

Riktade medel SFO i skolornas verksamhetsuppdrag 2017

Skola	SFO	Belopp/skola	Belopp/avd
ABE	Transport TrenOp	17 740	
	<i>Transportvetenskap</i>		12 740
	<i>Byggnvetenskap</i>		3 700
	<i>Road2Science</i>		1 300
	Energy StandUP	4 900	
	<i>Miljösystem</i>		1 125
	<i>Industriell ekologi</i>		750
	<i>Teknikhistoria</i>		1 125
	<i>Vattenbyggnad</i>		1 500
	<i>SEED</i>		400
	Säkerhet och Krisberedskap	784	
	<i>Filosofi och teknikhistoria</i>		784
SUMMA ABE		23 424	23 424
BIO	E-Science SeRC	800	
	<i>Teoretisk kemi och biologi</i>		800
	U-can Cancer	1 000	
	<i>Molekylär bioteknik</i>		1 000
SUMMA BIO		1 800	1 800
CHE	Energy StandUP	4 500	
	<i>Kemiteknik</i>		4 500
SUMMA CHE		4 500	4 500
CSC	ICT-TNG	6 258	
	<i>Enligt spec från PI</i>		6 258
	E-Science SeRC	3 000	
	<i>PDC</i>		2 400
	<i>HPCVIZ</i>		600
	Energy StandUP	750	
	<i>MMI</i>		750
	Neuroscience	1 184	
	<i>Beräkningsbiologi</i>		1 184
SUMMA CSC		11 192	11 192
EES	ICT-TNG	22 061	
	<i>Enligt spec från PI</i>		22 061
	Energy StandUP	10 500	
	<i>Esystem</i>		2 625
	<i>EH Industriella styr- och informationssystem</i>		2 625
	<i>EI Elektroteknisk teori och konstruktion</i>		2 625
	<i>EJ Elektrisk energiomvandling</i>		2 625
	<i>Koordinering</i>		
	Transport TrenOp	1 550	
	<i>Reglerteknik</i>		1 550
SUMMA EES		34 111	34 111

Skola	SFO	Belopp/skola	Belopp/avd
ICT	ICT-TNG	3 129	
	<i>Enligt spec från PI</i>		3 129
	E-Science SeRC	1 200	
	<i>Tillämpad materialfysik</i>		0
	<i>Programvaruteknik och datorsystem</i>		1 200
	Energy StandUP	750	
	<i>Elektronikkomponenter</i>		750
SUMMA ICT		5 079	5 079
ITM	Produktion XPRES	13 160	
	<i>Enligt spec från PI</i>		13 160
	Energy StandUP	2 700	
	<i>Maskinkonstruktion, Transport Demo Lab</i>		150
	<i>Industriell ekonomi</i>		750
	<i>Energiteknik</i>		1 800
SUMMA ITM		15 860	15 860
SCI	E-Science SeRC	10 614	
	<i>Mekanik</i>		5 814
	<i>Numerisk Analys</i>		1 400
	<i>Beräkningsbiofysik</i>		2 000
	<i>Materialfysik</i>		1 400
	Transport TrenOp	5 200	
	<i>SDB</i>		2 050
	<i>SDK</i>		3 150
	Produktion XPRES	1 540	
	<i>SDD</i>		1 540
	Energy StandUP	1 500	
	<i>Strömningsmekanik</i>		1 500
	BBCCC	1 876	
	<i>Mekanik</i>		1 876
SUMMA SCI		20 730	20 730
SUMMA RIKTADE SFO-MEDEL		116 696	116 696

SFO-medel inom SciLifeLab om 36 040 tkr fördelas till berörd skola i separat beslut efter rekommendation från en tillsatt beredningsgrupp (beslut UF-2013/0838)