

# **Trajni poklicni razvoj inženirjev**

**prof. dr. Marko Jagodič**

**IAS Posvet:  
Položaj in vloga inženirjev v Sloveniji  
20. Oktober 2009**

# ***Trajni poklicni razvoj inženirjev (CPD – Continuous Professional Development)***

- **Kaj je CPD?**
- **Zakaj je CPD nujno potreben?**
- **Pomen CPD za inženirje posameznike?**
- **Pomen CPD za podjetja?**
- **Kdo je odgovoren za CPD?**

# ***Različni načini pristopa k CPD v posameznih državah Evropske unije: “Engineers Ireland”***

**CPD program zveze “Engineers Ireland” sestavlja:**

- **CPD akreditacija podjetij**
- **CPD izobraževanje**
- **Register CPD izobraževalcev**

# ***Različni načini pristopa k CPD v posameznih državah Evropske unije: “VIK”***

**CPD program VIK “Vlaamse Ingenieurskamer ” sestavlja:**

- **tečaji in seminarji o različnih tehnologijah**
- **tečaji in seminarji iz industrijskega menedžmenta**
- **“Masterclasses”**
- **“individualni coaching”**
- **izobraževanje znotraj podjetij**

# ***Različni načini pristopa k CPD v posameznih državah Evropske unije: “NordIng CPD Group”***

- **Kaj je NordIng?**
- **Partnerstvo 12 inženirskih zvez nordijskih in baltskih držav**
- **Izmenjava informacij in praktičnih izkušenj s področja CPD storitev in aktivnosti**
- **Skupni internetni portal za CPD**
- **Izvajanje skupnih CPD projektov**

# ***Organizacija FEANI, koordinator CPD dejavnosti na ravni Evrope (1)***

## **Kaj je FEANI? “Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs”**

### **Cilji zveze FEANI:**

#### **a) Utrjevanje poklicne identitete inženirjev Evrope:**

- *z zagotovitvijo priznanja poklicnih kvalifikacij inženirjev iz držav članic v Evropi in po svetu*
- *z zagovarjanjem statusa, pomena in odgovornosti inženirjev v družbi*
- *z zaščito in uveljavljanjem poklicnih interesov inženirjev in z lajšanjem njihovega gibanja znotraj Evrope in po svetu*

#### **b) prizadevanje za enoten glas inženirskega poklica v Evropi z upoštevanjem njenih različnosti:**

- *z razvijanjem aktivnega sodelovanja z drugimi mednarodnimi organizacijami, ki se ukvarjajo z inženirskimi zadevami*
- *z zastopanjem inženirjev Evrope v mednarodnih organizacijah in drugih telesih odločanja*

# ***Organizacija FEANI, koordinator CPD dejavnosti na ravni Evrope (2)***

- **Ustanovitev CPDC**
- **Poslanstvo CPDC**
- **Navodila inženirju posamezniku za CPD**
- **Skupni internetni portal za CPD**
- **Izvajanje skupnih CPD projektov**

# ***CPDC, planiranje CPD na osebni ravni***

## **Priporočila za planiranje CPD na osebni ravni**

1. Spoznati pomen CPD in prevzeti odgovornost za svoj poklicni in osebni razvoj
2. Vzpostaviti načrt za razvoj svoje poklicne usposobljenosti
3. Aktivno delovanje usmerjeno v izpolnjevanje CPD zahtev, opredeljenih v načrtu za razvoj svoje poklicne usposobljenosti
4. Zagotoviti, da zastavljen CPD izpolnjuje ustrezne kakovostne standarde
5. Beležiti svoje CPD aktivnosti in dosežke tako, da je možno izvajanje načrta za razvoj poklicne usposobljenosti spremljati, oceniti dosežene rezultate in izkazati vzdrževanje poklicne usposobljenosti

## ***Stanje CPD aktivnosti v Sloveniji***

- **Slaba razvitost CPD v Sloveniji**
- **Sodelovanje v FEANI in v CPDC**
- **CPD in inženirske zveze v Sloveniji**
- **Nujnost vzpostavitve akreditiranega CPD za inženirje v Sloveniji**
- **Nerazumevanje državnih organov za CPD**