

18 czerwca 2015



Seminarium Dobrych Praktyk

W Hotelu Kameralnym w Kielcach w godzinach 10.00 - 14.00 odbędzie się Seminarium Dobrych Praktyk, podsumowujące realizację ponadnarodowego projektu partnerskiego pn. „PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce”. Podczas spotkania wręczone zostaną nagrody trzem szkołom, które zwyciężyły w konkursie „Eko Szkoła”, zorganizowanizowanym w ramach projektu.

Od 1 sierpnia 2013 roku Województwo Świętokrzyskie - Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego w partnerstwie ze Świętokrzyskim Centrum Innowacji i Transferu Technologii Sp. z o.o., Fundacją Centrum Europy Lokalnej w Kielcach oraz Europejskim Centrum Energii Odnawialnej w Güssing w Austrii realizuje projekt pn. „PWP Mój nowy zawód w zielonej gospodarce” w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki 2007-2013, Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego, Priorytet IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach.

Głównym celem projektu z komponentem ponadnarodowym jest wzmocnienie atrakcyjności i podniesienie jakości oferty szkół i placówek oświatowych prowadzących kształcenie zawodowe, służące podniesieniu zdolności uczniów do przyszłego zatrudnienia. Projekt skierowany jest do pięciu szkół zawodowych z województwa świętokrzyskiego i zakłada realizację programów rozwojowych ukierunkowanych na podniesienie jakości kształcenia w zakresie odnawialnych źródeł energii.

Dla uczniów biorących udział w zajęciach interaktywnych E-VIDEO KLASA, odbywających się we wszystkich pięciu szkołach biorących udział w projekcie, ogłoszony został konkurs projektów uczniowskich związanych z tematyką OZE. Konkurs „EKO Szkoła” miał na celu pobudzenie kreatywnego myślenia wśród uczniów i „przełożenia” zdobytej wiedzy teoretycznej w praktyczne zastosowanie. 13 maja 2015 roku odbyło się posiedzenie Kapituły Konkursowej, której przedstawiciele, po dokonaniu wnikliwej oceny 6 nadesłanych prac konkursowych, wyróżnili 3 najlepsze:

I miejsce: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Końskich

II miejsce: Zespół Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim

III miejsce: Zespół Szkół Informatycznych w Kielcach im. gen. Józefa Hauke-Bosaka

Zwycięzcy nagrodzeni zostaną mobilnymi zestawami edukacyjnymi do przeprowadzania eksperymentów związanych z energią odnawialną.