



Harmonogram Wizyt studyjnych – 25.04-27.04.2018 r. – Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska (AK, IŚ, BUD) w ramach projektu 2WORK		
Godzina i data	Miejsce	Zadanie
25 kwietnia		
8.30	Zbiórka – parking INNO EKO TECH	Wyjazd do firmy PALISANDER
9.00-15.00	Elewatorska 11B, 15-620 Białystok	BUD – PALISANDER – warsztaty z systemów szalunkowych, zwiedzanie produkcji firmy oraz wizyta na budowach, gdzie wykorzystywane są szalunki
9.30- 12.30	Białystok, Stanisławowo 14	IŚ – Handan Instalacje Sanitarne – prelekcja i warsztaty z kompleksowego projektowania i wykonawstwa instalacji sanitarnych
10.00 -12:15	ul. Stoczni Gdańskiej 76, 15-571 Białystok	AK - AquaSystem – prelekcja i warsztaty z projektowania automatycznych systemów nawadniających w małym i dużym ogrodzie
15.15		Wyjazd do Korycin
17.15	Koryciny	Ziołowy Zakątek
17.30	Ziołowy Zakątek	Obiadokolacja
18.00-21.00		Czas wolny
26 kwietnia		
7.30	Ziołowy Zakątek	Śniadanie
8.00		IŚ I BUD - Wyjazd w kierunku Bielska Podlaskiego i Hajnówki
9.00-15.00	Ziołowy Zakątek	AK – warsztaty z sadzenia, zagospodarowania oraz pielęgnacji ziół w ogrodzie, Zwiedzanie Podlaskiego Ogrodu Botanicznego
9.00-15.00	Bielsk Podlaski	BUD – UNIHOUSE – prelekcja i warsztaty z konstrukcji domów modułowych
10.30-13.30	Hajnówka	IŚ – Gryfskand – prelekcja i warsztaty związane z procesem technologicznym produkcji węgla aktywnych do oczyszczania wody, ścieków i gazów odlotowych
16.00		IŚ I BUD – powrót do Ziołowego Zakątka
16.30	Ziołowy Zakątek	Obiadokolacja
17.30-21.00	Ziołowy Zakątek	Czas wolny
27 kwietnia		
7.30	Ziołowy Zakątek	Śniadanie
8.00		Wyjazd do Białegostoku
10.00-14.30	Białystok	BUD – wizyta studyjna w firmie Unibep
10.30-13.30	ul. Marczukowska 2b lok. 110, 15-724 Białystok	IŚ – OZE Studio Projekt – warsztaty z projektowania efektywnych systemów grzewczych pozwalających uzyskać komfortowe warunki
11.00-13.15	ul. Rocha 11/1, lok. 504 15-879 Białystok	AK – Ogrody Świata – warsztaty z zakresu projektowania, doboru roślin oraz pielęgnacji ogrodów przydomowych
15.00-16.00		Zakończenie wizyt studyjnych - dotarcie na Kampus PB

KIEROWNIK PROJEKTU
2WORK kompleksowy program kształtujący
kompetencje i kwalifikacje, zwiększający
szanse absolwentów na rynku pracy
Umowa nr POWR.03.01.00-00-K299/16-00
mgr Daniel Łukasz Puch