

Eksamen:

Fredag 14.12 kl 9:00-13:00.
Trondheim spektrum (Nidarøhallen).
Rom oppgis her:
<http://www.ntnu.no/eksamen/sted/>

Spørretime før eksamen.

Mandag 10.12 kl. 10:15 (max 12:00)
(Aud R2)

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)

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%

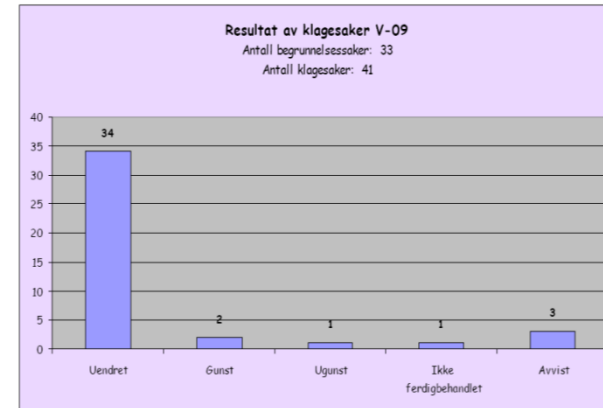
Bedømmelse

- Vekt for hver oppgave 1, 2, er oppgitt.
- Poeng for hver deloppgave a, b, c etc. veies etter arbeidsmengde/vanskelighetsgrad.
- Utregnet totalt gjennomsnitt (0-100%)
karaktersettes som følger:
0-5-10-15-20-25-30-35-~~40~~-45-50-55-60-65-70-75-80-85-90-95-100
F | E | D | C | B | A
- Sensurfrist 3 uker.

Evt. begrunnelse og klage

- Frist for begrunnelse og/eller klage: 3 uker fra karakteren er kunngjort.
- Stiles til fakultetet (evt muntlig begrunnelse direkte til faglærer).
- Ved evt. klage oppnevnes ny sensurkomite (to personer). Disse bedømmer **helt uavhengig** av opprinnelig bedømmelse. Karakteren kan gå både opp og ned, men nesten alltid opprettholdes karakteren. Siste karakter gjelder, og denne kan ikke påklages.
- Klagebehandling tar 1-3 mnd. fra innlevering.
- **Klag kun hvis åpenbar feil i bedømmelsen.**
- **Be derfor om begrunnelse før evt. klage.**

- Institutt for fysikk, klager eksamen mai 2009



- Institutt for fysikk. Klager eksamen des 2009

Fag	Antall begrunnelser	Antall klager	Antall klager etter begr.	Antall klager Uendret	Antall klager Gunst	Antall klager Ugunst
FY1001	3	1		1		
FY2045	1					
FY3006	1					
TFY4104	12 *	3	1	2		1
TFY4106	10	4	1	1		3
TFY4115	3	12	1	8		4
TFY4120	2	10		8	2	
TFY4145	5	2	2	2		
TFY4160		1				1
TFY4170	1					
TFY4185	1	1		1		
TFY4205	1					
TFY4225	3	1			1	
TFY4230	5	2	1	1	1	
TFY4240	3	1			1	
TFY4250	2	1		1		
TFY4260						
TFY4265		1		1		
TFY4300	2	1	1	1		
TFY4305	1			66%	12%	22%
SUM	44	41	7	27	5	9

*Lykke til med eksamen
og videre studier!*