



## **Program for Gradsdagen ved Institutt for landskapsarkitektur LANDSAM**

### **Torsdag 16 juni 2022 i Urbygningen**

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

Velkommen til Gradsdagen ved 16 juni 2022! Dette blir en begivenhetsrik dag der alle gradsstudenter ved ILA LANDSAM vil ta sine muntlige eksamener.

Gradsdagen blir arrangert som en akademisk begivenhet der gradsoppgavene 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 avgangstudent velkommen til å invitere venner og familie til din presentasjon av gradsoppgaven.

#### **Ramme for dagen:**

0800-1545: muntlig presentasjoner

1600-1630: samling i U215 Festsalen med taler ++

1630- 1730: samling på Storeplenen

1730 - Terra Forma arrangerer Gravøl for Akropolis

**Velkommen til Gradsdagen!**



## Presentasjonene og ramme for denne.

### 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.

### Opplegg:

- 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!)



## 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 – ensure that this upheld
- **The grade of the thesis is announced via Student web; we emphasize that the student must not be informed of the grade before it is announced via Student web.**

## Program for presentasjon av Gradsoppgave ved B-LI, M-LA og M-GLA

ZOOM-lenke <a href="https://nmbu.zoom.us/j/63166623003">https://nmbu.zoom.us/j/63166623003</a> til alle presentasjonene i rommet					
Studentens navn og program	Tittel på gradsoppgaven	Hovedveileder/biveileder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	Rom U122
Anders Martin Midtsjø M-LA	Revitalisering av Greåker fort – Bruk og vern i samspill ved et svekket kulturminne	Rannveig Søndegaard  Holm	Sissel Margrete Riibe	0800 -0845	
Ida Børve Smith M-LA	Pollinatorpassasjer i bymiljø	Line Rosef	Benedikte Watne Oliver	0900-0945	
Jostein Hartmann Skjånes M-LA	Fra litteratur til lære: Forståelse av designprosess i landskapsarkitekturutdannelsen	Anne Katerine Geelmuyden	Malin Eriksson	1000-1045	
Kamilla Sunde Rofsjord B-LI	Naturtyper i grøntanlegg	Kathrine O. Strøm	Mari Bergset	1100-1145	



Lars Dahl Blichfeldt B-LI	Gjenbruk av matjord En mulighetsstudie av Tanberghøgda	Kathrine O. Strøm	Mari Bergset	1200-1245	
Hedda Bjerkeli B-LI	I-Tree - trærnes verktøy i byutviklingen	Kathrine O. Strøm	Mari Bergset	1300-1345	
				1400-1445	
				1500-1545	

**ZOOM-lenke <https://nmbu.zoom.us/j/69100772094> til alle presentasjonene i rommet**

<b>Students navn og program</b>	<b>Tittel gradsoppgave</b>	<b>Hovedveileder/biveileder</b>	<b>Sensor</b>	<b>Tid for muntlig eksaminering</b>	<b>Rom U215</b>
Stian Tobias Lilletveit B-LI	Forvaltning, drift og vedlikehold av granittdekker i utemiljø	Kristin Marie Berg	Ruben Høie	0800 -0845	
Ane Lucie Sjøvold Sundal B-LI	Natursteinsdekker og deres funksjon i Midtbyen i Trondheim - fra 1800 til i dag	Kristin Marie Berg	Per Sigmund Rønningen	0900-0945	
Sigrid Lyslo Wilhelmsen B-LI	Store arrangementers påvirkning ved gjennomføring i grøntanlegg	Tore Edvard Bergaust	Per Sigmund Rønningen	1000-1045	
Taale Kjøs M-LA	To Reuse in Landscape Architecture	Jorg D. Sieweke	Ashley Richard Conn	1100-1145	
Alecsander Agnæs Skråning og Josephine Ingeborg Kerebel	Artsrike gateløp – Prosjektering av Parkgata på Fredrikstad mekaniske verksted med en variert sammensetning av trær	Ingjerd Solfjeld/Ellen Husaas	Inger Hilmersen	1200-1245	



M-LA					
Kaja Winsnes Nordhagen	Hageanlegget på Skaugum	Annegreth Dietze-Schirdewahn	Hege Lilleland	1300-1345	<b>Lukket presentasjon</b>
Kristine Marie Stadheim M-LA	Torborg Zimmer og Else Collet - to av de første kvinnelige landskapsarkitektene i Norge	Annegreth Dietze-Schirderwahn	Hege Lilleland	1400-1445	
Undis Furuberg M-LA	Herregårdshagen i Larvik - en tolkning	Annegreth Dietze-Schirderwahn	Ingeborg Skålnes	1500-1545	

ZOOM-lenke <a href="https://nmbu.zoom.us/j/66712491190">https://nmbu.zoom.us/j/66712491190</a> til alle presentasjonene i rommet					
Students navn og program	Tittel gradsoppgave	Hovedveileder/biveileder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	Rom U225
Astrid Charlotte Seeberg M-LA	Vått og varmt - En sirkulasjonsstrategi for økt klimatilpasning av urbane uterom for tørke og høyere temperaturer i kombinasjon med overvannshåndtering	Ingrid Merete Ødegård	Christine Gjerme	0800 -0845	
Amalie Nygård Grini og Alexander Tjaberg M-LA	Ned til elva - En mulighetsstudie for flomvollen på Volla	Ingrid Merete Ødegård	Simen Gylseth	0900-0945	
Stian Vesterby Svensøy M-LA	Detaljprosjektering av et flerfunksjonelt blågrønt tak - Case: Lillestrøm	Ingrid Merete Ødegård	Simen Gylseth	1000-1045	
				1100-1145	
Charlotte Borchsenius og Anne Guro Røsæg M-LA	Stedsutvikling i en nordnorsk kystby - med landskapet som ressurs	Morten Clemetsen	Nina Rieck	1200-1245	





Malin Aalvik B-LI	Håndtering av overvann og flom i Voss herad	Ingrid Merete Ødegård	Helge Karl Nyhamn	1300-1345	
Kristiane Holter og Sigrid Bjørgan M-LA	Klimasmart landskapsarkitektur - Strategier for redusert klimafotavtrykk i urbane landskapsprosjekter	Marius Fiskevold	Trond Aalvik Simensen	1400-1445	
Julie Marie Stevik Engh M-LA	Begrepet landskapskvalitet i norsk samfunnsplanlegging. Anvendelse og forståelse av begrepet med utgangspunkt i Europarådets landskapskonvensjon	Morten Clemetsen	Trond Aalvik Simensen	1500-1545	

ZOOM-lenke <a href="https://nmbu.zoom.us/j/61092462139">https://nmbu.zoom.us/j/61092462139</a> til alle presentasjonene i rommet					
Students navn og program	Tittel gradsoppgave	Hovedveileder/biveileder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	Rom U302
Amna Ashraf B-LI	Lekeplassen- hvordan ivareta behov for lek og sikkerhet i utformingen	Kjersti V Håbjørg/Ragna Berg	Askild Hjelkerud	0800 -0845	
Jørgen Jovall Dahl B-LI	Miljø som tildelingskriterium i en anbudskonkurranse	Frode Degvold	Henrik Hæhre Ingebrigtsen	0900-0945	
				1000-1045	
Helene Hofman B-LI	Egenskaper ved ulike fallunderlag til bruk for lekeplassområder i Norge	Kjersti V Håbjørg/Ragna Berg	Vigdis Steinarsdottir	1100-1145	
Nora Hommen og Anneline Parken B-LI	Tilrettelegging for bruk av sansehager på vinterhalvåret for personer med demens.	Katinka H Evensen	Yngvar Hegrenes	1200-1245	
Nimra Ilyas B-LI	Lekearealer for barn i tettby	Kjersti V Håbjørg/Ragna Berg	Astrid Kjølén	1300-1345	
Ingrid Kristine Lindqvist	Matplanter på tak og helse: en studie av naturens innvirkning på mennesket i et urbant miljø	Anne Aude/ Frode Degvold	Jannicke Ramfjord Egeberg	1400-1445	



B-LI					
Mats Henrik Moen B-LI	Fremtidsutsiktene for permeable dekker av belegningssteiner	Frode Degvold /Kjersti V Håbjørg	Tim Jostein Lied	1500-1545	

ZOOM-lenke <https://nmbu.zoom.us/j/63908959252> til alle presentasjonene i rommet

Students navn og program	Tittel gradoppgave	Hovedveileder/biveileder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	U305
Zehra Gökcekli	Rettferdig naturstein i norske gater».	Frode Degvold	Anne M B, Tibballs	0800 -0845	
Fatima Sharifi B-LI	Tilrettelegging for mer variert bruk i uteområdet til en sentrumsskole – en casestudie av Lakkegata skole	Katinka H Evensen	Yngvar Hegrenes	0900-0945	
Kristin Lee Pedersen M-GLA	A landscape forensic investigation of the 2021 flood in the Ahr Valley, Germany	Jörg Rekittke	Wolfgang Wende	1000-1045	
Tanita Skyttermoen Gulbrandsen M-LA	Badebyen Bergen - En tilgjengelig sjøfront for badeløyper	Ellen Husaas	Yngvar Hegrenes	1100-1145	
Fredrik Skistad B-LI	Grønne tak: Nytteverdi og oppbygging	Frode Degvold	Jannicke Ramfjord Egeberg	1200-1245	
Marius Ellefsen M-LA	Virtual Reality and Public Participation in Evaluation of Landscape Planting Design	Ramzi Hassan / Konstantinos Mouratidis	Adrian Erik Lombardo	1300-1345	



Molly Andrews M-GLA	The Role of Aesthetics in Advancing Material Circularity in Landscape Architecture	Jorg D Sieweke	Ashley Richard Conn	1400-1445	
				1500-1545	

ZOOM-lenke <a href="https://nmbu.zoom.us/j/66508730535">https://nmbu.zoom.us/j/66508730535</a> til alle presentasjonene i rommet					
Students navn og program	Tittel gradsoppgave	Hovedveileder/biveileder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	Rom 306
				0800 -0845	
				0900-0945	
Frida Sofie Oldervik og Silje Romfo Heggdal M-LA	Carl Berner bypark. Transformasjon av et byrom med fokus på flerfunksjonalitet og overvannshåndtering	Tone Lindheim	Gullik Gulliksen	1000-1045	
Hanna Dahlby Nilsen M-LA	Manstad skole - Utforming av den allsidige skolegården for ulike behov og interesser	Tone Lindheim	Gullik Gulliksen	1100-1145	
Juliane Margarete Ottersen M-LA	Kjeller skolegård som utvidet klasserom, og arena for mestring og utfoldelse	Tone Lindheim	Gullik Gulliksen	1200-1245	
Anna Forberg Tufteland M-LA	Utvikling av urban grønnstruktur med fokus på bytrær og artsmangfold. Casestudie: Arendal sentrum	Agustin Sebastian Rivera	Hettie Pisters	1300-1345	
				1400-1445	
				1500-1545	

ZOOM-lenke <a href="https://nmbu.zoom.us/j/67866834132">https://nmbu.zoom.us/j/67866834132</a> til alle presentasjonene i rommet					
Students navn og program	Tittel gradsoppgave	Hovedveileder/biveileder	Sensor	Tid for muntlig eksaminering	Rom 328
				0800 -0845	
				0900-0945	
				1000-1045	
				1100-1145	
Sofie Hellesjø B-LI	Sirkulær økonomi i uteanlegg - med Vollebekk torg som case	Jorun Hovind	Åsa Hjorth	1200-1245	
Rida Mahmud	Sirkulærøkonomi med fokus på plastembalasje til planter levert til grøntanlegg langs vei	Jorun Hovind	Åsa Hjorth	1300-1345	
Veslemøy Osmundsen Vårlid og Amira Nasr El-Din M-LA	Utearealer ved asylmottak - hvordan utforme aktiviserende utearealer for kvinnelige beboere	Katinka Horgen Evensen/ Åsa Hjort	Ellen Elisabeth Grefsrød	1400-1445	
Bano Ahmed	Sirkulærøkonomi i grøntanlegg	Jorun Hovind	Åsa Hjorth	1500-1545	

