

Curriculum Vitae

Raimondas Jasevičius

Interesai

Ultrasmulkių dalelių, ląstelių, molekulių sąveika.

Išsilavinimas

2004. Bakalauro laipsnis. Pramonės inžinerija. Poligrafija. VGTU.

2006. Magistro laipsnis. Pramonės inžinerija. Poligrafija. VGTU.

2011.01. Daktaro laipsnis. Technologiniai mokslai. Mechanikos inžinerija. VGTU.

Disertacijos pavadinimas: „Ultrasmulkių dalelių normalinės sąveikos skaitinis modeliavimas”.

Darbinė veikla

2006–2012. Medžiagų atsparumo katedra. Doktorantas (2006–2010); Asistentas (2006–2011); Jaunesnysis mokslo darbuotojas (2010–2011); Mokslo darbuotojas (2011–2012); Docentas (2011–2012).

2007–2008 (4 mėn.). Oto fon Gerikės universitetas, Magdeburgas, Vokietija. Darbas disertacijos tema. DAAD PhD stipendija.

2012–2015. Mechanikos mokslo institutas. Mokslo darbuotojas (2012–2013, 2014–2015).

2013–2014. Poligrafinių mašinų katedra. Docentas.

2013–2015. Aplinkos apsaugos institutas. Mokslo darbuotojas.

Projekte darbas skirtas ultrasmulkių teršalų dalelių sąveikai oro valymo įrenginyje tirti.

2013–2015. Podoktorantūros stažuotojas (post doc), Programų sistemų katedra, Vilniaus universitetas.

Darbo tema: Bakterijų sąveikos skaitinis modeliavimas diskrečiųjų elementų metodu.

Kalbos

Lietuvių – gimtoji, anglų, rusų, lenkų, vokiečių (A1.1.).

Konferencijos

2015. 8th International Conference for Conveying and Handling of Particulate Solids (CHoPS 2015), Tel Avivas, Izraelis.

2014. The 7th World Congress on Particle Technology (WCPT7 2014). Pekinas, Kinija.

2014. 12th International Conference of Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM 2014), Rodas, Graikija.

2012. 7th International Conference for Conveying and Handling of Particulate Solids (CHoPS 2012), Frydrichshafenas, Vokietija.

2012. Paskaita-pranešimas: “Numerical Modeling of Interaction of Ultrafine Particles“. Vasaros akademija GRK 1554. Oto fon Gerikės universitetas, Berlynas, Vokietija.

2010. The 6th World Congress on Particle Technology (WCPT7 2010). Niurnbergas, Vokietija.

2008. Advanced Problems in Mechanics (APM 2008). Sankt Peterburgas, Rusija.

Straipsnių recenzavimas

2015. Chemical Engineering & Technology. WILEY-VCH Verlag GmbH & Co. Vokietija.

2015, 2014. The 4rd, 3rd Global Conference on Material Science and Engineering (CMSE). Šanchajus, Kinija.

2014. The 3rd International Conference on Biomedical Engineering and Biotechnology (iCBEB). Pekinas, Kinija.

2014. Journal of Water Resource and Hydraulic Engineering (JWRHE). World Academic Publishing Company. Honkongas.

Stažuotės

2015. Varšuvos technikos universitetas (PW), Varšuva, Lenkija.

2014. Šveicarijos federalinis technologijų institutas Ciuriche (ETH Zurich), Ciurichas, Šveicarija.

2014. Rūro universitetas (RUB), Bochumas, Vokietija.

2013. Oto fon Gerikės universitetas (OVGU), Magdeburgas, Vokietija.