

Semesterstart 2022

Fadderuka Uke34

Programseminar Uke35

Opptakstall

Store FY lesesal – Vi er i gang Uke 36

Studiestart ved Fysisk institutt

Studiestartsuka markerer starten på et nytt studie og en ny hverdag for de fleste av dere. Denne skal gjøre dere kjent med studiet og hva som forventes av dere. Den skal også gjøre dere kjent med UiO, Fysisk institutt og hverandre.



Fadderukeprogram

	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	
kl 09.00	Introduksjonsmøte (kl. 09.30)	Frokost	Brunsj m/ Vafler	Introduksjonskurs til programmering	Frokost	
kl 10.00		Bli kjent leker				Bedpress m/ Statkraft
kl 11.00					UIO1100 studenttips	
kl 12.00	Lunsj (baguetter)	Forskersafari	Introduksjonskurs til programmering	Faddegruppe har et eget opplegg		
kl 13.00	Bli kjent leker					
kl 14.00	Immatriculering (avgang kl 14:15)				Fysikk Quiz	
kl 15.00		Lunsj	Kaffe med Foreninger	Studie slag! m/ GEO	Kampkveld!	
kl 16.00	Tour de la Blindern	Foredrag av Magnus Holm				
kl 17.00		Quizkveld, grill og kos	Alkoholfri spillkveld, pizza og kubbtturnering	Felles MN grilling		
kl 18.00	Grill & chill					
kl 19.00						
kl 20.00						
kl 21.00 -->						
Arrangementene er fargekoordinert ut i fra hvor de befinner seg						
Hvor:	Fysikkbakken nord	Villa eika, plenen	Utdelte rom	Fysikktrappa	Oppmøtested på kart	
	(Gressplenen sør for fysikkbygget)	(Gressplenen utenfor Studenparlamentet)	(Se informasjon om romfordelig for hver enkelt faddergruppe)	(Trappa ved den sørlige inngangen til fysikkbygget)	(I kartet så ser du oppmøtestedet for din faddergruppe)	

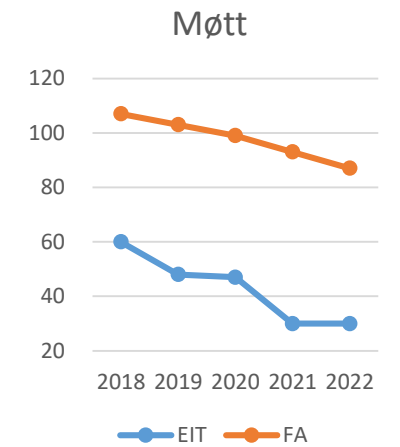
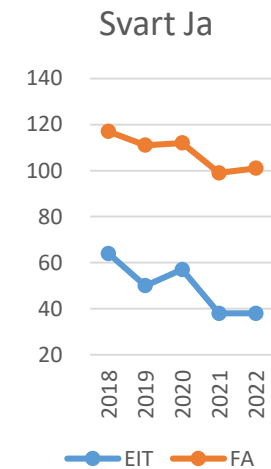
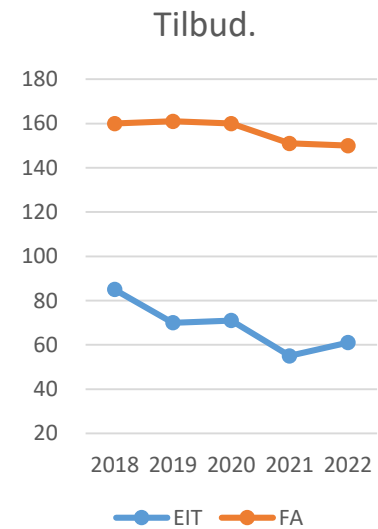
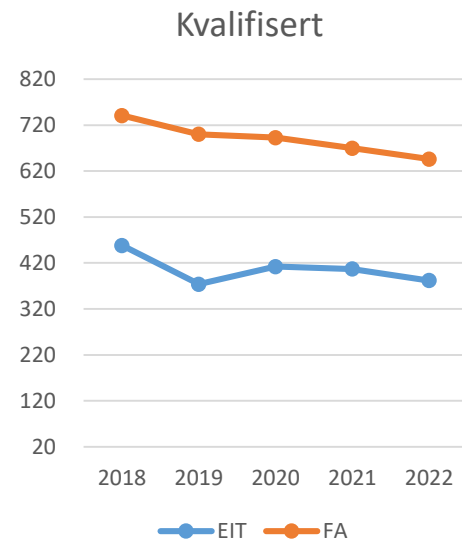
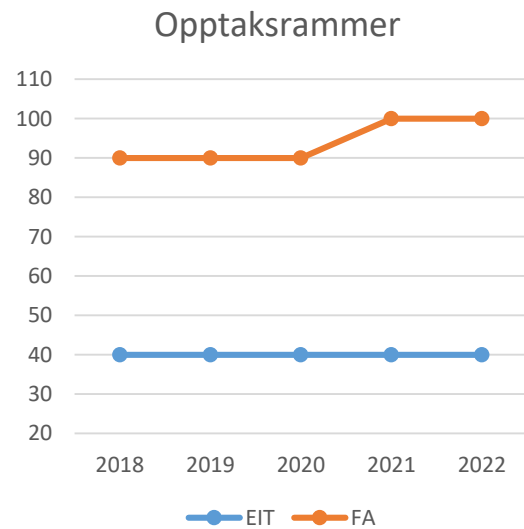
Fadderuka



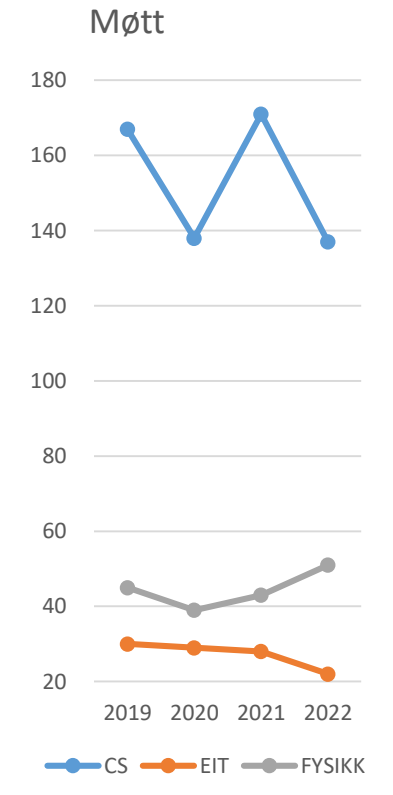
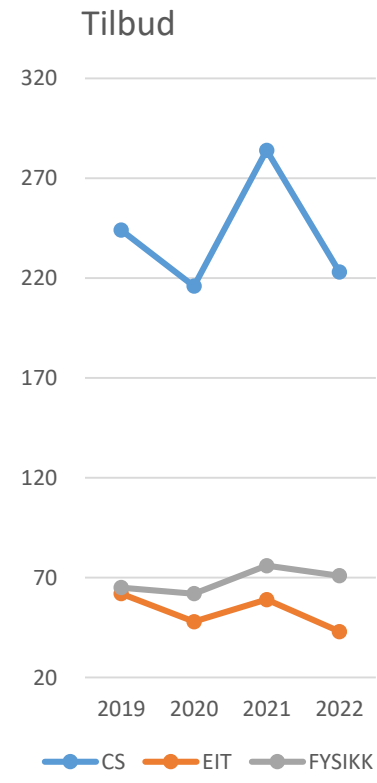
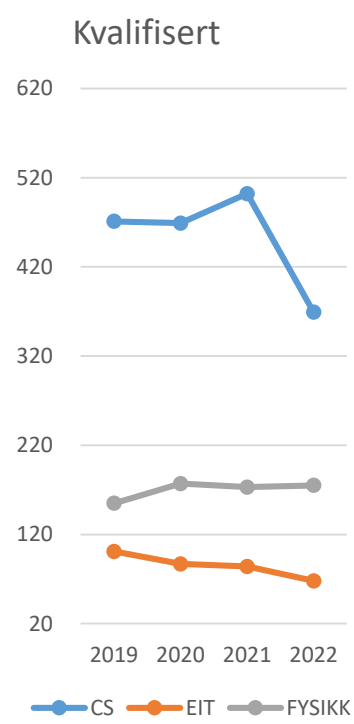
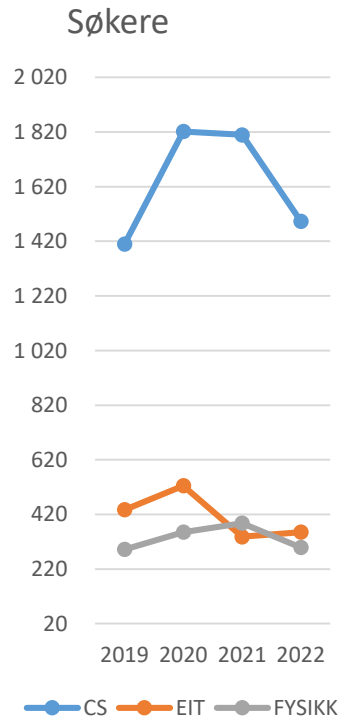
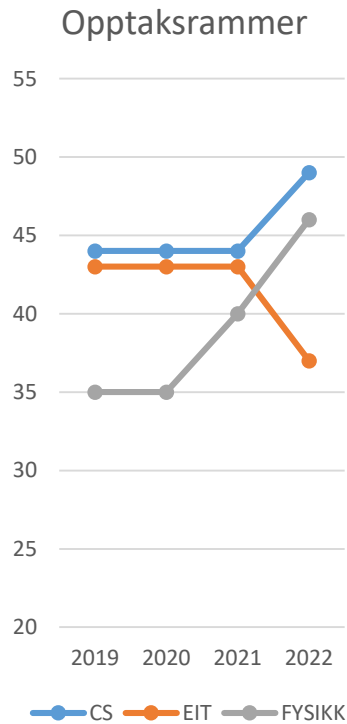
Program seminar Sundvollen for FA og ELITE



Opptakstall for Bachelor FA og EIT



Opptakstall for Master



Espen skriver

- På ELITE-bachelor ga vi 6 flere tilbud, men har samme antall studenter som i fjor, ser det ut til. Samme tendens på FA, med færre andel møtt enn i fjor.
-
- Jeg tenker at disse trendene viser at noe må gjøres med rekruttering på bachelor. Øker vi antall studenter på bachelor vil vi nærmest automatisk få flere søkere på master også. Tre år senere.
-
- På master er det retningen Mikroelektronikk og sensorteknologi som utmerker seg med dårlige tall i år, men også en dårlig trend. Fysikk og CS-physics er relativt jevne.

Fra studentundersøkelsen H2022

FA

EIT

Hva slags plan har du når du starter på dette programmet? *

Svar	Antall	Prosent
Jeg har tenkt å fullføre hele programmet	68	80 % 
Jeg er litt usikker, men vil se om programmet er noe for meg	13	15,3 % 
Jeg skal ta deler av programmet som grunnlag for videre utdanning (for eksempel kvalifisere til master, sette sammen en fritt sammensatt bachelorgrad)	3	3,5 % 
Jeg jobber, men skal ta deler av programmet for faglig oppdatering	1	1,2 % 

Hvilke av følgende er viktigst for deg den første uken som student? *

Velg opp til fem alternativer.

Svar	Antall	Prosent
Å bli kjent med medstudenter	63	74,1 % 
Å bli kjent med mulighetene i studentmiljøet og studentforeninger	41	48,2 % 
Å bli kjent med undervisere	19	22,4 % 
Å bli kjent med byen jeg skal studere i	8	9,4 % 
Å bli kjent med campus, kantiner, bibliotek, lesesaler og undervisningsrom	41	48,2 % 
Å bli kjent med faginnholdet på studieprogrammet mitt	49	57,6 % 
Å bli kjent med hva studiet forventer av meg	30	35,3 % 
Å lære meg god studieteknikk	29	34,1 % 
Å bli kjent med karrieremulighetene jeg har som ferdig utdannet	21	24,7 % 
Å få hjelp til å registrere meg og melde meg opp til emner	26	30,6 % 
Vet ikke / ingen av disse	2	2,4 % 

Store fy lesesal



Dugnad_Copi.mp4 (Command Line)

