

INNOVAATIOIDEN SUORITUSKYVYN MITTAAMINEN

(Innovation performance measurement)

Minna Saunila

Lappeenranta University of Technology, Finland

minna.saunila@lut.fi

Abstract

Innovaatioiden mittaaminen keskittyy usein vain tiettyihin osa-alueisiin. Harvoin mittaaminen on systemaattista tai se kattaa laajasti eri innovaatio suorituskyvyn osa-alueita. Mikään yksittäinen mittari ei anna tarpeeksi kattavaa kuvaa innovaatio toiminnasta, joten eri osa-alueiden ja taustatekijöiden huomiointi on tärkeää. Tasapainoinen ja kokonaisvaltainen innovaatio suorituskyvyn mittaaminen ottaa huomioon useita eri osa-alueita. Mittaaminen ei myöskään keskity enää innovaatioiden mittaamiseen tuotannossa tai puhtaasti innovaatioiden kustannuksiin tai taloudelliseen lisäarvoon. Yhä enemmissä määrin myös nykyinen tutkimus ottaa huomioon eri näkökulmia, kuten strategia, toimialan vaikutus, tuottavuus ja tietopääoman johtaminen, innovaatio kyvykkyyden mittaamisessa.

Keywords: innovaatio, innovaatioiden mittaaminen, suorituskyvyn mittaaminen