

19. marts 2024

29. februar 2024 14:02



Mødeleder: Flemming Smedegaard  
Referent: Freja Lyngsø Lund

## Dagsorden for studienævnsmøde

### Studienævnet for International Virksomhedskommunikation

Punkter	Sagsfremstilling
<b>1. Godkendelse af dagsorden</b>	Punkt 7b.Eksamensevaluering udsættes til mødet i april, da data for alle reeksamenerne ikke er klar.
<b>2. Meddelelser</b>	
a. Studienævnsformand	<b>Meddelelser fra formanden</b> a1) Udbyde International marketing som linje med Engelsk og tysk i Odense i 2025 (se bilag)  a2) Skriftlig høring om principper for BA-optag 2025 til studielederne på HUM.  a3) Bevillinger: Godkendt to bevillinger:
b. Studieleder	
c. Studerende	<b>Meddelelser fra studerende</b> c1) IVKomitéen c2) Student forum Slagelse
d. Andre	<b>Meddelelser fra andre</b> d1) Studienævnssekretær: revision i faget <i>Iværksætter i teori og praksis</i> (se bilag)  d2) Studienævnssekretær: Undervisningsrapporter, E23:
<b>3. Merit- og dispensationsansøgninger</b>	Lukket punkt.
<b>4. Sager til behandling: Eksamen</b>	
a. Eksamensplan, S24 - Slagelse	Eksamensplan, Slagelse
b- Eksamensplan, S24 - Odense	Eksamensplan, Odense
<b>5. Sager til behandling: Undervisning</b>	Ingen sager til behandling
<b>6. Sager til behandling: Studieordninger</b>	
a. Studiestartsprøven	<b>STO 2024</b>
b. Valgfag til udbud i E2024	<b>Valgfag, E2024</b>
<b>7. Sager til behandling: Kvalitetspolitik</b>	
a. Uddannelsesråd (aftagerpanel)	<b>Uddannelsesråd (aftagerpanel)</b>
b. Eksamensevaluering	<b>Eksamensevaluering</b> <b>Punktet udsættes til mødet i april, da data for alle reeksamener ikke er klar.</b>
<b>8. Andre sager til behandling</b>	
a. Plan for udfasning af fag i Slagelse	<b>Udfasning af fag i Slagelse</b>
b. Undervisningsudfordringer, Freiburg	<b>Undervisningsudfordringer i forbindelse med turen til Freiburg for tysklinjerne</b>
<b>9. Eventuelt</b>	
a.	<b>Skift i undervisere på Campus Odense</b>

Mødet sluttede kl. 14.21

Med venlig hilsen

**Flemming Smedegaard**  
Studienævnsformand  
Det Humanistiske Fakultet