

Załącznik 5

WYKAZ SZKOLEŃ ZREALIZOWANYCH I PLANOWANYCH

Nazwa szkolenia	Imię i nazwisko prowadzącego	Termin realizacji	Liczba uczestników	Miejsce realizacji
Dwudniowe bezpłatne szkolenie z zakresu wykorzystania instalacji OZE w przedsiębiorstwach	Mgr inż. Tomasz Mania Mgr inż. Łukasz Trzeciak z Green Synergy Dr inż. Adam Mroziński	27-28.04.2015r.	20	Dzień pierwszy - 27 kwietnia - od 9:00 do 16:00 - Centrum Demonstracyjne Odnawialnych Źródeł Energii przy ZSM nr 2 Zespół Szkół Mechanicznych nr 2 - ul. słoneczna 19 Dzień drugi - 28 kwietnia - od 9:00 do 16:00 - Laboratorium Inżynierii Odnawialnych Źródeł Energii Wydział Inżynierii Mechanicznej UTP w Bydgoszczy - ul. Prof. S. Kaliskiego 7 - bud. 3.2 - 101A
Szkolenie z zakresu instalacji fotowoltaicznych	Mgr inż. Łukasz Trzeciak z Green Synergy Dr inż. Adam Mroziński Adam Pęziak z IBC Solar Marcin Sawczyn z SMA	2-3.04.2015r.	50	Regionalne Centrum Innowacyjności Wydział Inżynierii Mechanicznej UTP w Bydgoszczy ul. Prof. S. Kaliskiego 7 bud. 1.2 sala C8
Szkolenie z zakresu magazynowania energii i instalacji fotowoltaicznych	Sławomir Kanoza z Hoppecke Baterie Polska Mgr inż. Łukasz Trzeciak z Green Synergy Dr inż. Adam Mroziński Dr hab. inż. Sławomir Cieślik	7.05.2015r.	50	Regionalne Centrum Innowacyjności Wydział Inżynierii Mechanicznej UTP w Bydgoszczy ul. Prof. S. Kaliskiego 7 bud. 1.2 sala C8
Nowoczesne technologie w instalacjach sanitarnych i grzewczych - Nowoczesne rozwiązania z zakresu techniki grzewczej, chłodniczej i magazynowania energii	Mgr inż. Tomasz Mania Mgr Joanna Kawa	7.04.2016r	30	Wydział Inżynierii Mechanicznej UTP w Bydgoszczy - ul. Prof. S. Kaliskiego 7- budynek 2.1 - Sala S9