

TILDELINGER FELTKURS V24

Fakultet	Institutt	Fornavn	Etternavn	Tittel
Det samfunnsvitenskapelige fakultet	Institutt for politikk og forvaltning	Endre	Tvinnereim	Graduate course in climate, energy, and ocean sciences
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Christian Haug	Eide	Obligatorisk feltkurs til Almeria i Spania for bachelorstudenter i geovitenskap (GEOV107 - Innføring i sedimentologi) GEOV107_2024
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Christian Haug	Eide	Reservoargeologisk feltkurs til Utah i USA for 20 studenter, GEOV352_2024
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Christian Haug	Eide	Obligatorisk feltkurs til Almeria i Spania for bachelorstudenter i geovitenskap (GEOV107 - Innføring i sedimentologi) - GEOV107_2025
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Christian Haug	Eide	Reservoargeologisk feltkurs til Utah i USA for 20 studenter, GEOV352_2025
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Christian Haug	Eide	Obligatorisk feltkurs til Almeria i Spania for bachelorstudenter i geovitenskap (GEOV107 - Innføring i sedimentologi) - GEOV107_2026
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Christian Haug	Eide	Reservoargeologisk feltkurs til Utah i USA for 20 studenter, GEOV352_2026
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Jostein	Bakke	Masterekskursjon i kvartærgeologi V2025
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Jostein	Bakke	Masterekskursjon i kvartærgeologi V2026
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	William	Helland-Hansen	Kurs i energiomstilling: SDG207
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Benjamin Aubrey	Robson	Enhancing Earth Science field-based through use of field-geomatics and Geospatial Intelligence (GeoAI)
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Desiree	Roerdink	Building a windmill: Field course on minerals for the energy transition
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Institutt for geovitenskap	Jostein	Bakke	Masterekskursjon i kvartærgeologi V2027
Matematisk-naturvitenskapelige fakultet	Geofysisk institutt	Mari Forshaug	Kolås	Feltkursmidler i ENERGI101 og ENERGI300