

Kurs „Innowacyjne technologie i specjalizacje informatyczne źródłem wzrostu efektywności i konkurencyjności przedsiębiorstwa”



Partnerstwo
jest finansowane
z funduszy
Unii Europejskiej

Ciągle wzrastająca konkurencja wymusza na przedsiębiorcach postęp technologiczny, szczególnie widoczny w dziedzinie technologii informatycznych, zwłaszcza informacyjnych. Wprowadzanie innowacyjnych rozwiązań technologiczno – organizacyjnych w niewielkich przedsiębiorstwach może napotykać na trudności związane z niedostateczną wielkością kadry i wynikającym z tego brakiem specjalnych służb, które mogłyby zająć się gromadzeniem i analizowaniem informacji o innowacjach, optymalnym ich wyborem dla potrzeb przedsiębiorstwa i efektywnym wdrażaniem. W takiej sytuacji problem wprowadzania innowacji spada na barki menedżerów kierujących przedsiębiorstwem.

Wraz z rozwojem nowych technologii informatycznych pojawiają się również związane z nimi nowe specjalizacje zawodowe i wykształceni w nich fachowcy, czasami, o mało znanych dla większości kompetencjach. Wybór właściwych specjalistów, których umiejętności mogłyby przynieść dobre efekty w firmie również nie należy do łatwych zadań. Ośrodek RENOWATOR chcąc pomóc zapracowanej kadrze kierowniczej małych i średnich przedsiębiorstw w sprostaniu wyzwaniom, jakim są innowacyjne technologie organizuje błyskawiczne, intensywne kursy przeglądowe z dziedziny najnowszych technologii informacyjnych, ich praktycznych zastosowań w przedsiębiorstwie i korzystnych tego efektów.

Co wyjaśniamy i pokazujemy oraz do czego zachęcamy przedsiębiorców i menedżerów na naszym kursie z nowych technologii informatycznych?

Głównym celem kursu jest przybliżenie kadrze kierowniczej małych i średnich przedsiębiorstw wybranych zagadnień związanych z nowoczesnymi technologiami informatycznymi oraz przekazanie sugestii wykorzystania tych technologii w biznesie, w celu zwiększenia efektywności i konkurencyjności przedsiębiorstwa. Na kursie omawiane będą także niektóre nowe specjalizacje zawodowe. W programie kursu znajdują się między innymi następujące zagadnienia:

- **bezpieczeństwo informacyjne:** bezpieczeństwo i poufność danych; bezpieczeństwo sieci komputerowych; zagrożenia ze strony wirusów i „trojanów”; dostęp do danych i ochrona informacji; elementy praktycznej kryptografii;
- **zasoby informacyjne firmy:** informacja jako ważny zasób biznesowy; usługi i aplikacje internetowe;
- **biometria:** zastosowania w ochronie danych i kontroli ruchu w firmie;
- **handel elektroniczny:** formy płatności i zapewnienie ich bezpieczeństwa, prowadzenie własnego sklepu internetowego;

- **aplikacje mobilne**: usługi dostępne z telefonu komórkowego, dostęp do Internetu poprzez telefon komórkowy, sieci bezprzewodowe w firmie – źródłem oszczędności i niezależności od istniejącej infrastruktury;
- **e-learning**: efektywna i tańsze szkolenia i rekrutacja pracowników;
- **zarządzanie na odległość**: organizacja i prowadzenie telekonferencji, telena-rad, telespotkań i teległosowań – zmniejszenie kosztów dojazdów i delegacji; rozmowy telefoniczne przez Internet (technologia VoIP) - ograniczenie wydatków telekomunikacyjnych.

W jaki sposób prowadzimy kurs?

Szkolenie ma charakter wykładów i prezentacji, które wyjaśniają istotę innowacyjnych technologii informacyjnych i możliwości ich zastosowania w praktyce działalności gospodarczej. Uzupełnieniem wykładów są pokazy działania urządzeń, programów i systemów omawianych w części teoretycznej szkolenia, które odbywają się w laboratorium komputerowym Ośrodka RENOWATOR. Pozwala to na bardzo bliskie, praktyczne zapoznanie się z omawianą tematyką.

Na szkolenie składają się dwa spotkania (łącznie dziewięć godzin lekcyjnych zajęć), organizowane w dwóch kolejnych tygodniach, w godzinach 14:00 – 18:15. Spotkania te dają także możliwość uzyskania dodatkowych wyjaśnień i dyskusji z innymi uczestnikami szkolenia i specjalistami Ośrodka RENOWATOR.

Przedmiot szkolenia w skrócie

Nowoczesne innowacyjne technologie informacyjne w praktyce działalności przedsiębiorstw.

Grupa docelowa:

Kadra kierownicza małych i średnich przedsiębiorstw.

Wymagane umiejętności:

Wykształcenie co najmniej średnie. Umiejętność posługiwania się komputerem w podstawowym zakresie (podstawowa znajomość systemu operacyjnego i oprogramowania biurowego).

Liczba godzin zajęć:

Wykłady i pokazy: 9 godz.

Materiały szkoleniowe:

Uczestnicy kursu otrzymują materiały szkoleniowe w postaci elektronicznej, kopie prezentacji z wykładów. Ośrodek udostępnia uczestnikom kursu biblioteczkę z literaturą pomocniczą.

Miejsce zajęć:

Zajęcia odbywają się w Ośrodku Szkoleniowo-Konsultacyjno-Stażowym RENOWATOR w budynku Instytutu Maszyn Matematycznych, przy ulicy Ludwika Krzywickiego 34 w Warszawie.

SZKOLENIA OFEROWANE PRZEZ OŚRODEK RENOWATOR

z dziedziny elektronicznego nauczania:

- dydaktyk medialny;
- tester/ewaluator treści e-learningowych;
- konsultant ds. e-learningu;
- e-mentor;

z dziedziny innowacyjnych metod podejmowania decyzji i zarządzania:

- doradca do spraw przetargów;
- analityk potrzeb klientów;
- analityk rynku;
- projektant systemów informacyjno-organizacyjnych;
- doradca ds. planowania i oceny przedsięwzięć inwestycyjnych;
- analityk danych;
- specjalista ds. przygotowania Studium Wykonalności (SW);
- specjalista ds. zarządzania projektami;
- doradca ds. logistyki;

szkolenia dla kadry zarządzającej małych i średnich przedsiębiorstw:

- innowacyjne technologie i specjalizacje informatyczne źródłem wzrostu efektywności i konkurencyjności przedsiębiorstwa;
- gospodarka oparta na wiedzy. Zarządzanie zmianami innowacyjnymi.

kurs wyrównawczy:

- podstawy pracy z komputerem.



Partnerstwo
jest finansowane
z funduszy
Unii Europejskiej