

FOLDA seminar series – spring 2006

All seminars are on Thursdays at 12:15 in the seminar-room of the Institute of Earth Sciences, 2nd (top) floor, western end of Askja

Fyrirlestraröð FOLDU – félags framhaldsnema í jarðvísindum

Ath! Allir fyrirlestrar fara fram á fimmtudögum kl. 12:15 í sal Jarðvísindastofnunar á 3. hæð, vesturenda Öskju.

Fimmtudagur 12. janúar kl. 12:15

Eyjólfur Magnússon, PhD student in glaciology, University of Innsbruck, Austurríki:
Sliding due to lubrication of basal water beneath Vatnajökull, observed from SAR interferometry. This talk will be in english.

Fimmtudagur 19. janúar kl. 12:15.

Freysteinn Sigmundsson, academic researcher at the Nordic Volcanologic Centre, Institute of Earth Sciences, University of Iceland: *Iceland Geodynamics.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 26. janúar kl. 12:15.

Sveinn Brynjólfsson, meistaranemi í jarðeðlisfræði við Háskóla Íslands: *Áhrif veðurs og landslags á eðli snjóflóða í Svarfaðardal* (in Icelandic).

Fimmtudagur 2. febrúar kl. 12:15.

Hálfdán Ágústsson, doktorsnemi í veðurfræði við Háskóla Íslands: *Vindur í flóknu landslagi* (in Icelandic).

Fimmtudagur 9. febrúar kl. 12:15

Sædís Ólafsdóttir, PhD student in geology, University of Iceland: *High-resolution Holocene paleomagnetic secular variation records from Iceland: Towards marine - terrestrial synchronization.* This talk will be in english.

Fimmtudagur 16. febrúar kl. 12:15

Guðrún Eva Jóhannsdóttir, MSc student in geology at the University of Iceland: *Early Holocene Tephrochronology in West Iceland and its Application for Paleoclimate Studies.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 23. febrúar kl. 12:15

Niels Giroud, doktorsnemi í jarðfræði við Háskóla Íslands: *Geochemistry in geothermal areas.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 2. mars kl. 12:15

Enginn fyrirlestur. Raunvísindaþing í Öskju dagana 3. og 4. mars.
No seminar. Natural Science Symposium in Askja the 3rd and 4th of March.

Fimmtudagur 9. mars kl. 12:15

Marin Ivanov Kardjilov, PhD student in Geography, University of Iceland: *Carbon fluxes in Northeast Iceland.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 16. mars kl. 12:15

Kizito Maloba Oondo, MSc student in geology at the University of Iceland: *Corrosive species CO₂ and HCl in Olkaria, Reykjanes and Svartsengi fluids.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 23. mars kl. 12:15

Eydís Salome Eiríksdóttir, MSc student in geology, University of Iceland: *Climatic effects on chemical weathering of basalts in NE-Iceland.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 30. mars kl. 12:15

Friðgeir Grímsson, doktorsnemi í jarðfræði við Háskóla Íslands: *The tertiary flora of Iceland.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 6. apríl kl. 12:15

Sigurður Garðar Kristinsson, meistaranemi í jarðfræði við Háskóla Íslands.
Jarðfræðikortlagning í Hvalfírði (in Icelandic).

Fimmtudagur 27. apríl kl. 12:15

Anders Schomacker, a PhD-student at the Quaternary Geological Department, University of Lund, Sweden: *Formation and melt-out of ice-cored moraines at Kötlujökull and Vatnajökull.* This talk will be in English.

Fimmtudagur 4. maí kl. 12:15

Guðrún Gísladóttir, dósent í landafræði við Háskóla Íslands: *Náttúruvá frá sjónarhóli heimamanna* (in Icelandic).

VERY WELCOME!

FYRIRLESTRARNIR ERU ÖLLUM OPNIR. VERIÐ VELKOMIN!

Um FOLDU – félag framhaldsnema í jarðvísinum

Folda – félag framhaldsnema í jarðvísinum, var stofnað á haustdögum 2005. Í félaginu eru meistarar- og doktorsnemar í jarðfræði, landafræði, ferðamálafræði og jarðeðlisfræði. Helstu markmið félagsins eru að gæta hagsmuna félagsmanna innan skora og innan skólangs, að efla innbyrðis tengsl framhaldsnema í þessum greinum, sem og tengsl við kennara og fagfólk. Fyrirlestraröðin er liður í þessu. Þar kynna framhaldsnemar verkefni sín hver fyrir öðrum, og fyrir kennurum og fagfólk. Einnig munu kennrarar og annað fagfólk kynna verkefni sín og niðurstöður rannsókna fyrir nemendum. Nemendur í grunnnámi eru sérstaklega hvattir til að mæta á fyrirlestrana og kynna sér verkefni framhaldsnema, kennara og annarra vísindamanna og fá þannig innsýn í þau verkefni sem sem unnið er að í jarðfræði, landafræði, ferðamálafræði og jarðeðlisfræði.