Til studerende på 6. semester, der i efteråret 2018 udfører

forprojekt E6-, EP6- eller I6 eller ST6BAC

til Bachelorprojekt

Journal over forprojektet afleveres via digital eksamen **til den vejleder, der er ansat på ASE**, hovedvejleder eller bivejleder senest:

Onsdag den 10. januar 2019

Gruppedannelse

En bachelorprojektgruppe skal bestå af 1-4 studerende. Projektgrupper kan bestå af studerende fra forskellige studieretninger.

Journalen skal indeholde

- 1. Forside, se bilag 1
- 2. Opgavebeskrivelsen fra projektkataloget
- 3. (Udkast til) kravspecifikation
- 4. (Udkast til) projektplan, herunder beskrivelser af hvilke eksperimenter, teknologier mm, der forventes udarbejdet i løbet af afgangsprojektet
- 5. Undersøgelse af tilsvarende projekter og relevant litteratur
- 6. Evt. aftale om forventet arbejdssted og tid
- 7. Konklusion på det indledende arbejde med forprojektet
- 8. Husk at underskrive forprojekt journalen, idet hver studerende ved sin underskrift tilkendegiver, at forprojektet ønskes bedømt.

Procedure for evaluering af journalen:

Forprojekt journalen afleveres til vejleder!

- -Resulterer forprojektet i godkendt fortsættes med bachelorprojektet.
- -Ved ikke godkendt, aftales det videre forløb med den uddannelsesansvarlige.

Samlet evaluering:

Evalueringen af forprojektet foretages af vejleder og bliver godkendt i digital eksamen.

Ønske om projektarbejdsplads til bachelor projekt

Ved ønske om projektarbejdsplads, ansøger den studerende **senest 11. januar, 2019** via: http://studerende.au.dk/studier/fagportaler/diplomingenioer/selvbetjening/blanketter/ansoegning-om-arbejdsplads/

Ved for sen ansøgning kan en arbejdsplads ikke forventes!

Med venlig hilsen

Bente BesenbacherPer LysgaardTroels Fedder JensenUddannelsesansvarligUddannelsesansvarligUddannelsesansvarlig

Sundhedsteknologi studiet Elektro- og Stærkstrømsstudierne IKT-studiet

Efterår 2018

Forprojekt til Bachelorprojekt

Projekttitel:	Designing Multichannel Audio- and Video-Playback System:			
Projektnr.:	Udbyder		Vejleder	Bivejleder
2019F29	SEMI Sound		Torben Gregersen	
Deltager 1	Studienr. 201600341	Navn Minik Nathanielsen Olsen	Underskrift	