

ÅRSHJUL FÖR TAASK KURSPLANERING

PRELIMINÄRPLANERING AV HELA NÄSTA ÅRS KURSdatum SKER I MARS			
När?	Vad gör kansliet?	Vad gör kurskoordinatorer?	Vad gör fakultetsmedlemmar?
1 mars	<ul style="list-style-type: none"> Kontaktar kurskoordinatorer: be om att planera in nästa års kursdatum samt boka lokal. 		Ev svara på kurskoordinatorers frågor, om de kan preliminärt delta i kurser.
Senast 30 mars		<ul style="list-style-type: none"> Hör med eventuell fakultet om preliminära kursdatum. Boka simuleringslokaler om möjligt. Stämman av med kansli@taask.nu, nästkommande års kursdatum*. 	
FAKULTETSSPIKNING AV HÖSTENS KURSER SKER I MAJ			
När?	Vad gör kansliet?	Vad gör kurskoordinatorer?	Vad gör fakultetsmedlemmar?
28 april	<ul style="list-style-type: none"> Skickar en Doodle förfrågan till samtliga kursfacilitatorer (=TAASK Fakultet') så att de kan bekräfta/uttrycka intresse i höstens kurser. Meddelande till samtliga kursledare, som ber dem bekräfta vem ingår i fakulteten till höstens kurser 		Svara på Doodlen, vilken / vilka kurser de kan preliminärt tänka sig delta i under hösten.
Senast 15 maj		Bekräftar att höstens fakultet är komplett, alt ber om hjälp att hitta facilitatorer.	
FAKULTETSSPIKNING AV VÅRENS KURSER SKER I SEPTEMBER			
När?	Vad gör kansliet?	Vad gör kurskoordinatorer?	Vad gör TAASK facilitatorer?
30 augusti	<ul style="list-style-type: none"> Skickar en Doodle förfrågan till samtliga kursfacilitatorer (=TAASK Fakultet') så att de kan bekräfta/uttrycka intresse i vårens kurser. Meddelande till samtliga kursledare, som ber dem bekräfta vem ingår i fakulteten till vårens kurser. 		Svara på Doodlen, vilken / vilka kurser de kan preliminärt tänka sig delta i under våren.
15 september		Bekräftar att höstens fakultet är komplett, alt ber om hjälp att hitta facilitatorer.	

* Det går att planera in nya kurser fram till ett halvår innan kursen ska hållas ,men det är fördelaktigt att ha planerat in kursdatum och bokad lokaler med mycket god framförhållning, inte minst för att krock med andra kurser och aktiviteter på simuleringslokaler kan undvikas.