



**R**oboti nas navdušujejo, da slikamo futuristično prihodnost, v kateri bodo garali za blaginjo človeštva. Japonci so sploh nori nanje, saj so postali del njihove popularne kulture.

Večina robotov, če zamenjamo robotske sesalnike, pa nima nič skupnega s to idilično sliko. V industriji v neskončnost ponavljajo ene in iste gibe, pa še prav nič seksi niso. Pomagajo pa delavcem, saj namesto njih opravljajo težake in nevarne naloge.

### ODNOS ČLOVEK – STROJ

Bojazen, da nam bodo roboti prevzeli večino delovnih mest, je delno upravičena, temelji pa na ra-

zvoju, ki ne gre le v smeri večje avtonomije, pameti in zavedanja okolice, temveč tudi v smeri interakcije med človekom in robotom. Temu področju so organizatorji dogodka

Od 4. do 8. aprila bodo v avli fakultete za elektrotehniko potekali dnevi industrijske robotike.

posvetili posebno pozornost. Njegov namen pa ostaja vsa leta enak: krepitev sodelovanja med industrijo, fakulteto in študenti, obenem pa omogočiti študentom, da spoznajo podjetja v Sloveniji, ki se ukvarjajo s področjem robotike in morebiti iščejo nove sodelavce.

### VELIKO ZANIMIVEGA

Prvi dan je namenjen predavanjem strokovnjakov. Najprej bo potekalo predavanje o naprednih robotih v kmetijstvu, nato pa bo predstavljeno majhno avtonomno robotsko plovilo, ki izvaja meritve onesnaženosti, lokalnih vremenskih razmer in opozarja na izredne dogodke na morju. Drugi dan bo bolj praktično obarvan. Obiskovalci se bodo lahko pomerili v igri pikada proti robotu podjetja Motoman ali pa v igranju domin, kjer bo nasprotnik robot podjetja Mitsubishi. Ker je sodelovanje med robotom in človekom zelo pomembno, bodo na primeru sestavljanja električnega števca pokazali, da človek in robot lahko delata skupaj.

**10**  
let

že organizira prikaz robotov fakulteta za elektrotehniko.