



Studentrådet IVT

NTNU
Fakultet for ingeniørvitenskap
og teknologi

REFERAT

FRA STUDENTRÅDSMØTE

MANDAG 02.11.09 KL 14:15.

Tilstede: Torstein Skår, Daniel Aaser, Joakim Sellevold, Trond D. Holgersen, Anniken Berge, Markus L. Vevle, Kristine Gjørseter, Stine Aas Myhre, Anne T. Kaasa, Kristine Nielsen, Jon Mikkel Haugen, Kristoffer Kåsin, Lars H. Bjertnæs og Sofie M. Aarnes.

Tilstede under sak 61/09 Dekanus Ingvald Strømmen og seksj.sjef Hilde Lysne.

Fraværende: Espen S. Rørvik, Vibeke Saarem og Håvard J. Reitan

Observatører: Morten Olimb.

Møteleder: Torstein Skår.

Referent: Kari Fürst.

SAKER:

61/09 Besøk av Dekanus Ingvald Strømmen.
Strømmen åpnet med å gi en presentasjons av dagens situasjon for IVT fakultetet. Videre snakket han om prosjektet "Framtidens ..." som nå ønskes gjennomført ved alle studieprogrammene. Han vektla studentenes betydning i dette prosjektet. Strømmen foreslo at det kanskje burde bli en slik gjennomgang av studieprogrammene hvert 10. år. Flere av studentene som er med i disse prosjektene mente at dette kanskje var for hyppig da prosessen er svært tidkrevende.

Strømmen ønsket å få høre hva studentene ved de ulike studieprogrammene var opptatt av, det ble tatt en runde rundt bordet:

PuP: Framtidens studie på PuP prøver å gjennomføre dette prosjektet på 1 ½ år. Det er mye arbeid så det er uvist om de klarer det på så kort tid. Det er av stor betydning å få næringslivet med i prosessen.

- PuP har bestemt å evaluere 2 nye fag i år.

Geo/real: Studentene vet lite om prosessen med Framtidens bergstudium.

- Studentene er svært tilfreds over at de nå har fått mikroskopilab for studentene.

- Videre jobbes det med å få på plass læringsmål ved studiet.

Postadresse:
Sentralbygg II, Gløshaugen
7491 Trondheim

Besøksadresse:
Sentralbygg II, 2. etg.
(over Tapir mat)

Org.nr: 993 077 895
Telefon: 735 95496
E-post: ivt@studentradet.no

Marin: I forbindelse med prosjektet Framtidens marinstudium jobbes det nå med hvordan studieprogrammet kan motivere 1. og 2. klassingene slik at det blir mindre frafall.

- Ved møte i Samarbeidsforum kom det fram at næringslivet savner mer samarbeid og ønsker at utdanningen blir rettet mer mot dem. Det ble diskutert om utdanningen skulle ha bredde kontra smal spissing.
- Studentene er opptatt av plass problematikken på Marin Tek.

Geo/petr: Delingen av linjen ser ut til å fungere godt, ellers ingen saker å referere.

Bygg: Prosjektet med Framtidens byggstudium går mot slutten. Ikke alle faggruppene er like fornøyde.

- Det er frustrasjon over innkjøpsrutinene. Rutinene er så omfattende at det stopper investeringer.
- Næringslivsringen ønsker at det prioriteres mer praktisk undervisning.
- Søknadsskriving på forskningsmidler legger beslag på så mye tid at det går ut over de primære arbeidsoppgavene.
- Studentene er opptatt av å få bedret tilgangen til lab og verksteder.
- Det er flere emner der det er stort missforhold mellom undervisningen og øvingsmengden.

IKT: Det gjennomføres et pilotprosjekt på Læringsmål.

- Det foregår debatt og numerikk skal bli valgbare emner.
- Det er blitt bestemt at alle studieretningsledere skal sette opp ett datafag på A-listen fra våren 2010. Slik at valget av datafag blir utvidet for alle studentene på linjen.
- Studieprogrammet ønsker å øke rekrutteringen.

Design: Studentene mener det kunne vært ønskelig med en større gjennomgang av studieprogrammet, som f.eks Framtidens designstudium.

- Studiet strever med å få klargjort sin identitet, hva skiller NTNUs designstudium fra andre tilsvarende studier?
- Det er problemer med å få næringslivet til å forstå hva designstudenten kan brukes til.
- Studiet har mye prosjektbasert undervisning og dette krever plass. De er i ferd med å vokse ut av huset sitt.
- 10. november er det Designdagen.

EMIL: Det har vært møte i Studieprogramrådet.

- Studentene er missfornøyde med at de har mistet sitt gamle fysikkemne, dette var mye bedre enn det de har fått.
- 5. klassingene er ikke fornøyd med fordypningsemnet.
- Det er også her plassproblemer, da det er mangel på lesesalplasser.

62/09

IVTs Handlingsplan 2010, oppfølging av studentene.

Prodekanus har etterspurt innspill fra studenten på hvordan fakultetet kan følge opp studentene slik at frafallet blir redusert. Studentrådet diskuterte saken og kom fram til følgende:

- Problemet med frafall må sees på i sammenheng med rekruttering. Studieprogrammene må bli mer edruelige i sin rekruttering.
- Dårlig veiledning på videregående skoler og folkehøgskolene, kanskje er det her man må begynne?
- Alt for mange unge velger ut i fra poenggrensen og ikke hva de har lyst til å bli eller hva de passer til. Her må veiledingen styrkes.
- Studieprogrammene bør ta kontakt på telefon med alle som slutter for å kartlegge årsaken, på den måten kan man få en bedre forståelse for hvor problemet ligger.

- Innføring av en studieprogram ”string” på lik linje med Bygg-string og PuP-string kan motivere og hindre frafall.
- Studentrådet mener at sivilingeniørstudiet kanskje bør se seg fornøyd med at ca 80% av studentene gjennomfører studiet på normert tid. Dette er en høy gjennomføringsprosent sammenlignet med andre land og studier.

63/09 Tverrfaglighet i utdanningen, høring.
Utsettes til neste møte.

64/09 Fysikkemnet i sivilingeniørutdanningen, høring.
Studentrådet startet med å kartlegge utbytte studentene mener de har av fysikkemnet. Her var det store varianter fra bygg som mener det har liten eller nesten ingen betydning til geo/real som ikke har fysikk, men som har stor bruk for det. Videre mener studentrådet at emnet i dag er alt for stort til sine 7,5 studiepoeng. Av samme grunn stilte studentrådet seg negativt til innføringen av IKT i emnet. Når emnet i dag er for stort så går man bare fra vondt til verre ved å øke omfanget med IKT.

Saken ble kuttet noe tidlig grunnet langt møte, på overtid. Studentrådet AB hadde reservert møterommet fra kl 16:00.

65/09 Faglig bruk av IKT i sivilingeniørutdanningen, høring.
Saken utsatt til neste møte.

66/09 Orientering fra FTRene.
Saken gikk ut grunnet sykdom.

67/09 Eventuelt.
Det blir fotografering av studentrådets representanter før neste møte om 14 dager. Det anmodes om at alle som kan stiller litt tidligere.

Møte hevet kl 16:15

Torstein Skår./s/
møteleder

Kari Fürst/s/
referent