

# SCI-skolan

	2014	förändring	2015	förändring	2016	förändring	2017	förändring	2018
<b>Bastilldelning</b>	<b>97 262</b>	<b>4 250</b>	<b>101 512</b>		<b>101 512</b>		<b>101 512</b>		<b>101 512</b>
Bas-fakultetsanställning, bitr. lektor i astropartikelfysik, 1 mnkr, tillsatt 20141001	2014		1 000						
Nya basmedel, enligt skolans spec			2 000						
Riktade medel omv. till bas -miljöstöd matematik			500						
Riktade medel omv. till bas - teoretisk fysik			750						
			4 250						

<b>Forskarutbildning</b>	<b>24 070</b>	<b>6 304</b>	<b>30 374</b>		<b>30 374</b>		<b>30 374</b>		<b>30 374</b>
<b>Externa medel</b>	<b>8 121</b>	<b>10</b>	<b>8 131</b>		<b>8 131</b>		<b>8 131</b>		<b>8 131</b>
<b>Publicering</b>	<b>4 682</b>	<b>552</b>	<b>5 234</b>		<b>5 234</b>		<b>5 234</b>		<b>5 234</b>

## RIKTADE SATSNINGAR

Ev beslut	Beskrivning	Avdelning	Beviljas	2014	2015	2016	2017	2018
	Skolans egna satsningar			4 150	4 150	-4 150	0	0
	Satsning på ung fakultet			500	500	-500	0	0
<a href="#">UF-2010/0298</a>	Kompletterande satsningar enligt Dnr V-2010-0124, doss 31			448	-279	169	-169	0
<a href="#">439/2010</a>	Stockholms matematikcentrum, SMC, 2010-2015, rektors disp 2010			750	750	-750	0	0
	Tillämpad fysik, Lektor laserfysik			750	-750	0	0	0
	Tillämpad fysik, Drift av infrastruktur			500	-500	0	0	0
	Lektor, matematik			750	-750	0	0	0
	Optimeringslära och systemteori			500	-500	0	0	0
	Matematisk statistik, Satsning på lektor/prof under tillsättning			1 000	-1 000	0	0	0
	Farkost och flyg, start två nybefordrade lektorer (Per Wennhage, Susanne Boij)			1 000	-1 000	0	0	0
	Mekanik, spec biomek, rymdteknik			500	-500	0	0	0
	Mekanik, spec biomek, Laine G			500	-500	0	0	0
54/2011	Ayse Atac Nyberg, gästprof, 50%, 2011-02-01 -- 2015-01-31, kärnfysik			750	-688	63	-63	0
<a href="#">UF-2011/0278</a>	Superdatorn, skolans del			1 000	-1 000	0	0	0
<a href="#">524/2011</a>	Fri elektron laser centrat FEL			1 000	-1 000	0	0	0
	AlbaNova för fysik	KTH-gem Infrastr		10 708	58	10 766	10 766	10 766
	Startbidrag professor i Kärnkraftssäkerhet, 3 år			1 000	-1 000	0	0	0

	2014	förändring	2015	förändring	2016	förändring	2017	förändring	2018
Miljöstöd Kurt Johansson, 5 år, omv till bas 2015	500	-500	0		0	-500	-500		-500
Miljöstöd mat stat, 3 år	500	-500	0		0		0		0
<a href="#">UF-2012/0505</a> Ersättning för investeringar i samband med ombyggnad av hus 43:14. t.o.m. 2016. (2012 via filköring)	625		625		625	-625	0		0
<a href="#">UF-358/2012</a> Flytt av Numerisk Analys till SCI fr CSC, riktat stöd, 1,5 mnkr per år 2013-2016	1 500		1 500		1 500	-1 500	0		0
Återvändarbidrag fd. skolchef (2013-2015)	1 000		1 000	-1 000	0		0		0
Centrum för experimentell mekanik, 2013-2017	2 000		2 000		2 000		2 000	-2 000	0
Fysik: support earmarked for CERN LHC (2013-2016)	500		500		500	-500	0		0
Matematik gemensamt: Fyra postdock inom biomatematik (2013-2014)	1 000	-1 000	0		0		0		0
Tillämpad fysik: Direktrekrytering av Valery Zwiller (2013-2015)	1 500		1 500	-1 500	0		0		0
Hållfasthetslära, fortsatt motfinansiering BIMac Innovation WinnExcellence Centra (2013-2015)	1 000		1 000	-1 000	0		0		0
Teoretisk fysik: Startanslag till ny fakultet (2013-2015), omv till bas 2015	750	-750	0	-750	-750		-750		-750
<a href="#">UF-934/2012</a> Etablering av interimcentrum KTH Wind centre	300	-300	0		0		0		0
<a href="#">UF-2013/0763</a> Ersättning ökade kostnader till fysikinst, Fuglesang 2014 och 2015 (2013 via centrala avsättningar)	210		210	-210	0		0		0
Verksamhetsstöd, medicinsk bildfysik, 1 mnkr per år 2014-2016	1 000		1 000		1 000	-1 000	0		0
Starbidrag ny fakultet flygteknik, 1 mnkr i tre år *			0		0		0		0
Delfinansiering av fyra doktorandanställningar i överbyggande områden inom matematik, 1,5 mnkr, 2014-2017	1 500		1 500		1 500		1 500	-1 500	0
Infrastrukturstöd, hållfasthetslära, 500 tkr, 2014-2016	500		500		500	-500	0		0
Startstöd BioMEX, 1 mnkr 2014-2015	1 000		1 000	-1 000	0		0		0
Postdoktorer, teoretisk fysik, 1 mnkr 2014-2016	1 000		1 000		1 000	-1 000	0		0
Infrastrukturstöd, tillämpad fysik, 1,5 mnkr 2014-2017	1 500		1 500		1 500		1 500	-1 500	0
VL-2013-0152 Gästprofessor i teoretisk fysik, Sandhya Choubey, 750 tkr i fyra år* (tillsatt 1 april 2014)		750	750		750		750	-563	188
<a href="#">V-2014-0919</a> Ersättning för vicerector Gustav Amberg, utökas till 50 % för 2015-2016	800	200	1 000		1 000	-800	200		200
Ersättning för vicerctor Arne Johansson	1 200		1 200		1 200	-1 200	0		0
VF-2012-0036 Anslutning som part till centrum SAFER, 250 tkr per år (2012-04-01--2016-03-31, totalt 1 mnkr). Flyttas från ABE 2014 - ers 2014 utbet separat.		250	250	-188	63	-63	0		0

	2014	förändring	2015	förändring	2016	förändring	2017	förändring	2018
UF-2013/0935 Etablering av Rymdcenter, 2014-2015, 500 tkr/år (2014 utbet separat)		500	500	-500	0		0		0
VF-2009-0101 Centrum för frieloktonlaserforskning (FEL), 1 mnkr/år 2015-2016.		1 000	1 000		1 000	-1 000	0		0
VF-2009-0060 Riktad satsning, ny superdator, 3,5 mnkr i 4 år		3 500	3 500		3 500		3 500		3 500
Centrum för hållbar flygteknik		500	500	-500	0		0		0
Startbidrag bitr lektor matematik, 1500 tkr i fyra år *			0		0		0		0
Infrastruktur tillämpad fysik 1 mnkr i fyra år		1 000	1 000		1 000		1 000		1 000
Infrastruktur fysik, 1 mnkr i fyra år		1 000	1 000		1 000		1 000		1 000
Industriell fakultet i hållfasthetslära, 500 tkr i tre år		500	500		500		500		500
<b>SCI-skolan SUMMA RIKTADE SATSNINGAR</b>	<b>45 691</b>	<b>-3 259</b>	<b>42 432</b>	<b>-12 279</b>	<b>30 153</b>	<b>-8 688</b>	<b>21 465</b>	<b>-5 563</b>	<b>15 903</b>

SRA	Riktade medel SRA (fördelas per avdelning enligt bilaga)	Uppgift							
	E-Science SeRC	8 055	694	8 749					
	Transport TrenOP	4 600	122	4 722					
	ICT-TNG	0		0					
	Klimat BBCCC	1 830	46	1 876					
	Produktion XPRES	1 500	40	1 540					
	Energy StandUP	1 500	0	1 500					
	Science for Life Lab, enligt specifikation nedan	0	5 000	5 000					
	<b>SUMMA SRA</b>	<b>17 485</b>	<b>5 902</b>	<b>23 387</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FORSKNINGSPLATTFORM									
	Energi, (flyttas till ABE, 2015)	3 000	-3 000	0	0		0		0
	Transport	3 000		3 000	-3 000	0		0	0
	Life Science Technology	3 000		3 000	-3 000	0		0	0
	<b>SUMMA FORSKNINGSPPLATTFORM</b>	<b>9 000</b>	<b>-3 000</b>	<b>6 000</b>	<b>-3 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>SUMMA RIKTADE MEDEL</b>	<b>72 176</b>	<b>-357</b>	<b>71 819</b>	<b>-15 279</b>	<b>30 153</b>	<b>-8 688</b>	<b>21 465</b>	<b>-5 563</b>	<b>15 903</b>
----------------------------	---------------	-------------	---------------	----------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

<b>SUMMA FAKULTETSMEDEL I KONTRAKT</b>	<b>206 311</b>	<b>10 759</b>	<b>217 070</b>	<b>-15 279</b>	<b>175 404</b>	<b>-8 688</b>	<b>166 716</b>	<b>-5 563</b>	<b>161 154</b>
--	----------------	---------------	----------------	----------------	----------------	---------------	----------------	---------------	----------------

<b>SUMMA MEDEL - UT BET EFTER TILLSÄTTNING AV TJÄNST*</b>	<b>2 750</b>		<b>1 500</b>						
---	--------------	--	--------------	--	--	--	--	--	--

<b>SUMMA FAKULTETSMEDEL I KONTRAKT</b>	<b>209 061</b>		<b>218 570</b>						
--	----------------	--	----------------	--	--	--	--	--	--

\* Nya basmedel och nya riktade medel som avser tjänster utbetalas när tjänsten tillsatts.

	2014	förändring	2015	förändring	2016	förändring	2017	förändring	2018
<b>Specifikation SFO-medel, SciLifeLab</b>			<b>2015</b>						
Post doc, beslut V-2014-0435, 2014-09-16			2 000						
Biträdande lektorat, beslut V-2014-0435, 2014-05-22			3 000						
			5 000						