

Det digitale bevis fra SDU

Eksamensbeviser fra SDU udstedes pr. januar 2018 digitalt som PDF-dokument, hvor dekanens og registrars underskrift er indsat elektronisk.

Ved at klikke på verifikationslinket i sidehovedet, kan beviset tilgås i original på SDUs server.

Eksempler på gyldige og ugyldige eksamensbeviser

Eksempler på hvordan digitale beviser fra SDU er udformet og valideres, kan ses på www.sdu.dk/beviser

Hvad indeholder det digitale bevis?

- Forklæde med beskrivelse af det digitale bevis
- Bevisforside med gradserklæring
- Resultatoversigt
- Kompetenceprofil (separat dokument)
- Kompetenceprofil (engelsk) (separat dokument)
- Diploma Supplement (engelsk) (separat dokument)

The digital diploma at SDU

Diplomas at SDU are issued electronically as per January 2018. The diploma is issued as a PDF-document, with the signatures of the Dean and registrar inserted electronically.

By following the verification-link in the page header, the diploma can be accessed in original on SDU's server.

Examples of valid and invalid diplomas

Examples of diplomas and an explanation as to how one can determine if a diploma is valid can be found at www.sdu.dk/diplomas

What constitutes the diploma?

- A description of the digital diploma
- Description of the degree obtained
- Transcript
- Qualification Profile (in Danish) (separate document)
- Qualification Profile (in English) (separate document)
- Diploma Supplement (in English) (separate document)

Bjarke Kristian Maigaard Kjær Pedersen

CPR-nr. 011087-2623

har den
has on the

11. juni 2018

bestået
passed

Civilingeniøruddannelsen i lærings- og oplevelsesteknologi

*Master's Programme (MSc) in Engineering (Learning and Experience
Technology)*

og har dermed ret til at betegne sig
and has thus been awarded the title of

Civilingeniør, cand.polyt. i lærings- og oplevelsesteknologi

*Master of Science (MSc) in Engineering (Learning and Experience
Technology)*

Syddansk Universitet, den 20. juni 2018



Henrik Bindslev

Dekan

Dean

Navn, *Name*

Bjarke Kristian Maigaard Kjær
Pedersen

CPR-nr., *Civil reg. No*

011087-2623

Verification-link: <https://verify.sdu.dk/a2362117-e2d8-4e17-944b-6b15ca74a87a>

Karakter/Mark/Grade			ECTS	Vægt
7-skala	13-skala	ECTS	Points	Credit factor

CIVILINGENIØR I LÆRINGS- OG OPLEVELSESTEKNOLOGI

MASTER OF SCIENCE (MSC) IN ENGINEERING
(LEARNING AND EXPERIENCE TECHNOLOGY)

OBLIGATORISKE KURSER COMPULSORY COURSES

3D MODELLERING TIL COMPUTERSPIG OG - SIMULATIONER	Bestået	Bestået	5,0
3D MODELLING FOR COMPUTER GAMES AND SIMULATIONS	Passed	Passed	
Projekt, intern censur <i>Project, Internal examiner</i>			
SIMULATIONER OG COMPUTERSPIG	12	A	5,0
SIMULATIONS AND COMPUTER GAMES			
Mundtlig prøve, intern censur <i>Oral exam, Internal examiner</i>			
HUMAN ROBOTIC INTERACTION	12	A	5,0
Mundtlig, intern censur <i>Oral exam, Internal examiner</i>			
SOCIAL TECHNOLOGY LAB 1	10	B	10,0
Mundtlig, ekstern censur <i>Oral exam, External examiner</i>			
REAL-TIME WEB-APPLIKATIONER	12	A	5,0
REAL-TIME WEB APPLICATIONS			
Mundtlig på engelsk, ekstern censur <i>Oral exam in English, External examiner</i>			

Navn, *Name*

Bjarke Kristian Maigaard Kjær
Pedersen

Verification-link: <https://verify.sdu.dk/a2362117-e2d8-4e17-944b-6b15ca74a87a>

CPR-nr., *Civil reg. No*

011087-2623

	Karakter/Mark/Grade			ECTS	Vægt
	7-skala	13-skala	ECTS	Points	Credit factor
PROGRAMMERING AF ROBOTTER OG ANDRE FYSISKE ENHEDER PROGRAMMING OF ROBOTS AND OTHER PHYSICAL DEVICES Mundtlig, intern censur <i>Oral exam, Internal examiner</i>	12		A	5,0	
SOCIALE MEDIER OG LÆRING SOCIAL MEDIA AND LEARNING PROCESSES Mundtlig prøve, ekstern censur <i>Oral exam, External examiner</i>	10		B	5,0	
SOCIAL TECHNOLOGY LAB 2 Mundtlig, ekstern censur <i>Oral exam, External examiner</i>	12		A	10,0	
LEARNING AND TECHNOLOGY Mundtlig på engelsk, intern censur <i>Oral exam in English, Internal examiner</i>	10		B	5,0	
VIDENSKABELIGE ARBEJDSMETODER SCIENTIFIC METHODS Rapport på engelsk, ekstern censur <i>Written report in English, External examiner</i>	12		A	5,0	
VALGFRI KURSER ELECTIVE COURSES					
INTRODUKTION TIL FREMSTILLING AF 3D BILLEDER OG ANIMATIONER BASIC 3D GAME ASSET PRODUCTION Skriftlig, intern censur <i>Written exam, Internal examiner</i>	Bestået	Bestået		5,0	
	Passed	Passed			
INTRODUCTION TO ARTIFICIAL INTELLIGENCE Mundtlig på engelsk, intern censur <i>Oral exam in English, Internal examiner</i>	12		A	5,0	

Navn, *Name*
Bjarke Kristian Maigaard Kjær
Pedersen

CPR-nr., *Civil reg. No*
011087-2623

Verification-link: <https://verify.sdu.dk/a2362117-e2d8-4e17-944b-6b15ca74a87a>

	Karakter/Mark/Grade			ECTS	Vægt
	7-skala	13-skala	ECTS	Points	Credit factor
SOCIAL TECHNOLOGY LAB 3	12		A	10,0	
Mundtlig, ekstern censur <i>Oral exam, External examiner</i>					

SPECIALE THESIS

KANDIDATSPECIALE

10 B 40,0

MASTERS THESIS

Udvælgelse og Udvikling: Teknologi og STEM-orienteret
Undervisning i Grundskolen

Kandidatafhandling, ekstern censur

What to Choose, What to Develop: Technology and STEM-orientated Teaching

MA Thesis, External examiner

Adgangsgivende eksamen: Teknisk videnskabelig bachelor i Lærings- og oplevelsesteknologi

Entrance qualifications: Bachelor of Science in Engineering (Learning and Experience Technology)

Studiet er normeret til 120 ECTS-point. Bemærk at den genererede sum af ECTS-point kan afvige fra den samlede sum på grund af afrunding.

The study is rated at 120 ECTS points. Please notice that the rounded value of ECTS points may differ from the actual value for a specific programme.

Syddansk Universitet, den 20. juni 2018



Anna Veronika Schollain

Udskriftens rigtighed bekræftes
Registrar's Office