

Curriculum Vitae

Nimi Ain Anepaio
Sünniaeg 07.08.1982
Telefon 37256682120, 3726203859
E-mail Ain.Anepaio@ttu.ee
Pilt



Teenistuskäik

Töökoht ja amet 02.07.2007 - ... Tallinna Tehnikaülikool, Energeetikateaduskond, Mäeinstituut; spetsialist
2006 - 2006 AS Põlva Teed, mäenduse tootmispraktika
2004 - 2004 AS Lasita Aken, joonestaja
2003 - 2003 Miridon OÜ, joonestaja
2001 - 2002 AS AXB, joonestaja

Haridustee 2001 - ... Tallinna Tehnikaülikool
1998 - 2001 Nõo Realgümnaasium
1989 - 1998 Krootuse põhikool

Teadusorganisatsiooniline ja -administratiivne tegevus 2005 - ... Eesti Mäeselts
2005 - ... Mäering
2005 - ... Mäenduse ja geoloogia teadusklubi, liige

Teadustegevus

Teadustöö põhisuunad Loodusteadused ja tehnika, Maateadused (arvutimodelleerimine)

Publikatsioonid

Karu, V.; Anepaio, A. (2008). Kivimi tugevusomaduste määramine mobiilsete katseseadmetega. Valgma, I. (Toim.). Killustiku kaevandamine ja kasutamine (40 - 45). Tallinna Tehnikaülikooli mäeinstituut [ilmumas]

Valgma, I.; Tammeoja, T.; Anepaio, A.; Karu, V.; Västriku, A. (2008). Underground mining challenges for Estonian oil shale deposit. Buhrow, Chr.; Zuchowski, J.; Haack, A. (Toim.). Schacht, Strecke und Tunnel (161 - 172). Freiberg : TU Bergakademie

Karu, V.; Kolats, M.; Väizene, V.; Anepaio, A.; Valgma, I. (2008). Field work in the role of teaching and research of rock properties. In: 5th International Symposium "Topical problems of education in the field of electrical and power engineering". Doctoral school of energy and geotechnology: (Toim.) Lahtmets, R.. Tallinna Tehnikaülikool, 2008, 66 - 70.

Robam, K.; Väizene, V.; Anepaio, A.; Kolats, M.; Valgma, I. (2008). Measuring mining influence in the form of students practice in opposition to the emotional environmental impact assessment . In: 5th International Symposium "Topical problems of education in the field of electrical and power engineering". Doctoral school of energy and geotechnology: (Toim.) Lahtmets, R.. Tallinna Tehnikaülikool, 2008, 62 - 65.

Valgma, I.; Västriku, A.; Karu, V.; Anepaio, A.; Väizene, V.; Adamson, A. (2008). Future of oil shale mining technology. Oil Shale, 25(2S), 125 - 134.

Karu, V.; Kolats, M.; Väizene, V.; Anepaio, A.; Valgma, I. (2008). Field work in the role of teaching and research of rock properties. Lahtmets, R. (Toim.). 5th International Symposium "Topical problems of education in the field of electrical and power engineering" : doctoral school of energy and geotechnology, Kuressaare, Estonia, January 14-19, 2008 (-). Tallinn: Tallinn University of Technology

Anepaio, A.; Polonski, A.; Kanavin, D.; Aamer, A.; Sööt, I.; Lehtmets, K.; Gulevitš, J.; Pärnasalu, R.; Randjärv, T.; Meema, M.; Petrova, R.; Kallasmaa, J. (2007). Laadimismasinate tootlikkus liiva kaevandamisel [välitöö aruanne].

Liias, M.; Grossfeldt, G.; Noška, M.; Zaikin, I.; Šestakova, J.; Tohver, T.; Anepaio, A.; Baljasnikova, T.; Sabanov, S. (2007). Kaevandamise mõju Maardu fosforiidilevilas [välitöö aruanne].

Väizene, V.; Anepaio, A.; Noška, M. (2007). Kaevandamise mõju ümbruskonnale Harku lubjakivikarjääris [välitöö aruanne].

Väizene, V.; Anepaio, A.; Önnis, A.-Õ.; Valling, V.; Zaikin, I. (2007). Lõhketööde mõju keskkonnale Harku karjääris [välitöö aruanne].