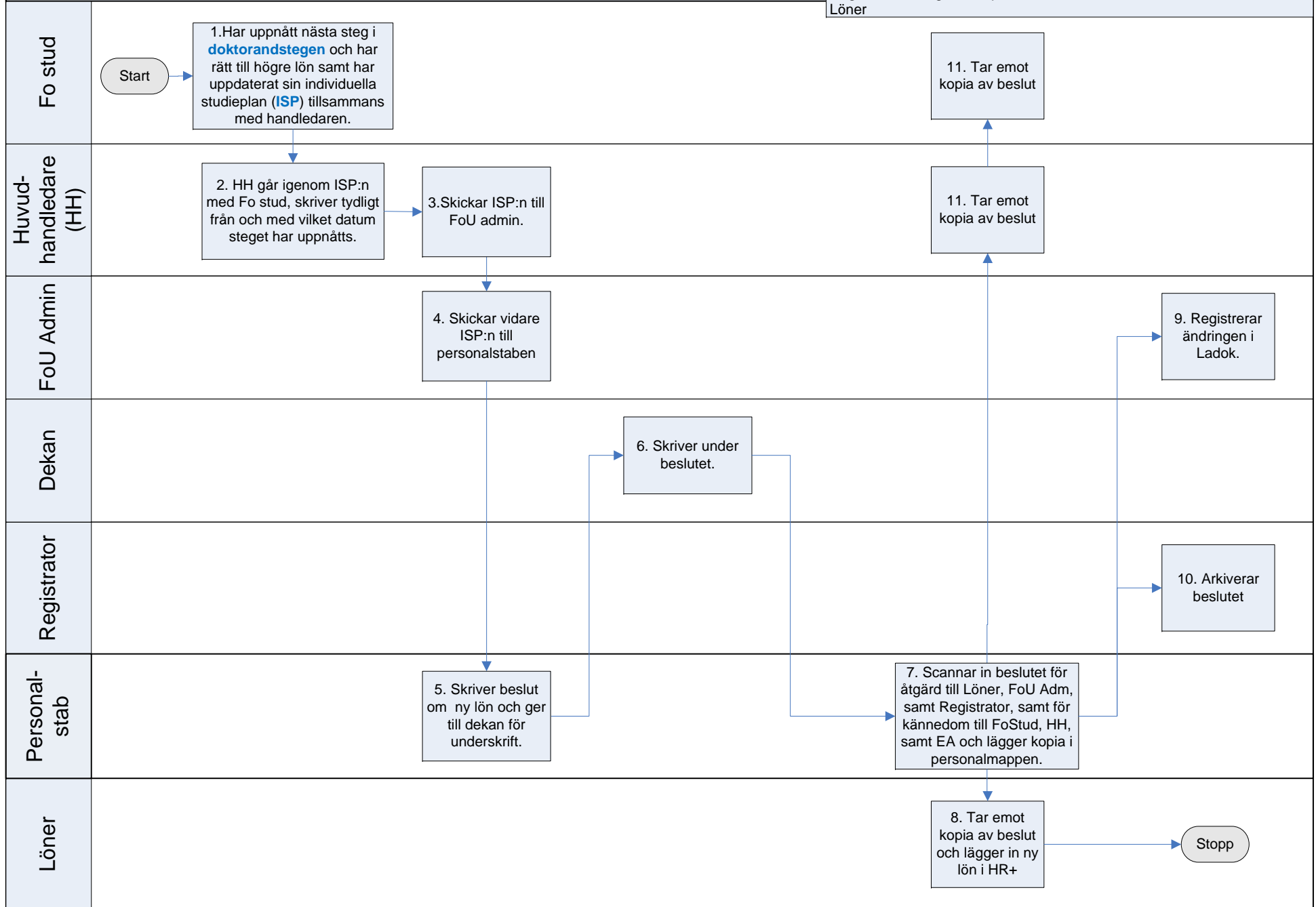




Höjning av lön i doktorandstegen

Skolan för Industriell teknik och management

Fo stud – Forskarstuderande vid ITM-skolan
 Huvudhandledare – huvudhandledare på institutionen
 FoU Admin - Forskarutbildningsadministratör på institutionen
 Pers, stab – Personalstaben på ITM-skolan
 Dekan – Dekan på ITM-skolan
 Registrator – Registrator på ITM-skolan
 Löner





Dok nr: 002
Datum: 2016-02-01

Process: **Höjning av lön i doktorandstegen**

Processbeskrivning: Hantering av höjning av lön i doktorandstegen.

Målgrupp: Doktoranden som vill ha högre lön.

Processägare: Marina Öhman, Personalstaben

Beslut, i förekommande fall:

Aktörer i processen:

- Fo Stud** – Forskarstuderande
- HH** – Huvudhandledare
- Personalstab** – Personalstaben på ITM-skolan
- Skolchef**
- Registrator** – Registrator vid ITM-skolan
- Löner** – Löner vid UF
- EA** – Ekonomiavdelningen vid UF

Tidsperiod: Löpande.

Processbeskrivning, text:

Till processkartan

1. FoStud har uppnått nästa steg i **doktorandstegen** och har rätt till högre lön samt har uppdaterat sin individuella studieplan (**ISP**) tillsammans med HH.
2. HH går igenom ISP:n med FoStud, skriver tydligt från och med vilket datum steget har uppnåtts. Höjning sker endast vid 30%, 50% och 80%.

För de som innehar doktorandanställning

Uppnått resultat i förhållande till doktorandstegen:

Planerad tidpunkt för nästa steg i doktorandstegen:

Exempelvis:

30 % uppnått 2016-01-01

uppskatta när nästa steg uppnås

3. HH skickar ISP:n till FoU admin.
4. FoU admin skickar vidare ISP:n till personalstaben.
5. Personalstaben skriver beslut om ny lön och lämnar till dekan för underskrift.
6. Dekan skriver under beslutet.
7. Personalstaben scannar in beslutet för åtgärd till Löner, FoU Adm, samt Registrator, samt för kännedom till FoStud, HH, samt EA och lägger kopia i personalmappen.

8. Löner tar emot kopia av beslut och lägger in ny lön i HR+
9. FoU admin registrerar ändringen i Ladok.
10. Registrator arkiverar beslutet.
11. FoStud, HH och EA tar emot kopia av beslut.

[Till processkartan](#)