



PERSONAS DATI

Jurijs Tolujevs

📍 Latvija, Rīga, Lomonosova iela 1, LV-1019

☎ (+49) 1632631508

✉ Toluevs.J@tsi.lv

DARBA PIEREDZE

2004.gada 1.janvāris–pašlaik	Profesors Transporta un sakaru institūts, Rīga (Latvija)
2001.gada 1.novembris–pašlaik	Privātdocents Otto-von-Guericke Universitāte, Magdeburga (Vācija)
2001.gada 1.janvāris–pašlaik	Projektu vadītājs Fraunhofer Institute for Factory Operation and Automation, Magdeburga (Vācija)
1999.gada 1.oktobris–2000.gada 1.oktobris	Viesprofesors Otto-von-Guericke Universitāte, Magdeburga (Vācija)
1993.gada 1.septembris–2001.gada 1.septembris	Docents Modelēšanas un imitācijas katedra, Rīgas Tehniskā universitāte, Rīga (Latvija)
1971.gada 1.septembris–1993.gada 1.septembris	Docents, vecākais zinātniskais līdzstrādnieks, zinātniskais līdzstrādnieks, vecākais inženieris, inženieris Automatizēto vadības sistēmu katedra, Rīgas Tehniskā universitāte, Rīga (Latvija)

IZGLĪTĪBA

1996.gada 1.septembris–1998.gada 1.marts	Dr. rer. nat. habil. Otto-von-Guericke Universitāte, Magdeburga (Vācija)
1972.gada 1.septembris–1975.gada 1.septembris	Inženierzinātņu doktors Rīgas Tehniskā universitāte, Rīga (Latvija)
1966.gada 1.septembris–1971.gada 1.septembris	Inženiera diploms Automātikā un telemehānikā Rīgas Tehniskā universitāte, Automātikas un skaitļošanas tehnikas fakultāte, Rīga (Latvija)

PRASMES

Dzimtā valoda krievu

Citas valodas

	SAPRATNE		RUNĀŠANA		RAKSTĪŠANA
	Klausīšanās	Lasīšana	Dialogs	Monologs	
latviešu	C2	C2	C1	C1	B2
vācu	C2	C2	C2	C2	C2
angļu	B1	B1	A1	A1	A1

Līmeņi: A1/A2: Pamatlīmenis - B1/B2: Vidējais līmenis - C1/C2: Augstākais līmenis
[Eiropas kopīgās pamatnostādnes valodu apguvei](#)

Komunikācijas prasmes

Izcilas prasmes komunikācijā ar studentiem un koleģiem, kas iegūtas, strādājot par pasniedzēju.

Man ir pozitīva pieredze dažādās sabiedriskās aktivitātēs, tai skaitā:

- Programmkomitejas loceklis. The Russian Scientific Conference “The experience of practical using of simulation languages and systems in industry and applications”, St. Petersburg (2003, 2005, 2007, 2009, 2011, 2013)
- Programmkomitejas loceklis. International Conference “Advances in Simulation for Production and Logistics Applications” (Berlin, Germany, October 1-2, 2008)
- Programmkomitejas loceklis. International Conference “Advances in Simulation for Production and Logistics Applications” (Paderborn, Germany, October 9-11, 2013)
- Programmkomitejas loceklis. International Winter Simulation Conference (Berlin, Germany, December 9-12, 2012)
- Programmkomitejas loceklis. International Winter Simulation Conference (Washington, DC, USA, December 8-11, 2013)
- Redakcijas kollēģijas loceklis. Žurnāls “Transport and Telecommunication”, TSI, Rīga
- Latvijas Imitācijas un modelēšanas biedrības loceklis (kopš 1994.g.)
- Vācijas ASIM imitācijas biedrības loceklis (kopš 1989.g.)

Organizatoriskās / vadības prasmes

Labas organizatoriskās un vadības prasmes, kas iegūtas dekāna vietnieka darbā.

Esmu bijis projekta dalībnieks dažādos pētījuma un izstrādes projektos un programmās, tai skaitā:

- Projekts „Daļu testēšanas automatizēta iecirkņa imitācijas modelēšana”. Pasūtītājs: ThyssenKrupp EGM GmbH (2008) – Darbu vadītājs.
- Projekts „Nodrošināšanas ar komponentēm procesa modelēšana SMD montāžai”. Pasūtītājs: Robert Bosch GmbH (2008) – Darbu vadītājs.
- Projekts „Sarežģītas konveijeru sistēmas modelēšana un izpēte”. Pasūtītājs: The Procter & Gamble Company (2009) – Darbu vadītājs.
- Projekts „Mašīnu parka iesaiņošanai attīstības analīze”. Pasūtītājs: Salutas Pharma GmbH (2011) – Projekta dalībnieks.
- Projekts „Imitācijas modelēšanas pielietojuma koncepcija *agricultural execution system* ietvaros”. Pasūtītājs: John Deere Vertrieb Deutschland (2011) – Projekta dalībnieks.
- Projekts „Krāsošanas ceļa traktora kabīnēm imitācijas modelēšana”. Pasūtītājs: AGCO GmbH (2012) – Darbu vadītājs.

Ar darba pienākumiem saistītās prasmes

Esmu 140 publikāciju autors, ieskaitot 130 zinātniskus rakstus un 10 mācību grāmatas.

Datorprasmes

Labas biroja programmatūras prasmes (teksta redaktors, izklājapa, prezentāciju programmatūra)

