



Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta riadenia a informatiky

Detašované pracovisko Prievidza  
**DEŇ OTVORENÝCH DVERÍ**

**7. 2. 2014**



Deň otvorených dverí (DOD) sa uskutoční na Detašovanom pracovisku v Prievidzi za účasti vedenia Fakulty pod záštitou dekana FRI. Návštevníci budú mať možnosť prezrieť si priestory školy: aulu, veľkú poslucháreň, študovňu, čítareň, internetovú študovňu, počítačové laboratória a ostatné prednáškové a seminárne učebne. K dispozícii budú informačno-propagačné materiály o vzdelávacích aktivitách realizovaných na detašovanom pracovisku. DOD 2014 umožní študentom stredných škôl ako aj širokej verejnosti získať informácie o:

- **možnostiach bakalárskeho štúdia** v akreditovaných študijných programoch

**INFORMATIKA** v dennej forme

**MANAŽMENT** v dennej forme

- **prípravnom kurze z MATEMATIKY** na prijímacie skúšky na VŠ
- **vzdelávacích aktivitách Ústavu celoživotného vzdelávania ŽU**, ktorý ponúka vzdelávanie v rámci programov **UNIVERZITY TRETIHO VEKU**
- **vzdelávacích aktivitách Oddelenia pre vzdelávanie Žilinskej univerzity**, ktoré ponúka v Prievidzi **DOPLŇUJÚCE PEDAGOGICKÉ VZDELÁVANIE**

Súčasťou DOD je **odborný program vo forme prednášok, ukážok praktickej výučby a podpory vzdelávania vedený pedagógmi a študentmi**. Program je rozdelený do troch sekcií: **Informatika, Manažment, Počítačové inžinierstvo**.

#### ČASOVÝ HARMONOGRAM

- **9:00 - 9:30 hod.**  
Program v sekciách: Informatika, Manažment, Počítačové inžinierstvo.
- **9:30 - 10:30 hod.**  
Príhovor **dekana FRI ŽU v Žiline prof. Ing. Karola Matiaška, PhD. a zástupcov vedenia FRI ŽU**, informovanie o možnostiach štúdia na detašovanom pracovisku v Prievidzi a v Žiline.
- **10:30 - 14:00 hod.**  
Pokračovanie programu v sekciách.

#### Sekcia: **MANAŽMENT**

**Téma 1:** **ŠPECIFIKÁ VYBRANÝCH OBLASTÍ RIADENIA ĽUDSKÝCH ZDROJOV V MALÝCH PODNIKOKH**

**Obsah:** *Budú poskytnuté informácie o študijnom programe Manažment a prezentácia výstupov z bakalárskej práce uvedenej témy.*

**Miestnosť:** 014 – seminárna učebňa

**Orient. čas:** 9:00, 10:30, 12:00, 13:00 hod.

**Prednášajúci:** **Bc. Ivana Poliaková**  
študentka inžinierskeho štúdia Manažment

## **Sekcia: POČÍTAČOVÉ INŽINIERSTVO**

### **Téma 1: PROJEKTOVÁ VÝUČBA – PRAKTICKÉ UKÁŽKY APLIKÁCIÍ**

Obsah: *Praktické ukážky projektov realizovaných na katedre technickej kybernetiky učiteľmi a študentmi*

Miestnosť: 003 – seminárna učebňa

Orient. čas: 10:30, 11:30, 12:30, 13:00 hod.

Prednášajúci: **doc. Ing. Ondrej Karpiš, PhD.**  
vyučujúci predmetov Logické systémy, Číslkové počítače

## **Sekcia: INFORMATIKA**

### **Téma 1: INFORMÁCIE O ŠTÚDIU A PRIJÍMACÍCH SKÚŠKACH**

Obsah: *Informácie o štúdiu, najmä so zameraním na informatiku, ukážky realizovaných projektov na fakulte, ukážky záverečných prác študentov a informácie o prijímacích skúškach. K dispozícii budú testy z predchádzajúcich rokov.*

Miestnosť: 008 – počítačové laboratórium

Orient. čas: 9:00, 11:00, 13:00 hod.

Prednášajúci: **Ing. Štefan Toth, PhD.**  
odborný asistent na Katedre softvérových technológií, absolvent bakalárskeho štúdia na Detašovanom pracovisku v Prievidzi

### **Téma 2: AKO POČÍTAČE VIDIA SVET**

Obsah: *Prednáška o spracovaní a rozpoznávaní obrazu so živými ukážkami*

Miestnosť: 008 – počítačové laboratórium

Orient. čas: 10:30, 11:30, 13:30 hod.

Prednášajúci: **Ing. Matej Meško**  
študent doktorandského štúdia na Katedre softvérových technológií

### **Téma 3: POČÍTAČOVÁ SIMULÁCIA A 3D GRAFIKA V SPOJENÍ S DOPRAVOU**

Obsah: *Ukážky simulačného modelu a tvorby 3D modelu*

Miestnosť: 009 – počítačové laboratórium

Orient. čas: 9:00, 10:30, 12:00, 13:00 hod.

Prednášajúci: **Ing. Michal Lekýr, PhD.**  
vyučujúci predmetov zameraných na strojovo orientované jazyky a počítačovú grafiku

## **INÉ PREZENTÁCIE**

### **Téma: NÁRODNÉ POROVNÁVACIE SKÚŠKY**

Obsah: *Charakteristika národných porovnávacích skúšok, ktoré nahrádzajú alebo dopĺňajú prijímacie skúšky na desiatky fakúlt vysokých škôl, ich špecifiká pre Fakultu riadenia a informatiky, popis testu*

Miestnosť: 001 – prednášková učebňa

Orient. čas: 10:30, 12:00, 13:00 hod.

Prednášajúci: **Marek Polák**  
pracovník firmy SCIO