|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GIK_godlo.jpg | POLITECHNIKA WARSZAWSKA  **WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII** | http://www.huaweipolska.pl/uploads/pw-logo.jpg |
| Plac Politechniki 1, p. 302, 00-661 Warszawa, www.gik.pw.edu.pl  tel. (22) 234 72 23, e-mail: [dziekan@gik.pw.edu.pl](mailto:dziekan@gik.pw.edu.pl) |

Mamy zaszczyt serdecznie zaprosić na Seminarium Naukowe pt.:

***„Efektywne wykorzystanie danych geoprzestrzennych w modelowaniu hydraulicznym – współczesna geodezja w służbie hydrologii”***

które odbędzie się w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej w sali 134,   
Pl. Politechniki 1, w Warszawie,

dnia 26 września 2014 r., godz. 12:00

Seminarium podsumowuje projekt Ventures/2012-9/1 realizowany na Wydziale Geodezji i Kartografii PW w latach 2012-2014. Będzie ono możliwością zapoznania się i dyskusji nad zagadnieniami wiążącymi dziedzinę geodezji i kartografii z hydrologią, które stanowią obecnie tematy istotne dla bezpieczeństwa społeczeństwa i ściśle związane z realizacją Dyrektywy Powodziowej.

Seminarium ma charakter otwarty, a udział w nim jest **bezpłatny**, a osoby chętne proszone są o przesłanie swojego imienia i nazwiska wraz z afiliacją na adres mailowy **k.bakula@gik.pw.edu.pl.**

Będziemy również wdzięczni za przekazanie informacji swoim współpracownikom.

Z poważaniem,

Dziekan Wydziału Geodezji i Kartografii

**Prof. dr hab. Alina Maciejewska**

Opiekun naukowy projektu Kierownik projektu

**Prof. nzw. dr hab. inż. Zdzisław Kurczyński** **mgr inż. Krzysztof Bakuła**