



Universitets- og Bygningsstyrelsen  
Bredgade 43  
1260 København K

Sendt pr. e-mail:

[mrr@ubst.dk](mailto:mrr@ubst.dk)

[ubst@ubst.dk](mailto:ubst@ubst.dk)

### **Indstilling om titel, takstindplacering, adgangskrav, normeret studietid og maksimumrammer for tilgang**

#### **Vedr. anmodning om ny bacheloruddannelse med den ansøgte titel/betegnelse: Bachelor (BSc) i global business informatik**

IT Universitetet har ansøgt om akkreditering og godkendelse af ovennævnte uddannelse, jf. Lov nr. 294 af 27. marts 2007 om Akkrediteringsinstitutionen for videregående uddannelser (akkrediteringsloven). Uddannelsen er blevet **akkrediteret positivt** af Akkrediteringsrådet den 30. oktober 2009.

Akkrediteringsrådet indstiller uddannelsens tilskudsmæssige indplacering, titel, specifikke adgangskrav for bacheloruddannelser, normerede studietid samt evt. maksimumrammer for tilgangen til afgørelse i Universitets- og Bygningsstyrelsen jf. § 6, stk. 1 i Bekendtgørelse nr. 1030 af 22. august 2007 om kriterier for universitetsuddannelsers relevans og kvalitet og om sagsgangen ved godkendelse af universitetsuddannelser (akkrediteringsbekendtgørelsen). Uddannelsens formål, hovedområde, tilknytning til censorkorps, sprog samt evt. udbudssted er desuden anført.

Akkrediteringsrådet træffer afgørelse om godkendelse senest 10 dage efter UBST's afgørelse vedr. ovennævnte forhold. Universitetet vil modtage afgørelsesbrev vedrørende akkreditering og godkendelse af uddannelsen. Afgørelsesbrevet vil blive sendt i kopi til Universitets- og Bygningsstyrelsen.

Akkrediteringsrådet har imødekommet universitetets indstillinger på alle nævnte forhold.

#### **Uddannelsens formål**

Bacheloruddannelsen i global business informatik har til formål, "... at give de studerende en platform for videre studier enten på IT-Universitetet eller andre videregående uddannelses-institutioner, og den skal uddanne bachelorer til virksomheder og institutioner, som har behov for personer, der kan deltage i både it- og organisationsudvikling i et strategisk virksomhedsperspektiv. Som studerende på bacheloruddannelsen i global business informatik kommer du til at arbejde med, hvordan man bedst muligt udformer arbejdsprocesser, teknisk såvel som socialt og med en virksomheds behov for forretningsudvikling for øje. Uddannelsen kombinerer nyere teorier og metoder inden for såvel datalogi, samfundsfag og forretning med henblik på at skabe en brugbar forståelse af teknologi og især it og dens betydning i globaliseringen. ”

Akkrediteringsrådet

6. november 2009

**ACE Denmark -  
Akkrediteringsinstitutionen**

Studiestræde 5

1455 København K

Telefon 3392 6908

Telefax 3392 6901

E-post

acedenmark@acedenmark.dk

Netsted [www.acedenmark.dk](http://www.acedenmark.dk)

CVR-nr. 30603907

Sagsbehandler

Malene Hyldekrog

Telefon 3392 6908

Telefax 3395 1300

E-post [mahy@acedenmark.dk](mailto:mahy@acedenmark.dk)

Sagsnr.

Dok nr. 1112419

Side 1/5

*Uddannelsens kompetenceprofil ser således ud:*

Bacheloren skal:

- Have en dybtgående viden om teori, metode og praksis inden for de naturvidenskabelige og samfundsvidenskabelige fagområder, som indgår i uddannelsen
- Have viden om den tværfaglige karakter af problemstillinger knyttet til it-baseret innovation af processer og det videnskabsteoretiske grundlag for deres løsning
- Kunne forstå og reflektere over forskellige videnskabelige opfattelser af proces- og globaliseringsbegreber og deres metodiske og praktiske konsekvenser
- Kunne forstå og reflektere over forskellige videnskabelige opfattelser af begreber om formalisering, klassifikation, analyse og konstruktion i proces innovation og deres metodiske og praktiske konsekvenser
- Forstå nutidige teknologiske udviklinger knyttet til proces innovation i et historisk og globalt perspektiv og reflektere over ændrede relationer i arbejdspraksisser, køn, subjektivitet og teknologi i en global sammenhæng
- Kunne analysere arbejdsgange og forretningsprocesser med henblik på forretningsudvikling, design og implementering af it
- Kunne analysere organisationer, it-anvendelser og virksomhedsforhold i et globalt perspektiv
- Kunne identificere samarbejds- og koordineringsbehov i og blandt virtuelle og andre grupper
- Kunne anvende projektstyringsmodeller og -værktøjer
- Kunne vurdere informationsmæssige problemer i processer og designe nye løsninger baseret på it
- Kunne vurdere forskellige mennesker og gruppers perspektiver på arbejds- og organisatoriske processer og udfordringerne knyttet til forbedring gennem brug af it
- Kunne formidle udfordringer og muligheder knyttet til it-baseret procesinnovation mellem brugere, designere og forretningsledelse formulere sig skriftligt og mundtligt om sociale og tekniske emner i tværfaglige miljøer under hensyntagen til forskellige målgrupper
- Kunne udnytte grundlæggende viden inden for de berørte procesområder i analyser af virksomheder og organisationer rettet mod it-støttet forandring
- Kunne håndtere komplekse og udviklingsorienterede situationer i studie- og arbejdssammenhænge
- Kunne designe it løsninger som integrerede dele af arbejds- og virksomhedsprocesser
- Kunne designe organisatoriske forandringsprocesser med fokus på it og processer
- Selvstændigt kunne indgå i fagligt og tværfagligt samarbejde med en professionel og global tilgang kunne facilitere samarbejde
- Kunne identificere egne læringsbehov og strukturere egen læring i forskellige arbejds- og læringsmiljøer

## **Bekendtgørelsesforhold**

Universitetet anmoder om godkendelse i henhold til § 4 i bekendtgørelse nr. 338 af 6. maj 2004 om bachelor- og kandidatuddannelser ved universiteterne (uddannelsesbekendtgørelsen).

## **Uddannelsens hovedområde**

Hovedvægten i den ansøgte uddannelse ligger inden for det naturvidenskabelige hovedområde.

Indstillingen baseres på en vurdering om at uddannelsens hovedvægt ligger inden for det naturvidenskabelige hovedområde.

## **Akkrediteringsrådets indstilling:**

### **Titel/Betegnelse**

Akkrediteringsrådet indstiller uddannelsen til følgende titel/betegnelse, jf. § 14 stk. 1 i uddannelsesbekendtgørelsen:

Dansk: Bachelor (BSc) i global business informatik

Engelsk: Bachelor of Science (BSc) in Global Business Informatics

ACE Denmark -  
Akkrediteringsinstitutionen

Side 3/5

*Begrundelse:* ”Uddannelsen ønskes – i lighed med cand.it.-uddannelsen – indplaceret under det naturvidenskabelige hovedområde. Dette begrundes i, at uddannelsen ligger inden for den samme faglige profil som IT- Universitetets kandidatuddannelse og øvrige bacheloruddannelser.” (Ansøgning, s. 22)

### **Uddannelsens normerede studietid**

Uddannelsen er fastsat til 180 ECTS.

### **Uddannelsens tilskudsmæssige indplacering**

Uddannelsen indstilles til heltidstakst 3.

*Begrundelse:* Indstillingen baseres på en vurdering om at uddannelsens hovedvægt ligger inden for det naturvidenskabelige hovedområde og at bacheloruddannelsen derfor i lighed med IT- Universitetets øvrige bacheloruddannelser bør takstindplaceres til takst 3. Af universitetets høringssvar fremgår det endvidere, at ”... der er høje generelle omkostninger forbundet med at stille passende it-infrastruktur og et bredt spektrum af software til rådighed for såvel studerende som forskere knyttet til uddannelsen.” (Universitetets høringssvar, s. 3) Universitetet giver således konkrete eksempler på hvilke kurser der særligt anvender kostbart it-udstyr samt omkostningstunge licenser, eksempelvis *database design*.

Derudover anfører universitetet etableringen af ’global interaction labs’ som ifølge universitetet ”... vil kunne anvendes af studerende på uddannelsen i forbindelse med virtuelle curriculære aktiviteter med studerende og forskere fra IT- Universitetets internationale samarbejdspartnere, herunder Melbourne University og Saïd Business School.” (Universitetets høringssvar s. 3)

### **Adgangskrav**

Adgangskrav, jf. det naturvidenskabelige hovedområde i Bilag 1, Bekendtgørelse nr. 52 af 28. januar 2009 om adgang m.v. ved bachelor- og kandidatuddannelser ved universiteterne (adgangsbekendtgørelsen):

Dansk på A-niveau, Engelsk på B-niveau med minimum 7 i snit af de karakterer, der indgår på eksamensbeviset samt Matematik på B-niveau med minimum 7 i snit af de karakterer, der indgår på eksamensbeviset. (Ansøgning, s. 22)

Begrundelse for adgangskrav: jf. Bilag 1 i adgangsbekendtgørelsen

*Uddannelsen udbydes på engelsk:*

Den studerende skal jf. ovenfor dokumentere kundskaber i engelsk svarende til mindst engelsk B-niveau, jf. § 10 i adgangsbekendtgørelsen.

### **Eventuel fastsættelse af maksimumrammer for tilgangen til uddannelsen**

”IT- Universitetet indstiller, at maksimumsoptaget for uddannelsen fastsættes til 60 studerende (ét årligt optag).” (Ansøgning, s. 23)

ACE Denmark -  
Akkrediteringsinstitutionen

### **Tilknytning til censorkorps**

Universitetet anmoder om, at uddannelsen tilknyttes censorkorpset for Informati-  
onsvidenskab og Interaktive Medier.

Side 4/5

### **Sprog**

Uddannelsen udbydes på engelsk.

*Universitetets begrundelse for sprogvælge:* ”Som en naturlig følge af uddannel-  
sens gennemgående globale islæt er undervisningssproget engelsk. Dels giver  
uddannelsen spidskompetencer inden for design af it-processer, som kan under-  
støtte virksomheders deltagelse i en global økonomi, dels er det et ønske at kunne  
tiltrække kvalificerede internationale studerende, som kan interagere med danske  
studerende såvel under uddannelsen som efterfølgende.” (e-mail af 28. oktober  
2009)

### **Adgang til kandidatuddannelser**

Bachelordimittenderne har direkte adgang til

- kandidatuddannelse i it
- kandidatuddannelsen i informationsvidenskab ved Aarhus Universitet.

Akkrediteringsrådet imødeser Universitets- & Bygningsstyrelsens afgørelse, jf. § 7, stk. 1 i akkrediteringsbekendtgørelsen.

Universitets- og Bygningsstyrelsen er velkommen til at kontakte fuldmægtig Malene Hyldekrog på mail: mahy@acedenmark.dk eller telefon: 33 92 69 08, såfremt der er spørgsmål eller behov for yderligere information.

Med venlig hilsen

Søren Barlebo Rasmussen  
Formand  
Akkrediteringsrådet

Jette Frederiksen  
Direktør  
ACE Denmark

**ACE Denmark -  
Akkrediteringsinstitutionen**

Side 5/5

Kopi af dette brev er sendt til:  
IT Universitetet