

Verksamhetsrapport SNF 19/20

SKRIVEN AV:

Ordförande Albert Johansson Kassör Anton Wikström

Ordinarie åligganden

Under det gågna verksamhetsåret har SNFTM åtagit och utfört sina åligganden enligt reglemente. Under läsperiod 4 valdes det att ställa in Cocktailpartyt på grund av det rådande utbrottet av Covid-19, i enlighet med att pubrundan också blev inställd. Detta gjordes efter diskussion inom nämnd samt diskussion inom styrelsen. I ett fåtal gånger har protokollet från möten blivit försenat i favör för att bli korrekt justerat. I övrigt har åliggandena följts bland annat genom att delta på relevanta kursnämnder, hålla i en aspning och valberedning, arrangera Cocktailpartyn, SNFika, SNFöreläsning, deltagit på programråd, representerats i sektionsstyrelsen, informerat om bland annat kursval och Canvas, samt varit engagerade i bytet av programansvariga för båda F och TM. Dessutom har SNFTM hållt i en workshop för miljöfysiken som fick under 3 i snittbetyg på sammanfattat intryck.

Medlemmar

Nämndens medlemmar verksamhetsåret 2019/2020 var

Ordförande Albert Johansson VICE ORDFÖRANDE Albin Ahlbäck Anton Wikström Kassör Sekreterare Emma Nirvin Kandidatansvarig ELIN OHLMAN Johanna Warnqvist

Mastersansvarig

Veckobladerist Ida Ekmark

Matansvarig Tobias Wallström ÅRSKURSREPRESENTANT Erik Broback

Arbete i relation till verksamhetsplanen

• Främja kursutvärderingskulturen på sektionen och förenkla arbetet för de som är kursutvärderare.

 SNF^{TM} har arrangerat kursutvärderingsfika i hopp om att fler ska svara på kursenkäterna. Detta görs på andra sektioner och testades därför. Dessutom diskuterades kursutvärderingsenkäternas utformning på ett utbildningsutskottsmöte.

• Se över möjligheten med videoföreläsningar.

SNFTM har undersökt olika artiklar om hur videoföreläsningar påverkar bland annat inlärning och skrivit ett kort referat. Slutsatsen var att den eventuella positiva effekt av videoföreläsningar i dagsläget inte gör det värt att arbeta vidare med.

• Öka transparansen och lättöverskådligheten av kursval.

SNFTM har informerat studenter inför kursvalen om de olika val de kan göra och hur man går till väga föra att välja kurser. Dessutom har SNFTM inför mastersvalet intervjuat studenter på några av de ackrediterade/associerade mastersprogrammen och lagt ut intervjuerna till studenter. Detta har varit uppskattat.

• Fortsätta arbetet med det psykosociala läget på sektionen.

SNFTM har hållit i en workshop för de två programmen där det hölls i diskussion om den röda tråden för programmet; kursinnehåll för alla kurser; samt arbetsbelastningen över de olika läsperioderna. Denna diskussion sammanfattades och framfördes till programansvariga.



Utöver detta så köptes fika som delades ut på föreläsningsrast för de som svarat på studentbarometern. Detta sätt att dela ut fika på var betydligt mer lyckat än att dela ut vid ex. Signes, och resulterade i att svarsfrekvens slutade på runt 50 %.

• Informera om studienämndens arbete

SNFTM kan vara en väldigt bra resurs för studenter och behöver därför speciellt synas utåt. Utöver att städa på hemsidan så har denna punkt arbetats passivt med genom bland annat antalet ökade tillfällen SNFTM syns såsom fika för studentbarometern och de två workshopparna.

Övrigt

SNFöreläsning

I år hölls två SNFöreläsningar och föreläsarna var Witlef Wieczorek och Anton Frisk Kockum.

SNFika

I och med förra årets succé med SNFika vid tentamensveckan arrangerades detta även i år. Målet var dels att synas och dels att motivera paus i tentamensplugget.

Canvas

Chalmers bytte system för kurshemsidor från Pingpong till Canvas, vilket gick relativt smidigt förutom då föreläsare hade missat att de behövde publicera sin kurshemsida för att den skulle vara synlig för studenter. Detta förbättrades senare in på året och märktes inte av.

Guldäpplet och guldkärnan

SNFTM delade ut det pedagogiska priset Guldäpplet till Jonathan Weidow för hans insatser i kursen Fysikingenjörens verktyg, och guldkärnan till räkneövningsledaren William Blomström.

Covid-19

Precis innan tentamensperioden för läsperiod 3 började restriktioner komma i och med utbrottet av Covid-19 vilket ledde till distanstentamen för läsperiod 3 och distansundervisning för läsperiod 4. SNF^{TM} har bevakat och hjälpt studenter i situationen, både under tentamensveckan läsperiod 3 samt studierna i läsperiod 4 med tillhörande tentamensvecka.

Nya i programanledningen

 ${\rm SNF^{TM}}$ har haft kontinuerliga möten med båda nya programansvariga och påbörjat en kontakt med nya studievägledare för både Teknisk Matematik och Teknisk Fysik. Denna kontakt har också överlämnats till nya ${\rm SNF^{TM}}$ med ett överlämningsmöten med alla parter.

Övrigt

 SNF^{TM} arrangerade en aspning och nya SNF^{TM} valdes in på sektionsmötet. Dessutom har SNF^{TM} utfört åtgärder för att följa GDPR samt arrangerat under mottagningen.