



Arbetsfördelning bitr. programansvarig

Bitr. programansvarig

Syfte: Arbeta med kvaliteten på programmet.

Omfattning: 17% av en heltidstjänst

Utses av: Institutionen för fysik

Kvalifikationer: God kännedom om programmets innehåll och utformning. Goda ledarskapsförmågor och social kompetens för att kunna interagera väl med studenter, lärare, administratörer, avnämare och andra berörda parter.

Ansvar och befogenheter

LEDARFUNKTIONER (MOTSV.)

- Leda och inspirera amanuenser i deras arbete.
- Speciellt handledare/mentor för samverkansamanuensen.
- Stöd för PR-gruppen.

ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

- Ta emot, analysera och sammanställa yttrande om tillgodoräkningen.
- Bereda antagning till senare del i programmet.
- Genomföra utvecklingssamtal för amanuenser.

KVALITET

- Långsiktigt och strategiskt arbeta för programmets utveckling i ledningsgruppen, tillsammans med institutionen, fakulteten och övriga berörda parter.
- Föreslå kvalitetsprojekt på programmet och planera dessa.
- Kvalitetssäkring med hjälp av tillgodoräkning.
- I programledningen analysera kursrapporter (även ur ett programperspektiv).

STUDIEVÄGLEDNING

- Studievägleda studenterna vid profilval.
- Hjälpa och stödja studenter i deras studier.
- Medverka i mottagningen för ÖI efter nyår.
- Bidra med förslag till inspirationsföreläsningar, studieresor, KNUT-evenemang.

REKRYTERING OCH PR

- Medverka i rekryteringsmässor o.dyl.
- Hjälpa till med förslag till marknadsföringsmaterial.

SAMVERKAN

- Arbeta för god alumnsamverkan.
- Arbeta för att öka näringslivskontakter inom programmet.



Sammanfattning av tidsbundna arbetsuppgifter

Läsårsöversikt HT

Tidsperiod	Aktivitet
1-10	
Au 11-20	- Planera programinslag i kursen <i>Metoder och verktyg för ingenjörer</i> (MetVerk)
21-31	- Planera programinslag i kursen <i>Laborativ problemlösning i fysik</i> (LabProb)
1-10	- Starta igång MetVerk
Sep 11-20	-
21-31	- Diskutera programanalys i ledningsgrupp
1-10	- Profilmässan
	- Starta igång LabProb
Okt 11-20	-
21-31	-
1-10	-
No 11-20	-
21-31	-
1-10	-
Dec 11-20	- Utvecklingssamtal amanuenser
21-31	-
1-10	-
Jan 11-20	-
21-31	- Inventering av tillgängligt rekryteringsmaterial

Läsårsöversikt VT

Tidsperiod	Aktivitet
1-10	- Start av Robottävling
Feb 11-20	- Mottagning ÖI
21-31	-
1-10	- Rekrytering av nya amanuenser
Mar 11-20	-
21-31	- Antagning av nya amanuenser
1-10	- Ingenjörsmässa
Apr 11-20	- Final Robottävling
21-31	-
1-10	- Inlämning av programanalysunderlag från ledningsgruppen
	-
Maj 11-20	- Introduktion nya amanuenser
21-31	- Utvecklingssamtal amanuenser
1-10	- Översyn och planering av programinslag i kursen <i>Metoder och verktyg för ingenjörer</i> (MetVerk)
	- Förbered programinslag i kursen <i>Laborativ problemlösning i fysik</i> (LabProb)
Jun 11-20	-
21-31	-
1-10	-
Jul 11-20	-
21-31	-