



**Warsztaty praktyczne kształcące kompetencje:**

## **Modelowanie przestrzeni w programie Vectorworks**

dla studentów i studentek Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska kierunku Architektura Krajobrazu oraz dla studentów i studentek innych wydziałów, którzy są członkami kół naukowych na WBiIŚ.

Warsztaty realizowane są w ramach zadania 6 projektu nr POWR.03.05.00-00-z046/18.

### **Bloki tematyczne:**

- Środowisko pracy w Vectorworks: warstwy projektowe/klassy; widoki modelu/arkusze/ujęcia widoku, personalizacja programu.
- Manager zasobów, biblioteki użytkownika, formaty importu/eksportu.
- Metody rysowania kształtów 2D i 3D.
- Ekstruzja obiektów i ich modelowanie oraz edycja wraz z historią edycji.
- Organizacja projektu, tworzenie modelu terenu z elementami szaty roślinnej: model koncepcyjny 2D, 3D, model wykonawczy, wizualizacja.
- Tworzenie arkuszy opartych na layoutach (import, wydruk do pdf, zapisywanie zestawu arkuszy).

**Każdy uczestnik otrzyma certyfikat ukończenia warsztatów.**

### **Czas trwania i miejsce szkolenia:**

Szkolenie w formie **stacjonarnej** (sala wydziału) obejmuje 12 godzin dydaktycznych.

### **Termin realizacji:**

**27.05.2023 r. w godzinach 09:00 – 14:00**

**28.05.2023 r. w godzinach 09:00 – 14:00**

**Koordynatorem zadania jest:**

**dr inż. Marzena Suchocka**

*Institut Inżynierii Środowiska*

*Katedra Architektury Krajobrazu*

*e-mail: marzena\_suchocka@sggw.edu.pl*

**Aby wziąć udział w szkoleniu należy dopełnić niezbędnych formalności tj.:**

- zapoznać się z „regulaminem naboru na szkolenia”;
- pobrać i wypełnić „Formularz danych osobowych” (załącznik 1);
- pobrać i wypełnić „Oświadczenie o zapoznaniu się i akceptacji postanowień regulaminu naboru” (załącznik 2);
- pobrać i wypełnić „Oświadczenie uczestnika projektu POWER” (załącznik 3);
- zapoznać się z zapisami „umowy udziału w projekcie”, wydrukować umowę w dwóch egzemplarzach, wypełnić danymi osobowymi na pierwszej stronie i podpisać (bez wpisywania daty).

Formularze ww. dokumentów dostępne są na stronie internetowej projektu pod adresem:

[Dokumenty do pobrania – Synergia – zintegrowany program rozwoju SGGW](#)

**Dokumenty rekrutacyjne** należy dostarczyć do Koordynatora zadania na adres:

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska, Katedr Architektury Krajobrazu, budynek nr 37 pokój nr 3/51 w godzinach 10:00-13:00 od poniedziałku do piątku.

**Termin składania dokumentów rekrutacyjnych upływa 15.05.2023 r.**

Na podstawie złożonych dokumentów (wraz z załącznikami, które są niezbędne do udokumentowania dodatkowych aktywności lub niepełnosprawności) zostanie przygotowana lista rankingowa osób zakwalifikowanych na szkolenie.

Ewentualne pytania proszę kierować do Koordynatora zadania lub koordynatora naboru:

Krzysztof Gadomski, [krzysztof\\_gadomski@sggw.edu.pl](mailto:krzysztof_gadomski@sggw.edu.pl)

**Uwaga:** Liczba uczestników zajęć jest ograniczona.

*Pierwszeństwo mają studenci, którzy nie uczestniczyli w projekcie POWER 2.*