

19 października 2015



## Z prac Zarządu Województwa Świętokrzyskiego

Marszałek Adam Jarubas i Piotr Żołądek, członek Zarządu Województwa Świętokrzyskiego w Chęcinach, Góra Rzepka wezmą udział w uroczystym otwarciu Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej.

Projekt Uniwersytetu Warszawskiego pn. „Budowa Europejskiego Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach” otrzymał 28,5 mln zł dofinansowania z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007-2013, całość inwestycji kosztowała ponad 35,4 mln zł. Aby zrealizować przedsięwzięcie Uniwersytet Warszawski zawarł konsorcjum z Urzędem Marszałkowskim Województwa Świętokrzyskiego, Starostwem Powiatowym w Kielcach i Gminą Chęciny.

\*\*\*

Z udziałem marszałka **Adama Jarubasa** obradować będzie Rada Społeczna Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala Dziecięcego w Kielcach.

**Marszałek** będzie także gościem posiedzenia XIII sesji Rady Gminy Nowa Słupia, która odbędzie się w sali konferencyjnej Urzędu Gminy. W tematyce obrad m. in.: sprawozdanie z XLIX edycji Dymarek Świętokrzyskich, informacja o przebiegu wykonania budżetu gminy za I półrocze 2015 r., sprawozdanie z wykonania Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych za 2014 r., informacja o stanie realizacji zadań oświatowych za rok szkolny 2014/2015.

\*\*\*

Na zaproszenie Świętokrzyskiego Centrum Innowacji i Transferu Technologii Sp. z o.o. oraz Fundacji Agencji Rozwoju Regionalnego w Starachowicach wicemarszałek **Jan Maćkowiak** i **Kazimierz Kotowski**, członek Zarządu Województwa będą gośćmi uroczystego otwarcie laboratorium badawczego powstałego w ramach realizacji projektu pn. „Laboratorium badawcze biomasy stałej, biogazu i biopaliw oraz sposobów ich efektywnego wykorzystania energetycznego”(LBBB)”. Projekt otrzymał dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007 - 2013, Priorytet 2 Wsparcie innowacyjności, budowa społeczeństwa informacyjnego oraz wzrost potencjału inwestycyjnego regionu, Działanie 2.1. Rozwój

Innowacji, wspieranie działalności dydaktycznej i badawczej szkół wyższych oraz sektora „badania i rozwój”.

*Biuro Prasowe UM WŚ*