

Riktade medel SFO i skolornas verksamhetsuppdrag 2016

Skola	SFO	Belopp/skola	Belopp/avd
ABE	Transport TrenOp	17 740	
	<i>Transportvetenskap</i>		8 550
	<i>Centralt: Management & Activities</i>		530
	<i>Byggetenskap</i>		3 810
	<i>VTI</i>		1 550
	<i>CTS</i>		1 300
	<i>Road2Science</i>		1 300
	<i>iMobility/ SmartMobility</i>		700
	Energy StandUP	4750	
	<i>AE</i>		1 500
	<i>Mark- och vattenteknik (SEED)</i>		2 125
	<i>Filosofi och teknikhistoria</i>		1 125
	ICT TNG	0	
	<i>AGB</i>		0
	MERGE	446	
	<i>Mark- och vattenteknik</i>		446
	Säkerhet och Krisberedskap	784	
	<i>Filosofi och teknikhistoria</i>		784
SUMMA ABE		23 720	23 720
BIO	E-Science SeRC	800	
	<i>Science for Life Lab</i>		0
	<i>Teoretisk kemi och biologi</i>		800
	Science for Life Lab*	7 400	
	<i>Molekylär bioteknik</i>		7 400
	U-can Cancer	1 000	
	<i>Molekylär bioteknik</i>		1 000
SUMMA BIO		9 200	9 200
CHE	Energy StandUP	4 500	
	<i>Kemiteknik</i>		3 000
	<i>Kemi</i>		1 500
SUMMA CHE		4 500	4 500
CSC	ICT-TNG	4 619	
	<i>Enligt spec från PI</i>		4 619
	E-Science SeRC	1 800	
	<i>PDC</i>		1 800
	<i>Beräkningsbiologi</i>		0
	Energy StandUP	750	
	<i>Människa- datorinteraktion</i>		750
	Neuroscience	1 184	
	<i>Beräkningsbiologi</i>		1 184
	Science for Life Lab*	0	
SUMMA CSC		8 353	8 353

EES	ICT-TNG	19 376	
	<i>Enligt spec från PI</i>		19 376
	Energy StandUP	10 500	
	<i>EG Elektriska Energisystem</i>		2 625
	<i>EH Industriella informations- och styrsystem</i>		2 625
	<i>EI Elektroteknisk teori och konstruktion</i>		2 625
	<i>EJ Elektrisk energiomvandling</i>		2 625
	<i>EBA</i>		0
	Transport TrenOp	1 550	
	<i>Reglerteknik</i>		1 550
SUMMA EES		31 426	31 426
ICT	ICT-TNG	7 185	
	<i>Enligt spec från PI</i>		7 185
	E-Science SeRC	1 400	
	<i>Tillämpad materialfysik</i>		800
	<i>Programvaruteknik och datorsystem</i>		600
	Energy StandUP	750	
	<i>Komponenter och kretsar</i>		750
SUMMA ICT		9 335	9 335
ITM	Produktion XPRES	13 160	
	<i>Enligt spec från PI</i>		13 160
	Energy StandUP	2 400	
	<i>Maskinkonstruktion, Transport Demo Lab</i>		150
	<i>Industriell ekonomi</i>		750
	<i>Energiteknik</i>		1 500
SUMMA ITM		15 560	15 560
SCI	E-Science SeRC	10 549	
	<i>Mekanik</i>		7 749
	<i>Numerisk Analys</i>		1 400
	<i>Beräkningsbiofysik</i>		1 400
	Transport TrenOp	5 200	
	<i>SDB</i>		2 350
	<i>SDK</i>		2 850
	Produktion XPRES	1 540	
	<i>SDD</i>		1 540
	Energy StandUP	1 600	
	<i>Mekanik</i>		1 600
	BBCCC	1 876	
	<i>Mekanik</i>		1 876
	Science for Life Lab*	6 000	
			6 000
SUMMA SCI		26 765	26 765
	SUMMA RIKTADE SFO-MEDEL	128 859	128 859

*Inom SFO-SciLifeLab fördelas 21 992 tkr enligt särskilda beslut.