



Uniwersytet
Wrocławski

Instytut Geografii
i Rozwoju Regionalnego

Nr 1 (1)
październik
2010



Szanowni Państwo,

oddajemy w Państwa ręce pierwszy numer Biuletynu Informacyjnego Instytutu Geografii i Rozwoju Regionalnego. Będzie on ukazywał się raz w miesiącu i zawierał aktualności z życia Instytutu, zarówno ze sfery nauki, dydaktyki, jak i organizacji. Będzie okazją do upubliczniania osiągnięć pracowników, doktorantów i studentów geografii oraz przekazywania informacji o ważnych wydarzeniach. Zapraszamy wszystkich do współpracy.

Dyrekcja Instytutu Geografii i Rozwoju Regionalnego

Sprawy Instytutu Geografii i Rozwoju Regionalnego

Wspomnienia

W dniu 27 września 2010 r. po nagłej chorobie zmarł **dr Romuald Kozieł** – starszy wykładowca w Zakładzie Geografii Społecznej i Ekonomicznej. Był zatrudniony w Instytucie od 1974 r., początkowo na stanowisku asystenta, następnie adiunkta i starszego wykładowcy. Specjalizował się w problematyce geografii ludności, w tym migracjami i rozmieszczeniem kadr z wyższym wykształceniem, geografii ekonomicznej i politycznej świata. Pozostawił po sobie ponad 20 oryginalnych artykułów naukowych i 1 monografię, poświęconą migracjom wewnątrzmijskim we Wrocławiu. Był cenionym dydaktykiem i wielokrotnym laureatem plebiscytów na najlepszego nauczyciela akademickiego. Przez wiele lat działał w Komitecie Okręgowym Olimpiady Geograficznej i Nautologicznej. Był odznaczony Medalem Komisji Edukacji Narodowej i Złotą Odznaką Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Pogrzeb odbył się 2 października na cmentarzu w Wołczynie (woj. opolskie).



Cześć Jego Pamięci

Personalia

30 września 2010 r. zakończyli pracę zawodową w Instytucie Geografii i Rozwoju Regionalnego **dr Michał Slenczek** – starszy wykładowca w Zakładzie Analiz Regionalnych i Lokalnych (przejście na emeryturę) oraz **dr Gerard Kosmala** – adiunkt w Zakładzie Geografii Regionalnej i Turystyki (zmiana miejsca pracy). Obaj byli wieloletnimi pracownikami Instytutu, autorami licznych opracowań naukowych i cenionymi nauczycielami akademickimi. Obu kolegom składamy serdeczne podziękowania za lata twórczej pracy i życzymy pomyślności w dalszych działaniach.

Z dniem 1 października 2010 r. pracę w Instytucie Geografii i Rozwoju Regionalnego na stanowiskach naukowo-dydaktycznych rozpoczęli **dr hab. Alicja Krzemińska** (w Zakładzie Geomorfologii) – specjalizująca się w problematyce gospodarki wodnej na terenach polderowych, waloryzacji ekomorfolologicznej rzek, jakości wód i bioindykacji skażeń środowiska wodnego, rekultywacji terenów pokopalnianych oraz **dr Robert Szmytkie** (w Zakładzie Analiz Regionalnych i Lokalnych), którego zainteresowania naukowe skupiają się na geografii miast i relacjach człowiek – środowisko w ujęciu historycznym. Pracę na stanowisku adiunkta rozpoczęły dwie osoby, wcześniej zatrudnione na stanowiskach asystentów: **dr Dagmara Chylińska** (Zakład Geografii Regionalnej i Turystyki) i **dr Małgorzata Wieczorek** (Zakład Kartografii).

Dnia 16 października 2010 r. rozpoczną się zajęcia na Podyplomowych Studiach Geografii dla Nauczycieli. Trzy-semestralne studia dla nauczycieli, którzy nie będąc geografami podjęli się w swoich szkołach nauczania tego przedmiotu, prowadzone są w naszym Instytucie nieprzerwanie od 18 lat. W bieżącym roku akademickim na studia podyplomowe zgłosiło się 41 osób – zajęcia odbywają się systemem comiesięcznych zjazdów, obejmując wykłady i ćwiczenia kameralne oraz różnorodne warsztaty terenowe (łącznie 375 godzin). Zajęcia na studiach podyplomowych kończą się wykonaniem pracy dyplomowej oraz egzaminem dyplomowym. Absolwenci uzyskują świadectwo uprawniające do nauczania geografii w szkole.

Konferencje, zebrania

W dniach 20–21 października 2010 r. odbędzie się kolejna, X konferencja z cyklu **Przekształcenia regionalnych struktur funkcjonalno-przestrzennych**, pod hasłem „Przestrzeń społeczno-ekonomiczna w okresie innowacji, integracji i globalizacji”. Udział zgłosiło ponad 80 osób, w tym goście z Republiki Czeskiej. Organizatorami konferencji są Zakłady Analiz Regionalnych i Lokalnych oraz Zagospodarowania Przestrzennego. Konferencja jest dedykowana **prof. dr hab. Janowi Łobodzie**, w 70-lecie urodzin i 45-lecie pracy naukowej. Uroczysta sesja dedykowana Jubilatowi rozpocznie się w dniu 20 października o godzinie 10:00 w gmachu głównym Uniwersytetu Wrocławskiego, w Oratorium Marianum.

Pierwsze zebranie naukowe Instytutu w nowym roku akademickim odbędzie się w dniu 15 października (godzina 10:00). Program jest przygotowany przez Zakład Zagospodarowania Przestrzennego i zawiera dwa referaty: (1) Geografia Internetu (K. Janc) oraz (2) Kształtowanie relacji współpracy i konkurencji na obszarze pogranicza polsko-niemieckiego w procesie integracji europejskiej (A. Raczyk). Kolejne zebranie odbędzie się w dniu 29 października, a program zostanie przygotowany przez Zakład Kartografii.

Dydaktyka

W trakcie postępowania kwalifikacyjnego na I rok studiów licencjackich zostało przyjętych **77** osób na kierunek Geografia, **25** osób na kierunek Geografia z biologią oraz **22** osoby na kierunek Geografia z historią, łącznie **124** osoby. Pracom Komisji Rekrutacyjnej przewodniczyła **dr hab. Prof. Barbara Miszewska**, sekretarzem Komisji był **dr Przemysław Tomczak**.

Na studia magisterskie stacjonarne przyjęto 78 osób (jedna zrezygnowała). Ta liczba studentów pozwoliła na uruchomienie wszystkich specjalności w naszym Instytucie.

Komisja ds. rekrutacji przyjęła na studia magisterskie niestacjonarne 17 osób, które będą studiować na specjalności – geoekologia stosowana. Przewodniczącą Komisji Rekrutacyjnej była **dr hab. prof. Wiesława Żyszkowska**, sekretarzem był **dr Waldemar Plewniak**.

W toku postępowania kwalifikacyjnego na studia doktoranckie, przeprowadzonego w dniu 15.09.2010, studia na I roku podjęły następujące osoby:

Sławomir Czerwiński w Zakładzie Zagospodarowania Przestrzennego

Grzegorz Gałek w Zakładzie Klimatologii i Ochrony Atmosfery

Krzysztof Kołodziejczyk w Zakładzie Geografii Regionalnej i Turystyki

Magdalena Korzystka w Zakładzie Klimatologii i Ochrony Atmosfery

Sylwia Załugowicz w Zakładzie Zagospodarowania Przestrzennego

Różne

W dniach 5-31 lipca odbył się wyjazd do wschodniej części Kazachstanu na zaproszenie władz Uniwersytetu w Ust-Kamenogorsku. W wyprawie uczestniczyli pracownicy Instytutu: **dr hab. Zdzisław Jary** (kierownik), **dr Bartosz Korabiewski**, **dr Piotr Owczarek** i **dr Marek Kasprzak** oraz doktorant **Kacper Jancewicz**. Wyjazd miał na celu wymianę doświadczeń badawczych z miejscowymi naukowcami podczas ekskursu terenowego w górach Ałtaj, a także zbadanie mechanizmu transportu zwierzeliny skalnej od strefy lodowców górskich po podnóże gór, gdzie istnieją warunki do eolicznej redepozycji drobnofrakcyjnych osadów rzecznych i tworzenia się pokryw lessowych. Przy okazji obserwowano także środowiskowe skutki zmian w użytkowaniu terenów górskich - wprowadzenia upraw wielkoobszarowych i ich zaniechania w ostatnich latach. Grupa zamieszkała w górskiej wsi Dżambuł, skąd dzięki uprzejmości Dyrekcji Parku Narodowego Katon-Karagay prowadzono rekonesans terenowy i wyjazdy do okolicznych stanowisk badawczych. Po dwutygodniowym pobycie w terenie wstępne wyniki prac zaprezentowano na specjalnej sesji w głównym gmachu Uniwersytetu w Ust-Kamenogorsku. Zebrane próbki gruntu (osady rzeczne, fluwioglacjalne, less) przewieziono do Polski. Są one poddawane badaniom w laboratorium gruntoznawczym i posłużą za materiał do planowanych publikacji.

Opiekę nad sprawami technicznymi serii wydawniczej „Rozprawy Naukowe Instytutu Geografii i Rozwoju Regionalnego UW r.” objął **dr Marek Kasprzak**. Redaktorem naukowym serii jest **dr hab. Zdzisław Jary**. Autorów przyszłych publikacji w tej serii prosi się o wcześniejszy kontakt w celu ustalenia szczegółów oddania tekstów. W nieodległej przyszłości zostaną opublikowane wytyczne techniczne dla autorów.

Instytut uzyskał nową pulę 100 numerów ISBN. Osoby odpowiedzialne za druk i wydanie publikacji mogą uzyskać potrzebne numery u **dr Marka Kasprzaka**.

Z dniem 1.10.2010 r. dotychczasowy Zakład Geografii Społecznej i Ekonomicznej zmienił nazwę na Zakład Analiz Regionalnych i Lokalnych.

Sprawy zakładowe

Zakład Geografii Regionalnej i Turystyki

Dr Janusz Łach przeprowadził 20.09.2010 r. prelekcję pt. *Cejlon – herbaciany Ogród Bogów* w ramach XIII Festiwalu Nauki. W prelekcji uczestniczyli uczniowie z wrocławskich szkół podstawowych oraz młodzież licealna z Sycowa.

Zakład Geomorfologii

Dr Marek Kasprzak wziął udział w międzynarodowej szkole 1st Mid-European Summer School on Geomorphology: "Complex Response of Earth Surface Processes to Environmental Change" którą w dniach od 26 września do 2 października 2010 r. organizował Deutschen Arbeitskreises für Geomorphologie. Podczas szkolenia uczestnicy wysłuchali cyklu zamówionych prelekcji, poznali nowoczesne metody i techniki badawcze w terenie (np. terrestrial lidar, datowanie OSL, badania elektrooporowe gruntu) oraz ćwiczyli obróbkę danych w programach statystycznych i GIS. Tematami przewodnimi były złożoność procesów geomorfologicznych oraz procesy nieliniowe w środowisku. Spotkanie odbywało się w bawarskim miasteczku Heimbuchenthal.

Dr Agnieszka Latocha wzięła udział w międzynarodowej konferencji „Global change and the World's Mountains”, która miała miejsce w Perth w Wielkiej Brytanii w dniach 26–30 września 2010 r. W konferencji uczestniczyło blisko 500 osób, przedstawiciele 60 krajów, prezentujących różnorodne zagadnienia obejmujące zmiany zarówno środowiska przyrodniczego, jak i procesów społeczno-ekonomicznych zachodzących na obszarach górskich. W ramach jednej z kilkunastu sesji tematycznych („Past, present and future land use in mountain regions: socio-economic and governance aspects”) Agnieszka Latocha wygłosiła referat pt. “Contemporary changes of socio-environmental systems in mid-mountains (Sudety Mts case study, SW Poland)”.

Dr Agnieszka Latocha poprowadziła wykład popularyzujący geografię *Laos – w Królestwie Miliona Słoni*, 25 września 2010 r. w Bielicach (Góry Bialskie) – wykład w ramach działalności Uniwersytetu w Bielicach. Uniwersytet ten jest nieformalną wszechnicą organizowaną we wsi przez mieszkańców od czerwca 2002 r. pod hasłem Viva vox docet!. Inauguracyjny wykład wygłosili profesorowie Jan Miodek i Paweł Banaś. Na spotkania zapraszani są naukowcy, dziennikarze, podróżnicy i pasjonaci. Tematyka spotkań jest bardzo szeroka – od astrofizyki przez kulturoznawstwo, socjologię do historii sztuki. Wstęp na spotkania jest zawsze bezpłatny i otwarty dla wszystkich, a wykładowcy uczestniczą w nich społecznie, otrzymując honorowy tytuł Singularis incola. Miejscem spotkań jest *Dom Gościnny u Majów*.

Prof. dr hab. Piotr Migoń wziął udział w konferencji *Georóżnorodność Karkonoszy dla rozwoju regionu*, zorganizowanej przez Karkonoski Park Narodowy w dniu 10 września 2010 r., wygłaszając na zaproszenie organizatorów referat *Geomorfologiczne dziedzictwo Karkonoszy*. W trakcie konferencji nastąpiło uroczyste podpisanie przez Głównego Geologa Kraju, Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska, dr Henryka Jacka Jezierskiego, certyfikatu Geoparku Krajowego dla Karkonoskiego Parku Narodowego i jego otuliny. Merytoryczną podstawą przyznania certyfikatu były wyniki projektu *Inwentaryzacja i waloryzacja geostanowisk Karkonoskiego Parku Narodowego i jego otuliny oraz wykonanie mapy geologicznej tego obszaru*, finansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i realizowanego w latach 2008–2009, między innymi przez P. Migonia.

Prof. dr hab. Piotr Migoń wszedł w skład rady redakcyjnej periodyku *Finisterra* – naukowego organu Portugalskiego Towarzystwa Geograficznego, wydawanego w Lizbonie.

Dr Andrzej Traczyk uczestniczył w konferencji *Gleby górskie*, organizowanej w Karpaczu w dniach 7–9 września 2010 r. przez Uniwersytet Przyrodniczy. Był współautorem prezentacji posterowej *Zapis dynamiki stoku w profilach glebowych masywu Świętej Góry (Góry Kamienne)*. Prowadził także sesję terenową w Dolinie Łomnicy i w Kotle Małego Stawu. Podczas tej konferencji dr Andrzej Kacprzak (Uniwersytet Jagielloński) wygłosił referat *Geomorfologiczne i geologiczne uwarunkowania rozwoju pokrywy glebowej Gór Kamiennych*, którego współautorem był **prof. Dr hab. Piotr Migoń**. Wymienione prezentacje zostały przygotowane w ramach realizacji projektu badawczego MNiSW N306 312636 *Holocenska i współczesna dynamika stoków w Górach Kamiennych (Sudety Środkowe)*.

Dr Andrzej Traczyk został uczestnikiem projektu grantowego *Zapis wietrzenia mrozowego w mikromorfologii ziarn kwarcu współczesnej i kopalnej warstwy czynnej oraz w badaniach eksperymentalnych* realizowanego pod kierownictwem dr Barbary Woronko z Wydziału Geografii i Studiów Regionalnych Uniwersytetu Warszawskiego.

Zakład Kartografii

Doktorant **Kacper Jancewicz** zdobył III nagrodę w XXVI Konkursie Polskiego Towarzystwa Geograficznego na najlepsze prace magisterskie z zakresu geografii. Nagrodzona została praca pt. *Atlas Ziemi Kłodzkiej dla turystyki rowerowej* wykonana pod kierunkiem dr inż. Doroty Borowicz. Wyniki konkursu zostały ogłoszone w dniu 9 września 2010 r. w Łodzi podczas 58-go Zjazdu Polskiego Towarzystwa Geograficznego.

Mgr Anna Osowska wzięła udział w XXIV Ogólnopolskiej Konferencji Historyków Kartografii *Od atlasu do kolekcji*. W 440. rocznicę pierwszego wydania atlasu Abrahama Orteliusa, organizowanej w Chojnie w dniach 23–25 września 2010 r. przez Zespół Historii Kartografii Instytutu Historii Nauk Polskiej Akademii Nauk, Instytut Historii i Stosunków Międzynarodowych Uniwersytetu Szczecińskiego oraz Archiwum Państwowe w Szczecinie. Wygłosiła ona referat *Polskie atlasy tematyczne do 1939 r. w zbiorach Uniwersytetu Wrocławskiego*, w którym zaprezentowała wybrane obiekty ze zbiorów Zakładu Kartografii IGI RR oraz Oddziału Zbiorów Kartograficznych Biblioteki Uniwersyteckiej.

Mgr Ewa Szykiewicz przygotowała prezentację w związku z XIII edycją Dolnośląskiego Festiwalu Nauki pt. *Piękno dawnych map*. Podczas spotkania z uczestnikami Festiwalu przedstawiono mapy opracowane do 1800 r. w ujęciu chronologiczno-ewolucyjnym (epoki, twórcy i ich dzieła) oraz w aspekcie ich piękna. Formy piękna i elementy dekoracyjne znajdujące się na dawnych mapach wy-

odrębniono w oparciu o definicje piękna według W. Tatarkiewicza i Umberto Eco. Prezentacja i prelekcja (wykład) cieszyły się dużym zainteresowaniem – przybyło kilkadziesiąt osób, wśród których znajdował się m.in. szukający inspiracji twórca gier komputerowych.

Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery

Dr Marek Błaś, dr Mieczysław Sobik, mgr Michał Godek i mgr Grzegorz Gałek wzięli udział w „5th International Conference on Fog, Fog Collection and Dew” w dniach 25–30 lipca 2010 r. w Münster w Niemczech, przedstawiając 3 referaty: **M. Godek**, M. Błaś, Ż. Polkowska, M. Sobik, *The role of emission background on fog chemistry at some selected mountain tops in Poland*; **M. Sobik**, M. Błaś, Ż. Polkowska, *Climatology of dew in Poland*; **M. Błaś**, Ż. Polkowska, K. Cichała-Kamrowska, *Water and chemical input via hydrometeors in central European mountains with Szrenica as an example* oraz 2 postery: **G. Gałek**, M. Sobik, Ż. Polkowska, M. Błaś, *Dew chemistry near a motorway in SW Poland*; **M. Sobik**, Ż. Polkowska, M. Błaś, *Some aspects of spatial distribution of dew chemistry in Poland*; (nazwiska osób prezentujących wyłuszczone). Konferencje n/t mgły i rosy odbywają się regularnie co 3 lata i mają zasięg globalny, tegoroczna konferencja zgromadziła około 150 uczestników z 36 krajów i sześciu kontynentów. W Münster podjęto decyzję o powierzeniu organizacji siódmej konferencji w 2016 r. Polsce, a konkretnie Uniwersytetowi Wrocławskiemu. **Dr Mieczysław Sobik** jest stałym członkiem 22-osobowego zespołu Scientific Committee nadzorującego kolejne konferencje i koordynującego współpracę międzynarodową dotyczącą mgły i rosy. Najbliższa konferencja odbędzie się w 2013 r. w japońskiej Jokohamie.

Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego w ramach 39 konkursu projektów badawczych przyznało w sierpniu 2010 r. grant promotorski dla projektu pt. *Możliwości redukcji zanieczyszczeń atmosferycznych przez zastosowanie kolektorów słonecznych w budownictwie jednorodzinym na obszarze Województwa Dolnośląskiego*. Projekt realizowany jest jako rozprawa doktorska **mgr Małgorzaty Pietras** pod opieką **dr hab. Krzysztofa Migąły**. Uzyskane środki zostaną przeznaczone na badania nad efektywnością pracy instalacji solarnej w różnych warunkach pogodowych oraz wpływem lokalnych warunków na wydajność pracy kolektora słonecznego.

Mgr Małgorzata Werner i dr Maciej Kryza odbyli w 1 połowie września 2010 r. dwutygodniową wizytę naukową w Centre for Ecology and Hydrology w Edynburgu. Celem wizyty była realizacja pracy doktorskiej Małgorzaty Werner oraz wspólnego projektu badawczego dotyczącego modelowania stężeń pyłu zawieszonego z zastosowaniem FRAME, którego uczestnikiem jest dr Anthony J. Dore z CEH. Wymiernym efektem wyjazdu jest abstrakt konferencyjny (konferencja Spatial Statistics 2011), oraz dwie prezentacje posterowe i dwa artykuły w recenzowanych tomach konferencyjnych (konferencje: 31st NATO/SPS International Technical Meeting on Air Pollution Modelling and its Application oraz Ochrona Powietrza w Teorii i Praktyce 2010). Wyjazd został sfinansowany z grantu MNiSW N N306 140738, środków na badania statutowe 1015/S/IGRR/2010/4, oraz ze środków CEH.

W dniach 15–16 września 2010 r. w Symferopolu odbyła się polsko-ukraińska konferencja *Koncepcja krajobrazu i jej zastosowania w turystyce*. W trakcie konferencji zaprezentowany został poster *Przemiany krajobrazu wsi w Sudetach Wschodnich*, którego współautorem jest doktorantka **Hanna Ojczyńska**. Artykuł pod tym samym tytułem wydany zostanie do końca 2010 r. w *Pracach Komisji Krajobrazu Kulturowego Polskiego Towarzystwa Geograficznego*.

Po rocznej nieobecności do pracy w Instytucie Geografii i Rozwoju Regionalnego powrócił **dr Sebastian Sikora**, który przez dwanaście miesięcy był kierownikiem XXXII Wyprawy Polarnej IGF PAN na Spitsbergen. W trakcie zimowania nie brakowało dramatycznych momentów, jak np. wcześniejszy powrót jednego z zimowników spowodowany wypadkiem na lodowcu. Czas spędzony na dalekiej północy minął niezwykle owocnie – uczestnicy Wyprawy brali udział w wielu eksperymentalnych badaniach, m.in. w całorocznej obserwacji zmiany zasięgu czoła lodowca Hansa czy określaniu stężenia aerozoli troposferycznych za pomocą lidarów.

Warsztaty GRASS

W dniach 13–16 września 2010 w Zakładzie Klimatologii i Ochrony Atmosfery odbyła się XII edycja warsztatów naukowych *Analizy przestrzenne z wykorzystaniem GRASS* (Geographic Resources Analysis Support System). Uczestniczyły w nich 23 osoby, wygłoszono 4 wykłady, przedstawiono 10 prezentacji, a każdego dnia odbywały się również zajęcia praktyczne. Uczestniczyło w nich 5 pracowników i doktorantów Zakładu, którzy również byli odpowiedzialni za organizację Warsztatów: **M. Godek**, **P. Netzel**, **H. Ojrzyńska**, **M. Pietras**, **M. Sobik**. Wśród naszych uczestników wykłady wygłosili: **Paweł Netzel** *Moduł sztucznych sieci neuronowych dla GRASS 7*, **Małgorzata Pietras** *Modelowanie promieniowania słonecznego* oraz **Paweł Netzel** i **Jacek Ślopek** *Obliczanie szorstkości terenu w warunkach miejskich*. **Hanna Ojrzyńska** przedstawiła prezentację *Modelowanie przestrzennego zróżnicowania wysokości pokrywy śnieżnej w Sudetach Zachodnich*.

XIII Dolnośląski Festiwal Nauki

W ramach XIII DFN w Zakładzie Klimatologii i Ochrony Atmosfery UW. przygotowana została bogata oferta edukacyjna skierowana przede wszystkim do uczniów szkół podstawowych i gimnazjalnych. W przygotowanie oraz sprawne przeprowadzenie Festiwalu zaangażowanych było 13 pracowników i doktorantów: **M. Błaś**, **A. Drzeniecka –Osiadacz**, **M. Godek**, **M. Korzystka**, **K. Migąła**, **E. Mizia**, **P. Netzel**, **H. Ojrzyńska**, **M. Pietras**, **P. Ropuszyński**, **T. Sawiński**, **S. Sikora**, **M. Werner**, a także dwoje studentów specjalizacji **N. Deptuła** i **P. Szczyrkowski**. Odbyło się 6 wykładów: *Żywioty 4 pór roku*, *O klimacie i co człowiekowi do tego*, *Życie w Arktyce*, *Podstawy polarnictwa*, warsztaty: *Google Earth*, *Zjawiska pogodowe w Twojej filizance* oraz wycieczki pod hasłem *Tak obserwujemy pogodę*. Zakład oraz Obserwatorium można było odwiedzać przez 6 dni od 17 do 22 września 2010 r. W tym czasie w zaplanowanych zajęciach wzięło udział ponad **1100 osób**. W zajęciach uczestniczyły również przedszkolaki (chyba najwdzięczniejsza grupa uczestników), uczniowie szkół ponadgimnazjalnych oraz rodziny z dziećmi. Największym zainteresowaniem tradycyjnie cieszyły się warsztaty oraz wycieczka po Obserwatorium Meteorologicznym, w tym możliwość obejrzenia balonu meteorologicznego na uwięzi oraz zapoznanie się z tradycyjnymi jak i nowoczesnymi przyrządami pomiarowymi. Mimo, że równoległe zajęcia prowadzone były w 3 grupach, chętnych było dużo więcej niż dostępnych miejsc.

Zakład Zagospodarowania Przestrzennego

Dr Sylwia Dołzbłasz wzięła udział w międzynarodowej konferencji w Sønderborg (Dania) poświęconej regionom przygranicznym *A borderless Europe?* zorganizowanej w dniach 30.09-02.10.2010 przez Department of Border Region Studies (University of Southern Denmark) oraz Saxo-institute, Centre for Modern European Studies (University of Copenhagen), wygłaszając referat autorstwa Dołzbłasz S., Raczyk A., *Permeability of business landscape in a divided city – the example of Zgorzelec/Görlitz*.

Dr Sylwia Dotzblasz wzięła udział w międzynarodowej konferencji w Veria (Grecja) poświęconej granicom i obszarom przygranicznym Unii Europejskiej *The multifaced economic and political geographies of internal and external EU borders* zorganizowanej w ramach Association for Borderlands Studies (ABS), wygłaszając referat autorstwa Dotzblasz S., Raczyk A., *Different borders – different co-operation? Cross-border co-operation in Poland*. Referat został przygotowany w ramach projektu badawczego MNiSW nr 4299/PB/IGRR/09.

Dr Krzysztof Janc wzięł udział w konferencji Obszary metropolitalne we współczesnym środowisku geograficznym - 58. Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, która odbyła się w Łodzi w dniach 8–12 września 2010r. Wygłosił referat *Przestrzenne zróżnicowanie miejsc pochodzenia finalistów olimpiady geograficznej*, którego współautorem był Konrad Ł. Czapiewski (IGiPZ PAN Warszawa). Efektem udziału w konferencji jest artykuł opublikowany w materiałach pokonferencyjnych.

Dr Krzysztof Janc wzięł udział (wrzesień 2010) w badaniu ewaluacyjnym pt. *Ocena Średniookresowa Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007–2013*, które zostało zamówione przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi i realizowane jest przez konsorcjum instytucji Agrotec Polska Sp. z o.o., Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej – PIB, Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – PIB. W ramach projektu zrealizował monograficzne studium przypadku na poziomie gminnym dla gminy Pokój (powiat namysłowski, województwo opolskie). Opracowanie wykorzystane zostanie do oceny dotychczasowego oraz szacowanego wpływu PROW 2007-2013 na rozwój społeczno-gospodarczy.

Dr Andrzej Raczyk wzięł udział w lipcu br. w seminarium organizowanym przez Ministerstwo Rozwoju Regionalnego poświęconym dyskusji nad kształtowaniem w Polsce współpracy terytorialnej w latach 2014–2020. Spotkanie miało miejsce w Warszawie.

Opracowanie:
Marek Kasprzak
marek.kasprzak@uni.wroc.pl
Wrocław, 7 października 2010 r.

Materiały dotyczące spraw Instytutu i spraw poszczególnych Zakładów prosimy nadsyłać do końca każdego miesiąca na adres e-mail M. Kasprzaka.