

Verksamhetsberättelse Studienämnden, snIT'20/21

Teknologsektionen Informationsteknik
Chalmers tekniska högskola





Innehåll

1	Förord	2
2	Operativt arbete	2
3	Mottagning	2
4	Aspning	3
5	Arrangemang	3
6	Övrigt	3



1 Förord

snIT'20/21 bestod av ordförande Arvid Rydberg, vice ordförande Linnea Johansson, kassör Jacob Pedersen, sekreterare Lovisa Landgren, samt ledamöter Johan Wennerbeck, Karl Wikström och William Levén.

Verksamhetsåret har varit speciellt på grund av COVID vilket har gjort vårt arbete viktigare än någonsin. Vi tycker att vi har gjort ett bra arbete med att se till att studenter haft en god studiemiljö trots distansstudier.

2 Operativt arbete

Nedan hittas det operativa arbete som vi utfört under vårt verksamhetsår. Mycket här faller in under det operativa arbete snIT är ålagda.

- Möten såsom: programråd, UU, PL, möten med vUO, interna lunchmöten, kursnämnder, klassrepresentantsmöten och masterrepresentantsmöten
- Övervakning såsom: påmint studenter om obligatorisk tentaanmälan, påmint examinatoreer om att uppdatera kurs-PM, behandlat inkomna åsikter kring programmet och kurserna, diskuterat och påmint om att svara på kursenkäter
- Planerat och arrangerat det digitala pedagogiska priset
- Arrangerat aspning
- Arrangerat överlämning

3 Mottagning

Vi var med på mottagningen 2020. Under mottagning så var vi med på/höll i följande arrangemang:

- ITs rundvandring
 - Pluggfrukost för Nollan
-



4 Aspning

Vi hade aspning och höll följande arrangemang:

- Case-kväll

5 Arrangemang

Utöver det operativa arbetet, mottagningen och aspning har vi även hållit i ett antal arrangemang. Dessa var:

- Pluggfrukostar samt pluggkvällar
- Kurs- och mastervalmingel

6 Övrigt

Vi har tillsammans med programledningen arbetat för att ändra sättet kursnämnder hålls på. Detta kunde tyvärr inte genomföras pga. COVID, men förarbetet är lagt för att nuvarande snIT'21/22 ska kunna fortsätta det arbetet.

I övrigt har vi varit på en SAMO + studienämndskickoff som arrangerades av Kårledningen och haft teambuildnings.
