

Minner om eksamen:

Lørdag 24. mai kl 9:00-13:00.

Trondheim spektrum (Nidarøhallen).

Rom oppgis på Studweb eller:

<http://www.ntnu.no/eksamen/sted/>

Noen eksamenstips

- **Les gjennom** alle oppgavene først
- Vær sikker på at du får tid til **de lette oppgavene**
- Gjør utledninger med **symboler**
 - sett inn tallsvar til slutt, med enheter for hver størrelse
- Bruk mange **illustrasjoner/figurer**
- Skriv tydelig. Blyant eller penn. To streker under svar.
- Les gjennom besvarelsen før innlevering
 - har du god tid: Regn ut på alternative måter. Sjekk enheter
- Du kan spørre faglærer om **uklare formuleringer** i oppgaveteksten
 - men ikke spør om tips til å løse oppgaven
 - (og ikke misbruk ordningen - tar lang tid og kan forstyrre andre)
 - (kommer to runder: kl 10-10:30 og ca kl 12)

Instruks for faglærere/stedfortredere ved Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU) om tilstedeværelse i eksamenslokalet under skriftlig eksamen

- Ved skriftlig eksamen er faglærer eller stedfortreder pliktig til å være til stede i eksamenslokalet en gang i løpet av eksamen.
- Faglærer/stedfortreder skal for øvrig være tilgjengelig på telefon så lenge eksamen varer.
- **Faglærer/stedfortreder skal henvende seg til kandidater som markerer at de har spørsmål, men skal bare svare på forespørsler om mulige feil, mangler eller uklarheter i oppgaveteksten.**
- Opplysninger om trykkfeil eller nødvendige endringer i oppgaveteksten skal meddeles alle kandidatene.

Flervalgsoppgavene

- Kun ett av svarene rett: A B C D eller E
- Du skal altså svare A, B, C, D eller E
 - eller du kan også la det stå blankt.
 - ingen utregning/begrunnelser i innlevert besvarelse
- Rett svar gir 5 poeng
- Galt svar gir 0 poeng
- Blank gir 1 poeng
- .. dette gir poengmuligheter:

Dine alternativ	..gir i snitt poeng pr. oppgave	% score av 5,00
5 (vill tipping)	$1/5 \cdot 5 = 1,00$	20%
4 (tipper blant 4)	$1/4 \cdot 5 = 1,25$	25%
3 (tipper blant 3)	$1/3 \cdot 5 = 1,66$	33%
2 (tipper blant 2)	$1/2 \cdot 5 = 2,50$	50%
1 (sikker på svaret)	$1/1 \cdot 5 = 5,00$	100%
Ubesvart	1 = 1,00	20%

Bedømmelse

- Rettes av eksamensansvarlige + delvis sensur (ca 10%).
Sensurfrist 3 uker.
- Vekt for hver oppgave 1, 2, 3, 4, 5 er oppgitt.
- Poeng for hver deloppgave 1a, 1b, 1c etc. veies etter arbeidsmengde/vanskelighetsgrad.
- Utreget totalt gjennomsnitt (0-100%) graderes som følger:

F | E | D | C | B | A |
0 - - - - 40 41-52 53-64 65- 76 77- 88 89 - 100

Evt. kontinuasjonseksamen

- Både TFY4155 og FY1003 har kontinuasjonseksamen i august.
- Dato gjøres kjent på studweb ca 10.juli.

Evt. begrunnelse og klage

- Klage kun hvis **åpenbar feil** i bedømmelsen.
- Be derfor om begrunnelse før evt. klage.
- Begrunnelse/klage stiles til fakultetet.
Evt. muntlig begrunnelse direkte til faglærer.
- Ved evt. klage oppnevnes ny sensurkomite (2 personer). Disse bedømmer **helt uavhengig** av opprinnelig bedømmelse. Siste karakter gjelder, og denne kan ikke påklages.
- Studentenes frist for begrunnelse: 3 uker
- Studentenes frist for klage: 3 uker
- Klagebehandling kan ta lang tid (**resultat ikke klar før kont.**)

Institutt for fysikk. Klager eksamen vår 2012

Fag	Antall begrunnelser	Antall klager	Antall klager etter begr.	Antall klager Uendret	Antall klager Gunst	Antall klager Ugunst
FY1002	1	1	1	1		
FY3006	3					
FY3403	1	1				1
TFY4104	20	10	3	4	6	
TFY4106	12	4	2	3		1
TFY4108	2	1		1		
TFY4115	5	6		5		1
TFY4120	5*	4	1	4		
TFY4160	1	3		3		
TFY4170	2	2	1	1	1	
TFY4185	1					
TFY4190	Sensurfrist 16.04.					
TFY4225	5					
TFY4250	1	1		1		
TFY4300	1	1		1		
TFY4310	1					
TFY4335	1					
TFY4520		1				1
TFY4900	1					
TFY4905		1	1			
TFY4910	Sensurfrist juli					
SUM	58	36	9	24	7	4
				69%	20%	11%

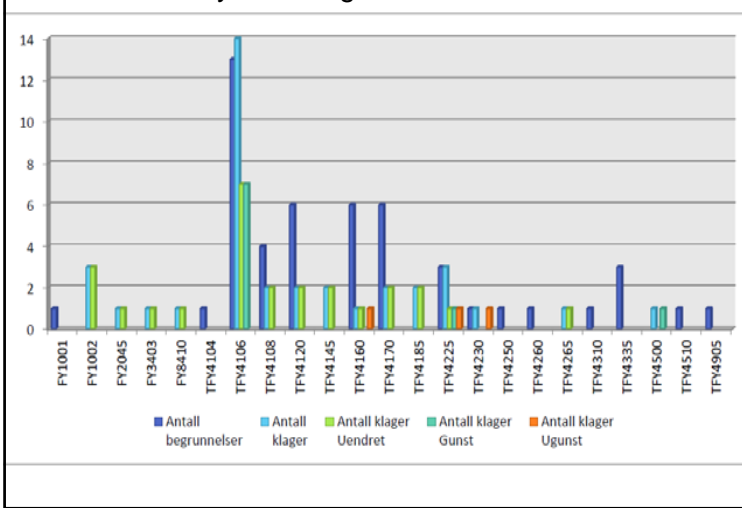
• Institutt for fysikk. Klager eksamen des 2012

Fag	Antall begrunnelser	Antall klager	Antall klager etter begr.	Antall klager Uendret	Antall klager Gunst	Antall klager Ugunst
FY1002	1	1	1	1		
FY3006	3					
FY3403	1	1				1
TFY4104	20	10	3	4	6	
TFY4106	12	4	2	3		1
TFY4108	2	1		1		
TFY4115	5	6		5		1
TFY4120	5*	4	1	4		
TFY4160	1	3		3		
TFY4170	2	2	1	1	1	
TFY4185	1					
TFY4190	Sensurfrist 16.04.					
TFY4225	5					
TFY4250	1	1		1		
TFY4300	1	1		1		
TFY4310	1					
TFY4335	1					
TFY4520		1				1
TFY4900	1					
TFY4905		1	1			
TFY4910	Sensurfrist juli					
SUM	58	36	9	24 67%	7 19%	4 11%

• Institutt for fysikk. Klager eksamen des 2013

Fag	Antall begrunnelser	Antall klager	Derav Antall klager etter begr.	Antall klager Uendret	Antall klager Gunst	Antall klager Ugunst
FY1001	1					
FY1002		3		3		
FY2045		1		1		
FY3403		1		1		
FY8410		1		1		
TFY4104	1					
TFY4106	13	14	3	7	7	
TFY4108	4	2		2		
TFY4120	6	2	1	2		
TFY4145		2				
TFY4160	6	1	1	1		1
TFY4170	6	2	2	2		
TFY4185		2		2		
TFY4225	3	3	2	1	1	1
TFY4230	1	1				1
TFY4250	1					
TFY4260	1					
TFY4265		1		1		
TFY4310	1					
TFY4335	3					
TFY4500		1			1	
TFY4510	1					
TFY4905	1					
SUM	49	37	9	24 68%	9 24%	3 8%

• Institutt for fysikk. Klager eksamen des 2013



*Lykke til med eksamen
og videre studier!*