

Bæredygtighedsprojekt

– et projekt på tværs af specialerne på Jordbrug

Der står bæredygtighed på skemaet i uge 6. Projektet har to hovedformål:

1. At sikre at alle jordbrugsteknologer og urban landskabsingeniører får grundlæggende viden om bæredygtighed.
2. At styrke fagligheden på tværs af uddannelserne/specialerne

Program i stikord:

Mandag d. 6. februar:

- Kick off med introduktion til bæredygtighed og FN's 17 verdensmål v/ Lotte Buchbjerg Petersen
- Program for den kommende uges projektarbejde.
- Hjemmearbejde til onsdag v/KIST
- Samling på planeterne

Onsdag d. 8. februar:

- Gruppedannelse på holdene.
- Introduktion modeller for bæredygtighed ved Lotte Buchbjerg Petersen
- "LavbundsJORDE" v/ Frank Bondegård, SEGES INNOVATION
- Gruppernes arbejde: Vælge den udfordring, der skal arbejdes med i din gruppe.

Torsdag d. 9. februar

- Hvordan skaber vi en bæredygtig udvikling for alle? Professor Kathrine Richardson
Hvad er det for en udfordring vi har, hvad er status i forhold til jordens ressourcer og hvordan kan vi udvikle et alternativt budget med størst muligt afkast.
- Inspirationsbånd v/interne oplægsholdere (eftermiddag)
- Gruppernes arbejde: Udvikle og beskrive forslag til løsninger.



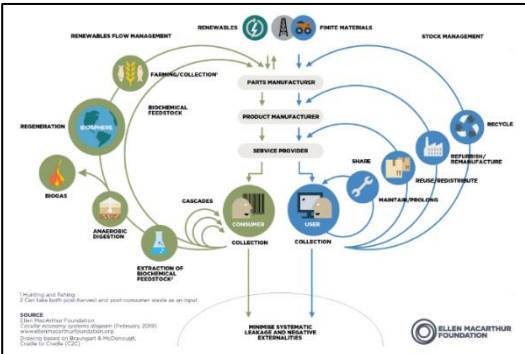

Fredag d. 10. februar.

- "Klimaforandringer" v/ Professor Sebastian Mernild SDU
- Gruppens arbejde: Opgaven konkluderes og færdiggøres. Præsentation udarbejdes.
- Reception for alle deltagere med fernisering af 25 posters om bæredygtige tiltag

Hold, facilitatorer og lokaler

Planet/hold	Onsdag	Torsdag	Fredag	Underviser/planet
1	3.03	4.05	4.05	Nynne - rød
2	3.04	3.04	3.04	Leif - blå
3	St. lounge	St. lounge	St. lounge	Hans Henrik - gul
4	3.17 a+b	3.17 a+b	3.17 a+b	Lisa - grønne
5	4.16 a+b	4.16 a+b	3.02	Jette - orange
Fælles oplæg	Innovatoriet	Innovatoriet Auditorium A	Innovatoriet Personalekantin	Kirsten

Onsdag den 8. februar: Opstart og valg af problemstilling/case

<p>08.00 Innovat</p>	<div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div> <p>Velkomst v/ Kirsten Steen Præsentation af de modeller for bæredygtighed, der skal arbejdes med i projektet. v/ Adjunkt Lotte Buchbjerg Petersen</p> <ul style="list-style-type: none"> • FN's 17 verdensmål • Ellen MacArthurs Sommerfuglemodel </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>
<p>9.30</p>	<p>Fælles kaffe i personalekantinen</p>
<p>9.50</p>	<p>Inddeling i grupper Arbejde i gruppen: Lamineret verdensmål til alle bord. 5+15. min</p> <ul style="list-style-type: none"> • Præsentation af gruppedeltagere ved kortlægning af gruppens kompetencer (A3 kompetencetrekant pr. gruppe + post-IT) • Forventningsafstemning (Tidsforbrug, fremmøde, samarbejde, platform mv.) • Læs og forstå opgaveoplægget (Oplægget gennemgås) • Inspiration fra Lotte's oplæg, bordet rundt hvad var mest spændende?
<p>11.20</p>	<p>Frokostpause</p>
<p>12.00</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kortlægning af den enkeltes kontaktflade med bæredygtighedsbegrebet – personligt og fagligt. • Brainstorm om emner ud fra opgaveoplægget. Lav en grovsortering
<p>13.15 – 14.00 Fælles i Innova- toriet</p>	<p>Velkomst v/Kirsten Steen ”Drift af lavbundsgrunde” v/ Frank Bondgaard Specialkonsulent i miljø SEGES INNOVATION</p> 
<p>14.00 – 15.15</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Indarbejdning af inspiration fra oplægget • Udvælg ét emne til det videre arbejde torsdag • Hjemmearbejde til i morgen


Torsdag den 9. februar:

Udvikle løsningsforslag

08.00	Intro til dagen								
	<ul style="list-style-type: none">• Opfølgning i grupperne fra i går – Hvor langt er vi?• Organisering af gruppens arbejde• Videnssøgning og -udvælgelse indenfor det valgte emne/problemstilling								
10.00 Fælles i Innovatoriet	 <p>ONLINE: Velkomst v/ Jette Pedersen Professor Katherine Richardson Leder af Københavns Universitets Sustainability Science Centre samt forsker på Center for Macroecology, Evolution and Climate. Hvordan skaber vi en bæredygtig udvikling for alle? Hvad er det for en udfordring vi har, hvad er status i forhold til jordens ressourcer og hvordan kan vi udvikle et alternativt budget med størst muligt afkast.</p>								
11.20	Frokost pause								
12.00	<ul style="list-style-type: none">• Indarbejdelse af inspiration fra Kathrine Richardson's indlæg• Vidensdeling af research fra formiddagen• Diskuter løsningsforslag – "Møde på midten"• Vurdér løsningens bæredygtige værdier (vurdering) – forstå dem og deres sammenhæng for problemstillingen <p>Kl. 12.55:Præsentation af inspirationsbånd. Vælg bånd individuelt</p>								
13.15– 14.15	Inspirationsbånd oplæg á 15 minutter. v/EAAA oplægsholdere <table border="1"><thead><tr><th>Auditorie SH-AUD-A (HHBF)</th><th>Innovatorie SH D 1.01 (NYH)</th></tr></thead><tbody><tr><td>"Den tredobbelte bundlinje" v/ Jette Pedersen</td><td>"Kredsløbsforståelse" v/Frode Amstrup</td></tr><tr><td>"Klimagas fra husdyrproduktion" v/Jens Christian Holgaard</td><td>"Governance – ledelse af bæredygtighed" v/ Leif Vindum Andersen</td></tr><tr><td>"Betonbelægnings CO2 aftryk" v/ Henrik Mehlsen</td><td>"Klimaregnskab" v/ Christian Pinkalski</td></tr></tbody></table>	Auditorie SH-AUD-A (HHBF)	Innovatorie SH D 1.01 (NYH)	"Den tredobbelte bundlinje" v/ Jette Pedersen	"Kredsløbsforståelse" v/Frode Amstrup	"Klimagas fra husdyrproduktion" v/Jens Christian Holgaard	"Governance – ledelse af bæredygtighed" v/ Leif Vindum Andersen	"Betonbelægnings CO2 aftryk" v/ Henrik Mehlsen	"Klimaregnskab" v/ Christian Pinkalski
Auditorie SH-AUD-A (HHBF)	Innovatorie SH D 1.01 (NYH)								
"Den tredobbelte bundlinje" v/ Jette Pedersen	"Kredsløbsforståelse" v/Frode Amstrup								
"Klimagas fra husdyrproduktion" v/Jens Christian Holgaard	"Governance – ledelse af bæredygtighed" v/ Leif Vindum Andersen								
"Betonbelægnings CO2 aftryk" v/ Henrik Mehlsen	"Klimaregnskab" v/ Christian Pinkalski								
14.15- 15.15	<ul style="list-style-type: none">• Diskussion af oplæggene og deres inspiration til gruppens arbejde• Beslutning "om" det samlede løsningsforslag• Hjemmearbejde til i morgen								

Fredag den 10. februar:

Forberede og præsentere løsningsforslag

08.00	Optakt til dagen ved facilitator. Præsentation af afleveringsopgaven
08.15	Gruppen arbejder med: <ul style="list-style-type: none">• Formulering af svar på afleveringsopgaven.• Produktion af poster med kreativ tilgang til format, layout og lækkernæs• Øve præsentation af posteren
10.00 – 11.20 Fælles i innova- toriet	 <p>Velkomst v/ Lisa Amby Mortensen "Klimaforandringer" v/ Sebastian Mernild SDU. Professor i klimaforandringer og glaciologi.</p>
11.20	Frokost
12.00	Hver gruppe præsenterer deres poster for planeten – 10 minutter pr. gruppe
13.00	Ophængning og fernisering af alle gruppers posters i Personalekantinen. Husk bemanding ved posteren Husk musik og velkomst. Nedtagning kl. 13.55 Festlig afslutning; Snacks + dåseøl/vand
14.00	God fredags café og god weekend

