

Masterprotokoll fra FS

oppdatert 2019 mn/stb

Universitetet i Bergen
Institutt for geovitenskap

SENSURPROTOKOLL

AVSLUTTENDE EKSAMEN I MASTERPROGRAM I GEOVITENSKAP - MARIN GEOLOGI
OG GEOFYSIKK 120sp

STUDENT [REDACTED]	FØDSELSNR. [REDACTED]	TERMIN 2009 høst
MASTEROPPGAVENS TITTEL: Test Test		GEOVMAR 0 Vekt: 60 sp
OVENNEVNT EKSAMEN ER GITT KARAKTEREN: <input type="text"/>		
EMNER SOM ELLERS INNGÅR I STUDIET:		
Emne	Termin	SP
GEOF290 0 Plateteknikk	Høst 2007	10
GEOF370 0 Anvendt seismologi	Høst 2007	10
GEOF371 0 Prosessering av jordskjelvdato	Høst 2007	10
GEOF273 0 Seismoteknikk	Vår 2008	10
GEOF374 0 Seismisk risiko	Vår 2008	10
GEOF375 0 Seismisk instrumentering	Vår 2008	10
STED	DATO	Signor
STED	DATO	Signor

Godkjenning av masteremner ved utskrivning av vitnemål:
 Instituttet godkjenner utdanningsplanen i "Godkjenning av emnekombinasjon" i Student samlebilde. Sjekk over at emnene stemmer, kryss av for øverste nivå og velg "Sperr alle emner mot sletting". Velg deretter "Godkjenn".

The screenshot displays the 'Godkjenning av emnekombinasjon for utdanningsplan' window. On the left, a tree view shows the following items:

- MAMNKJORG - Masterprogram i kjemi, studieretning organisk kjemi
- MAMNKJORG-OBL - Obligatorisk emne
- MAMNKJORG-VALG - Valgfritt emne
- MAMN-VEIL - Veiledningsavtale
- MAMNKJORG-OPPG - Masteroppgave

Below the tree view is a button labeled 'Sperr alle emner mot sletting'. At the bottom of the left panel are buttons for 'Avbryt' and 'Godkjenn'.

The right-hand panel contains a toolbar with icons for 'Neste', 'Siste', 'Søk', 'Ny rad', 'Slett rad', 'Hent', and 'Oppdater'. Below the toolbar, there are several sections:

- A date field showing '14.09.1985' and a dropdown menu with 'N' selected.
- A section titled 'Kun aktive studieretter' with a checkbox and buttons for 'FS201.001', 'FS201.006', 'FS727.001 Utd.plan', 'FS601.001 Kar.utskr.', 'Vis PIN', and 'Endringsfunksjoner'.
- A section titled 'Godkj. av emnekomb.' with a button 'Generer faktura'.
- A section titled 'Student vurdering samlebilde' with a dropdown menu and a 'Hele' button.
- A table with columns: 'Perm', 'Planinfo-bekr', 'Planbekr', 'Emnebegr', 'Fagbegr', 'sis', 'Partipl', 'Emne i plan', 'Planelem', 'Ekstern vurd', 'Vurd.prot', 'EsamiProt', 'KvProt', 'SpSkjema', and 'Rolle'.

At the bottom of the right panel, there is a table with the following data:

Nr	Dato	Merknad	Kvalifikasjon	Vitnemål	Journalnr
1	03.06.2009		N		

Godkjenningen framkommer i underbildet "Emnekomb" i Student samleilde. Her skrives det i merknadsfeltet at "Utdanningsplanen er godkjent for vitnemålsutskrift".

Lukk Hovedme... Kopier n... Lim inn n... Profil Adr.lapper Datafil Første Forrige Neste Siste Søk Ny rad Slett rad Hent Oppdater

Fnr: [redacted] Født: 14.09.1985

Start: 2007 HØST Studieprogram: MAMN-KJORG Sperr mot automatisk oppdatering av plan: N

Kull: 2007 HØST Studieretning:

Planlagt slutt: 0000 Klasse: Instrument:

Avsluttet: 0000 Veivalg:

Studierett utgått 30.05.2009

Studierett

Periode: 02.08.2007 - 30.05.2009 Studierettstatus: ORDOPPTAK

Slutt oppr-ber: 00.00.0000 - 00.00.0000 Privatist: N Studentstatus: AKTIV

Merknad: Begrenset/betinget:

GSK/Studentgrunnlag

GSK: 184 2004 HØST GSK grl: AØA Stud.grl:

Kontakt: MAMN-KJEMI MAMN-KJO 1/2

MrkR	Undmeld	Vurd.meld	Endr.VM	EmFritak	Vurd.prot	EsamlProt	KvProt	SpSkjema	Rolle	
Emnekomb	SOppg	Klasse	Kullhist	Progresjon	Sem.rapp	Perm	Planinfo-bekr	Planbekr	Emnebegr	Fagbegr

Emnekomonasjon Prioritet Opptatt Sperr sletting Godkjent plan

MAMNKJORG

Masterprogram i kjemi, studieretning organisk kjemi

Min.krav: 120 sp

Siste endring: 03.06.2009 BIG

Opprettet: 03.06.2009 BIG

Merknad: Utdanningsplanen er godkjent for vitnemålsutskrift MN/BIG.

Fritak

Godkj.sak(nr):

Fritak hele emnekomb.:

Tilleggskrav:

Fritak vektig:

Kun aktive studieretter

FS201.001 FS201.006

FS727.001 Utd.plan

FS601.001 Kar.utskr.

Godkj. av emnekomb.

Kontroller utd.plan

Generer faktura

Student vurdering samleilde

Hele

SW

Interne sp(prot): 270,0
 Eksterne sp(prot): 0,0
 Eksterne sp(godkj): 30,0
 Sum studiepoeng: 300,0
 (Emnefritak: 20,0)

Vis PIN

Endringsfunksjoner

SOppg: Studenter som blir tatt opp på masterprogram f.o.m. vår 2010 vil få opprettet en rad automatisk i underbildet SOppg når de melder seg til masteroppgaven. For studenter som startet på en mastergrad tidligere må en opprette denne raden selv. Velg ny rad i underbildet SOppg. Fyll ut gule felt, "Emne", "Tittel original" og "Tittel – engelsk". Tittelen skal legges inn i begge felt selv om den kun er norsk/engelsk (en kan bruke Ctrl+C).

FS (fs.uib.no) Bruker: ST08206 Birthe Gjerdevik - [Student samlebilde]

Fnr: [REDACTED] Født: 15.11.1983

Start: 2008 VÅR Studieprogram: MAMN-KJORG Sperr mot automatisk oppdatering av plan: N

Kull: 2008 VÅR Studieretning: [REDACTED]

Planlagt slutt: 0000 Klasse: [REDACTED] Instrument: [REDACTED]

Avsluttet: 0000 Veivalg: [REDACTED]

Studierett
 Periode: 02.01.2008 - 30.11.2009 Studierettstatus: ORDOPPTAK
 Slutt oppr-ber: 00.00.0000 - 00.00.0000 Privatist: N Studentstatus: AKTIV
 Merknad: [REDACTED] Begrenset/betinget: [REDACTED]

GSK/Studentgrunnlag
 GSK: 184 2004 HØST GSK grl: AØA Stud.grl: [REDACTED]

Kontakt: [REDACTED] MAMN-KJEMI MAMN-KJO 1/1

MrkR Undmeld Vurd.meld Endr.VM EmFritak Vurd.prot EsamlProt KvProt SpSkjema Rolle Betaling

Emne i plan Planelem Ekstern vurd

Emnebegr SOppg Klasse Kullhist Progresjon Sem.rapp Perm Planinfo-bekr Planbekr Emnebegr Fagbegr

Opgavenr: 1 Oppgavetype: MASTER

Uttak: 00.00.0000 % gjennomført: [REDACTED]

Emne: 184 KJEM399 0

Fag: [REDACTED]

Beskrivelse: [REDACTED]

Arbeidstitel: [REDACTED]

Arbeidssted: [REDACTED]

Tittel - original: Tittel: "Synthetic Studies towards Bicyclic CYCBA Antagonists"

Tittel - engelsk: Title of thesis: "Synthetic Studies towards Bicyclic CYCBA Antagonists"

Innleveringsfrist: 00.00.0000 Levert LUB: [REDACTED]

Klar 1 av 2 1 av 1

Masterprotokoll: 740.003

Legg inn personnummer, velg rett studieprogram i "Studieprogram/kull", og se at riktig emnekode og termin på masteroppgave kommer frem - og trykk "Rapport". Veileder trenger ikke signere på protokollen. Masterprotokollen trenger ikke å sendes til fakultetet. Ved utskrift av vitnemål brukes UHR mal og vi trenger ikke datoen på protokollen (som vi gjorde tidligere år.)

FS740.003: Sensurprotokoll for avsluttende vurdering [FS740.003]

Studnr: Studnr [REDACTED]

Studieprogram/kull: MAMN-PETR 2016-HØST

Oppgave: 1 - MASTER PTEK399 0

Klagesak

Signatur 1: Sensor

Signatur 2: Sensor

Signatur 3: Ingen

Signaturene brukes kun dersom melding ikke er knyttet til kommisjon

Emneinnhold i to kolonner

Vis resultater for emneinnhold

Vis 1 felt for oppgavekarakter

Vis felt for justerende muntlig

Vis felt for samlet karakter

Vis felt for teoretisk pensum

Vis

Fødselsnr

Studentnr

Studieretning

Opprinnelig resultat

Tittel norsk og engelsk

Universitetet i Bergen
Institutt for fysikk og teknologi

SENSURPROTOKOLL
AVSLUTTENDE VURDERING I MASTERPROGRAM I PETROLEUMSTEKNOLOGI 120sp
Studieretning: Reservoarfysikk

STUDENT:	STUDENTNR:	TERMIN:
[REDACTED]	[REDACTED]	2019 vår

MASTEROPPGAVENS TITTEL: PTEK399 Vekt: 60 sp
[REDACTED]

OVENNEVNTE MASTEROPPGAVE ER GITT KARAKTEREN:

EMNER SOM INNGÅR I STUDIET:

Emne		Termin	SP
INF109 0	Dataprogrammering for naturvitenskap	2015 høst	10
PTEK213 0	Reservoarteknikk II	2016 høst	10
PTEK311 0	Integrerte operasjoner innen boring og produksjon	2016 høst	10
PTEK312 0	Utvalgte emner i petroleumsteknologi	2016 høst	10
PTEK214 0	Eksperimentelle metoder i reservoarfyssikk	2017 vår	10
PTEK313 0	Reservoarkarakterisering og utvinningsteknikk	2017 vår	10
PTEK399 0	Masteroppgave i petroleumsteknologi	2018 vår	60

Studieprogram/kull: MAMN-PETR 2016-HØST

Oppgave: 1 - MASTER PTEK399 0

Klagesak

Signatur 1: Sensor

Signatur 2: Sensor

Signatur 3: Ingen

Signaturene brukes kun dersom melding ikke er knyttet til kommisjon

- Emneinnhold i to kolonner
- Vis resultater for emneinnhold
- Vis 1 felt for oppgavekarakter
- Vis felt for justerende muntlig
- Vis felt for samlet karakter
- Vis felt for teoretisk pensum

- Fødselsnr
- Studentnr
- Studieretning
- Opprinnelig resultat
- Tittel norsk og engelsk

STED	DATO	Sensor
STED	DATO	Sensor

FS740.003