

Wpłynęło do IGiGP dnia

2018-06-14

Ju

Załącznik nr 1

do § 2 zarządzenia nr 45

Rektora UJ z 12 czerwca 2006 r.

Imię i nazwisko autora pracy	Joanna Hibner
Rok urodzenia autora pracy	1985
Imię i nazwisko promotora pracy	Dr hab. Jarosław Balon Dr Joanna Więclaw-Michniewska
Wydział	Wydział Geografii i Geologii
Instytut/Katedra	Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej
Dziedzina wg klasyfikacji KBN	dziedzina nauk o Ziemi
Nadawany tytuł	doktor

Tytuł pracy w języku polskim	Wpływ kolei linowych na strukturę ruchu turystycznego w Tatrach
Słowa kluczowe (max 5)	kolejki górskie, parki narodowe, monitoring ruchu turystycznego, badania społeczne
Streszczenie pracy (max 1 400 znaków)	<p>Celem niniejszej pracy było scharakteryzowanie i określenie rozkładu przestrzennego, czasowego oraz jakościowego ruchu turystycznego w sąsiedztwie kolejek linowych na Kasprowy Wierch (Polska) oraz do Łomnickiego Stawu (Słowacja), a następnie dokonanie analizy porównawczej obydwu obszarów. Obszary badawcze znajdują się na terenie Tatrzańskich Parków Narodowych po obydwu stronach granicy polsko-słowackiej.</p> <p>W pracy zastosowano szereg metod badawczych: pomiar manualny i automatyczny, pozyskanie danych zastanych (informacje nt. liczby sprzedanych biletów), a także badania sondażowe letnie i zimowe. Badania letnie rozpoczęto w 2014 roku. Badania letnie w rejonie Kasprowego Wierchu przeprowadzono w ramach oddzielnego projektu. Dostęp do wspomnianych danych uzyskano w formie gotowego raportu a także w postaci danych źródłowych. Badania sondażowe zimowe przeprowadzono w obydwu obszarach badawczych w sezonie narciarskim 2014 i 2015. Następnie przeprowadzono analizy porównawcze przestrzenne i statystyczne.</p> <p>Z przeprowadzonych analiz wynika m.in., że kolejki górskie modyfikują rozkład przestrzenny, czasowy i jakościowy ruchu turystycznego w badanych obszarach. Obydwa obszary stanowią jedno z głównych miejsc</p>

	<p>koncentracji ruchu turystycznego w Tatrach. Jednakże natężenie ruchu turystycznego w rejonie Kasprowego Wierchu jest znacznie większe niż w rejonie Łomnickiego Stawu. Zachowania przestrzenne turystów są uzależnione od sposobu poruszania się respondentów (np. turysta pieszy, turysta poruszający się kolejką). Respondenci letni i zimowi deklarują zbliżone motywy pobytu w górach.</p>
--	---

Tytuł pracy w języku pracy *	
Słowa kluczowe (max 5)	
Streszczenie pracy (max 1 400 znaków)	

Tytuł pracy w języku angielskim	Influence of cable cars on the structure of tourists' movement in the Tatra Mountains
Słowa kluczowe (max 5)	cable cars, national parks, visitor monitoring research, social research
Streszczenie pracy (max 1 400 znaków)	<p>The aim of the research was to characterize and determine the spatial, temporal and qualitative distribution of visitors in the area of Kasprowy Wierch (Poland) and Skalnaté Pleso (Slovakia) and to compare both research areas. Both research areas are located in Tatra National Parks on both sides of Polish and Slovakian border.</p> <p>Several research methods were used in this study: manual counting, counting using infrared counters, obtaining registration data (information on number of tickets sold in both areas), and on-site survey among summer and winter visitors. Summer research started in 2014. In the area of Kasprowy Wierch summer research was conducted as a separate research project. Access to these data was obtained in the form of final report as well as in the form of raw data. Winter on-site surveys were conducted in both research areas during the ski season 2014 and 2015. This was followed by spatial and statistical comparative analysis.</p> <p>The results have showed that the cable cars modify the spatial, temporal and qualitative distribution of visitors in both research areas. Both cable car areas belong to the most heavily used places in the Tatras. However, in the area of</p>

	Kasprowy Wierch the intensity of visitors' movement is greater than in the area of Skalnate Pleso. Visitors' spatial behavior correspond well with the visitors' trip type (ex. visitor who walked on foot, visitor who used a cable car). The summer as well as the winter visitors declare similar motives of their stay in the mountains.
--	--

* Jeżeli praca jest napisana w języku polskim wystarczy wypełnić tabelę dot. pracy w jęz. polskim