

Konsultacijos imitacinių modelių kūrimo klausimu

Autorius

- Prof. Z. Navickas

Imitacinių sistemų modelių kūrimas, naudojant klasikinę Muro ir Milio automatų teoriją. Tai originalus metodas. Jį taikant gaunami imitaciniai modeliai turintys nesudėtingas matematinės išraiškas.

Paskirtis

Imituoti dinamines sistemas, kurių funkcionavimas aprašomas nedaugeliu skirtingos rūšies įvykių.

Taikymo sritis

Tiriant interneto kokybiško funkcionavimo problemas bei diegiant e. sveikatos sistemą Lietuvoje.

Baigtumo lygis

Taikoma KTU Telekomunikacijų fakultete Ryšių katedroje, tiriant interneto funkcionavimą ir Kauno medicinos universiteto Kardiologijos institute.

Kontaktai

KTU Inovacijų skyrius
Tel.: (8 37) 30 06 92, 30 09 69
El. p. inis@ktu.lt