

Pierwsi absolwenci we Wrocławiu

Program tegorocznej inauguracji roku akademickiego na Wydziale Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej po raz pierwszy poszerzył się o wręczenie dyplomów ukończenia studiów absolwentom studiów inżynierskich na kierunku geodezja i kartografia (10 października).

Zajęcia na tym kierunku prowadzone są przez pracowników Zakładu Geodezji i Geoinformatyki (którego kadra w tym roku zwiększyła się o kolejnych dwóch adiunktów i profesora), pracowników innych wydziałów uczelni oraz zapraszanych specjalistów reprezentujących organy administracji publicznej i firm geoinformatycznych. Wybrane zajęcia prowadzą także wykładowcy z zagranicznych ośrodków naukowych.

W bieżącym roku akademickim na pierwszy rok studiów na kierunku geodezja i kartografia przyjęto 95 osób. Natomiast studia ukończyło 60 osób, które rozpoczęły naukę w roku akademickim 2011/2012 (wręczenie dyplomów na fot. powyżej). 36 z nich wraz z absolwentami innych polskich uczelni kontynuuje obecnie naukę na PWr na studiach II stopnia na specjalności geoinformatyka (kierunek górnictwo i geologia). Zapowiada się, że w tym roku akademickim dyplomy odbierze jeszcze więcej inżynierów.

Jedenastka absolwentów, których prace inżynierskie zostały najwyżej ocenione oraz osiągnęli w trakcie studiów najlepsze wyniki w nauce, zostało wyróżnionych. W tym gronie znaleźli się: **Joanna Spych** za „Opracowanie projektu portalu kampusu PWr” i **Katarzyna Ma-**



Fot. Krzysztof Mazur

słowska za „Ocenę dostępności niezagospodarowanych złóż surowców skalnych w województwie dolnośląskim metodą AHP” (obie prace pod opieką dr. inż. Jana Błachowskiego), **Diana Piróg** za „Opracowanie pomiarów chłodni kominowej wykonanych techniką naziemnego skaningu laserowego” i **Barbara Kubiak** za „Testowanie tachimetrów elektronicznych w oparciu o przyjęte normy” (obie prace wykonane pod opieką dr. inż. Wojciecha Milczarka), **Agnieszka Mosuń** za „Opracowanie prognozy deformacji terenu górniczego na podstawie danych geologiczno-górniczogeodezyjnych” oraz **Magdalena Klimczak** za „Inwentaryzację 3D wybranego obiektu architektury zabytkowej” (opiekunem obu prac był dr inż. Tadeusz Głowacki), **Agnieszka Kuśmierk** za „Gospodarowanie zasobem mieszkaniowym gminy Kleszczów – aspekty organizacyjne i finansowe” oraz **Agata Kokot**

za „Analizę i wykorzystanie materiałów źródłowych w geodezji katastralnej” (obie prace pod opieką dr. inż. Zbigniewa Muszyńskiego), **Mateusz Dudzik** za „Pomiar i wyrównanie precyzyjnej sieci do badania przemieszczeń w otoczeniu budynku Geocentrum Politechniki Wrocławskiej” (opiekun dr inż. Piotr Grzempowski), **Rozalia Sikorska** za „Wpływ odkrycia złóż miedzi na zmiany strukturalne regionu na przykładzie powiatu głogowskiego i polkowickiego. Atlas w skali regionalnej” oraz **Barbara Ziemkowska** za „Atlas wybranych urządzeń sieciowych na podstawie danych GUS” (opiekun dr hab. inż. Joanna Bac-Bronowicz, prof. nadzw. PWr).

W trakcie uroczystości życzenia studentom obu kierunków złożyli dziekan Wydziału prof. Wojciech Ciężkowski, prorektor prof. Eugeniusz Rusiński oraz zaproszeni goście, m.in. dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego we Wrocławiu Robert Podolski oraz członek zarządu KGHM Polska Miedź SA Mirosław Lasowski.

dr hab. inż. Joanna Bac-Bronowicz

Nagrody dla wyróżnionych ufundowali: geodeta województwa dolnośląskiego Robert Pajkert, dolnośląski WINGiK Alicja Meusz, przewodnicząca SKP dr hab. Joanna Bac-Bronowicz, prezes Zarządu Oddziału Wrocławskiego SGP Bożena Tabisz, prezes KGHM Cuprum Sp z o.o. Centrum Badawczo-Rozwojowe prof. Monika Hardygóra, prezes OPGK Wrocław Józef Komarnicki oraz prezes Związku Pracodawców - Porozumienie Producentów Węgla Brunatnego Stanisław Żuk



Fot. Krzysztof Mazur