraz jego wykorzystanie na wybranych przykładach
  - Walory przyrodnicze, krajobrazowe i turystyczne oraz wybrane zagrożenia Krajeńskiego Parku Krajobrazowego
  - Zagrożenia i ochrona kompleksu leśnego Borów Tucholskich
  - Przyczyny, skutki, sposoby zapobiegania oraz wpływ na zdrowie człowieka zanieczyszczeń powietrza na przykładzie Krakowa
-

---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Wybrane czynniki i skutki degradacji środowiska Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego
  - Walory przyrodnicze i zagrożenia środowiska na obszarze Parku Narodowego Bory Tucholskie
  - Zjawisko smogu w Polsce i możliwości jego ograniczania
  - Charakterystyka uzdrowiska Sopot i jego wpływ na rozwój społeczno-gospodarczy miasta oraz środowisko
  - Wpływ elektrowni wiatrowych na środowisko i krajobraz na przykładzie farmy wiatrowej w gminie Korsze
  - Ocena walorów przyrodniczych i zagrożeń obszaru Natura 2000 „Dolina Biebrzy”
-



---

# Tematy prac licencjackich z lat 2014-2021

- Przekształcenia Parku Krajobrazowego "Mierzeja Wiślana,,
  - Wpływ działalności Portu Gdańsk na środowisko w regionie południowego Bałtyku
  - Zagrożenia i ochrona gatunkowa chomika europejskiego *Cricetus cricetus* w Polsce
  - Przedsięwzięcia proekologiczne w działalności drużyn harcerskich
-

---

# Podsumowanie

Na poziomie prac licencjackich mogą być realizowane tematy z zakresu ochrony, użytkowania i kształtowania środowiska oraz zrównoważonego rozwoju, łączące elementy geografii fizycznej z geografią społeczno-ekonomiczną i gospodarką przestrzenną

**Szanujemy i lubimy pomysły własne  
Studentów**

---

---

# Zakład Badań Krajobrazu i Kształtowania Środowiska

Zapisy na seminarium przyjmuje:

dr Radosław Wróblewski

Zastępca Dyrektora Instytutu Geografii

e-mail: [radoslaw.wroblewski@ug.edu.pl](mailto:radoslaw.wroblewski@ug.edu.pl)

Strona internetowa Zakładu

<http://www.kgfiks.oig.ug.edu.pl>

**ZAPRASZAMY!**

---