

Minnesanteckningar från möte med Programkommittén för Matematik- och Masterprogrammet 17 november 2016

Närvarande: Ulla Dinger, Stefan Lemurell, Elin Götmark, Andrea Krogdal, Erik Håkansson, David Ericsson och Damiano Ognissanti

1.) Uppföljning föregående möte:

- Mentorsveksamheten: En kort diskussion om vad mentorverksamheten innebar för studenterna hölls. Kommittén är enig om att den gärna vill att mentorverksamheten skall finnas kvar och förhoppningsvis kommer en ny ansvarig hittas snart.
- Studenternas arbetsmiljö: Ett möte har hållits där två arbetsmiljöenkäter från andra högskolor gicks igenom. Teknisk Fysik på Chalmers gjorde en arbetsmiljöundersökning bland sina studenter nyligen och de skall därför bjudas in till nästa arbetsgruppsmöte. Undertecknad undersöker under tiden vilken programvara som skall användas för att skapa enkäten.
- Alumner: Alumnintervjuerna finns äntligen uppe på hemsidan. Arbetsgruppen som skall skapa alumnenkäten är ännu inte helt fastställd.

2.) Finansinriktningen: *Optioner och matematik* är numera på grundnivå och frågan var ifall den fortfarande skulle vara en obligatorisk inriktningskurs eller anges som förkunskapskrav för inriktningen. Programkommittén anser att den skall fortsätta vara en obligatorisk inriktningskurs. *Projektkurs i statistisk modellering* bör också stå som rekommenderad kurs (på hemsidan) för finansinriktningen. Ulla skickar förslag till fakulteten på reviderad utbildningsplan med de kursförändringar som har skett i finans och matematisk statistik.

3.) Eventuell ny utbildning: Ett förslag att införa en ny masterutbildning vid Institutionen har kommit fram. Denna utbildning skall kombinera masterstudier i matematik med den *Alternativa Kompletterande Pedagogiska Utbildningen (AKPU)* som redan finns vid Göteborgs Universitet. Målet med utbildningen är att studenterna skall bli behöriga ämneslärare i matematik samtidigt som de erhåller en masterexamen i ämnet. Eftersom AKPU är på 90 högskolepoäng som läses under ett kalenderår kan man läsa 30 högskolepoäng matematikkurser på avancerad nivå samt skriva ett masterexamensarbete och på så vis få ihop båda examina under två år. En fråga som uppstått är ifall masterexamensarbetet skall vara inom huvudområde Matematik eller Matematik med inriktning mot utbildningsvetenskap (detta skulle i så fall vara ett helt nytt huvudområde). Programkommittén är enig om att examensarbetet bör vara inom huvudområde Matematik och anser att ett nytt huvudområde inte skall skapas.

4.) Vårens aktiviteter: I början av den fjärde läsperioden skall Stefan hålla ett informationsmöte för andra- och tredjeårsstudenterna vid Matematikprogrammet. Ett utvärderingsmöte skall hållas i början av maj och en enkät skall skickas ut till studenterna innan mötet; enkäten skall diskuteras vid nästa programkommittémöte. Uppläggen för båda mötena skall vara som tidigare år.

5.) Rekrytering: Vykort som gör reklam för Matematikprogrammet till gymnasister bosatta i angränsande län ska skickas ut. Undertecknad ska arbeta med breddad rekrytering tillsammans med studierektor för lärarutbildningen i matematik. Masteraffischen ska skickas ut till universitet i Europa men ska först få ett ansiktslyft av en reklambyrå.

6.) Övrigt: Kommunikationsuppgiften på kursen *Sannolikhetsteori* skall enligt utsago ta för mycket tid nära tentaperioden. Ett förslag var att se över deadline så att problemet undviks.

7.) Nästa möte: Ulla kallar till nästa möte i början av läsperiod V2.

Vid pennan: Damiano Ognissanti