

INFORMASJON OM EMNEPÅMELDING - HØST 2020 / INFORMATION REGARDING COURSE REGISTRATION - AUTUMN 2020

(Please scroll down for English)

Kjære bachelor-, master- eller Ph.D.- student,

Vi håper at det har gått bra dette vårsemesteret, på tross av alle omstendigheter, og at du forhåpentligvis har eller får en avslappende sommerferie.

Som du kanskje har fått med deg åpnet Studentweb opp for registrering tidligere denne uken, og noen er allerede i gang med semesterregistrering og emnepåmelding til emner som skal undervises til høsten. I den anledning ønsker Institutt for geovitenskap å informere om at alle GEOV-emner denne høsten inngår i undervisningsopptaket. Det vil si at man er nødt til å søke om å få ta disse emnene, og fristen for dette er **torsdag 13. august (midnatt)**. Det vil kunne være mulighet for etteroppmelding i emner med ledig kapasitet etter dette, så fremst undervisningen ikke har startet, eller det allerede har vært for mange obligatoriske forelesninger/gruppesamlinger. Opptaket til emnene man har søkt på vil bli klart allerede fredag 14. august, eller senest i starten av uke 34. For mer informasjon om undervisningsopptaket, se <http://www.uib.no/matnat/utdanning/studiehverdag/undervisningsopptaket>.

Institutt for geovitenskap har følgende emner:

GEOV101	Innføring i geologi
GEOV103	Innføring i mineralogi og petrografi
GEOV107	Innføring i sedimentologi
GEOV110	Innføring i marin og terrestrisk kvartærgeologi
GEOV112	Den faste jords fysikk
GEOV113	Refleksjonsseismisk datainnsamling og prosessering
GEOV114	Innføring i geobiologi
GEOV210	Platetektonikk
GEOV217	Geofarer
GEOV222	Paleoklimatologi
GEOV223	Kvartære havnivåendringer
GEOV226	Lab- og metodekurs i kvartærgeologi
GEOV228	Kvartær geokronologi
GEOV230	Glasiargeologi
GEOV241	Mikroskopi
GEOV243	Miljøgeokjemi
GEOV245	Geomikrobiologi
GEOV251	Videregående strukturgeologi
GEOV254	Geodynamikk og bassengmodellering
GEOV272	Seismisk tolkning
GEOV274	Reservoargeofysikk
GEOV276	Introduksjon til teoretisk seismologi
GEOV277	Signalanalyse og inversjon i geovitenskap
GEOV300	Utvalgte emner i geovitenskap
GEOV324	Paleoklima i polare strøk
GEOV341	Termokronologi og tektonikk

GEOV355	Anvendt seismologi
GEOV361	Sekvensstratigrafi
GEOV364	Videregående bassenganalyse
GEOV372	Integrert tolkning av seismikk og geofysiske data
SDG207	Energiomstilling
SDG213	Klimaendringer - årsaker og konsekvenser

Vi oppfordrer deg til kun å melde deg opp i de emnene du faktisk skal følge.

Videre minner vi om at det er obligatorisk oppmøte til første forelesning i samtlige emner. Dersom du ikke møter til første forelesning, vil din plass bli gitt til en av studentene som står på venteliste. Dersom du står på venteliste på et emne, må du møte på første forelesning i tilfelle det blir ledige plasser. Dersom du ikke rakk å melde deg på innen fristen, kan du likevel møte opp og se om det er ledige plasser et emne du har lyst til å ta, gitt at noen av de som har blitt tilbudt plass ikke møter opp.

Med håp om en fin sommer,

Studieadministrasjonen
 Institutt for geovitenskap
studieveileder@geo.uib.no

Dear bachelor, master or Ph.D. student,

We sincerely hope that you have had a good spring semester, despite the circumstances, and are having or about to have a relaxing summer vacation.

As you may already know, the Studentweb opened for registration earlier this week, and some of you have already started registration for courses for the autumn semester. On that occasion, the Department of Earth Science wants to inform you that you have to apply for all the GEOV-courses that you wish to take this semester. The deadline for doing so is **Thursday, August 13th (at midnight)**. There will be possibilities for signing up for certain courses with available capacity after this deadline, as long as the lectures haven't started yet, or there haven't been too many lectures/group exercises. The final admission to the courses that you have applied to will be completed Friday 14th, or in the beginning of week 34 at the latest. For more information about admission to courses with limited capacity, please consult our website <http://www.uib.no/matnat/en/education/student-at-the-faculty/admission-to-courses-with-limited-capacity>.

On behalf of the Department of Earth Science, this applies to the following courses:

GEOV101	Introduction to Geology
GEOV103	Introduction to Mineralogy and Petrography
GEOV107	Introduction to Sedimentology
GEOV110	Introduction to Marine and Terrestrial Quaternary Geology
GEOV112	Physics of the Solid Earth

GEOV113	Seismic Reflection Data: Acquisition and Processing
GEOV114	Introduction to geobiology
GEOV210	Plate Tectonics
GEOV217	Geohazards
GEOV222	Palaeoclimatology
GEOV223	Quaternary Sea-Level Changes
GEOV226	Field and Laboratory Course in Quaternary Geology
GEOV228	Quaternary geochronology
GEOV230	Glacial Geology
GEOV241	Microscopy
GEOV243	Environmental geochemistry
GEOV245	Geomicrobiology
GEOV251	Advanced Structural Geology
GEOV254	Geodynamics and Basin Modelling
GEOV272	Seismic Interpretation
GEOV274	Reservoir Geophysics
GEOV276	Introduction to Theoretical Seismology
GEOV277	Signal analysis and inversion in the earth sciences
GEOV300	Selected Topics in Geoscience
GEOV324	Polar paleoclimate
GEOV341	Thermochronology and Tectonics
GEOV355	Applied Seismology
GEOV361	Sequence Stratigraphy
GEOV364	Advanced basin analysis
GEOV372	Integrated Interpretation of Seismic and Geophysical Data
SDG207	Energy Transition
SDG213	Causes and consequences of Climate Change

Furthermore, the Department of Earth Science strongly encourages all students only to apply for those courses that they intent to follow.

In addition, we wish to remind you that attendance for the first lecture is mandatory in all courses.

If you do not attend the first lecture in a course, you will lose your place, and it will be given to someone on the waiting list. If you are on the waiting list, you'll have to meet at the first lecture if case there are available places. If you didn't manage to register within the deadline (Thursday 13th), you can still meet at the first lecture and see if there are available places, given that some of the students who were given a place don't show up.

In high hopes that everybody gets to enjoy the summer,

Study administration
 Department of Earth Science
studieveiledere@geo.uib.no