

Johan-Embrik Dalseg har vald å dele følgjande resultat med deg.

## Høgare utdanning

### Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet

**Grad: Master i arkitektur** (300 studiepoeng/stp) oppnådd 03.06.2022

Studieprogram: Arkitektur

					Karakter- fordeling				
Emne		Termin	Poeng	Karakter	A	B	C	D	E
1. årskurs									
EXPH0004	Examen philosophicum for naturvitenskap og teknologi	2013 Haust	7,5 stp	E					
HLS0001	Helsepsykologi og helsefremming	2017 Vår	7,5 stp	C					
AAR4300	Arkitektur 1 - Introduksjon til Arkitektur- Kompleksitet og dybde	2017 Haust	15 stp	Greidd					
AAR4400	Form og farge 1	2018 Vår	7,5 stp	Greidd					
AAR4405	Konstruksjonslære	2018 Vår	7,5 stp	Greidd					
AAR4410	Arkitektur 2 - Arkitekturens byggeklosser	2018 Vår	15 stp	Greidd					
2. årskurs									
AAR4331	Arkitektur 3 - Studier i tektonisk kultur	2018 Haust	15 stp	C					
AAR4430	Arkitekturens teori og historie A	2019 Vår	7,5 stp	D					
AAR4435	Form og farge 2	2019 Vår	7,5 stp	B					
AAR4440	Arkitektur 4 - Boligprosjektering	2019 Vår	22,5 stp	C					
AAR4335	Bygningsfysikk for arkitekter	2021 Vår	7,5 stp	C					
3. årskurs									
AAR4360	Arkitekturens teori og historie B	2019 Haust	7,5 stp	C					
AAR4365	Arkitektur 5 By- og tettstedsforming	2019 Haust	22,5 stp	B					
AAR4460	Arkitekturens teori og historie C	2020 Vår	7,5 stp	B					
AAR4465	Arkitektur 6 Store bygninger i plankontekst	2020 Vår	22,5 stp	B					
4. årskurs									
AAR4609	3Houses Theory Part	2020 Haust	7,5 stp	C					
AAR4619	3Houses	2020 Haust	15 stp	C					
AAR4841	GIS som planverktøy	2020 Haust	7,5 stp	B					
AAR4605	Byforming og arkitektur 2	2021 Vår	15 stp	C					
AAR4919	BYLAB 2 - byforming teori, forskning, praksis	2021 Vår	7,5 stp	D					
MFEL4856	Ekspertar i team - Visuell helse	2021 Vår	7,5 stp	A					

Karakterfordelinga viser fordeling i prosent for emne med gradert karakterskala A-F. Strykkarakter er ikkje ein del av fordelinga. Alle resultat frå dei siste fem åra er teke med i berekninga. Fordelinga er synleg også for emne som har vore aktive i mindre enn fem år. Det er ein føresetnad at det finst minst 10 godkjende resultat i løpet av perioden.





Dokumentet generert: 11.11.2022, kl.14:25

Dokumentet er elektronisk produsert ved SIKT - KUNNSKAPSSEKTORENS TJENESTELEVERANDØR, og inneheld registrerte opplysingar frå det studieadministrative systemet til institusjonen som har utferda det. Dokumentet er kun gyldig i si opphavlege elektroniske form, slik det kjem fram i Vitnemålsportalen, med tilhøyrande elektronisk signatur.

Namn: **Johan-Embrik Dalseg**

Fnr: 251294 36932

**5. årskurs**

AAR4551	Bygningsvern. Vern og utvikling av eksisterande bygningsmiljø	2021 Haust	15 stp	D	
AAR4810	Arkitekturvisualisering	2021 Haust	7,5 stp	C	
AAR4825	Bygningsdokumentasjon	2021 Haust	7,5 stp	Greidd	
AAR4990	Masteroppgåve i arkitektur Nordre Eldåseter	2022 Vår	30 stp	C	

Karakterfordelinga viser fordeling i prosent for emne med gradert karakterskala A-F. Strykkarakter er ikkje ein del av fordelinga. Alle resultat frå dei siste fem åra er teke med i berekninga. Fordelinga er synleg også for emne som har vore aktive i mindre enn fem år. Det er ein føresetnad at det finst minst 10 godkjende resultat i løpet av perioden.

Dokumentet generert: 11.11.2022, kl.14:25

Dokumentet er elektronisk produsert ved SIKT - KUNNSKAPSEKTORENS TJENESTELEVERANDØR, og inneheld registrerte opplysingar frå det studieadministrative systemet til institusjonen som har utferda det. Dokumentet er kun gyldig i si opphavlege elektroniske form, slik det kjem fram i Vitnemålsportalen, med tilhøyrande elektronisk signatur.

Namn: **Johan-Embrik Dalseg**

Fnr: 251294 36932

**Grad: Bachelor i informatikk** (180 studiepoeng/stp) oppnådd 31.08.2018

Studieprogram: Informatikk

Emne		Termin	Poeng	Karakter	Karakterfordeling				
					A	B	C	D	E
Obligatoriske emne									
EXPH0004	Examen philosophicum for naturvitenskap og teknologi	2013 Haust	7,5 stp	E					
IT1603	IKT, kultur og samfunn	2013 Haust	7,5 stp	D					
MA0003	Brukarkurs i matematikk for informatikarar	2013 Haust	7,5 stp	D					
TDT4110	Informasjonsteknologi, grunnkurs	2013 Haust	7,5 stp	D					
MA0301	Elementær diskret matematikk	2014 Vår	7,5 stp	E					
IT1901	Informatikk prosjektarbeid I	2014 Haust	7,5 stp	B					
TDT4180	Menneske-maskin interaksjon	2015 Vår	7,5 stp	D					
TTM4100	Kommunikasjon - Tenester og nett	2015 Vår	7,5 stp	E					
IT2901	Informatikk prosjektarbeid II	2016 Vår	15 stp	D					
TDT4140	Programvareutvikling	2016 Vår	7,5 stp	D					
TDT4120	Algoritmar og datastruktur	2016 Haust	7,5 stp	E					
TDT4100	Objektorientert programmering	2017 Vår	7,5 stp	D					
TDT4145	Datamodellering og databasesystemer	2017 Vår	7,5 stp	D					
TDT4160	Datamaskiner og digitalteknikk	2018 Sommar	7,5 stp	D					
Valbare IT-emne									
TDT4117	Informasjonsgjenfinning	2014 Haust	7,5 stp	E					
TDT4175	Informasjonssystem	2015 Haust	7,5 stp	D					
Valfrie emne									
MFEL1010	Innføring i medisin for ikkje-medisinarar	2014 Vår	7,5 stp	Greidd					
TIØ4258	Teknologiledelse	2014 Vår	7,5 stp	D					
IT2805	Webteknologi	2015 Haust	7,5 stp	C					
SØK1000	Innføring i samfunnsøkonomi	2015 Haust	15 stp	E					
KULT2201	IKT og kulturendring	2017 Vår	15 stp	B					

Karakterfordelinga viser fordeling i prosent for emne med gradert karakterskala A-F. Strykkarakter er ikkje ein del av fordelinga. Alle resultat frå dei siste fem åra er teke med i berekninga. Fordelinga er synleg også for emne som har vore aktive i mindre enn fem år. Det er ein føresetnad at det finst minst 10 godkjende resultat i løpet av perioden.

Dokumentet generert: 11.11.2022, kl.14:25

Dokumentet er elektronisk produsert ved SIKT - KUNNSKAPSSEKTORENS TJENESTELEVERANDØR, og inneheld registrerte opplysingar frå det studieadministrative systemet til institusjonen som har utferda det. Dokumentet er kun gyldig i si opphavlege elektroniske form, slik det kjem fram i Vitnemålsportalen, med tilhøyrande elektronisk signatur.