

## Ramowy program szkolenia z zakresu podnoszenia kompetencji dydaktycznych: metodyka **Design Thinking (DT)**.

### I. Pierwsza część szkolenia obejmuje 3 dni szkoleniowe (24 godziny dydaktyczne).

Termin: 1, 2, 3 lutego 2019 r.

Miejsce: hotel Hyrny w Zakopanym, ul. Józefa Piłsudskiego 20

Dojazd: bus (wynajęty, zorganizowany przewóz grupy)

#### 01 lutego 2019

8.45 – zbiórka na parking przy budynku C, ul. Mickiewicza 8

9.00 – wyjazd

12.00 – zakwaterowanie w pokojach

13.00 – obiad

14.00 – 20.15 zajęcia DT (8 godzin zajęć dydaktycznych + jedna przerwa kawowa 15 minut)

20.15 – czas wolny (kolacja we własnym zakresie)

#### 02 lutego 2019

7.30 – 8.30 - śniadanie

8.30 – 13.15 - zajęcia DT (6 godzin zajęć dydaktycznych + jedna przerwa kawowa 15 minut)

13.15 – 14.00 - przerwa obiadowa

14.00 – 17.15 zajęcia DT (4 godziny zajęć dydaktycznych + jedna przerwa kawowa 15 minut)

od 17.15 – czas wolny (kolacja we własnym zakresie)

#### 03 lutego 2019

7.30 – 8.30 - śniadanie

8.30 – 13.15 - zajęcia DT (6 godzin zajęć dydaktycznych + jedna przerwa kawowa 15 minut)

13.15 – 14.00 - obiad

14.00 – powrót busem do Tarnowa (istnieje możliwość opóźnienia wyjazdu - na wyraźne życzenie uczestników zajęć)

***Prowadzący szkolenie:  
dr inż. Dorota Bociąga***

- ✓ *mocno wierzy, że to, czy się da, zależy w dużej mierze od tego, jak bardzo się chce. Naukę szanuje za jej wartość użytkową, a w pracy najbardziej ceni niepowtarzalność i możliwość tworzenia rzeczy nowych;*
- ✓ *ekspertka z dziedziny inżynierii biomedycznej;*
- ✓ *adiunkt w Instytucie Inżynierii Materiałowej na Politechnice Łódzkiej;*
- ✓ *w przygotowywanej rozprawie habilitacyjnej zajmuje się tzw. funkcjonalizacją powierzchni, czyli sterowaniem właściwościami powierzchni pokrywającej implanty;*
- ✓ *pomysłodawczyni i twórczyni na Politechnice Łódzkiej DT4U – Design Thinking Workspace – przestrzeni kreatywnego rozwiązywania problemów z wykorzystaniem metodyki design thinking. Doświadczenie i wiedzę z DT zdobyte w Hasso Plattner Institute of Design na Uniwersytecie Stanforda (USA) wykorzystuje podczas zajęć w pracowni Design Thinking Lab, gdzie warsztaty z tej metodologii prowadzone są dla studentów.*

II. Druga część szkolenia obejmuje dwa dni szkoleniowe (16 godzin dydaktycznych)

Termin szkolenia: 2, 3 marca 2019

Miejsce szkolenia: do uzgodnienia

---

Szkolenie realizowane jest w ramach projektu „**P**erspektywy **W**spółpraca **S**ynergia **Z**arządzanie **w Tarnowie**”; zadanie nr 13. *Moduł zarządzania w instytucjach szkolnictwa wyższego. Podnoszenie kompetencji dydaktycznych: metodyka Design Thinking (DT).*

Projekt współfinansowany jest przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój, a realizowany w ramach konkursu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju z III Osi priorytetowej: Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju; Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych.

---

Strona projektu: <https://perspektywy.pwszta.edu.pl>; mail: [perspektywy@pwszta.edu.pl](mailto:perspektywy@pwszta.edu.pl)