

**PROGRAM SZKOLENIA**  
**„RACHUNKOWOŚĆ, ROZLICZANIE I SPRAWOZDAWCZOŚĆ W PROJEKTACH**  
**FINANSOWANYCH ZE ŚRODKÓW FUNDUSZY STRUKTURALNYCH”**

Kurs przeznaczony jest dla osób zainteresowanych rozliczaniem projektów finansowanych ze środków Funduszy Strukturalnych.

**Wymagania:**

1. Zainteresowanie podstawami rozliczania. Osoby zainteresowane zdobyciem podstawowej wiedzy i praktycznych umiejętności dotyczących rozliczania projektów współfinansowanych ze środków UE (obsługa generatora wniosków płatniczych, przygotowywanie Wniosku o płatność)
2. Podstawowa wiedza z zakresu księgowości i rachunkowości
3. Obsługa komputera na poziomie POK I (kursu Fundacyjnego)
  - Podstawowa wiedza na temat specyfiki wdrażania projektów współfinansowanych ze środków UE (bądź w ramach innych dotacji)
  - Ogólna wiedza na temat obsługi komputera oraz obsługa systemu operacyjnego na przykładzie Windows XP,
  - Edycja tekstów na przykładzie programu Microsoft Word,
  - Podstawowa znajomość arkusza kalkulacyjnego
  - Podstawy obsługi Internetu i poczty elektronicznej
  - Dodatkowo: doświadczenie w pracy projektowej.

Wiedza zostanie potwierdzona testem wstępnym.

Temat	Ilość godzin (lekcyjne)	Rodzaj zajęć wykłady/ ćwiczenia
Ogólne wiadomości o Funduszach Strukturalnych Unii Europejskiej i kilka słów o projektowaniu	4	w
Koszty kwalifikowalne i niekwalifikowane oraz VAT w projektach finansowanych z Funduszy Strukturalnych	2	w
Dokumentacja projektu (umowy, harmonogramy finansowe)	2	w
Dokumentowanie wydatków w Funduszach Strukturalnych	2	w
Rozliczanie projektów- sporządzanie wniosków o płatność	2	w
Dokumentowanie wydatków w Funduszach Strukturalnych	4	ć
Rozliczanie projektów- sporządzanie wniosków o płatność*	8	ć
Sprawozdawczość w projektach FS, rezultaty, wskaźniki- wstęp	2	w
Sporządzanie wniosku o płatność w części sprawozdawczej- zasady	2	w
Sporządzanie wniosku o płatność w części sprawozdawczej*	6	ć
Najczęściej popełniane błędy we wnioskach o płatność	4	w
Dobre praktyki- przykłady projektów- perspektywa 2007-2013	2	w
Suma	40	

\*Wymagana sala komputerowa