

## Anslagsfördelning inom fakulteten för skogsvetenskap år 2018

### Beslut

Dekanen beslutar

att fastställa anslagsfördelningen för år 2018 i enlighet med bilaga.

### Redogörelse för ärendet

Fakultetsnämnden beslutade vid sammanträdet den 9 november 2017 att fastställa anslagsfördelning och uppdrag inom fakulteten för skogsvetenskap för budgetåret 2018 i enlighet med förslaget; samt att uppdra åt dekanen att göra erforderliga ändringar.

Beslut i ärendet har fattats av dekan Göran Ståhl efter föredragning av fakultetsekonom Per Olofsson.



Göran Ståhl



Per Olofsson

### Sändlista

Prefekter/motsvarande inom fakulteten för skogsvetenskap

Kopia för kännedom

Beslutstöd vid institutioner/motsvarande inom fakulteten för skogsvetenskap  
Tapio Alakörkkö



Sakområde: Budgetar, anslagsfördelning och verksamhetsuppdrag

Dokumenttyp: Årligen återkommande planerings-  
och styrdokument

Beslutsfattare: Dekanen vid fakulteten för  
Skogsvetenskap

Avdelning/kansli: S-fakultetens kansli

Handläggare: Per Olofsson

Beslutsdatum: 2018-02-22

Träder i kraft: 2018-01-01

Giltighetstid: 2018-12-31

Bör uppdateras före: 2018-12-31

Ev dokument som upphävs: [Dokument som upphävs]

Bilaga till: Dekanbeslut Anslagsfördelning inom fakulteten för skogsvetenskap för år 2018 SLU ua  
2017.1.1.1-367

## Anslagsfördelning och uppdrag inom fakulteten för skogsvetenskap år 2018

### Inledning

Verksamheten vid fakulteten för skogsvetenskap är uppdelad i de tre redovisningsområdena utbildning på grundläggande och avancerad nivå (GU), forskning och forskarutbildning (Fo/FU) samt fortlöpande miljöanalys(Foma). Verksamheten inom GU finansieras i stort sett i sin helhet med statsanslag, medan Fo/Fu och Foma endast till ca 40 % finansieras med statsanslag. Fakultetens totala ekonomi är god med ett kapital som uppgår till 13 procent av omsättningen vid utgången av år 2017. Universitets målsättning är att fakulteterna ska planera för ett kapital inom intervallet 0 till 10 procent. Fakulteterna får också i uppdrag att tillse så att institutionerna lämnar en budget med ett kapital mellan -3 procent till +10 procent av omsättningen inom respektive redovisningsområde.

Om kapitalet vid en institution vid utgången av år 2018 uppgår till mer än 10 procent av omsättningen så kommer 10 procent av det kapital som överstiger 10 procent att dras in och överförs till universitetet gemensamt för strategiska satsningar.

Fakultetsnämnden fattade den 13 september 2017 beslut om principer för anslagsfördelning 2018 (§ 82 2016). Fakultetens anslagsfördelning är gjord i enlighet med de beslutade principerna och följer styrelsens beslut den 8 november 2016 som innebär att fakultetsnämndens årliga beslutsdokument förande resursfördelning ska följa strukturen:

- Uppdrag i regleringsbrevet
- Fakultetsgemensamma avsättningar
- Basanslag
- Prestation
- Tidsbegränsade satsningar.

Fakulteten har för år 2018 erhållit ett totalt anslag om 317 574 tkr vilket innebär en pris- och löneomräkning med 1,45 procent. Anslaget till GU är 59 512 tkr och i jämförelse med föregående år är det en minskning med 3 315 tkr.

När det gäller anslaget för forskning och forskarutbildning har fakulteten tilldelats 219 523 tkr, vilket innebär en ökning med 2 597 tkr i jämförelse med föregående år.

Beträffande fortlöpande miljöanalys har fakulteten erhållit ett anslag med 38 538 tkr vilket innebär en ökning med 936 tkr i jämförelse med föregående år.

SLU har under åren 2012-2016 i snitt erhållit 22 mnkr per år via Landsbygdsprogrammet till fortlöpande miljöanalys. För år 2017 minskade medlen från Landsbygdsprogrammet från 20 mnkr år 2016 till 10 mnkr år 2017. År 2018 kommer SLU inte att tilldelas några medel från Landsbygdsprogrammet för den fortlöpande miljöanalysen.

### Utbildning på grund och avancerad nivå

Uppdraget till fakulteten är att producera 631 HST för år 2018, vilket är en minskning med 46 HST jämfört med år 2017.

För fördelning från styrelse till fakultetsnämnderna gäller följande övergripande principer

- Resurser för GU fördelas med program och programgrupper som planeringsbas
- Alla program och programgrupper sorteras till ett fåtal ersättningskategorier
- Resursfördelning till program och program sker genom uppdrag, utan avräkning.

För det första steget i fördelningsmodellen, från styrelse till programnämnd och därefter fakultet, sker beräkningen baserat på antalet studenter (hst och hpr) och utbildningsområden. Universitetsgemensamma utbildningskostnader fördelas ut i verksamheten och återtas via en avgift baserad på studentvolym (hst). Fördelning

från programnämnd till kurs består av en basersättning som beror av kursens längd och en prestationsersättning som beror av typen av undervisning och antal studenter.

### Fördelning

Det slutliga förslaget om anslag per programgrupp beslutades av utbildningsnämnden den 11 oktober 2017. Enligt utbildningsnämndens förslag till rektor utgör PN skog totala ramanslag 59 512 tkr (inklusive anslag för gemensamma kostnader med 10,1 mnkr).

Programgrupp	Uppdrag HST 2018	Totalt belopp (tkr)
<b>PN Skog</b>	<b>631</b>	<b>59 512</b>
Skogsmästare inkl skogl basår	196	<b>18 330</b>
Jägmästare + master	350	<b>31 999</b>
Växtbiologi	10	<b>931</b>
Studenter utan programkoppling	75	<b>5 806</b>
Tillf ökat antal platser 2016 o2017		
Övrigt		<b>2 446</b>

### Studenter utan programkoppling

I PN Skogs uppdrag ingår 75 hst för studenter utan programkoppling. Denna grupp består av utbytesstudenter, programstudenter vid SLU som läser kurser som inte är programkopplade till deras program samt helt fristående studenter (inte är antagna till något program vid SLU). Ersättningen för dessa hst har fördelats på övriga programgrupper baserat på vilken programgrupp respektive kurs tillhör och kursens utbildningsområde.

### Gemensamma kostnader

I ramanslaget ingår ersättning för gemensamma kostnader motsvarande 17 100 kr/hst. Detta avser kostnader för bibliotek, utbildningsadministration och studerande infrastruktur. Eftersom exjobben bygger på en preliminär fördelning så har ersättningen för gemensamma kostnader baserat på antal hst för lagts på fakulteten gemensamt och därmed är det fakulteten som debiteras för dessa kostnader.

### *Fakultetsgemensamma avsättningar*

Under rubriken övrigt finns det fakultetsgemensamma avsättningar för speciallokaler för undervisning, programstudierektorer, strategiska projekt m.m. Vidare finns även avsättningar för examensarbeten som inte är fördelade, kurser som fördelas per prestation, ersättning för studentresor, skogliga basår samt anslag för finansiering av gemensamma kostnader är avsatta inom fakulteten gemensamt.

### Forskning och utbildning på forskarnivå

Anslaget för forskning och utbildning på forskar nivå ska fördelas till institutionen i tre delar i enlighet med styrelsens beslut.

### *Basanslag*

Fördelningen av statsanslag år 2018 sker efter samma principer som år 2017 med beaktande av styrelsens beslut 2015-06-16. Beräkningen av underlaget redovisas per ämnesområde och baseras på rekryterade professorer, befordrade professorer, docenter, lektorer anställda efter den 16 juni 2015 samt stöd till ämnesområdet. Basanslaget är fördelat i ämnesområden per institution.

### *Prestationsrelaterat*

Av SLU:s anslagsram till Fo/FoU fördelas 15 procent av till institutionerna utifrån prestation lita stora delar efter följande prestationsmått:

- Vetenskaplig publicering år 2013-2016
- Externa medel (bidrag och uppdragsintäkter inom forskningen) år 2013-2016
- Prestation inom forskarutbildningen år 2013-2016

Till de fakultetsgemensamma institutionerna (FGI) fördelas prestationsanslaget som baseras på publiceringar och externa bidrag, från ansvarig huvudfakultet. Uppdrag inom forskarutbildningen till FGI:erna kommer däremot från respektive fakultet.

### *Tidsbegränsade satsningar - strategisk*

De strategiska satsningarna består dels av strategiska satsningar som finansieras direkt av styrelsen, dels av fakultetens egna satsningar och i vissa fall en samfinansiering. Fakulteten fortsätter den 4-åriga satsningen satsning på biträdande

lektorat och lektorat med 9,5 mnkr. För år 2018 görs en fortsatt satsning för medfinansiering av doktorandanställningar med 5,4 mnkr.

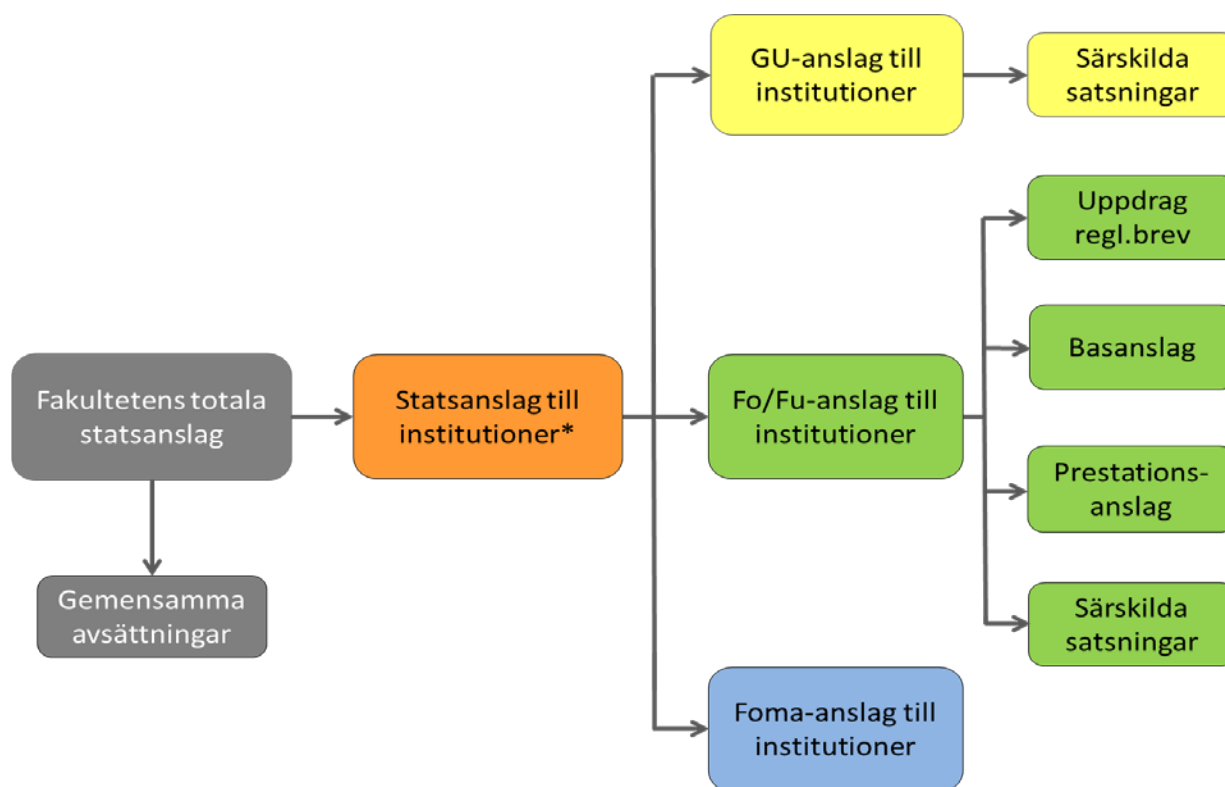
## Fortlöpande miljöanalys

*Uppdraget till institutionerna inom fakultetens program för fortlöpande miljöanalys 2017*

Vid fakulteten bedrivs fortlöpande miljöanalys inom ramen för programmen Skog och klimat. Varje program består av ett antal projekt som leds av en ansvarig person (koordinator). Koordinatorerna, som är anställda på institution/motsvarande arbetar på programansvarig fakultets uppdrag för att utveckla och följa upp programmen inom den fortlöpande miljöanalysen vid SLU. Koordinatörn ska verka som katalysator och förslagsställare för att skapa en bra helhet inom aktuellt miljöanalysprogram.

## Anslagsfördelning 2018 inom fakulteten för Skogsvetenskap

Från och med anslagsfördelningen för 2017 har alla fakulteter en gemensam modell för att beskriva fördelningen av statsanslag till institutioner och övriga enheter. Flödet av anslag som fördelas till olika verksamheter inom fakulteten illustreras i figuren nedan. Summorna som fördelas till respektive verksamhet specificeras i tabellerna 1-6 och de begrepp som används i anslagsfördelningen förklaras i tabell 7.



\*) Avser institutioner, centrumbildningar och motsvarande enheter.

Tabell 1	Anslag och fördelade medel fakulteten totalt
Tabell 2	Fakultetsgemensamma avsättningar
Tabell 3	Statsanslag totalt till institutioner
Tabell 4	Statsanslag GU till institutioner
Tabell 5	Statsanslag Fo/Fu till institutioner
Tabell 5a	Specifikation av basanslag Fo/Fu
Tabell 5b	Specifikation av prestationsanslag Fo/Fu
Tabell 5c	Specifikation av särskilda satsningar Fo/Fu
Tabell 6	Statsanslag för Foma till institutioner
Tabell 7	Begrepp som används i anslagsfördelningen

**Tabell 1: Anslag och fördelade medel fakulteten totalt (tkr)**

	GU		Fo		Foma		Totalt 2018	Förändr jmf fg år
	2018	2017	2018	2017	2018	2017		
<b>Anslag till fakulteten</b>	<b>59 512</b>	<b>62 827</b>	<b>219 523</b>	<b>216 926</b>	<b>38 538</b>	<b>37 602</b>	<b>317 573</b>	<b>218</b>
<b>Fördelade medel till fakultets- gemensamma avsättningar</b>								
För senare fördelning till institutioner	11 752	10 023	47 680	52 917			59 432	-3 508
Core facilities			3 750	3 750			3 750	0
Anslag för uppdrag i regleringsbrev	4 547	4 502					4 547	45
Övrigt fakultetsgemensamt	10 610	5 571	16 924	18 149			27 534	3 814
<b>Summa</b>	<b>26 909</b>	<b>20 096</b>	<b>68 354</b>	<b>74 816</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>95 263</b>	<b>351</b>
<b>Fördelade medel till institutioner</b>								
Anslag för uppdrag i regleringsbrev							0	0
Ramanslag GU/basanslag Fo/anslag Foma	33 096	42 678	78 366	80 259	38 538	37 602	150 000	-10 539
Prestationsanslag			49 891	45 321			49 891	4 570
Särskilda satsningar			25 835	20 249			25 835	5 586
<b>Summa</b>	<b>33 096</b>	<b>42 678</b>	<b>154 092</b>	<b>145 829</b>	<b>38 538</b>	<b>37 602</b>	<b>225 726</b>	<b>-383</b>
<b>Totalt fördelade medel</b>	<b>60 005</b>	<b>62 774</b>	<b>222 446</b>	<b>220 645</b>	<b>38 538</b>	<b>37 602</b>	<b>320 989</b>	<b>-32</b>
Differens mellan anslag till fakulteten och fördelade medel	-493	53	-2 923	-3 719	0	0	-3 416	250
Kapital på fakulteten gemensamt december 2017	1 209		25 671		-646		26 234	



**Tabell 2: Fakultetsgemensamma avsättningar (tkr)**

	GU	Fo	Foma	Totalt
<b>För senare fördelning till institutioner</b>				
Examensarbeten och övriga kurser	9 248			9 248
Ers studentresor	1 963			1 963
GU samordning SP 15%	127			127
GU samordning SMP 20%	184			184
Tillsyn av undervisningslokaler i Skinnskatteberg	130			130
Delfinansiering av lektorat i statistik (SRH)	100	100		200
Tema-projekt och forskarskolor		4 365		4 365
Startbidrag professorer		4 830		4 830
Medfinansiering doktorander		5 410		5 410
Medfin Wallenberg Scholarship		1 500		1 500
Medfin KAW Rishi Bahlerao		142		142
Med fin VR SITES		2 966		2 966
Med fin VR ICOS		425		425
Medfin WRAM		300		300
Medfin RINFI		75		75
Medfin KAW Stenlid		123		123
Medfin Sci Life Fellow Stenlid		500		500
Medfin Mistra Biotech fas 2		48		48
Medfin EU Alterfor		311		311
Medfin VINNOVA Datadrivet labb		325		325
Medfin KAW Näsholm		622		622
Medfin ej specificerad		303		303
Fakultetsgemensamma områden		3 000		3 000
<a href="#">Statistics@SLU</a>		1 464		1 464
Forskarutbildningskurser		1 000		1 000
Lärosättesmedel TC4F		19 751		19 751
HPC2N		120		120
<b>Summa</b>	<b>11 752</b>	<b>47 680</b>	<b>0</b>	<b>59 432</b>
<b>Core facilities</b>				
Odlingsanläggningar		3 750		3 750
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>3 750</b>	<b>0</b>	<b>3 750</b>
<b>Anslag för uppdrag i regleringsbrev</b>				
Gammelkroppa	2 446			2 446
Skogligt basår	2 101			2 101
<b>Summa</b>	<b>4 547</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4 547</b>
<b>Övrigt fakultetsgemensamt</b>				
Examensarbeten, universitetsgem. kostnader, bibliotekskostn.	2 385			2 385
Stöd till Skogsmästarskolan	400			400
Buffert för avräkning	1 800			1 800
Elitidrottsavtal 4 x 12500 kr	50			50
Projekt enligt beslut i PN	500			500
Gemensamma fakultetsaktiviteter	110			110
Lärofortbildningsdagar med Umeå universitet	60			60
Pedagogiska aktiviteter	50			50
Stimulansmedel FGI	100			100
Prestationsersättning gamla kurser	200			200
Programstudierektorer	2 123			2 123
Skogskurs för tjejer	160			160
Naturvetenskapligt basår (10 platser)	950			950
Skogssverige, Skogen i Skolan	30			30
Teknikstöd (servicecenter etc)	153			153
Rekryteringsinsatser	60			60
Trycksaker	50			50
Öppet hus på Campus, Alnarp, Skinnskatteberg & Umeå	35			35
SLU Future Forests		5 000		5 000
Dekanus förfogande, avgifter mm		4 492		4 492
Lika villkor		250		250
Forskningssekreterare Uppsala		562		562
<a href="#">Statistics@SLU</a>		719		719
EFI Nord		1 650		1 650
Internationella utskottet		250		250
Samverkan inkl kommunikation		700		700
Hyra speciallokaler	1 144	656		1 800
Ombyggnationer	250	1 000		1 250
Lärosättesmedel TC4F		1 490		1 490
HPC2N		155		155
<b>Summa</b>	<b>10 610</b>	<b>16 924</b>	<b>0</b>	<b>27 534</b>
<b>Summa fakultetsgemensamma avsättningar</b>	<b>26 909</b>	<b>68 354</b>	<b>0</b>	<b>95 263</b>

**Tabell 3: Statsanslag totalt till institutioner (tkr)**

	GU		Fo		Foma		Totalt 2018	Förändr jmf fg år
	2018	2017	2018	2017	2018	2017		
200 Enheten för skoglig fältforskning			12 423	13 454	1 143	1 346	13 566	-1 234
210 Skogsmästarskolan	9 903	12 497	2 917	2 995	0		12 820	-2 672
241 Skogens ekologi och skötsel	4 841	6 133	24 516	22 408	0		29 357	816
251 Vilt, fisk och miljö	2 805	4 403	14 472	14 854	107	105	17 384	-1 978
260 Skoglig resurshushållning	3 648	4 661	13 029	12 556	35 875	35 027	52 552	308
295 Sydsvensk skogsvetenskap	3 525	4 511	14 798	12 928	0		18 323	884
300 Skogsekonomi	4 002	2 645	7 750	3 959	0		11 752	5 148
330 Skoglig genetik och växtfysiologi	965	1 494	21 761	20 253	0		22 726	979
390 Skoglig mykologi och växtpatologi	351	224	12 729	11 095	0		13 080	1 761
415 Ekologi	48		11 705	10 734	0		11 753	1 019
435 Mark och miljö	0		3 285	3 119	1 413	1 124	4 698	455
545 Skogens biomaterial och teknologi	3 008	4 384	14 707	10 415	0		17 715	2 916
<b>Övrigt fakultetsgemensamt</b>	<b>33 096</b>	<b>40 952</b>	<b>154 092</b>	<b>138 770</b>	<b>38 538</b>	<b>37 602</b>	<b>225 726</b>	<b>8 402</b>

**Tabell 4: Statsanslag GU till institutioner (tkr)**

	Uppdrag (hst)	Ramanslag	Särskilda satsningar	Totalt anslag	Varav reserverat för univ.gem resurser *)
200 Enheten för skoglig fältforskning				0	
210 Skogsmästarskolan	128,6	9 903		9 903	2 198
241 Skogens ekologi och skötsel	64,2	4 841		4 841	1 098
251 Vilt, fisk och miljö	38,2	2 805		2 805	653
260 Skoglig resurshushållning	56,6	3 648		3 648	968
295 Sydsvensk skogsvetenskap	44,0	3 525		3 525	753
300 Skogsekonomi	54,4	4 002		4 002	929
330 Skoglig genetik och växtfysiologi	15,4	965		965	263
390 Skoglig mykologi och växtpatologi	4,0	351		351	67
415 Ekologi	0,3	48		48	5
435 Mark och miljö	0,0	0		0	0
545 Skogens biomaterial och teknologi	45,1	3 008		3 008	771
<b>Summa anslag GU</b>	<b>450,8</b>	<b>33 096</b>	<b>0</b>	<b>33 096</b>	<b>7 705</b>

\*) Beräknad kostnad för universitetsgemensamma resurser uppgår till 17 100 kr per planerad hst

**Tabell 5: Statsanslag Fo/Fu till institutioner (tkr)**

	Uppdrag i regl.brev	Bas- anslag	Prestations- anslag	Särskilda satsningar fakultet	Särskilda satsningar styrelse	Totalt
200 Enheten för skoglig fältforskning			1 755	10 668	4 291	16 714
210 Skogsmästarskolan		1 395	1 022	500	0	2 917
241 Skogens ekologi och skötsel		13 802	9 255	1 459	1 354	25 870
251 Vilt, fisk och miljö		6 143	5 710	2 619	0	14 472
260 Skoglig resurshushållning		7 453	4 576	1 000	0	13 029
295 Sydsvensk skogsvetenskap		8 126	4 929	1 743	0	14 798
300 Skogsekonomi		4 306	2 444	1 000	0	7 750
330 Skoglig genetik och växtfysiologi		10 589	8 397	2 775	8 900	30 661
390 Skoglig mykologi och växtpatologi		6 456	5 273	1 000	500	13 229
415 Ekologi		8 784	1 921	1 000	418	12 123
435 Mark och miljö		2 901	384	0	0	3 285
545 Skogens biomaterial och teknologi		8 411	4 225	2 071	0	14 707
<b>Summa anslag Fo</b>	<b>0</b>	<b>78 366</b>	<b>49 891</b>	<b>25 835</b>	<b>15 463</b>	<b>169 555</b>

**Tabell 5a: Specifikation av basanslag Fo/Fu**

	Basanslag 2017
<b>210 Skogsmästarskolan</b>	
Landsbyggsutveckling	1 395
<b>Summa</b>	<b>1 395</b>
<b>241 Skogens ekologi och skötsel</b>	
Skoglig marklära	2 739
Skogsförnygring	1 755
Skogshistoria	523
Skogslandskapets biogeokemi	2 343
Skogsskötsel	3 604
Skoglig ekofysiologi	1 705
Skoglig vegetationsbiologi	1 133
<b>Summa</b>	<b>13 802</b>
<b>251 Vilt, fisk och miljö</b>	
Akvatisk ekologi	1 338
Zoökologi	3 135
Restaureringsekologi	1 060
Molekylär ekologi	610
<b>Summa</b>	<b>6 143</b>
<b>260 Skoglig resurshushållning</b>	
Skoglig fjärranalys	2 867
Skoglig matematisk statistik	2 171
Skoglig planering	831
Skoglig inventering och sampling	1 253
Landskapstudier	331
<b>Summa</b>	<b>7 453</b>
<b>295 Sydsvensk skogsvetenskap</b>	
Skoglig planering	33
Skoglig vegetationsekologi	40
Skogshistoria	522
Skogsproduktion	1 771
Skogsskötsel	4 691
Naturvårdsekologi	818
Skoglig policy	251
<b>Summa</b>	<b>8 126</b>
<b>300 Skogsekonomi</b>	
Företagsekonom	1 721
Skogsekonomi	485
Skoglig naturresursekonomi	1 934
Skoglig policy	166
<b>Summa</b>	<b>4 306</b>
<b>330 Skoglig genetik och växtfysiologi</b>	
Skogsgenetik	1 158
Skoglig ekofysiologi	1 308
Genomik	1 906
Skogsbioteknologi	607
Växtfysiologi	4 371
Trädförädling	1 239
<b>Summa</b>	<b>10 589</b>
<b>390 Skoglig mykologi och växtpatologi</b>	
Skoglig mikrobiologi	2 922
Skogspatologi	3 534
<b>Summa</b>	<b>6 456</b>
<b>415 Ekologi</b>	
Naturvårdsbiologi	2 733
Skogsentomologi	3 318
Viltekologi	2 733
<b>Summa</b>	<b>8 784</b>
<b>435 Mark och miljö</b>	
Skogsmarkens biogeokemi	2 901
<b>Summa</b>	<b>2 901</b>
<b>545 Skogens biomaterial och teknologi</b>	
Skogsteknologi	2 875
Teknisk biomaterialvetenskap	2 062
Trävetenskap och träteknologi	3 474
<b>Summa</b>	<b>8 411</b>
<b>Summa basanslag Fo/Fu</b>	<b>78 366</b>

**Tabell 5b: Specifikation av prestationsanslag Fo/Fu (tkr)**

	Vetenskapl publicering	Bidrags- & uppdragsint	Anslag forskarutb	Totalt	Prestation forskarutb
200 Enheten för skoglig fältforskning	185	1 570		1 755	
210 Skogsmästarskolan	332	434	256	1 022	0,50
241 Skogens ekologi och skötsel	4 099	2 275	2 881	9 255	5,63
251 Vilt, fisk och miljö	1 962	1 891	1 857	5 710	3,63
260 Skoglig resurshushållning	1 659	1 636	1 281	4 576	2,50
295 Sydsvensk skogsvetenskap	1 745	1 007	2 177	4 929	4,25
300 Skogsekonomi	547	681	1 216	2 444 *)	2,38
330 Skoglig genetik och växtfysiologi	2 029	3 679	2 689	8 397	5,25
390 Skoglig mykologi och växtpatologi	1 573	2 035	1 665	5 273	3,25
415 Ekologi			1 921	1 921	3,75
435 Mark och miljö			384	384	0,75
545 Skogens biomaterial och teknologi	1 190	1 819	1 216	4 225 *)	2,38
<b>Summa</b>	<b>15 321</b>	<b>17 027</b>	<b>17 543</b>	<b>49 891</b>	<b>34,25</b>

) Fördelning av vetenskaplig publicering från Skogens produkter är preliminär.

**Tabell 5c: Specifikation av särskilda satsningar Fo/Fu (tkr)**

	Gäller period	Från fakultet	Från styrelse
<b>Enheten för Skoglig fältforskning</b>			
Specificerat uppdrag		10 668	
Stöd till forskningsinfrastruktur	2016-2020		600
Medfinansiering ICOS	2016-2020		1 275
Medfinansiering SITES	2018-2022		2 416
<b>Summa</b>		<b>10 668</b>	<b>4 291</b>
<b>Skogsmästarskolan</b>			
Biträdande universitetslektor	2017-2020	500	
<b>Summa</b>		<b>500</b>	<b>0</b>
<b>Skogens ekologi och skötsel</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
Modellering		459	
Stöd till forskningsinfrastruktur	2016-2020		1 354
<b>Summa</b>		<b>1 459</b>	<b>1 354</b>
<b>Vilt, fisk och miljö</b>			
Modellering		459	
Samverkanstjänster		743	
CFW		285	
Biobank	2018 1 halvår	132	
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
<b>Summa</b>		<b>2 619</b>	<b>0</b>
<b>Skoglig resurshushållning</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
<b>Summa</b>		<b>1 000</b>	<b>0</b>
<b>Sydsvensk skogsvetenskap</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
Samverkanstjänster		743	
<b>Summa</b>		<b>1 743</b>	<b>0</b>
<b>Skogsekonomi</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	500	
Universitetslektor	2018-2020	500	
<b>Summa</b>		<b>1 000</b>	<b>0</b>
<b>Skoglig genetik och växtfysiologi</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
WCN (Wallenberg konsortium norr)		750	
Sci Life Masspektrometri T Moritz		1 025	
Strategisk satsning (S, Berzeli)	2017-2021		8 300
Bioinformatikstöd			600
<b>Summa</b>		<b>2 775</b>	<b>8 900</b>
<b>Skoglig mykologi och växtpatologi</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
Medfinansiering Sci Life Fellow	2016-2019		500
<b>Summa</b>		<b>1 000</b>	<b>500</b>
<b>Ekologi</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
Medfinansiering SITES	2018-2022		418
<b>Summa</b>		<b>1 000</b>	<b>418</b>
<b>Skogens biomaterial och teknologi</b>			
Biträdande universitetslektor	2018-2020	1 000	
Sektorsanslag		1 071	
<b>Summa</b>		<b>2 071</b>	<b>0</b>
<b>Summa särskilda satsningar Fo/Fu</b>		<b>25 835</b>	<b>15 463</b>

**Tabell 6: Statsanslag för Foma till institutioner (tkr)**

	Anslag
<b>Enheten för Skoglig fältforskning</b>	
<b>Skog</b>	
SLU/Sveaskog nyttjanderätt och samverkan Asa	290
<b>Klimat</b>	
Svenska fenologinätverket	853
<b>Summa</b>	<b>1 143</b>
<b>Vilt, fisk och miljö</b>	
<b>Skog</b>	
Koordinator skog (Vilt)	107
<b>Summa</b>	<b>107</b>
<b>Skoglig resurshushållning</b>	
<b>Skog</b>	
Basanslag Riksskogstaxeringen	34 744
Medfinansiering skogsdatalabb	225
Heurekasystemet	476
Koordinator skog	223
Copernicus och Saccess	207
<b>Summa</b>	<b>35 875</b>
<b>Mark och Miljö</b>	
<b>Skog</b>	
"Medfinansiering NV" för Markinventeringen	1 140
<b>Klimat</b>	
Myndighets och expertstöd rörande skogliga prognoser	51
Koordinator klimat	222
<b>Summa</b>	<b>1 413</b>
<b>Summa anslag Foma</b>	<b>38 538</b>



**Tabell 7. Begrepp som används i anslagsfördelningen.**

<b>Begrepp</b>	<b>Förklaring</b>
Anslag forskarutbildning	5 procent av universitetets anslagsram ska fördelas till institutionerna för forskarutbildning baserat på uppdrag avseende utfärdade licentiat- och doktorsexamina. Fakultetsnämnderna beslutar om fördelningen av uppdragen mellan institutionerna.
Anslag för klinisk verksamhet	...
Anslagsram	...
Basanslag	En del av det statsanslag som SLU erhåller för att bedriva forskning och forskarutbildning. Statsanslaget ska till största delen fördelas till institutionerna som basanslag. Det ska garantera en långsiktigt stabil och förutsägbar finansiering av institutionens verksamhet. Basanslaget ska fördelas efter ämnesområde.
Bidrags- och uppdragsintäkter	En av tre fördelningsgrunder i prestationsanslaget.....
Core facilities	definition, exempel...
Fakultetsanslag	Annan benämning på statsanslag för forskning och forskarutbildning.
Fakultetsgemensamma avsättningar	Den del av statsanslaget som avsätts på fakultetsnivå innan resterande del av anslaget fördelas till institutionerna (motsvarande). Sådana avsättningar kan göras för t ex core facilities eller för att fördelas till institutionerna vid ett senare tillfälle under verksamhetsåret.
Fo	Forskning, ett av de tre redovisningsområden som SLU tilldelas statsanslag för att genomföra.
Foma	Fortlöpande miljöanalys, ett av de tre redovisningsområden som SLU tilldelas statsanslag för att genomföra.
Forskningsanslag	Statsanslag för forskning och forskarutbildning.
Fu	Forskarutbildning. Är en del av redovisningsområde Fo när det handlar om anslagsfördelning, benämningen Fo/Fu används i vissa fall.
För senare fördelning	exempel...
GU	Utbildning på grund- och avancerad nivå, ett av de tre redovisningsområden som SLU tilldelas statsanslag för att genomföra.
Lokalanslag	....
Prestationsanslag	En del av det statsanslaget som SLU erhåller för att bedriva forskning och forskarutbildning. 10 procent av universitetets anslagsram fördelas till institutionerna efter prestation baserad på vetenskaplig publicering (5 %) och bidrags- och uppdragsintäkter (5 %). 5 procent av universitetets anslagsram ska fördelas till institutionerna för forskarutbildning baserat på uppdrag avseende utfärdade licentiat- och doktorsexamina. Fakultetsnämnderna beslutar om fördelningen av uppdragen mellan institutionerna.
Ramanslag	Det statsanslag som SLU erhåller för att bedriva utbildning på grund- och avancerad nivå.... M.m. definition
Regleringsbrev	Det styrande dokument där regeringen en gång per år specificerar det statsanslag som SLU får för de tre redovisningsområdena samt de uppdrag, mål och återrapporteringskrav som SLU har.
Statsanslag	Det anslag som staten tilldelar SLU årligen för att bedriva forskning, forskarutbildning, miljöanalys och utbildning.
Särskilda satsningar	Omfattar både tidsbegränsade satsningar för en viss period och icke tidsbegränsade satsningar som fakultet eller styrelse beslutat göra.
Tidsbegränsade satsningar	Anslag som tilldelas fakultet eller institution för ett specificerat ändamål under en viss tidsperiod, t ex finansiering av en post-doc eller bidrag till att bygga upp en ny forskningsplattform.
Universitetsgemensamma resurser	definition, exempel...
Uppdrag i regleringsbrev	Ett mindre men prioriterat uppdrag från regeringen som specificerats särskilt i regleringsbrevet, utöver det generella uppdraget att bedriva forskning, miljöanalys och utbildning.

## Vetenskaplig publicering

Modellen består av de tre komponenterna produktivitet, synlighet och genomslag. Varje tidskriftsartikel, forskningsöversiktsartikel, bok och bokkapitel tilldelas poäng enligt följande system:

### 9.1 Refereegranskade vetenskapliga artiklar

- Produktivitet - en tidskriftsartikel eller forskningsöversiktsartikel tilldelas 1 poäng om den är refereegranskad och finns registrerad i SLU:s publikationsdatabas (SLUpub).
- Synlighet – en artikel tilldelas ytterligare 0,5 poäng om den publicerats i en tidskrift med impact factor över eller lika med ämnets medelvärde.
- Genomslag – en artikel tilldelas ytterligare 0,5 poäng om den tillhör de 25 procent mest citerade inom sitt område.

### 9.2 Böcker och bokkapitel

- Produktivitet – en bok tilldelas 4 poäng och ett bokkapitel tilldelas 0,5 poäng. Poäng ges endast för författade böcker, ej redaktörskap.

I modellen hanteras refereegranskade vetenskapliga artiklar och böcker/bokkapitel var för sig. Av den totala potten som fördelas publikationsbaserat tilldelas böcker och bokkapitel 2 028 tkr (1,8 procent av potten). Resterande del fördelas efter artiklar.

Till grund för poängräkningen ligger refereegranskade vetenskapliga artiklar (tidskriftsartiklar, forskningsöversiktsartiklar), böcker och bokkapitel publicerade åren 2011-2014 och registrerade i SLUpub. För att undvika alltför stora svängningar mellan åren utgör den fördelningsgrundande poängen ett medelvärde av de fyra åren.

## Ämnesområde

Ett ämnesområde är ett av fakulteten definierat forskningsfält som är av relevans för universitetets ansvarsområden enligt SLU:s förordning och som institutionen ges i uppdrag att utveckla och upprätthålla. Ett ämnesområde kan också definieras utifrån den verksamhet som är nödvändig för att SLU ska kunna upprätthålla bredd och kvalitet i grundutbildningen.