

Vaasan yliopiston DI-koulutus

Ilkka Virtanen

Pohjanmaan Kauppakamari

Teollisuuden Forum

Vaasan yliopisto 2.10.2002

Lähtökohtaiset edellytykset

- 15 vuoden koulutusperinne
 - teollisuusekonomikoulutus v. 1988
 - tietotekniikka, tuotantotalous
 - TKK-yhteistyö DI-koulutuksessa v. 1990
 - tieto- ja tietoliikennetekniikka, sähkötekniikka, automaatiotekniikka
 - muuntokoulutus v. 1999 (KTM & DI)
- Tilat ja laitteet
 - tiedekunnan omat
 - Technobothnia (amk-yhteistyö)

Toiminnan volyymi, opiskelijasisääntö v. 2002

- Nuorisoikäluokka
 - Teollisuusekonomi 80 (50 tite, 30 tuta)
 - DI 63 (tite, sähkö, autom.)
- Muuntokoulutus
 - Teollisuusekonomi 40 (tite)
 - DI 60 (tite, sähkö, autom.)
- Yhteensä 243

Toiminnan volyymi, henkilökunta v. 2002

- Vakinainen henkilöstö
 - professorit 6, lehtorit 8, päätoimiset tuntiopettajat 2, assistentit 5, muu henkilökunta 5
- Muuntokoulutus (määräaik. v. 2004)
 - professorit 4, lehtorit 7, muut 5
- Lahjoitusvirat (määräaikaisia)
 - professorit 5, lehtorit 2
- Dosentit 15, apuraha- ym. tutkijat

Suunniteltu laajuus v. 2004

- Teollisuusekonomikoulutus
 - sisäänotto 60 (30 tite + 30 tuta)
 - tutkintotavoite 60 KTM, 1 KTT
- DI-koulutus
 - sisäänotto 100
 - nuorisoikäluokka 60
 - aikuis/maisteri/muunto-ohjelmat 40
 - tutkintotavoite 60 DI, 3 TkT

Koulutuksen sisältö

- Kaksi koulutusohjelmaa
 - Tieto- ja tietoliikennetekniikka
 - Sähkö- ja energiatekniikka
- Koulutusohjelmien sisällä useita pääaineita (ainakin kaikki nykyiset)
- Koulutusohjelmille omat profiilit
 - koko ohjelmasta tai suuntautumisesta sen sisällä brandi (esim. hajautettu energiantuotanto), johdettu alueen teollisuuden toimialarakenteesta

Yhteistyötä jatkossakin

- Peruskoulutus
 - TKK (erikoiskurssit pääaineissa, sivu-aineet)
 - muut yliopistot (esim. OY tuotanto-talous) ja ammattikorkeakoulut
 - virtuaaliyliopisto
- Tutkijakoulutus
 - TKK (jo käynnissä)
 - Graduate Schoolit
 - kansainvälinen yhteistyö
- Tutkimusyhteistyö

Koulutuksen käynnistyminen

- Suunnittelu käyntiin
 - suunnittelija lokakuun alusta alkaen
 - suunnittelijan tueksi asiantuntijaryhmät
 - tiedekunnan/yliopiston sisäinen työryhmä
 - sidosryhmiä edustava asiantuntijaryhmä
- Aikataulusta
 - alustava suunnitelma vuodenvaihteeksi
 - OPM:n tulosneuvottelut keväällä 2003
 - yksityiskohtainen suunnitelma kesäksi 2003
 - ensimmäinen sisäänotto 2003
 - jo opiskeleville mahdollisuus suorittaa tutkinto Vaasan yliopistossa