

NAGRODZENI W AGH

Czerwcowo sesja Rady Wydziału Geodezji i Inżynierii Środowiska AGH upłynęła pod znakiem wręczania nagród studentom. Dziekan prof. Jan Gocał uhonorował specjalną nagrodą w wysokości 1000 zł studenta piątego roku Jakuba Grygierzca za zdobycie wyróżnienia jury na międzynarodowym konkursie Bentley BE Awards 2007, który towarzyszy corocznej konferencji użytkowników oprogramowania Bentley. Projekt wizualizacji umieszczenia satelity Europejskiej Agencji Kosmicznej Envisat na orbicie okołoziemskiej wraz z rozłożeniem sensorów satelity najpierw uzyskał nominację do nagrody głównej, a w finale zajął drugie miejsce. Podczas tej samej sesji prof. Edward Popiołek wręczył nagrodę Władysławie Rybackiej i Dominikowi Galicy w kwocie 750 zł za osiągnięcia w pracy Koła Naukowego Grafiki Komputerowej. Studenci ci przygotowali projekt wizualizacji podszycia szybów L-IV i L-V kopalni O/ZG „Lubin” KGHM „Polska Miedź” S.A. na 49. sesję Kół Naukowych, gdzie zajęli drugie miejsce. Praca ta startowała także w konkursie BE Awards, gdzie otrzymała nominację do głównej nagrody. Obie prace wykonano



FOT. ARTUR WOJCIK

w ramach nowego wydziałowego Koła Naukowego Grafiki Komputerowej. Studenci kształcą na nim swoje umiejętności w tworzeniu modeli 3D oraz renderingu i animacji. Realizacja zadań nie byłaby możliwa bez zaangażowania władz wydziału w inwestycje i zakup nowoczesnego sprzętu oraz oprogramowania Bentley MicroStation do tworzenia projektów graficznych i animacji. Poszerzają one możliwości samokształcenia studentów. Koło jest wspomagane materialnie przez Stowarzyszenie Naukowe im. Stanisława Staszica, które m.in. dofinansowuje wyjazdy oraz funduje nagrody.

ARTUR KRAWCZYK

PREZENTACJA DLA STUDENTÓW W GRYBOWIE

29 czerwca w ośrodku szkoleniowym Politechniki Warszawskiej w Grybowie odbyło się spotkanie przedstawicieli TPI (wyłącznego dystrybutora japońskiej firmy Topcon) ze studentami odbywającymi praktyki po drugim roku nauki. Pokaz składał się z części teoretycznej i praktycznej. Terenowa prezentacja sprzętu umożliwiła uczestnikom zapoznanie się i przetestowanie najnowszych rozwiązań znajdujących się w ofercie Topcon. Największe zainteresowanie wśród studentów wzbudził zmotoryzowany tachimetr o zasięgu bezludowym 2000 m i jego możliwości automatycznego pozyskiwania przestrzennego modelu obiektu. Równie dużo ciekawości wzbudził zestaw RTK wykorzystujący sygnały z satelitów GPS, jak i GLONASS. dopełnieniem był pokaz fototachimetru GPT-7003i, który umożliwia – poza zapisem współrzędnych i obserwacji – rejestrowanie obrazu obiektu podlegającego pomiarowi.

ŹRÓDŁO: TPI Sp. z o.o.

REGATY Z GPS I MAPAMI

18 lipca na wodach wokół sopockiego mola rozpoczęły się żeglarskie zawody Toyota Sopot Match Race 2007 – Eurosaf European Championship – czyli Mistrzostwa Europy w match racingu. Zmagania zawodników można było obserwować z sopockiego mola, a dzięki firmom Imagis i Finder również on-line. Aby umożliwić śledzenie na żywo ścigających się załóg, zastosowano technologie prezentacji map w internecie oraz zainstalowano odbiorniki GPS. Zawody trwały do 22 lipca.

ŹRÓDŁO: IMAGIS Sp. z o.o.

PIŁKA NOŻNA PIĘCIOOSOBOWA

Pod koniec czerwca w Zabrze odbyły się już po raz dziewiąty Mistrzostwa Polski Geodetów w Piłce Nożnej Pięciosobowej. Rywalizacja toczyła się na boisku klubu Społem Grzybowice. Czarnym koniem tegorocznych zawodów okazała się drużyna BUSK Katowice złożona z geodetów regionu katowickiego. Pokazała ona, że w piłce nożnej wiek się nie liczy. Mimo średniej znacznie przewyższającej pozostałe ekipy, drużyna ta zajęła trzecie miejsce, czym wprowadziła w zdumienie wszystkich uczestników turnieju. Po raz trzeci z rzędu rywalizację wygrał reprezentanci WPG Warszawa, którzy nie przegrali żadnego meczu. Wicemistrzem został zespół GEOMAP z Zielonej Góry. Po raz pierwszy w historii roz-

grywek, na boisku pojawiła się kobieta. Drużyna Czerski Trade z Warszawy wystawiła do pierwszego składu w meczu z Pryzmatem Agnieszkę Ryszewską, która po minięciu obrońców pokonała pięknym strzałem bramkarza drużyny przeciwnej. W ten sposób wpisała się w historię mistrzostw jako pierwsza zdobywczyni bramki. Za rok zapraszam na jubileuszowy 10. turniej drużyn geodezyjnych.



Tekst i zdjęcie KRZYSZTOF BELKA

Miejsce	Drużyna
1	WPG Warszawa
2	GEOMAP Zielona Góra
3	BUSK Katowice
4	Pryzmat Zabrze
5	INFOGEO Katowice
6	ART-GEO Zielona Góra
7	Czerski Trade Warszawa (nagrada fair play)