

There are no translations available.

Centrum Szkolenia i Organizacji Systemów Jakości oraz

**Instytut Informatyki Stosowanej
Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki**

**ogłaszają rekrutację na drugą edycję
Studiów Podyplomowych**

„SYSTEMY SIECIOWE I BAZODANOWE”

w roku akad. 2010/2011

Wymagania:

ukończone studia wyższe

Termin zgłoszeń: do 30 września 2010 r.
Czas trwania: 2 semestry (dwa razy w miesiącu; sobota i niedziela)
Liczba godzin: 250
Koszt uczestnictwa: 3.800 zł (Pracownicy PK – 3.500 zł)

Osoby posiadające certyfikat Asystenta Systemu Zarządzania Jakością – 2.700 zł
Istnieje możliwość wnoszenia opłaty w dwóch ratach

Absolwenci otrzymują: 1) Świadectwo ukończenia Studiów Podyplomowych - wydane przez Politechnikę Krakowską
2) Certyfikat ukończenia kursu Oracle - wydany przez Instytut Informatyki Stosowanej PK
3) Certyfikat Allied Telesis Technician, Routers and Layer 3 Switches (CAI/RS) - wydany przez Instytut Informatyki Stosowanej PK
4) Certyfikat Allied Telesis Technician, Routers and Layer 3 Switches (CAI/RS) - wydany przez Allied Telesis
5) Certyfikat Auditora Wewnętrznego Systemu Zarządzania Jakością - wydany przez Centrum Szkolenia i Organizacji Systemów Jakości
6) Certyfikat Asystenta Systemu Zarządzania Jakością – wydany przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji

Zakres merytoryczny:

Bazy danych: podstawy projektowania baz danych, serwery baz danych na przykładzie Oracle
Sieci komputerowe: podstawy sieci komputerowych, przełączanie w sieciach Ethernet, przełączniki i routery
Zarządzanie jakością: wprowadzenie w filozofię jakości TQM, podejście procesowe w zarządzaniu, certyfikacja

Zgłoszenia:

Centrum Szkolenia i Organizacji Systemów Jakości
Al. Jana Pawła II 37, 31-864 Kraków, budynek 2, parter, (HAMOWNIA)
tel: (12) 628 34 47, 628 36 62 fax: (12) 628 35 99
e-mail: cj@pk.edu.pl

Instytut Informatyki Stosowanej WM PK
Al. Jana Pawła II 37, 31-864 Kraków, budynek 2, I piętro, pok. 2/6 (HAMOWNIA)
tel: (12) 628 36 30, tel/fax: (12) 648 82 67

Studia podyplomowe "Systemy sieciowe i bazodanowe" 2010

Written by Paweł Brandys

Tuesday, 01 June 2010 10:51

e-mail: m7@mech.pk.edu.pl