



BESLUT

1

2012-12-05

Diarienummer:
LTH 2012/420

LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Programservice LTH
Programplanerare Nora Ekdahl

Beslut om ny läsårsindelning vid LTH

För att LTH:s läsårs ska uppfylla kraven för heltidsstudier i studiestödslagen och studiestödsförordningen beslutas följande:

- Läsåret följer den terminstid som beslutats av rektor för Lunds universitet.
- Varje termin omfattar 20 veckor.
- Kurserna har alltid något examinerat moment i sista terminsveckan, vilket inte hindrar att delar av kurs i läsperiod två kan examineras före julen.
- Kurser som ges mer än en gång under läsåret, och alltså har minst två ordinarie tentamina, behöver bara schemaläggas i två omtentamensperioder.
- Valfria kurser behöver bara ha en omtentamen.
- Obligatoriska moment schemaläggs inte 30 april.
- I schemat ska särskild vikt läggas vid att ge tid för repetition och reflektion i slutet av de läsperioder som är längre än sju veckor.

Detta beslut ska inte leda till att innehållet i kurserna eller mängden undervisning ökar trots att antalet dagar möjliga att schemalägga ökar i vissa läsperioder.

I arbetsgruppens förslag, som ligger som bilaga till detta beslut, beskrivs den nya läsårsindelningen mer detaljerat.

Den nya läsårsindelningen gäller från och med läsåret 2014/2015.

Beslut i ärendet har fattats av undertecknad rektor, efter beredning i Utbildningsberedningen, i närvaro av kanslichef Per Göran Nilsson efter föredragning av Nora Ekdahl.

Anders Axelsson

Nora Ekdahl

Expedieras:
LTH:s institutioner
VA-ansvariga
TLTH



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Utbildningsservice
Nora Ekdahl

FÖRSLAG

2012-11-13

LTH 2012/420

1

LTH:s utbildningsberedning

Förslag till ny läsårsindelning

På uppdrag av LTH:s rektor har ett förslag till ny läsårsindelning arbetats fram av en arbetsgrupp sammansatt av lärare, studenter och administratörer, under ledning av Per Warfvinge, vice rektor för grundutbildning och internationalisering.

Gruppen har i övrigt bestått av Nora Ekdahl, programplanerare och administrativ samordnare i gruppen, programplanerare Åsa Nilsson, universitetslektor Katja Fridh, universitetslektor Jan-Olle Malm, universitetslektor Anders Holst, universitetslektor Roy Andersson samt studenterna Axel Andersson, Mikael Novén, Felix Mörée och Omar Chaudhry.

De delar av förslaget som gäller terminernas indelning i läsperioder gäller enbart för civilingenjörs- och brandingenjörsutbildningen samt de masterutbildningar som samläses med dessa.

Den nya läsårsindelningen ska gälla från och med läsåret 2014/2015.

Ett första förslag har varit ute på remiss hos LTH:s utbildningsnämnder och institutioner, Teknologkåren vid LTH, samt LTH:s schemaläggare. Förslaget har sedan reviderats i arbetsgruppen och lämnas nu för beredning i Utbildningsberedningen inför senare beslut av LTH:s rektor.

Bakgrund

I studiestödslagen och studiestödsförordningen framgår bl. a att studiemedel får lämnas bara för sådan del av studietid som omfattas av kursplan eller motsvarande som gäller för utbildningen. En kurs anses avslutad i och med den ordinarie examinationen (tentamen) och omtentamensveckor som ligger mellan två läsperioder kan därför inte räknas in i terminstiden.

Studiemedel kan betalas ut för sammanlagt högst 40 veckor per läsår där varje vecka motsvarar 1,5 hp vid heltidsstudier. Synen på vad som skall betraktas som heltidsstudier har skärpts under det senaste året och de flesta av LTH:s utbildningar har idag en läsårsindelning som enligt studiestödslagen inte berättigar till 40 veckors studiemedel.

Regeringen fattade 2011 ett undantagsbeslut för våra nuvarande utbildningar som får ha ett läsår om 36 veckor med 40 veckors studiemedel. Utbildningar som startat 1 januari 2010 eller senare omfattas dock endast av undantagsbeslutet till och med utgången av 2014. Att ha olika läsårsindelning för olika program skulle inte vara hållbart och därför behöver läsårets omfattning förändras för samtliga program från och med läsåret 2014/2015.

Sammanfattningsvis är ramarna för att uppfylla kraven för heltidsstudier i studiestödslagen och förordningen följande:

- Varje termin måste omfatta 20 veckor.
- Varje termin måste omfatta 29-31 högskolepoäng.
- Omtentamensveckor som ligger mellan läsperioderna är inte studiemedelsberättigande.
- Det måste ligga examinerade moment i sista terminsveckan.

Kommentarer med anledning av remissvaren

Flera remissinstanser har ifrågasatt nödvändigheten av en förändring överhuvudtaget men arbetsgruppen menar att terminsindelningen måste utformas på ett sådant sätt att alla studenter är berättigade till fullt studiemedel.

Några remissvar innehöll förslaget att börja höstterminen en vecka tidigare än förslaget säger, för att kunna avsluta kurserna och höstterminen före jul så som det görs idag. Det är dock ingen lösning; för att få in 20 veckors studietid före jul skulle höstterminen behöva börja redan i början av augusti. Vi skulle då dessutom gå miste om samordningsfördelar gentemot den naturvetenskapliga fakulteten.

Det har kommit förslag om att blanda tentamensperiod 2 och omtentamensperiod 1 men det skulle kunna innebära att en enskild student avslutar alla sina kurser i den 19:e terminsveckan och då inte är berättigad till fullt studiemedel. Av samma skäl kan vi inte ha kvar omtentamensperiod 1 som den sista veckan av höstterminen.

Några har föreslagit en kortare hösttermin och längre vårtermin men då uppfyller vi inte studiestödsförordningens krav för heltidsstudier på hösten och studenterna kan inte få studiemedel för totalt 40 veckor på ett läsår.

Många har varit negativa till en omtentamensperiod före jul och den har därför flyttats till efter nyår.

Förslag

Efter genomgång av remissvaren har arbetsgruppen enats om följande ramförslag till ny läsårsindelning. Observera att förslaget kan behöva modifieras vissa år beroende på hur årets helgdagar infaller.

- Läsåret följer det som gäller för Lunds universitet, det vill säga läsåret börjar måndagen som infaller mellan 28 augusti och 3 september och sträcker sig 40 kalenderveckor framåt.
- Läsåret är indelat i fyra läsperioder. Läsperiod 1 utgörs alltid av höstterminens första nio veckor, och läsperiod 3 utgörs alltid av vårterminens första nio veckor. Läsperioderna 2 och 4 omfattar 11 kalenderveckor.
- Läsperiod två avslutas med en tentamensperiod som ligger i veckan innan läsperiod 3 startar.
- Dagarna från 23 december till 31 december utgörs av självstudietid, liksom trettondagsafton, skärtorsdagen, påskafton, samt dagen efter Kristi himmelfärdsdag.
- Obligatoriska moment schemaläggs inte 30 april.
- Vårterminens nationella helgdagar schemaläggs inte.
- Varje läsperiod avslutas med en tentamensperiod som sträcker sig från måndag till och med lördag.
- Kurser som ges mer än en gång under läsåret, och alltså har minst två ordinarie tentamina, behöver bara schemaläggas i två omtentamensperioder.
- Valfria kurser behöver bara ha en omtentamen. I de fall institutionen väljer att schemalägga enbart ett omtentamenstillfälle bör detta väljas med omsorg.
- Den åttonde läsveckan ska inte innehålla moment som kräver efterarbete, och kan gärna schemaläggas sparsamt så att tid ges för repetition och reflektion.
- Det finns fyra omtentamensperioder (OT1-OT4) varav två ligger under terminstid (OT1 och OT2) och två ligger utanför terminstid (OT3 och OT4). För dessa gäller:
 - OT1 ingår i läsperiod 2 och omfattar cirka 5 dagar direkt efter nyår. I OT1 går normalt omtentamina som ges ordinarie i T1, samt i viss omfattning omtentamina som ges ordinarie i T4. Ett program kan dessutom lägga ordinarie tentamenstillfälle för högst en, obligatorisk, kurs i läsperiod 2 i OT1.
 - OT2 omfattar cirka 5 dagar som planeras in på lämpligt sätt i läsperiod 4. Inplaceringen görs på ett sådant sätt att läsperioden inte delas i två markant olika stora delar, och med hänsyn till helger. I OT2 går normalt omtentamina som ges ordinarie i T2 och T3, samt i viss omfattning omtentamina som ges ordinarie i T4.
 - OT3 ligger omedelbart efter T4 och omfattar cirka 5 dagar (den 41:a veckan). I OT3 går i viss omfattning omtentamina som ges ordinarie i T3. Här kan det vara lämpligt att lägga in omtentamina på de kurser som har ordinarie tentamen i T3 och som inte har omtentamen i OT2. Provresultat bör rapporteras innan 21 juni av hänsyn till VHS kompletteringstider inför ansökan till följande hösttermin. Arbetstidsavtalet för lärare sätter också

gränser för rättningsarbetet.

- OT4 ligger omedelbart innan läsperiod 1 och omfattar cirka 10 dagar. I OT4 går samtliga tentamina i T4 samt huvuddelen av övriga skriftliga tentamina som getts som ordinarie under föregående läsår.

EXEMPEL

2014-2015 M Ti On To Fr Lö Sö Studieveckor

		M	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö	
Omtentamensperiod	Juli	30	1	2	3	4	5	6	
Tentamensperiod		7	8	9	10	11	12	13	
Undervisningsperiod		14	15	16	17	18	19	20	
Helgdag		21	22	23	24	25	26	27	
Självstudietid	Augusti	28	29	30	31	1	2	3	
		4	5	6	7	8	9	10	
Omtentamina, huvudsakligen för		11	12	13	14	15	16	17	
OT1 = Tentamina i T1		18	19	20	21	22	23	24	OT4
OT2 = Tentamina i T2, T3 och T4		25	26	27	28	29	30	31	OT4
OT3 = Tentamina i T3	September	1	2	3	4	5	6	7	1
OT4 = Tentamina i T1, T2, T3 och T4		8	9	10	11	12	13	14	2
		15	16	17	18	19	20	21	3
		22	23	24	25	26	27	28	4
Schemalägningsbara dagar		29	30	1	2	3	4	5	5
LP1: 40	Oktober	6	7	8	9	10	11	12	6
LP2: 35		13	14	15	16	17	18	19	7
LP3: 40		20	21	22	23	24	25	26	8
LP4: 39	November	27	28	29	30	31	1	2	T1
		3	4	5	6	7	8	9	10
		10	11	12	13	14	15	16	11
		17	18	19	20	21	22	23	12
		24	25	26	27	28	29	30	13
	December	1	2	3	4	5	6	7	14
		8	9	10	11	12	13	14	15
		15	16	17	18	19	20	21	16
		22	23	24	25	26	27	28	17
	Januari	29	30	31	1	2	3	4	18
		5	6	7	8	9	10	11	OT1
		12	13	14	15	16	17	18	T2
		19	20	21	22	23	24	25	21
	Februari	26	27	28	29	30	31	1	22
		2	3	4	5	6	7	8	23
		9	10	11	12	13	14	15	24
		16	17	18	19	20	21	22	25
	Mars	23	24	25	26	27	28	1	26
		2	3	4	5	6	7	8	27
		9	10	11	12	13	14	15	28
		16	17	18	19	20	21	22	T3
		23	24	25	26	27	28	29	30
	April	30	31	1	2	3	4	5	31
		6	7	8	9	10	11	12	32
		13	14	15	16	17	18	19	33
		20	21	22	23	24	25	26	34
	Maj	27	28	29	30	1	2	3	35
		4	5	6	7	8	9	10	OT2
		11	12	13	14	15	16	17	37
		18	19	20	21	22	23	24	38
	Juni	25	26	27	28	29	30	31	39
		1	2	3	4	5	6	7	T4
		8	9	10	11	12	13	14	OT3
		15	16	17	18	19	20	21	
		22	23	24	25	26	27	28	
		28							

