

**Propozycje tematyki prac magisterskich
studentów kierunku Turystyka przyrodnicza
realizowanych w roku akademickim 2016/2017**

<i>Jednostka organizacyjna</i>	<i>Opiekun pracy (imię i nazwisko; email)</i>	<i>Proponowana tematyka</i>
<i>Katedra Turystyki Wiejskiej</i>	dr hab. Krzysztof Kasprzak, prof. nadzw kasprzakjk@poczta.onet.pl	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turystyka i rekreacja na terenach różnych form ochrony przyrody 2. Inwestycje turystyczne, rekreacyjne i sportowe jako element oddziaływanie na środowisko przyrodnicze
	dr inż. Sylwia Graja-Zwolińska sgraja@wp.pl, sgraja@up.poznan.pl	<ol style="list-style-type: none"> 3. Ekoturystyka na wybranych obszarach – charakterystyka popytu, podaży, koncepcje produktów ekoturystycznych dla konkretnych miejsc. 4. Edukacja ekologiczna 5. Koncepcje gospodarstw ekoturystycznych 6. Rozwiązania ekologiczne w polskich obiektach noclegowych
	dr Anna Jęczmyk ajeczmyk@up.poznan.pl	<ol style="list-style-type: none"> 7. Turystyka kulinarna na terenach wiejskich 8. Turystyka zrównoważona na terenach wiejskich 9. Ekologia w funkcjonowaniu przedsiębiorstw turystycznych, gospodarstw agroturystycznych, samorządów lokalnych i innych podmiotów 10. Działania i proekologiczne i ochrona środowiska w turystyce, w zachowaniu turystów
	dr Magdalena Maćkowiak <u>mackowiak_magda@wp.pl</u>	<ol style="list-style-type: none"> 11. Wizerunek obszaru recepcji turystycznej 12. Koncepcja produktu turystycznego (np. obszar, obiekt, szlak) 13. Marketing w turystyce 14. Uwarunkowania rozwoju agroturystyki i turystyki wiejskiej w gminie 15. Aspekty rozwoju różnych form turystyki na wybranych obszarach
	dr Janusz Majewski janusz.majewski@op.pl	<ol style="list-style-type: none"> 16. Gospodarstwa agroturystyczne na obszarach Natura2000 - studia przypadków oferty przyrodniczej 17. Elementy przyrodnicze w reklamie gospodarstw agroturystycznych 18. Popyt na oferty turystyki przyrodniczej (różne formy i różne segmenty)

	dr inż. Aleksandra Spychała spychala.a@wp.pl	19. Badanie atrakcyjności turystycznej regionów 20. Turystyka na obszarach chronionych 21. Niekonwencjonalne formy turystyki
	dr inż. Jarosław Uglis uglis@up.poznan.pl	22. Możliwości rozwoju turystyki w gminie/powiecie 23. Aktywność turystyczna mieszkańców gminy/powiatu 24. Stan i uwarunkowania rozwoju turystyki przyrodniczej w gminie/powiecie 25. Warunki i perspektywy rozwoju turystyki przyrodniczej w gminie/powiecie 26. Media elektroniczne jako narzędzie promocji turystycznej obszaru
<i>Katedra Hodowli Zwierząt i Oceny Surowców</i>	dr hab. Karolina Szulc karolasz@up.poznan.pl	27. Możliwości wykorzystania polskich rodzimych ras świń w gospodarstwach agroturystycznych
	dr inż. Grażyna Czyżak-Runowska grunowsk@up.poznan.pl	28. Wykorzystanie mleka kłaczy w gospodarstwie agroturystycznym 29. Produkcja mleka koziego/owczego i przetworów w gospodarstwie ekologicznym
<i>Instytut Zoologii Zakład Rybactwa Śródlądowego i Akwakultury</i>	dr hab. Jan Mazurkiewicz karp@up.poznan.pl	30. Turystyka wodna w Krainie Stu Jezior - powiat międzychodzko-sierakowski.

<p><i>Institut Zoologii Zakład Zoologii</i></p>	<p>dr hab. Tadeusz Mizera tmizera@up.poznan.pl</p>	<p>31. Znaczenie ptaków w promowaniu turystyki na obszarach parków krajobrazowych 32. Znaczenie ścieżek dydaktycznych w edukacji przyrodniczej 33. Rola stref ochronnych na zmiany liczebności wybranych gatunków (np. bielika, kani rudej, kani czarnej, bociana czarnego) 34. Rola kamer internetowych w promowaniu ochrony ptaków i ssaków</p>
<p><i>Institut Zoologii Zakład Zoologii</i></p>	<p>dr Maria Urbańska urbanska@up.poznan.pl</p>	<p>35. Znaczenie ptaków w promowaniu turystyki na obszarach parków krajobrazowych 36. Edukacja przyrodnicza w turystyce. 37. Projekty popularyzacji wartości przyrodniczych. 38. Rośliny i zwierzęta użytkowe w turystyce. 39. Kreowanie postaw społecznych wobec ochrony zwierząt i roślin oraz ochrony środowiska. 40. Walidacja wiedzy uzyskanej przez uczestników przyrodniczych projektów edukacyjnych</p>
<p><i>Institut Zoologii Zakład Zoologii</i></p>	<p>Dr hab. Janusz Kloskowski januszkl@up.poznan.pl</p>	<p>41. Ptaki stawów i jezior jako element świadczeń ekosystemowych 42. Wpływ aktywności turystycznej na awifaunę jezior</p>

<p>Wydział Leśny Katedra Botaniki Leśnej</p>	<p>dr hab. Władysław Danielewicz, prof. nadzw danw@up.poznan.pl</p>	<p>43. Geobotaniczna waloryzacja wybranego obszaru dla potrzeb turystyki przyrodniczej 44. Znaczenie pomnikowych drzew występujących na wybranym obszarze dla turystyki przyrodniczej. 45. Rola ogrodów botanicznych (lub innych kolekcji roślin) w turystyce przyrodniczej. 46. Ocena przydatności wybranego kompleksu leśnego dla turystyki przyrodniczej. 47. Geobotaniczne uwarunkowania turystyki przyrodniczej na obszarach chronionych. 48. Zróżnicowanie krajobrazów roślinnych jako podstawa oceny atrakcyjności wybranego obszaru dla turystyki przyrodniczej. 49. Analiza składu i struktury zadrzewień w krajobrazie rolniczym. 50. Atrakcyjność przyrodnicza stanowisk rzadkich gatunków roślin. 51. Koncepcja botanicznej ścieżki przyrodniczej. 52. Reakcje roślin na wydeptywanie obrzeży szlaków turystycznych. 53. Chłonność turystyczna wybranych zbiorowisk roślinnych. 54. Wpływ turystyki na szatę roślinną wybranego obiektu przyrodniczego.</p>
<p>Wydział Inżynierii Środowiska i Gospodarki Przestrzennej Katedra Ekologii i Ochrony Środowiska</p>	<p>dr hab. inż. Klaudia Borowiak klaudine@up.poznan.pl prof. dr hab. Krzysztof Szoszkiewicz kszoszk@up.poznan.pl</p>	<p>55. Ocena potencjału turystycznego wybranej gminy na tle powiatu 56. Zagrożenie bioróżnorodności ze strony działek lotniskowych na terenie Wielkopolskiego Parku Narodowego (lub Biebrzańskiego Parku Narodowego, Brodnickiego Parku Krajobrazowego lub Tucholskiego Parku Krajobrazowego)</p>

Poznań, 29.01.2016

Opracowała: dr Magdalena Maćkowiak KTW