



SYDDANSK UNIVERSITET

Ansøgning modtaget dato:

Diplomuddannelse i Bioteknologi, Procesteknologi og kemi

Ansøgning om optagelse på enkeltfag Efterår 2019

Udfyld skemaet og skriv tydeligt med blokbogstaver eller på maskine.

Navn:		CPR-nummer:	Statsborgerskab:
Adresse:		Postnummer:	By:
Tlf.nr.	Mobil tlf.nr.	E-mail-adresse:	
Arbejdsplads:			CVR-nr.:
Adresse arbejdsplads:		Postnummer:	By:
Tlf.nr.	Fax:		
Nuværende stilling / funktion / arbejdsområde:			

Faktura på deltagerbetalingen ønskes sendt til:

[] Ansættelsessted, Att.: _____

OBS! Ved offentlig myndighed skal endvidere anføres

EAN-nr. _____
Ordrenummer _____
Personreference _____
Kontostreng _____

[] Privatadresse

Dato

Underskrift

ANSØGERENS BAGGRUND

Det er vigtigt for behandlingen af din ansøgning, at du har vedlagt rigtig og fyldestgørende dokumentation for din adgangsgivende uddannelse. Vedlæg kun fotokopier!

Uddannelsesmæssig baggrund

Uddannelse	Evt. retning	År	Uddannelsessted

Erhvervserfaring

Ansættelsessted(er)	Periode	Funktion/Arbejdsområde

UNDERVISNINGSTILMELDING, EFTERÅR 2019

Enkeltfagsmoduler:

- [] **Proteinoprensning** (Pris kr. 16.500).
Afholdes af Syddansk Universitet, Institut for biokemi og molekylær biologi
- [] **Kvalitetssikring i bioteknologiske processer** (Pris kr. 8.500).
Afholdes af Syddansk Universitet, Institut for Kemi-, Bio- og Miljøteknologi
- [] **Mikrobiologi og fermenteringsteknologi** (Pris kr. 11.000).
Afholdes af Syddansk Universitet, Institut for Kemi-, Bio- og Miljøteknologi

Send ansøgningen senest **den 1. juni 2019** til:

Syddansk Universitet
Det Tekniske Fakultet
Att.: Tina Carøe Sørensen
Campusvej 55
5230 Odense M
Eller på e-mail: tcs@tek.sdu.dk

Uddannelsen gennemføres under Lov om Åben Uddannelse, og deltagerbetalingen fremgår på www.sdu.dk

Oprettelse af hold er under forudsætning af fornøden tilmelding
Oplysningerne på dette skema er indsamlet til brug ved behandling af din ansøgning om optagelse her på stedet. Oplysningerne kan blive brugt til andre studieadministrative og statistiske formål.