

INDIVIDUELL STUDIEPLAN (ISP) FÖR UTBILDNING PÅ FORSKARNIVÅ VID FYSIKUM

Individual Study Plan (ISP) for third-cycle programmes at the Department of Physics

Upprättad (datum) <i>Created (date)</i>	
Ny <i>New</i>	Uppföljning och revidering av plan från <i>Follow-up and revision of plan from</i>

1. Doktorand / *Ph.D. student*

Efternamn / <i>Family name</i>	Förnamn / <i>Given name</i>	Personnummer (ååmmdd- nnnn)
Adress / <i>Address</i>	Ort / <i>City</i>	E-post / <i>E-mail</i>

2. Avsedd examen / *Intended degree*

Doktorsexamen / <i>Doctoral degree</i>	Licentiatexamen / <i>Licentiate degree</i>
--	--

Motivering (om licentiate): /*Motivation (if licentiate):*

3. Allmänt om utbildningen / *General information*

Forskarutbildningsämne / <i>Subject area</i>		Prel tidpunkt för lic.-seminarium / <i>Prel date for licentiate seminar</i> Avklarat / <i>done</i>	
Antagningsdatum <i>Date for admission</i>	Startdatum <i>Start date</i>	Prel tidpunkt för disputation / <i>Prel date for dissertation</i>	
Kursdelens omfattning (enligt allmän studieplan) är / <i>Number of higher education credits for courses is</i> 60 hp (lic: 30 – 60 hp)	Avhandlingsdelens omfattning (enligt allmän studieplan) är / <i>Number of higher education credits for the thesis work is</i> 180 hp (lic: 60 – 90 hp)	Total omfattning (enligt allmän studiepan) är / <i>Number of higher education credits in total is</i> 240 hp (lic: 120 hp)	Avklarade / <i>Earned</i>
Avklarade / <i>Earned</i>	Avklarade / <i>Earned</i>	Avklarade / <i>Earned</i>	
Monografi / <i>Monography</i> Sammanläggningsavhandling <i>Compilation thesis</i>	Avhandlingsämne (prel. titel) / <i>Thesis subject (prel. thesis title)</i>		

4. Studietakt / *Study rate*

Heltid / <i>Full-time</i>	Deltid / <i>Part-time</i>
---------------------------	---------------------------

5.Handledning / Supervision

Huvudhandledare , namn, titel och lärosäte / <i>Main supervisor, name, title and university</i>
Planerad handledning, frekvens, omfattning och form / <i>Planned supervision, fequency, total time and form</i>
Biträdande handledare , namn, titel och lärosäte / <i>Assistant supervisor, name, title and university</i>
Planerad handledning, frekvens, omfattning och form / <i>Planned supervision, fequency, total time and form</i>
Biträdande handledare , namn, titel och lärosäte / <i>Assistant supervisor, name, title and university</i>
Planerad handledning, frekvens, omfattning och form / <i>Planned supervision, fequency, total time and form</i>
Biträdande handledare , namn, titel och lärosäte / <i>Assistant supervisor, name, title and university</i>
Planerad handledning, frekvens, omfattning och form / <i>Planned supervision, fequency, total time and form</i>

6. Mentorskap / Mentoring

Mentor ska två ggr per år hålla ett enskilt uppföljningsmöte med doktoranden i syfta att följa doktorandens utveckling <i>The mentor shall, at least twice a year hold a meeting in order to follow-up the student's progress</i>
Mentor , namn, titel och lärosäte / <i>Mentor, name, title and university</i>
Datum för nästa periods första resp andra uppföljningsmöte / <i>Dates of first and second follow-up meeting during the next period</i>
1: 2:

7. Tidsplan / Schedule

7.1 Kurser, planerade och avklarade / *Courses, planned and completed*

Kurskod <i>Course code</i>	Kursens namn, lärosäte/ <i>Course name, university</i>	Högskole-poäng <i>Credits</i>	Beräknas vara klar <i>Estimated completion</i>	Godkänd <i>Completed (datum date)</i>

9. Årlig uppföljning / *Yearly follow-up*

<p>Har handledningen under föregående år motsvarat i omfattning och form det som beskrivits i föregående års studieplan? <i>Did the supervision during the previous year correspond in its form and extent to that described in the previously accepted study plan?</i></p> <p>Om inte, beskriv i sådant fall vilka förändringar som skett: <i>/If no, please elaborate on the changes</i></p>	<p>Ja /Yes</p> <p>Nej /No</p>
<p>Har kursdelen under föregående år motsvarat i omfattning och form det som beskrivits i föregående års studieplan? <i>Did the course studies during the previous year correspond in its form and extent to that described in the previously accepted study plan?</i></p> <p>Om inte, beskriv i sådant fall vilka förändringar som skett: <i>/If no, please elaborate on the changes</i></p>	<p>Ja /Yes</p> <p>Nej /No</p>
<p>Har avhandlingsarbetet under föregående år motsvarat i omfattning och form det som beskrivits i föregående års studieplan? <i>Did the thesis work during the previous year correspond in its form and extent to that described in the previously accepted study plan?</i></p> <p>Om inte, beskriv i sådant fall vilka förändringar som skett: <i>/If no, please elaborate on the changes</i></p>	<p>Ja /Yes</p> <p>Nej /No</p>
<p>Om arbetsvillkoren på institutionen fördröjt studierna på forskarnivå, ange på vilket sätt: <i>/If working conditions at the department have caused delays to your third-cycle studies, please elaborate:</i></p>	
<p>Om studierna på annat sätt fördröjts, ange på vilket sätt: <i>/If the studies have been delayed for other reasons, please elaborate:</i></p>	

10. Övriga kommentarer / *Additional notes and comments*

Övriga kommentarer / *Additional notes and comments*

11. Forskningplan, årsplanering / *Research plan, annual planning*

<p>Vid antagning av doktoranden upprättas en forskningsplan (ca en A4-sida). Varje år kompletteras denna med en årsplanering (max en A4-sida). <i>At admission of the student a research plan is composed (approx 1 A4 page). Each year this plan shall be complemented by an annual plan (max 1 A4 page)</i></p>	
<p>Forskningsplan bifogas (obligatoriskt) <i>Research plan is attached (mandatory)</i></p>	<p>Årsplanering bifogas (obligatoriskt) <i>Annual plan is attached (mandatory)</i></p>
<p>Forskningsplan har ändrats <i>Research plan has been modified</i></p>	<p>Handledarens uppföljning relativt högskoleförordningens examensmål bifogas (obligatoriskt) <i>The supervisors follow-up according to PhD degree qualifications stipulated by the law for higher education in Sweden is attached (mandatory)</i></p>

12. Nästa utvecklingssamtal och revidering av ISP / *Next meeting and revision of ISP*

<p>Doktorandens ISP ska revideras årligen. Doktoranden skall inför revideringen, tillsammans med sina handledare och gärna sin mentor, ha ett utvecklingssamtal. <i>The ISP should be revised at least once a year. As a preparation for the revision the student shall have a meeting with the supervisors. The attendance of the mentor is encouraged.</i></p>	
<p>Datum för nästa utvecklingssamtal <i>Date for next meeting</i></p>	<p>Datum för nästa revidering av denna ISP <i>Date for next revision of the current ISP</i></p>

13. Underskrifter / Signatures

Planen ska beslutas efter samråd med doktoranden och hans eller hennes huvudhandledare /*The plan shall be adopted after consultation with the doctoral student and his or her main supervisor.*

Efter samråd / <i>After consultation</i>			
Datum/ <i>Date</i>	Doktorand / <i>PhD-student</i>	Datum / <i>Date</i>	Huvudhandledare / <i>Main supervisor</i>

Efter samråd / <i>After consultation</i>			
Datum/ <i>Date</i>	Bitr. handledare / <i>As.t supervisor</i>	Datum/ <i>Date</i>	Bitr. handledare / <i>Ass. supervisor</i>

Informerad / <i>Informed</i>	
Datum/ <i>Date</i>	Mentor / <i>Mentor</i>

Fastställes/ <i>Adopted</i>

Datum/ *Date* Ämnesansvarig /*Subject responsible*

Anvisningar

2. Avsedd examen.

Här anges vilken slutlig examen studierna förväntas leda till. Normalfallet är doktorsexamen. Om studenten är antagen för studier som förväntas avslutas efter en licentiat-examen eller om beslut om ändrad målsättning fattats under studiernas gång skall licentiatexamen anges, och en motivering lämnas i textrutan.

3. Allmänt om utbildningen

Forskarutbildningsämne skall vara ett av de fyra ämnen som vi examinerar i: Fysik, Teoretisk fysik, Kemisk fysik eller Medicinsk strålningsfysik. Notera också att studenten är antagen för studier i ett av dessa ämnen och också registrerad i Ladok under ett av dessa fyra forskarutbildningsämnen, det är viktigt att detta gjorts konsekvent.

Antagningsdatum avser datum för styrelsebeslutet att anta doktoranden.

Startdatum avser avser det datum då studierna och anställningen påbörjades.

Avklarade poäng på avhandlingsdelen gäller inte enbart examinerade poäng (dvs lic-examen) utan skall ses som en uppskattning av hur stor del av forskningsarbetet som skall leda till examen som är avklarat. Har studenten nått ca 75% av målet införs 120 hp osv.

Avklarade poäng totalt är summan av kursdel och avhandlingsdel. Om arbetet fortgår i normaltakt bör denna summa ungefär, med hänsyn tagen till studietakt, motsvara 60 hp per år som forskarstudierna bedrivits.

4. Studietakt.

Studietakten motsvarar studentens aktivitetsgrad och anställningens omfattning. Här skall vi alltså normalt inte räkna av t.ex. undervisning som sker inom ramen för doktorandtjänsten.

Instructions

2. Intended degree.

Here you chose the final degree expected. Normally this is a PhD examen. You should tick the box for licentiate exam if the student has been accepted for studies that are expected to lead only to a licentiate exam, or if a modified target has been decided upon after the studies have started. In that case you should give a motivation in the text-area.

3. General Information

The Subject Area must be one of the four subject where we award exams: Physics, Theoretical Physics, Chemical Physics or Medical Radiation Physics. Note that formally the student is accepted for studies in one of these subjects, and also is registred in Ladok as a student in one of these subjects, it is important that this is done in a consistent manner.

Date for admission refers to the date of the formal decision to accept the student.

Start date refers to the first date of studies/employment as student.

Antagningsdatum avser datum för styrelsebeslutet att anta doktoranden.

Number of credits corresponding to the thesis work does not refer only to examined credits (i.e. the licentiate exam). Rather this should be viewed as an estimate of what fraction of the research work leading to the exam that is completed. If the student has completed ca 75% you enter 120 hp, and so on.

Number of higher education credits in total is the sum of the courses and the thesis work. If work progresses at normal pace this sum ought to, with due consideration to teaching etc., correspond to 60 hp per year of study.

4. Activity rate.

Activity rate refers to the study rate and the extent of the employment. You should thus not normally subtract eg. teaching that takes place as part of the doctoral position.