



Bæredygtige Omstilling- 02. feb. 2023

Velkommen til Bæredygtige Omstilling Innovation Match making event 02. februar 2023. Vi har masser at byde på og over 50 studerende på kandidat- plus 50 på bachelormodulet. Vi regner med at ca. 50 vil dukke op.

Hvem er tilmeldt semesteret:

TekSam studerende:

- 10 Bachelorstuderende (3. år)
- 30 kandidatstuderende. (4-5. år)

Andre? studerende:

- 40 bachelorstuderende. (3. år)
- 20 kandidatstuderende. (4-5. år)

Tidsplan:

08.30: opstilling af stande.

09.00: networking mellem virksomheder

09.30:

-Velkomst v. prorektor

09:15 -"Dos and don'ts" Araceli Bjarklev

Pausa

10.15: Virk. pitches (3 min hver)

10.40 og frem: **dialog m. studerende**

Vi beder jer møde kl. 8.30-8.45 for at I kan få sat jeres stand op og finde parkering

Eventen foregår på Engelsk

Kontaktinformationer

Jesper Holm
Associate professor
e-mail: jh@ruc.dk
+4546742097

I tiltrækker flest studerende ved at bruge deres egne ord (key words):

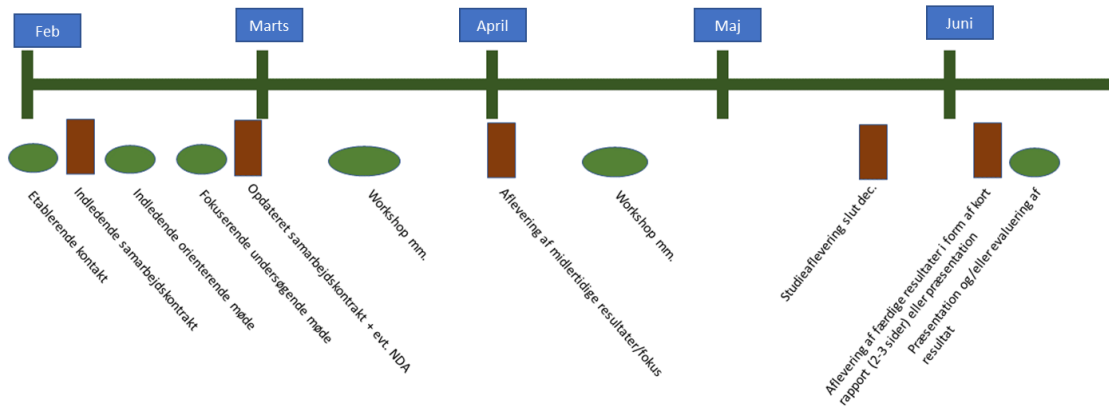
- Feks. Bæredygtig Omstilling /Sustainable Transition
- Planlægning/Planning
- Building for Biodiversity and circularity
- Naturintegreret Klimatilpasning
- Circular Economy
- Langtidsholdbare produkter
- Dematerialisering
- De-growth
- Citizens based solutions
- Citizens Science
- Integrated water-, bio-, and climate mitigation/adaptation planning
- Regenerative farming
- Food and farming in transition
- Renewable Energy
- Energy Savings
- Bio resources in Industrial use
- Sustainable business sector strategies e.g., Tourism

Til jeres pitch:

- **In English to increase inclusion**
- 1 Slide med kontaktinformation, billeder, ønsker til samarbejde (*send til : jh@ruc.dk senest d. 25/1*)
- Max 3 min. tale, fx inddelt:
 - Virksomheden og situation
 - Nuværende udfordringer
 - Løsninger og ønsker til samarbejde

Tips til samarbejde:

En minimumsplan for samarbejde hen over semesteret kan se ud på følgende måde:



Figur 1.

Firkanter er produkter de studerende afleverer, cirkler er aktiviteter der udføres

Overvejelser før samarbejdet:

- Gode praktikanter og studentermedhjælpere kan typisk først findes efter man har set flere grupper af studerende an.
- Vi anbefaler at etablere samarbejde med mindst 2 grupper for at være dækket ind mht. det ønskede resultat.
- Kræv at de studerende deltager i OELs Pitch-konkurrence og at de pitcher deres produkt d. 15/5 2023, hvor I kan høre deres resultater og give dem feedback.

Om de studerende:

- De kommer fra flere studiebaggrunde – dels fra humanistisk teknisk, samfundsvidenskabelig og naturvidenskabelig bachelorstudier på RUC, og på kandidatstudiet er en del fra andre bachelorstudier
- De studerende er løsningsorienterede og kritisk problemudfoldende ift. konkrete emnekredse
- Teksam og Bæredygtig Omstilling er fokuseret på teknologi, planlægning og innovation i specifikke kontekster som ses som lige så relevante som specifikke emner.
- Kandidatuddannelsen i Bæredygtig Omstilling men også de bachelorstudier der fører op hertil fokuserer på langsigtet udvikling og optimering af virksomheders SDG17 performance, lokalområdets bæredygtighedsprofil, erhvervssektorens omstilling og hvilken rolle myndigheders og virksomheders planmetoder kan bidrage hertil.

Om RUC:

- RUC-studerende arbejder i selvvalgte grupper indenfor selvvalgte problemområder.
- RUCere er opdragede til at finde problemet (også de dybe) før løsningen vælges.
- Bliv ikke overrasket over hvis de studerende vil skifte fokus, det er der ofte god grund til.

Praktisk ifbm. samarbejdet:

- Sørg for at etablere en samarbejdskontrakt hvor der står milepæle med datoer for resultater (fx en præsentation, en kort rapport på 2-3 sider), helst inden eksamen.
- Vi anbefaler at holde kontakt ca. hver 2. til 3. uge hvis det kan lade sig gøre. De bedste resultater kommer oftest når I selv involverer jer, kommunikerer og efterspørger dem!