

## TR3.5

### **Teekkareiden opintojen ohjaaminen**

Juha Jaako, Eetu-Pekka Heikkinen  
*Prosessi- ja ympäristötekniikan osasto, Oulu*

Tutkimuksessa tarkastellaan, miten tekniikan kandidaatin tutkintoa suorittavat opiskelijat selviävät opinnoistaan, millaisia heidän opintopolkunsa (opintopisteet vs. aika) ovat ja millainen opintojen ohjausjärjestelmä tarvitaan.

Pitkittäistutkimuksen aineisto on kerätty vuonna 2005 opintonsa aloittaneiden prosessitekniikan koulutusohjelman opiskelijoiden (N=40) tiedoista.

Tutkimusaineisto koostuu ohjauskeskusteluiden sisällöistä sekä opintosuoritusotteista. Tutkimuksessa opiskelijat luokiteltiin kolmeen ryhmään: opinnoissaan vaivattomasti eteneviin eli itsenäisiin, keskeyttäneisiin sekä opinnoissaan viivästyneisiin. Kullakin opiskelijalla on kuitenkin oma, erityinen opintopolkunsa. Tutkimuksen perusteella opintoaikoihin erityisesti vaikuttavat opiskelijoiden vaikeus suunnitella ja toteuttaa omien opintojensa etenemistä sekä opintotuen saamisen säännöt.