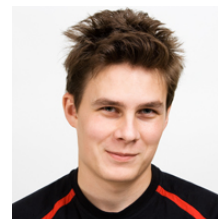


Mikhail Fominykh, PhD

Personlig informasjon

Adresse: Sem Sælands vei 7-9, NO-7491 Trondheim, Norway
Epost: mikhail.fomihykh@ntnu.no
Hjemmeside: <http://www.idi.ntnu.no/~fominykh/>
Nasjonalitet: Russland



Aktuelle stilling

- [2012–2014] Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet, Norge
- Postdoktor ved Program for Læring med IKT
 - Gjest forsker ved Institutt for datateknikk og informasjonsvitenskap

Utdanning

- [2007–2012] Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet, Norge
- Stipendiat ved Program for Læring med IKT
 - PhD kandidat ved Institutt for datateknikk og informasjonsvitenskap
 - Doktoravhandling: "Collaborative work on 3D educational content" ☆ [DiVA](#)
- [2001–2006] Volga State University of Technology, Russia (ex Mari State Technical University)
- Department of Computer Information Technology
 - Diplomoppgave: "Designing 3D Virtual Environment for Learning Arts"
- [1996–2000] Kunstscole, Russland
- Emner: Graphics, Painting, Composition, Decorative Arts, History of Visual Art

Forskningsprosjekter

- [2011–2013] EU Life Long Learning forskningsprosjekt "CoCreate" <http://www.cocreat.eu/>
- Ansvar: 3D-miljø utforming, kurs utvikling, veiledning, forskning, og teknisk støtte
- [2009–now] Forskningsprosjekt "vAcademia" <http://vacademia.com/>
- Ansvar: Forskning, testing og formidling
- [2011–now] Norsk forsvarer forskningsprosjekt om læring og kommunikasjon i 3d-verdener "CAMO"
- Ansvar: 3D-miljø utforming, forskning og teknisk støtte
- [2010–2011] EEU forskningsprosjekt i serious games "TARGET" <http://www.reachyourtarget.org/>
- Ansvar: Organisering av hendelser i en virtuell verden og forskning
- [2009–now] Forskningsprosjekt "Virtual Campus of NTNU in Second Life"
- Ansvar: Forskning, utvikling og vedlikehold
- [2008–2009] EU kulturarven prosjekt "Travel in Europe"
- Ansvar: Datainnsamling og teksturerer av 3D-modeller
- [2007–2008] Forskningsprosjekt "Virtual City of Yoshkar-Ola" <http://virtuola.ru/>
- Ansvar: Forskning, 3D-modellering og teksturerer
- [2007] Forskningsprosjekt "Virtual Collaborative Learning Environments"
- Ansvar: 3D-modellering og teksturerer
- [2006–2007] Russian Ministry of Education prosjekt "E-learning resources for Chemistry"
- Ansvar: Grafisk or multimedia design

Arbeidserfaring

- [2006–2007] Multimedia System Lab, Volga State Univ. of Technology, Russland <http://www.mmlab.ru/>
- Ansvar: Forskning, prosjektledelse, Grafisk design, 3D-modellering og programmering
- [2001–2007] Diverse IT-selskaper, Russland
- Ansvar: Grafisk design, 3D-modellering og teksturerer, programmering

Andre ferdigheter

- Motivasjon og engasjement
- Tverrfaglig kompetanse og interesser
- Kommunikasjon og teamarbeid