

UWAGA STUDENCI/STUDENTKI II ROKU KIERUNKU MATEMATYKA, STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE, BUDOWNICTWO

PWSZ w Chełmie ogłasza nabór do udziału w projekcie
„PROGRAM ROZWOJOWY PWSZ W CHEŁMIE”

Termin realizacji działań szkoleniowych: XI.2018r.-VI.2020r.
Liczba dostępnych miejsc – 15

**Termin składania zgłoszeń: od momentu ogłoszenia,
do dnia 26.10.2018 r.**

Projekt obejmuje następujące zajęcia warsztatowe:

- *Sprawozdawczość i analiza finansowa*
- *Ewidencja w programach finansowo – księgowych*
- *Symulacja procesów decyzyjnych - zadania praktyczne*
- *Zajęcia projektowe przystępna statystyka - zadania praktyczne*

*zajęcia bezpłatne, zakończone uzyskaniem kompetencji na podstawie zaświadczeń,
realizowane w Laboratoriach Centrum Studiów Inżynierskich PWSZ w Chełmie w Deputtyczach Królewskich*

Aby zakwalifikować się do udziału w projekcie należy:

wypełnić i złożyć formularz zgłoszeniowy wraz z załącznikami osobiście w BIURZE PROJEKTU (ul. Pocztowa 54, pokój 210, Budynek Rektoratu, I piętro). Dokumenty dostępne do pobrania w zakładce Studenci- „REKRUTACJA” na stronie projektu <http://pwsz.chelm.pl/www/index.php/pl/program-rozwojowy-inf>. Dokumenty należy pobrać, wypełnić, wydrukować, podpisać i dostarczyć do Biura Projektu, codziennie w dni robocze, w godz. 8⁰⁰ – 15³⁰ lub wypełnić na miejscu.

Listy zakwalifikowanych Uczestników/Uczestniczek opublikowane zostaną na stronie internetowej projektu (weryfikacja na podstawie numerów albumów). Każdy Uczestnik/Uczestniczka projektu, przed rozpoczęciem wsparcia, zobligowany/-a jest do wzięcia udziału w badaniu ankietowym - celem stworzenia indywidualnych bilansów kompetencji

Dokumenty zgłoszeniowe dostępne:

- on-line na stronie projektu „PROGRAM ROZWOJOWY PWSZ W CHEŁMIE”, w zakładce *STUDENCI- „REKRUTACJA* (<http://pwsz.chelm.pl/www/index.php/pl/program-rozwojowy-inf>.)
- w Biurze projektu: ul. Pocztowa 54, 22-100 Chełm, pokój 210 (Budynek Rektoratu, I piętro)



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

