



## Program for Gradsdagen ved Institutt for Landskapsarkitektur, torsdag 20. juni 2024

### Kjære avgangsstudenter, veiledere, sensorer, familie, venner og andre interesserte,

Velkommen til Gradsdagen 20. juni 2024! Dette blir en begivenhetsrik dag der alle gradsstudenter ved Landskapsingeniør, Landskapsarkitektur og Landscape Architecture for Global Sustainability vil presentere sine gradsoppgaver muntlig. Arrangementet vil foregå i Kassa Nova (med unntak av noen få presentasjoner som vil foregå i Urbygningen).

Gradsdagen blir arrangert som en akademisk begivenhet der bachelor/masteroppgavene presenteres i parallelle sesjoner. Arrangementet er ment som en akademisk arena for både studenter, ansatte ved NMBU og eksterne fagpersoner. For å gjøre dagen enda mer spesiell er du som er avgangsstudent velkommen til å invitere venner og familie til din presentasjon av oppgaven.

På slutten av dagen vil vi arrangere en felles avslutning med taler fra ansatte og studenter – alle er hjertelig velkomne!

### Program:

0815 – 1600: Parallell presentasjoner av gradsoppgavene i Kassa Nova

1615: Avslutningsseremoni m/taler og servering i Planteskolen (detaljert program kommer snart)  
Ved dårlig vær holdes seremonien i foajeen i Kassa Nova.

- Tale fra institutt for landskapsarkitektur
- Tale fra studentene
- Utdeling av roser til kandidatene

### Velkommen til Gradsdagen!

Institutt for Landskapsarkitektur, LANDSAM



## Rammer for Gradsdagen

### Gradsoppgaven - muntlig eksaminasjon

Gradsoppgaven avsluttes med en muntlig gradseksamen. Denne eksamen skal innledes med en presentasjon av oppgaven av 20 minutters varighet, hvor studenten selv gir en oversikt over oppgaven. Etter presentasjonen følger en muntlig diskusjon med sensorene. Diskusjonen er en del av vurderingen av gradsoppgaven. Hele seansen varer i 45 minutter. Det er 15 minutters pause mellom hver seanse.

**Hensikten med diskusjonen (presentasjonen)** er å gi kandidaten en tilbakemelding om gradsoppgaven som er mer utfyllende enn karakteren, samt gi sensorer en utvidet bakgrunn for karakterfastsettingen.

### Opplagg:

- Studenten presenterer gradsoppgaven i inntil 20 minutter (problemstilling, gjennomføring og hovedkonklusjoner/løsninger)
- Ekstern sensor gir en beskrivelse og hovedkritikk av oppgaven, med oppfølgende drøfting med studenten.
- Hovedveileder (intern sensor) utfyller ekstern sensor.
- Studenten står fritt i sin framstillingsform (f.eks. en powerpoint-presentasjon)

**Det er hovedveileder som er møteleder/host for presentasjonen og også vert for** eksterne sensorer. Møteleder ønsker velkommen og presenterer studenten og sensorene. Møteleder orienterer kort om rammene for presentasjonen til studenten (som ikke skal være på mer enn 20 minutter) og om tilbakemeldingen/kritikken fra sensorene (ca. 20 minutter) Det er ikke anledning for publikum til å stille spørsmål.

Den muntlige presentasjonen kan være justerende ("opp eller ned") på den endelige karakteren på oppgaven. Det er den endelige karakteren som gjøres kjent for kandidaten og som kommer frem på karakterutskriften/vitnemålet.

Karakteren på oppgaven vil bli kunngjort via studentweb (ikke på gradsdagen!)



## **Program for Graduation day, Thursday 20<sup>th</sup> June 2024**

**Dear graduating students, supervisors, examiners, family, friends and other interested parties,**

Welcome to Gradsdagen at the Department of Landscape Architecture (ILA) 20<sup>th</sup> June 2024!

This will be an eventful day where bachelor's and master's students at ILA will take their oral exams. The Gradsdagen is arranged as an academic event where the bachelor's- and master's theses are presented in parallel sessions. The event is intended as an academic arena for both students, employees at NMBU and external professionals, as well as friends and family of the candidates.

**On the 20<sup>th</sup> June we will also arrange a ceremony in the afternoon starting 1615:**

The ceremony will take place in Planteskolen - in gray weather and rain we gather at Kassa Nova with speeches from staff and students. Detailed program will soon be announced.

**Welcome to the graduation day!**



## Framework for oral examination

The oral exams begin with a presentation of the assignment of up to 20 minutes duration, where the student gives an overview of the thesis. Following the presentation, there follows an oral discussion with the examiners. The discussion is part of the assessment of the thesis. The entire oral exam lasts for a total of 45 minutes. The presentations are open to the public as long as there are no confidentiality restrictions.

The purpose of the discussion is to provide the student with feedback on the thesis that is more extensive than the grade, as well as giving the examiner an extended background for the determination of the grade.

Some practical info:

The main supervisor of each thesis is the leader for the oral examination. The main supervisor is responsible for the following:

- Hosting the external examiners
- Welcoming and presenting the student and the examiners
- Briefly informing the student of the frame for the presentation (which should not be more than 20 minutes long) and about the feedback / critique from the examiners (which lasts around 20 minutes). The entire oral exam lasts for a total of 45 minutes
- The public are not allowed to ask questions

## Presentasjoner som gjennomføres før gradsdagen

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	Lokasjon
M-GLA	David Heiner	Exploring the potential of agrivoltaics to integrate energy production, agriculture and wildlife	Kerstin Potthoff	Jørn Stave	11. Juni kl. 13:00	KA201
M-GLA	Mahsa Sardarabadi	Welfare Landscape in Oslo 1960-2020	Anne Katrine Geelmuyden og Nina Marie Andersen	Ellen Braae	17.juni kl 1315 – 1400	Rådssalen, Økonomibygningen



## Program for presentasjoner av gradsoppgavene i Landskapsarkitektur (M-LA), Landscape Architecture for Global Sustainability (M-GLA) og Landskapsingeniør (B-LI)

### Rom KA201 (Møterom)

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
					08:15 – 10:00
M-GLA	Kristine Andersen	Comparing approaches towards spontaneous vegetation in urban green structures	Line Rosef Katinka H. Evensen	Liv Sigrid Nilsen	09:15 – 10:00
B-LI	Cathrine Louise Coll	The impact of maintenance on colour in naturalistic plantings	Sally O.Halloran	Inger Hilmersen	10:15 – 11:00
M-GLA	Alicia Jassner	<i>Annonseres senere</i>	Jorg Sieweke	Nuno Almeida	11:15 – 12:00
M-LA	Sara Eidsvåg	Gjenåpning av bekkeløp – vann som designverktøy og designelement	Wenche Dramstad og Rannveig S. Holm	Elisabeth Ulrika Sjödahl	12:15 – 13:00
B-LI	Kristian Aasengen Moi	Planlegging, gjennomføring og forvaltning av naturalistiske staudebeplantninger i Norge	Sally O.Halloran	Inger Hilmersen	13:15 – 14:00
					14:15 – 15:00
M-LA	Håkon Bekkestad	Utredningstruet: Helhet og metode i norsk landskapsutredning med caseanalyse av E18 Sørøst	Marius Fiskevold	Elin Riise	15:15 – 16:00

**Rom: KA232**

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
M-GLA	Ingvild Alseth Moland	Wildlife inclusive cities: Wader bird friendly urban landscapes	Katinka H Evensen Line Rosef	Christine Gjerme	08:15 – 09:00
M-LA	Helena Norevik Meldal og Marie Daaland	Småbåthavnenes fremtid i Indre Oslofjord	Morten Clemetsen	Nina Astrid Rieck	09:15 – 10:00
M-LA	Agnete Selstø Greve og Iver Lysfoss Skjeggstad	Tilgjengeliggjøring av Tokerudbekken for aktivitet og møteplasser i bydel Stovner	Kjersti Vallevik Håbjørg	Simen Gylseth	10:15 – 11:00
M-LA	Åshild Myklestad Bergtun og Mari Kummernes	Økosystembasert gjenåpning av lukkede bekker på Furuset	Agustin Sebastian	Simen Gylseth	11:15 – 12:00
M-LA	Jenny Karin Melstokkå Helle og Ingrid Færevåg Tømmervik	Villgjøring av urban sjøfront ved Grønlikaia	Kathrine Strøm og Ingrid Merete Ødegård	Christine Gjerme	12:15 – 13:00
M-LA	Sigrid Helena Bue	Historier og fortellinger som grunnlag for stedsidentitet og stadkjensle i landskapsplanlegging	Morten Clemetsen	Solveig Svardal	13:15 – 14:00
M-LA	Julie Jebens Bakke	Visualizations for Sustainable Landscape Design	Ramzi Hassan	Marius Sekse	14:15 – 15:00
					15:15 – 16:00

## Rom KA233

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
M-LA	Hilde Elise Hvarregaard	Ullevål hageby som kulturmiljø sett fra et landskapsarkitekturperspektiv	Bjørn Anders Fredriksen	Sissel M. Riibe	08:15 – 09:00
M-LA	Julie Lutro Emberland og Emilie Reitan	Fra grå til grønne flater i skolegården: Anbefalinger for å minimere bruk av kunstige dekker og harde flater med utgangspunkt i barns behov	Anne-Karine Halvorsen Thoren	Jostein Bjørbekk	09:15 – 10:00
M-LA	Anders Bjørge Hermstad	Hagen ved Rød Herregård i Halden - En tolkning av hagens historiske utvikling fra 1600-tallet til i dag	Bjørn Anders Fredriksen	Ole Sandberg	10:15 – 11:00
M-LA	Vivel Skarvatun og Trude Pernille Stabu	Visualisering av John og Tina Collett sitt parklandskap på Store Ullevål rundt 1800	Bjørn Anders Fredriksen og Ramzi Hassan	Mette Eggen	11:15 – 12:00
M-LA	Pernille Løwe	Jenter i skolegården	Tone Lindheim	Gullik Gulliksen	12:15 – 13:00
M-LA	Sebastian Nygaard og Silje Tveitan Gjærum	Levende vassdrag i bylandskapet - naturvennlig tilrettelegging for rekreasjon	Tone Lindheim	Gullik Gulliksen	13:15 – 14:00
M-LA	Miriam Hvale Søvtedt og Ane Hasselgård Størdal	En vandring langs Hoffselva - Tilgjengeliggjøring for rekreasjon og friluftsliv	Tone Lindheim	Gullik Gulliksen	14:15 – 15:00
M-LA	Felicia Linnea Pander-Rolfesen Godlund	Flytting av trær i bymiljø - Erfaringer fra treflyttingsprosjekter i Oslo og Bergen	Ingjerd Solfeld	Inger Hilmersen	15:15 – 16:00



## Rom KA332a

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
M-LA	Marie Slettaløkken og Maren Sofie Austnes	Drømmehager på Lovisenberg Diakonale Sykehus: Helende, grønne rom for pasienter, pårørende og ansatte.	Ellen Husaas og Sally O`Halloran	Rainer Stange	08:15 – 09:00
M-LA	Henriette Slinning Wold	Den fargerike helårshagen på Lovisenberg sykehus	Ellen Husaas og Sally O`Halloran	Rainer Stange	09:15 – 10:00
M-LA	Ingrid Josefine Salo Raknes og Tuva Lindskog Torjesen	Pust Inne, Pust Ute - Hvordan gjøre grå og glemte byrom om til grønne lommer for ro	Lei Gao og Frode Degvold	Gunnar Cerwen	10:15 – 11:00
M-LA	Ylva Victoria Solberg Martin	Postmoderne landskap - En undersøkelse av tendenser i Oslos landskapsarkitektur på 1980-tallet	Nina Marie Andersen	Ingeborg Storbæk	11:15 – 12:00
M-LA	Marte Lysaker Heggem og Kristine Løvold	Den nye bynaturen - en studie av naturlike beplantninger i Oslo	Line Rosef	Inger Hilmersen	12:15 – 13:00
M-LA	Linda Cecilie Olsen	Suksessfaktorer for overvannsanlegg som forblir attraktive over tid	Jorun Hovind og Anne Katrine Geelmuyden	Åsa Maria Elisabeth Hjorth	13:15 – 14:00
M-LA	Audun Bodin	Anbefalinger for økologisk restaurering på Grønlikaia	Kathrine Strøm og Ingrid Merete Ødegård	Inger Hilmersen	14:15 – 15:00
B-LI	Georg Nikolaos Westlie-Bergheim	Langøyene – et rekreasjonsområde	Anne Aude	Karl Helge Nyhamn	15:15-16:00

## Rom KA332b

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid
B-LI	Solveig Nortvedt Branæs og Tora Marie H. Lid	Utforming av lekeplasser på barnas premisser	Frode Degvold	Thea Kvamme Hartmann	08:15 – 09:00
B-LI	Oscar Phillip Kvitberg	Livsløpsvurderinger i landskaps- og utomhusprosjekter	Frode Degvold	Kristiane Holter	09:15 – 10:00
B-LI	Ida Benedicte Berg	Bruk av biokull i vekstmedium i bygg- og anleggsbransjen i Norge	Ingjerd Solfjeld	Hanne Mørch	10:15 – 11:00
B-LI	Andreas Høistad Korshavn og Hege Stake Løvdahl	Askeskuddsykens effekt på asketrær i bymiljø i Oslo	Ingjerd Solfjeld	Hanne Mørch	11:15 – 12:00
B-LI	Anne Mykland Falkgård	Idrettsanlegg som sosial møteplass	Katinka H. Evensen	Hege S. Moum	12:15 – 13:00
B-LI	Signe Traasdahl Lund	Modellbasert bygging av utomhus - Erfaringer fra "Nytt Sykehus i Drammen"	Frode Degvold	Knut Hallgeir Wik	13:15 – 14:00
B-LI	Bianca Luiza C. Søyland	Klimarobust utvikling og overvannstiltak på Ensjø i Oslo	Anne Aude	Helge Karl Nyhamn	14:15 – 15:00
M-LA	Trude Gerrard	Områdeutvikling ved Framneskysten - Økt tilgjengelighet og liv, på land og i vann	Kathrine Strøm og Ingrid Merete Ødegård	Christine Gjerme	15:15 – 16:00

## Rom KA333

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
B-LI	Erik Burås	Utfordringer med overvann i etablert småhusbebyggelse	Kristin Marie Berg	Hans Martin A. Eikerol	08:15 – 09:00
B-LI	Marie Fosse og Anders Wensaas	Bærekraftig skatepark: En studie av miljøkonsekvensene for to skateparker i Oslo	Kristin Marie Berg	Hege S. Moum	09:15 – 10:00
B-LI	Betina Marianne Gullhagen	Universell utforming - Vurdering av tilgjengelighet for tenkte rullestolbrukere i Klosterenga park	Claudia Fongar	Per S. Rønningen	10:15 – 11:00
B-LI	Frida Holmsen	Ødegårdsmåsan, en tidligere torvuttaksmyr i Østmarka – en vurdering av artssammensetning 4 år etter restaureringstiltak	Line Rosef	Jørn Olav Løkken	11:15 – 12:00
B-LI	Latife Keskin og Andrea Isabel Espinoza Østberg	Attraktive byrom og åpen skolegård - En studie av Kolstadgata, et byutviklingsprosjekt i Oslo	Kristin Marie Berg	Per S. Rønningen	12:15 – 13:00
B-LI	Yngve Rasmussen	Nøkkelparametere ved gjenåpning av bekker	Kjersti Vallevik Håbjørg	Annonseres senere	13:15 – 14:00
B-LI	Hanna Kristensen og Jasmin Lima	Velfungerende utforming av plantebed	Jorun Hovind, Corinna S. Clewing	Bente-Sølvi Toverød	14:15 – 15:00
M-GLA	Seyede Mahsa Ghadimi Taklimi	Regenerative Landscape Design: Enhancing Social and Ecological Resilience in Bjørkelangen, Norway	Maria Gabriella Trovato	Elisabeth Ulrika Sjødahl	15:15 – 16:00

## Rom KA334

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
					08:15 – 09:00
M-GLA	Sarah Marie Karlsen	Meditative Effects of Nature in Japanese Gardens - and their inspirations to contemporary landscape design in Norway.	Lei Gao	Gunnar Cerwen	09:15 – 10:00
M-GLA	Semming Graff Nygård	Phytoremediation as an advanced nature-based solutions for stormwater management on Filipstad Harbor - Purifying of stormwater before it reaches the Oslofjord	Kathrine Strøm og Ingrid Merete Ødegård	Elisabeth Ulrika Sjødahl	10:15 – 11:00
M-GLA	Bendik Corneliusen Fiske	An examination of industrial park development in Lillesand municipality, along road connection E18 Kristiansand - Grimstad, and its effects on landscape and society	Marius Fiskevold	Bård Sødal Grasbekk	11:15 – 12:00
M-GLA	Kristian Solgård	How to Make the Novel Familiar - The Potential of Cues to Care to Improve Urban Ecological Quality	Jorg Sieweke	Nuno Almeida	12:15 – 13:00
M-LA	Vebjørn Risholt og Emilie Slettvik	Barnas kyststi - en mulighetsstudie av Hortens kystområder som aktivitetsarena	Katinka H Evensen og Kerstin Potthoff	Aaste Gulden Sakya	13:15 – 14:00
M-LA	Iselin Listou Nordsletten og Julie Haukland Karlsen	Flomresiliens - en begrepsanalyse fra teori til praksis	Kerstin Potthoff	Elisabeth Ulrika Sjødahl	14:15 – 15:00
M-GLA	Kari Straume Enerstad	Managing alien plants in a globalized and changing cultural landscape	Morten Clemetsen	Anna Maria Carolina Fall	15:15 – 16:00



## Urbygningen, rom U121

Program	Studentens navn	Tittel masteroppgave	Hovedveileder Møteleder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering
M-LA	Andreas Kalle Kinnari	Fiendtlig design i Oslo indre by	Anne Katrine Geelmuyden og Tore Edvard Bergaust	Jorleif Ståle Jørgenvåg	08:15 – 09:00
M-LA	Pernille Janssen og Live Moen Johannesen	Vågal Satsing på Tang og Tare	Rannveig S Holm	Svein Skandfer Hanssen	11:15 – 12:00