



2009-01-28
BESLUT
 Dnr LiU-2008/03940
 FST 09/1.10a
 1(8)

Delegation från fakultetsstyrelsen till programnämnd för grundutbildning under tidsperioden 2009-01-01–2012-06-30

Programnämnden för maskinteknik och design (MD)

Program	Examen				
	Civ ing	H ing	Kandidat	Magister	Master
Maskinteknik	X				
Design och produktutveckling	X				
Energi – miljö - management	x				
Byggnadsteknik		x			
Maskinteknik		X			
Öppen ingång (Hing) ges enbart i Linköping		X			
Carl Malmstensutbildningarna			X		
Maskinteknik				X	
Ergonomi (*)				X	
Energy and Environmental Engineering					X
Engineering Mechanics					X
Mechanical Engineering					X
European Master in Design and Technology of Advanced Vehicle Systems					X

Program som ej har nyantagning					
Human Factors				X	

Generella examina på grundnivå

Kandidatexamen i

Teknologie kandidatexamen i

Huvudområden

Möbeldesign, Möbelkonservering, Möbelsnickeri, Möbeltapetsering

Byggteknik, Maskinteknik, Teknik

Generella examina på avancerad nivå

Teknologie masterexamen i

Magisterexamen i

Teknologie magisterexamen i

Huvudområden

Maskinteknik

Ergonomi

Maskinteknik

Generella examina med huvudämne enligt BESLUT Dnr LiU-2008/02614

Programnämnden för elektroteknik, fysik och matematik (EF)

Examen

Program	Civ ing	H ing	Kandidat	Magister	Master
Teknisk fysik och elektroteknik	X				
Teknisk fysik och elektroteknik internationell	X				
Elektronikdesign	X				
Elektroteknik / Elektronik		X			
Biomedical Engineering					X
Communication Electronics					X
Computational Sciences					X
Control and Autonomous System					X
Communication Systems					X
Fysik och Nanovetenskap			X		X
Matematik			X		X
Materials Physics and Nanotechnology					X
Organic electronics					X
System-on-Chip					X
Wireless Networks and Electronics					X
Bas-X övergångstermin hing-civing (*)					

Program som ej har nyantagning men där studenter fortfarande finns kvar					
Data- och elektroteknik		X			
Industriella el- och IT-system		X			
Socware				X	
Molecular Electronics and System Design				X	
Materials Physics and Nanotechnology				X	
Fysik				X	
Matematik				X	

Generella examina på grundnivå

Filosofie kandidatexamen i
Naturvetenskaplig kandidatexamen i
Teknologie kandidatexamen i

Huvudområden

Matematik
Fysik
Elektroteknik, Teknik, Teknisk fysik

Generella examina på avancerad nivå

Filosofie masterexamen i
Naturvetenskaplig masterexamen i
Teknologie masterexamen i

Huvudområden

Matematik
Fysik
Elektroteknik, Medicinsk teknik,
Teknisk fysik, Tillämpad matematik
Matematik
Fysik
Elektroteknik, Medicinsk teknik,
Teknisk fysik, Tillämpad matematik

Generella examina med huvudämne enligt BESLUT Dnr LIU-2008/02614

Programnämnden för industriell ekonomi och logistik (IL)

Examen

Program	Civ ing	H ing	Kandidat	Magister	Master
Asienkunskap (förutbildning/påbyggnad/40p kurspaket)					
Industriell ekonomi	X				
Industriell ekonomi internationell	X				
Kommunikations- och transportsystem	X				
Industriell ekonomi			X		
Samhällets logistik			X		
Affärsutveckling					X
Intelligent Transport Systems					X
Logistik					X
Management of Innovation and Product Development					X
Manufacturing Management					X
Produktionsekonomi					X

Program som ej har nyantagning					
Teknisk logistik		X			
Traffic Environment and Safety Management				X	
Intelligent Transport Systems				X	
Manufacturing Management				X	
Öppen ingång Norrköping (Civ ing)					
Uppdragsutbildning					
Executive Master Programme in Project Management (PMEX) (60hp)				X	
Executive MBA with Product Market Orientation (ProMA) (120hp)					X

Generella examina på grundnivå

Kandidatexamen i
Teknologie kandidatexamen i

Huvudområden

Logistik
Teknik, Industriell ekonomi

Generella examina på avancerad nivå

Teknologie masterexamen i
Teknologie magisterexamen i

Huvudområden

Industriell ekonomi, Transportsystem
Industriell ekonomi, Transportsystem

Generella examina med huvudämne enligt BESLUT Dnr LiU-2008/02614

Programnämnden för data- och medieteknik (DM)

Examen

Program	Civ ing	H ing	Kandidat	Magister	Master	Högskole- examen
Datateknik	X					
Informationsteknologi	X					
Medieteknik	X					
Datateknik		X				
Datavetenskap			X		(X)	
Innovativ programmering			X			
Grafisk design och kommunikation			X			
Advanced Computer Graphics					X	
Computer Science					X	
Computer Systems					X	
Software Engineering and Management					X	

Program som ej har nyantagning						
Medie- och kommunikationsteknik		X				
Musikproducentprogrammet			X			X
Communication and Interactivity				X		
Datavetenskap				X		
Advanced Computer Graphics				X		

Generella examina på grundnivå

Kandidatexamen i
Teknologie kandidatexamen i

Huvudområden

Musikproduktion, Programmering
Datateknik, Datavetenskap
Informationsteknologi, Medieteknik, Teknik

Generella examina på avancerad nivå

Teknologie masterexamen i
Teknologie magisterexamen i

Huvudområden

Datateknik, Datavetenskap
Informationsteknologi, Medieteknik
Datateknik, Datavetenskap
Informationsteknologi, Medieteknik

Generella examina med huvudämne enligt BESLUT Dnr LiU-2008/02614

Programnämnden för kemi, biologi och bioteknik (KB)

Program	Examen				
	Civ ing	H ing	Kandidat	Magister	Master
Teknisk biologi	X				
Kemisk biologi	X		X		
Kemisk analysteknik		X			
Biologi - ekologi, miljö och naturvård			X		
Biologi - molekylärgenetik och fysiologi			X		
Biologi - etologi och djurbiologi			X		
Kemi - molekylär design			X		
Applied Ethology and Animal Biology					X
Ecology and the Environment					X
Engineering Biology					X
Organisk syntes/Läkemedelskemi					X
Molecular Genetics and Physiology					X
Protein Science					X

Program som ej har nyantagning					
Biologi				X	
Kemiteknik		X			
Kemi- och bioteknik		X			
Kemisk biologi				X	
Biologi - ekologi, miljö och naturvård				X	
Biologi - molekylärgenetik och fysiologi				X	
Biologi - etologi och djurbiologi				X	
Kemi				X	
Biologi/kemi med matematik			X	X	
Applied Biology				X	X
Forensisk vetenskap (inställt 2009) (påbyggnad/40p-kurspaket)					

Generella examina på grundnivå

Naturvetenskaplig kandidatexamen i
Teknologie kandidatexamen i

Huvudområden

Biologi, Kemi, Kemisk biologi
Kemiteknik, Kemisk biologi, Teknisk biologi, Teknik

Generella examina på avancerad nivå

Naturvetenskaplig masterexamen i
Teknologie masterexamen i
Naturvetenskaplig magisterexamen i
Teknologie magisterexamen i

Huvudområden

Biologi, Kemi, Kemisk biologi
Kemisk biologi, Teknisk biologi
Biologi, Kemi, Kemisk biologi
Kemisk biologi, Teknisk biologi

Generella examina med huvudämne enligt BESLUT Dnr LiU-2008/02614

Dekanus

Delegeras till dekanus.

Program	Examen					Högskole- examen
	Civ_ing	H_ing	Kandidat	Magister	Master	
Behörighetsgivande förutbildning: Basår Bastermin						
Driftteknik (högskoleexamen)						X
Elteknik och automation (högskoleexamen)						X
Kurser i det fristående utbudet						
Uppdragsutbildning (där ej programmet är delegerat till programnämnd)						

Program som ej har nyantagning

Driftteknik
(yrkeshögskoleexamen)
Industriell elteknik och elektronik
(yrkeshögskoleexamen)

Uppgifter

Programnämnd skall planera, följa upp och utvärdera utbildningen samt verka för ständig kvalitetsförbättring inom sitt ansvarsområde. Vid fullgörande av sina uppgifter skall programnämnd samarbeta med berörda institutioner.

Särskilt åligger det programnämnd att
(Punkt 1 och 12 får ej delegeras vidare)

1. Utveckla och förnya utbildningen i enlighet med fakultetsstyrelsens riktlinjer, med beaktande av forskningens utveckling, samhällets och yrkeslivets krav, studenternas önskemål och med hänsyn taget till kraven enligt HL 1 kap 5-5a §§.
2. Hos fakultetsstyrelsen föreslå de större åtgärder i fråga om utbildningen som är påkallade, inklusive större ändringar i utbildningsplanen som påverkar utbildningens mål.
3. Föreslå fakultetsstyrelsen dimensionering av utbildningen/arna.
4. Föreslå fakultetsstyrelsen överintag(urvalssiffror)inför antagning till program.
5. Besluta om särskild behörighet i samband med antagning till senare del och övergångstermin ingenjör-civilingenjör.
6. Besluta om årlig uppdatering och ändringar av programspecifik utbildningsplan enligt av fakultetsstyrelsen beslutad mall samt besluta om anpassning till gällande utbildningsplan på individbasis.

Beslut om utbildningsplan för nya program, beslut om uppdatering av gemensam del av plan, samt större förändringar i utbildningsplan fattas av fakultetsstyrelse.

Nya profiler/inriktningar rapporteras fortlöpande till dekanus.

7. Besluta om kursplaner i enlighet med HF 6 kap 14-15 §§, LiU:s regler för utbildning på grundnivå och avancerad nivå (Dnr LiU 780/07-10, löpnr. RS U17:07) och fakultetsstyrelsens beslutade utformning (mall för kursplaner).
8. Besluta om tillgodoräknande enligt HF 6 kap 6-8 §§.
9. Besluta om lässchema och tentamensschema.
10. Utse examinator för kurs efter samråd med berörd institution. Till examinator får utses den som uppfyller universitetets regler för grundläggande högskoleutbildning (Dnr LiU 780/07-10, löpnr. RS U17:07)
11. Verka för att kurser och andra utbildningsmoment som ingår i ett program samordnas pedagogiskt och studieorganisatoriskt.
12. Ansvara för att verksamheten följs upp och utvärderas samt för utveckling och tillämpning av system för kvalitetsförbättring.
13. Lämna fakultetsstyrelsen underlag för framställningar till regering och riksdag,
14. Lämna fakultetsstyrelsen underlag för budget.
15. Lämna fakultetsstyrelsen underlag för årlig resultatredovisning, samt följa upp och kommentera styrkort.
16. Ansvara för underlag till information om utbildningen till presumtiva studerande, till underliggande utbildningssystem och till arbetsmarknaden.
17. Besluta om att ställa in kurser och profiler/inriktningar (kan gälla ekonomiska förutsättningar efter kursanmälan).
18. Ansvara för internationaliseringsarbetet inom nämndens område enligt fakultetsstyrelsens riktlinjer.

Sammanfattning

Programnämnd för

Nämndens sammansättning

	Lärare	Studenter	Externa ledamöter
Maskinteknik och design	6	3	3
Elektroteknik, fysik och matematik	6	3	3
Industriell ekonomi och logistik	6	3	3
Data- och medieteknik	6	3 *	3
Kemi, biologi och bioteknik	6	3	3

* samt 2 adjungerade studenter

Nämndernas ledamöter ska ha personliga suppleanter.

Nämnden utser inom sig vice ordförande.

Vid lika röstetal vid omröstningar har ordföranden utslagsröst.

Ärendenas handläggning:

- programnämnden är beslutsför när fler än hälften av ledamöterna, bland dem ordförande eller en vice ordförande, är närvarande
- programnämnden får överlämna till en eller flera ledamöter eller till en eller flera suppleanter eller till en eller flera arbetstagare vid högskolan eller till styrelsen för institution eller annan arbetsenhet att avgöra ärenden som inte är av sådan beskaffenhet att de bör prövas av nämnden
- ärenden avgörs efter föredragning

Beslut i detta ärende har fattats av fakultetsstyrelsen vid tekniska fakulteten, vid dess sammanträde dag som ovan. I beslutet har deltagit dekanus Helen Dannetun, ordförande och föredragande, ledamöterna Ulf Nilsson, Magnus Berggren, Göran Bergqvist, Hans Knutsson, Petter Krus, Lennart Ljung, Dan Jangblad, Astrid Lundmark och Maria Bolin. Vidare har närvarit personalföreträdare Janerik Lundquist, kanslichef Per Larsson, fakultetsdirektör Viktor Arnell och styrelsekoordinator Maria Boberg.



Helen Dannetun



Maria Boberg