

PROGRAM SZKOLENIA*

MODELOWANIE HYDRAULICZNE SIECI WODOCIĄGOWEJ

7-8 czerwca 2016 r.
Dom Pracy Twórczej (przy Zamku)
Ul. Zamkowa 2a, 99-210 Uniejów

Opieka merytoryczna i prowadzenie:
dr inż. Paweł Grajper ; dr inż. Grzegorz Ścieranka - Politechnika Śląska w Gliwicach

Warunkiem umożliwiającym wzięcie udziału w szkoleniu jest zabranie ze sobą laptopa, do którego na szkoleniu zostanie wgrany odpowiedni program.

Uczestnicy szkolenia powinni posiadać ogólną wiedzę na temat sieci wodociągowych oraz znajomość obsługi komputera. Ilość miejsc ograniczona!

7 czerwca 2016 r. (wtorek)

11:15	Bufet kawowy- rejestracja Uczestników	
11:30	Otwarcie Szkolenia	
11:30 – 13:30	Modelowanie sieci wodociągowej <ul style="list-style-type: none"> • omówienie programu Epanet 2.0 • przygotowanie danych 	
13:30 – 14:15	Obiad	
14:15 - 16:20	Modelowanie sieci wodociągowej <ul style="list-style-type: none"> • wprowadzanie danych (omówienie metod wprowadzania danych) 	
16:20 - 16:40	Przerwa na kawę	
16:40 - 17:45	Modelowanie sieci wodociągowej <ul style="list-style-type: none"> • wprowadzanie danych c.d. • kalibracja modelu 	
18:00 – 20:00	Wypoczynek indywidualny (Termy Uniejów) www.termyuniejow.pl	
20:00 – 23:00	Kolacja integracyjna w kręgielni (podziemia kompleksu termalno – basenowego)	

8 czerwca 2016 r. (środa)

9:00 – 11:00	Modelowanie sieci wodociągowej <ul style="list-style-type: none"> • praca na modelu (badanie wariantów pracy sieci wodociągowej wg wybranych scenariuszy) 	
11:00 – 11:20	Przerwa na kawę	
11:20 – 12:50	Modelowanie sieci wodociągowej <ul style="list-style-type: none"> • praca na modelu c.d. • interpretacja wyników 	
12:50	Podsumowanie i zakończenie szkolenia Rozdanie zaświadczeń	
13:00	Obiad	

* Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

****Istnieje możliwość promocji firm podczas spotkania (wystąpienia, stoisko, rozdanie folderów, reklama w materiałach szkoleniowych) – szczegóły pod numerem tel.:61 307 40 53 lub szkolenia@dendros.pl**

Niniejszy program warsztatów podlega ochronie wynikającej z ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Kopiowanie, adaptowanie, przekształcanie lub modyfikowanie programu szkolenia lub jego fragmentów bez uprzedniej zgody firmy Dendros jest zabronione.