

Møde den: 14. oktober 2022  
Sted: Navitas 3210-03.068  
Tidspunkt: kl. 12:30-14:30

Referat  
Møde 11 –  
2022

## Board of Studies of Technical Sciences (BSTS)

### Medlemmer:

Keld Lars Bak  
Lars Vabbersgaard Andersen  
Per Lysgaard  
Lars Bräuner  
Ricarda Engberg  
Emil Lunau Bentsen

### Observatører:

Maibritt Hjorth  
Bernd Wollenweber  
Bente Mattsson  
Emilie Lindgaard Toftbjerg

**Gæster:** Søren Anker Andersen, Chris Lund Nielsen, Trine Evereth Pagaard - Nat-Tech Undervisning og Eksamen

**Fraværende:** Bernd Wollenweber.

### Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Præsentation af Curriculum Baseret Planlægning, v. Søren Anker Andersen, Chris Lund Nielsen og Trine Evereth Pagaard
3. Præsentation af infoflow ifm. ny kursus-katalogproces. v. Maibritt Hjorth
4. Eventuelt

### Ad.1. Godkendelse af dagsorden

Dagsordenen blev godkendt.

### Ad.2. Præsentation af Curriculum Baseret Planlægning, v. Søren Anker Andersen, Chris Lund Nielsen og Trine Evereth Pagaard

CLN orienterede om AU-beslutningen om implementering af Curriculum-baseret Planlægning (CBP). De øvrige fakulteter har været i gang med implementeringen igennem nogle år, og nu er der startet pilotprojekter på både Nat og Tech. Uddannelserne, der indgår i pilotprojektet er uddannelserne på Institut for Geologi, Institut for Datalogi og Institut

**SNUK, ST**

**Bente Mattsson**  
Chefkonsulent

Dato: 17. oktober 2022

Mobiltlf.: +45 2899 2594  
E-mail: bm@au.dk  
Web: au.dk/bm@au.dk

Afs. CVR-nr.: 31119103

Side 1/2

for Elektro-og Computerteknik. Nye uddannelser til pilotprojekter vil blive inddraget løbende og efter aftale.

CLN og TEP redegjorde for opdelingen af den hidtidige kursuskatalogproces i to etaper – en for planlægningsdata og en for faglige data, og for de tidsrammer, som man forventer at følge indtil videre.

Der blev udtrykt stor bekymring for den tidlige deadline for indhentning af planlægningsdata, og der blev forudset store udfordringer i forhold til sen bemanning af kurser, behov for sene justeringer, nye uddannelser under opbygning etc. Med stor udskiftning af undervisere har nogle uddannelser på Tech helt særlige udfordringer, som ikke kan ses at kunne rummes i de fremlagte planer.

PL som er en del af pilotprojektet mente, at man nu skulle arbejde sig igennem udfordringerne og efterfølgende se på optimeringsmuligheder i tidsrammer m.v. som følge af indhøstede erfaringer.

SAA forklarede, at implementeringen af CBP vil ske i meget tæt samarbejde med institutterne, således at de individuelle udfordringer kan håndteres i tæt samarbejde.

Det blev aftalt, at PL og SAA vender tilbage med information om resultatet af pilotprojektet.

### **Ad.3. Præsentation af infoflow ifm. ny kursuskatalogproces. v. Maibritt Hjorth**

MH gennemgik hvilke informationer fra en kursusbeskrivelse, som vil falde under planlægningsdata og hvilke, der vil falde under faglige data – og hvordan det fremover sikres, at der tages hånd om alle dele inkl. studieordningsændringer.

Der var tilslutning til den foreslåede fordeling af opgaver mellem hende som studieleder og studienævnet.

Det blev aftalt, at studienævnet skal se på, om det er muligt at sætte rammer for navngivning af kurser, og dette emne skal behandles på et senere møde.

### **Ad. 4. Eventuelt**

Intet.