

SBU – Tema GEO möte 34, 161111+161216 två telefonmöten som noteras som ett p g a få deltagare #

Närvarande

Gerhard Barmen, LTH (GB, båda dagarna)
Erika Tudisco, LTH (ET 161111)
Ola Dahlblom, LTH (OD 161216)

Sven Agardh, LTH (SA 161111)
Jan Laue, LTU (JL 161216)

1. Föregående aktionspunkter

Påminnelser om ej avslutat arbete från tidigare möten.

Aktionspunkt 21-4: GB ska kartlägga vilka laboratorieresurser som finns inom Tema GEO och vilka som är kontaktpersoner, kostnader för forskare från andra högskolor och vilka regler som gäller. När kartläggningen har presenterats för Tema-gruppen ska den skickas till Externa Rådet för reflektion och synpunkter.

Aktionspunkt 31-2B: MA åtar sig att skriva ett synopsis i januari 2017 för en ansökan i maj 2017 om projektstöd från FORMAS, KIC och EIT kring samverkan mellan flera kurser kring ett ”case” relaterat till ett undersökningsborrhål i Luleå. Casekursprojektet ska vara öppet för industrin och partners behovs från andra EU-länder.

2. Utbildning

A. Grundutbildningen

Inga stora nyheter.

B. Forskarutbildningen

Fortsatt diskussion från möte 33 om att försöka skapa ett system där varje högskola erbjuder 2-3 kurser som fördelas mellan lärosätena och sprids ut över tre eller fyra år. Mötet kommer överens om att börja utarbeta en sådan lista stegvis. GB/SA/ET ska fortsätta sprida frågan på LTH. Frågan är vilka kurser som kan fungera för distansundervisning med ett eller två intensiva fysiska möten i Lund. Kandidaterna är *Fältundersökningsmetodik*, *Avancerade laboriemetoder för geomaterial* och *Drift och underhåll av vägar*. JL fortsätter att undersöka intresset hos NTNU i Trondheim och Uleå universitet för att medverka i ett sådant doktorandkurssamarbete/forskarskola. JL berättar också att Luleå har 45 sökande till 3 nya doktorandtjänster.

3. Forskning

A. Pågående projekt

GB har skrivit personliga brev till de ämnen/avdelningar och liknande som behöver förbättra sin beskrivning av laboratorie- och fältundersökningsutrustning men tyvärr inte fått några nya beskrivningar. Det som kommit från LTU Geoteknik, Chalmers Miljökemiskt laboratorium och KTH Vägbyggnadsmaterial är förebilden. GB ska länka till dessa exempel på SBU:s hemsidor.

B. Nya utlysningar

Inga stora nyheter.

4. Andra nyheter

Vem ska arrangera doktorandträff nr 3 efter Abisko och Höno - KTH eller LTH? Ett preliminärt förslag är att sikta på att ordna nästa möte i mars-april 2018 i närheten av Lund.

5. Övriga frågor

Avslutningsvis påminnes om telefonmöte kl.10.00-max 11 följande dagar : 20/1, 17/2, 17/3, 21/4, 19/5 och 16/6 2017. Stående dagordning med ovanstående fem punkter.