



## Software / Programmering

Navn	Type	Sted	Krav
Datalogi	Bachelor	Aalborg	
Datalogi	Bachelor	Aarhus	Snit: 7,0 u. bonus, Mat A: 7,0
Datalogi	Bachelor	Odense	Snit: 6,0 u. bonus, Mat A: 6,0
Datalogi	Bachelor	Roskilde	Skal læses sammen med andet fag, Mat A
Datalogi	Bachelor	København	Snit: 6,0 u. bonus
Software	Bachelor	Aalborg	Mat A
Software Engineering	Bachelor	Odense	Mat A, Fysik B
Softwareteknologi	Bachelor	København	Mat A, Fysik B, Kemi C
Softwareudvikling	Bachelor	København	Mat A: 6,0, Eng B: 6,0
Datamatiker	Diplom	Esbjerg	Mat B
Datamatiker	Diplom	Sønderborg	Mat B
Datamatiker	Diplom	Vejle	Mat B
Datamatiker	Diplom	Odense	Mat B
Datamatiker	Diplom	Herning	Mat B
Datamatiker	Diplom	Aarhus	Mat B
Datamatiker	Diplom	Grenaa	Mat B
Datamatiker	Diplom	Skive	Mat B
Datamatiker	Diplom	Aalborg	Mat B
Datamatiker	Diplom	Roskilde	Mat B
Datamatiker	Diplom	Næstved	Mat B
Datamatiker	Diplom	København	Mat B
Datamatiker	Diplom	Lyngby	Mat B
Datamatiker	Diplom	Rønne	Mat B
Multimediedesigner	Diplom	Aalborg	
Multimediedesigner	Diplom	Grenaa	
Multimediedesigner	Diplom	Skive	
Multimediedesigner	Diplom	Herning	
Multimediedesigner	Diplom	Viby J (Aarhus)	
Multimediedesigner	Diplom	Esbjerg	
Multimediedesigner	Diplom	Kolding	
Multimediedesigner	Diplom	Sønderborg	
Multimediedesigner	Diplom	Odense	
Multimediedesigner	Diplom	Slagelse	
Multimediedesigner	Diplom	Nykøbing F	
Multimediedesigner	Diplom	Kgs. Lyngby (KBH)	
Multimediedesigner	Diplom	København	
Multimediedesigner	Diplom	Køge	

## Biologi / Sundhed

Navn	Type	Sted	Krav
Biologi-bioteknologi	Bachelor	København	Snit: 6,0 u. bonus, Fysik B eller Kemi B
Medicin og teknologi	Bachelor	København	Mat A, Fysik B, Kemi C
Sundhed og informatik	Bachelor	København	Snit: 6,0 u. Bonus, Mat A
Sundhedsteknologi	Bachelor	Aalborg	Mat A, Fysik B, Kemi C
Velfærdsteknologi	Bachelor	Odense	Mat A, Fysik B

## Informatik / Elektronik / Musik

Navn	Type	Sted	Krav
Applied Industrial Electronics	Bachelor	Esbjerg	
Elektronik og it	Bachelor	Aalborg	Mat A: 4,0, Fysik B
Elektroteknologi	Bachelor	København	Mat A, Fysik B, Kemi C
Elektroteknologi	Bachelor	Aarhus	Snit: 7,0 u. bonus, Mat A: 7,0, Fysik B, Kemi C
Mechatronics	Bachelor	Sønderborg	Mat A, Fysik B, Kemi C
Robotteknologi	Bachelor	Aalborg	Mat A (snit: 4,0), Fysik B
Robotteknologi	Bachelor	Odense	Mat A, Fysik B
Automationsteknolog	Diplom	Aalborg	
Automationsteknolog	Diplom	Aarhus	
Automationsteknolog	Diplom	Odense	
Automationsteknolog	Diplom	København	
Automationsteknolog	Diplom	Randers	
Automationsteknolog	Diplom	Hedensted	
Automationsteknolog	Diplom	Fredericia	
Autoteknolog	Diplom	Viborg	
Autoteknolog	Diplom	Aarhus	
Autoteknolog	Diplom	Odense	
Autoteknolog	Diplom	Næstved	
Driftsteknolog offshore	Diplom	Esbjerg	
IT-teknolog	Diplom	Aalborg	
IT-teknolog	Diplom	Viby J (Aarhus)	
IT-teknolog	Diplom	Viborg	
IT-teknolog	Diplom	Odense	
IT-teknolog	Diplom	København	
Musikproduktion	Bachelor	København	Optagelsesprøve I musikalske og lydtekniske færdigheder
Computerteknologi	Bachelor	Aalborg	Mat A (snit: 4,0), Fysik B
Computerteknologi	Bachelor	Aarhus	Snit: 7,0 u. bonus, Mat A (snit: 7,0), Fysik B
Netværksteknologi og it	Bachelor	København	Mat A, Fysik B, Kemi C

## Økonomi / Statistik / Business / Matematisk analyse

Navn	Type	Sted	Krav
Data Science	Bachelor	København	Mat A: 6,0, Eng B: 6,0
Erhvervsøkonomi – Informationsteknologi	Bachelor	København	Idehistorie B eller Samfundsfag B
Global Business Informatics	Bachelor	København	Mat B: 6,0, Eng B: 6,0
Matematik og teknologi	Bachelor	København	Mat A, Fysik B, Kemi C
Strategisk analyse og systemdesign	Bachelor	København	Mat A, Samfundsfag B eller Virksomhedsøkonomi B
Datalogi-økonomi	Bachelor	København	Snit: 6,0, Mat A
Datavidenskab	Bachelor	Aarhus	Snit: 7,0 u. bonus, Mat A (snit: 7,0)
Datavidenskab	Bachelor	Aalborg	Mat A (snit: 4,0)

## Kunst / Design / Interaktion / Kommunikation / Informatik

Navn	Type	Sted	Krav
Kunst og teknologi	Bachelor	Aalborg	Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog (A/B), eller Kom/IT A
Digital design - it, æstetik og interaktion	Bachelor	Aarhus	Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog (A/B), eller Kom/IT A
Digital design og interaktive teknologier	Bachelor	København	Mat B: 6,0, Eng B: 6,0
Humanistisk-teknologisk bachelor	Bachelor	Roskilde	Kombination af to fag
Informatik	Bachelor	Roskilde	Skal læses sammen med andet fag
Informationsteknologi	Bachelor	Aalborg	
Informationsvidenskab	Bachelor	Aarhus	Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog ud over Eng (A/B) eller Kom/IT A
Informationsvidenskab, it og interaktionsdesign	Bachelor	Kolding	Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog (A/B) eller Kom/IT A
Innovation og digitalisering	Bachelor	Aalborg	Idehistorie B eller Samfundsfag B
Interaktionsdesign	Bachelor	Aalborg	
It-produktudvikling	Bachelor	Aarhus	Snit: 7,0 u. bonus, Mat A: 7,0
Kommunikation og digitale medier	Bachelor	København	Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog (A/B), eller Kom/IT A
Kommunikation og digitale medier	Bachelor	Aalborg	Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog (A/B), eller Kom/IT A
Kommunikation og it	Bachelor	København	Snit: 6,0 u. Bonus, Idehistorie B, samt 2. Fremmedsprog (A/B) eller Kom/IT A
Lærings- og oplevelsesteknologi	Bachelor	Odense	Fysik B
Medialogy	Bachelor	Aalborg	
Naturvidenskabelig bachelor	Bachelor	Roskilde	Kombination af to fag, Mat A, Fysik B, Kemi B
E-designer	Diplom	Kolding	Optagelsesprøve
E-designer	Diplom	København	Optagelsesprøve
Kognitionsvidenskab	Bachelor	Aarhus	Idehistorie B eller Samfundsfag B
Kunstig intelligens og data	Bachelor	København	Mat A, Fysik B, Kemi C
Machine learning og datavidenskab	Bachelor	København	Snit: 6,0 u. Bonus, Mat A

## IT / Fysik

Navn	Type	Sted	Krav
Fysik og nanoteknologi	Bachelor	København	Mat A, Fysik A, Kemi B
Fysik og teknologi	Bachelor	Odense	Fysik B & Kemi B