

Medlemsmöte Studierådet NVM

Närvarande: se bilaga 1

20 November 2014 17:17–18:17

§1 **Mötets öppnande**

Adrian Wennström öppnar mötet klockan 17:17.

§2 **Formalia**

§2.1 **Val av mötesordförande**

Mötet väljer Adrian Wennström till mötesordförande.

§2.2 **Val av mötessekreterare**

Mötet väljer Petter Restadh till sekreterare.

§2.3 **Val av justerare**

Mötet väljer Joel Dahne till justerare.

§3 **Information**

§3.1 **Masterprogramråd**

Har haft möte. Diskuterade hur ett eventuellt 1 årigt magisterprogram skulle kunna utformas.

§3.2 **Studiesociala utskottet**

UTN planerar en ny föreläsningsserie.

§3.3 **Jämställdhetsutskottet**

Männen är överrepresenterade på institutionen. Intervjuer och undersökningar ska utföras för att se varför så är fallet.

§3.4 Internationella utskottet

Vår internationellt ansvariga gick på UTNs temalunch. Det kom upp att de flesta internationella studenterna inte känner till sektionerna och vi uppmantras till att göra mer för de under uppstartsveckorna.

§4 Val

§4.1 Institutionsstyrelsen

Adrian Wennström informerar om posten. Joel Dahne kandiderar. Mötet väljer Joel Dahne till institutionsstyrelsen..

§5 Magisterprogram i statistik

Som tidigare finns planer på att starta ett 1 årigt magisterprogram i statistik. Mötet diskuterar vad man vill se i ett sådant. Datorkurser som bygger på statistik och dylikt är något som mötet gärna vill se. Åsikten att institutionen borde inskaffa statistikprogrammet SAS lyfts. Studenterna ser hellre att SAS används då det används mycket i arbetslivet. Just nu används R, men ekonomikum använder SAS så det borde kunna inskaffas eller att man hyr av de. Även kurser med anknytning till arbetslivet ses gärna. Styrelsen lyfter åsikterna vidare.

§6 Kurser

§6.1 Åk 1

Algebra 1

Allting på kursen går igenom väldigt noggrant. Mycket överlappar med "Introduktionskurs till matematikstudier". Mer om mängdoperationer och sanningsvärden efterfrågas.

Linjär algebra och geometri

Fungerar bra.

Beräkningsvetenskap 1

Föreläsaren är strukturerad. Det upplevs att folk utan tidigare kunskaper inom programmering inte ser meningen med vissa moment och hamnar därför efter i de aspekterna. Frågan om det vore vettigt att lägga programmeringsteknik 1 före i kursschemat.

Envariabelanalys

Lektionerna används som examinationstillfällen för vissa moment. Detta upplevs som negativt då det inte ges någon annan tid till frågestunder.

Envariabelsanalys M

Samläsning med ”Envariabelanalys” efterfrågas för att försäkra att inte ett kunskapsglapp mellan studenterna skapas.

§6.2 **Åk 2**

Fourieranalys

Fungerar utmärkt.

Grafteori

Boken har väldigt bra uppgifter men är lite svårläst.

Inferensteori 1

Välstrukturerad kurs.

§6.3 **Åk 3**

Reel analys

Kursen fungerar bra.

Algeriska strukturer

Kursen fungerar bra.

Regretionsvarians

Föreläsaren upplevs som rörig. Frågan hur kurser överlämnas tas upp och ska lyftas vidare till institutionsstyrelsen.

Tillämpad matematik

Kursinnehållet verkar tunt i förhållande till mängden högskolepoäng.

Tillämpade dynamiska system

Kursen upplevs inte som en bra kurs.

Inferensteori 2

Har oligatoriska inlämningsuppgifter som inte ger högskolepoäng.

§6.4 **Master**

Analytiska funktioner

Har en hemtentamen innehållandes 10 uppgifter men enbart 5 av de kommer att rättas. Detta upplevs som märkligt.

§7 **Övriga punkter**

§7.1 **Rekrytering**

Då ganska få har dykt upp på de senaste medlemsmötena uppmanar styrelsen att alla försöker dra med så många de kan. Vidare diskuteras övriga åtgärder som kan tänkas vara positivt för medlemsantalet. Följande punkter lyfts

- Lunchmöten med kaffe
 - Skriv vad som ska diskuteras i utskicken
 - Tryck på att information om senare kurser kommer upp under mötena
 - Frågestund till äldre studenter
- Ha en skylt utanför så man ser var vi är

§7.2 Facebook

Nu har vi fått en facebookgrupp, försök gärna få folk att gå med.

§7.3 Flödeskarta

Vissa medlemmar skulle gärna se en förnyad flödeskarta eller liknande för att få en bättre översikt över kurserna. gärna så man ser vilka kurser som överlappar varann.

§8 Mötets avslutande

Adrian Wennström avslutar mötet klockan 18:17.