



Stockholms
universitet

2020-12-02

Bil. 25
NATURVETEN-
SKAPLIGA
FAKULTETSNÄMNDEN
den 2/12 2020

1(1)

Anders Jigin
Controller

Finansiering av SNIC (Swedish National Infrastructure for Computing) 2021

Under förutsättning att Stockholms universitet ska finansiera SNIC med 14,2 Mkr per år 2021-2022 och att 50 % (7,1 Mkr) täcks med centrala medel, återstår det för området att finansiera 7,1 Mkr. De 14,2 Mkr fördelas på kontantbidrag 9,7 Mkr och naturainsats/in-kind 4,5 Mkr. Som in-kind räknas 1 Mkr för lokal SNIC-koordinator. Det existerande användarstödet beräknas täcka 1,75 Mkr (SU:s användardel beräknas till 15,5%). Kvar att finansieras av institutionerna är 4,35 Mkr ($14,2 - 7,1 - 1 - 1,75 = 4,35$). Institutionerna föreslås finansiera resterande 4,35 Mkr baserat på den nya fördelningsnyckel av parternas användning av SNIC-resurser som tagits fram av SNIC-kansliet i Uppsala.

Förslag till beslut:

Områdets finansiering av SNIC 2021, som inte täcks genom det existerande användarstödet finansieras utifrån berörda institutioners SNIC-användning och beloppen framgår av bilaga. Bolincenter och MISU har fördelat sina SNIC-kostnader enligt bifogad bilaga. Under förutsättning att SMHI står för sina kostnader så fördelas finansieringen av SNIC 2021 enligt bifogad bilaga.

Områdesnämnden för naturvetenskap

Stockholms universitet
106 91 Stockholm

Besöksadress:
Universitetsvägen 12
www.su.se

Telefon: 08-16 20 00
Telefax:
E-post:

Finansiering av SNIC/UU 2021 Kontantbidrag, Konsortialavtalet
 Nedanstående fördelning baseras på institutionernas
 användning av SNIC:s resurser framtagen av SNIC under
 mätperioden 2018-2019.

BILAGA

Naturvetenskapliga området		2021	Belopp (kr)	Belopp (kr)	Belopp (kr)	Belopp (kr)
Institution	Instnr	Belopp (kr)	MISU, SMHI	SuKLIM	T1 - T2	T3
Meteorologiska institutionen, MISU	404	639 721	639 721	639 721		
SMHI		1 188 054	1 188 054			
Institutionen för miljövetenskap och analytisk kemi, ACES	485	21 584		21 584		
Institutionen för geologiska vetenskaper	464	40 663		40 663		
Institutionen för naturgeografi, NG	463	193 887		193 887		
Delsumma		2 083 910	1 827 775	895 855		
Institutionen för material- och miljökemi, MMK	432	552 720			368 480	184 240
Institutionen för biokemi och biofysik, DBB	431	493 013			328 675	164 338
Fysikum	402	400 974			267 316	133 658
Institutionen för astronomi	401	233 204			155 469	77 735
Institutionen för organisk kemi	433	57 949			38 633	19 316
Matematiska institutionen	403	3 675			2 450	1 225
Institutionen för ekologi, miljö och botanik, DEEP	473	15 325			10 216	5 108
Zoologiska institutionen	468	4 200			2 800	1 400
Nordiska institutet för teoretisk fysik, Nordita	490	490 266			326 844	163 422
Institutionen för molekylär biovetenskap, Wenner-Grens institut, MBW	465	1 688			1 125	563
Institutionen för arkeologi och antikens kultur (Arkeologiska forskningslaboratoriet)	108	9 159			6 106	3 053
Företagsekonomiska institutionen	302	544			363	181
Institutet för internationell ekonomi	303	3 335			2 223	1 112
SUMMA		4 349 961			1 510 701	755 350
Till ovanstående tillkommer medel från rektors strategiska satsningar	400	7 100 000			4 733 333	2 366 667
Summa kontantbidrag SU		11 449 961			6 244 034	3 122 017

8. Increase of SNIC costs from January 1, 2021 (Appendix 4 and 5).

Decision: The Board approves that the amount of SuKlim funds allocated to the Bolin Centre for the specific purpose of paying SNIC costs is increased from 157 000 SEK to 896 000 SEK* and that these funds are used to pay SNIC costs on behalf of MISU, ACES, IGV and NG, with SMHI expected to cover their cost share of 1 188 000 kr.

* This value is calculated as follows:

SNIC costs for SMHI and MISU = 1 827 775 kr

SMHI's share of these costs = 65% * 1 827 775 kr = 1 188 054 kr

MISU's share of these costs = 35% * 1 827 775 kr = 639 721 kr

SNIC costs for ACES = 21 584 kr

SNIC costs for IGV = 40 663 kr

SNIC costs for NG = 193 887 kr

SNIC costs for SuKlim departments = 639 721 + 21 584 + 40 663 + 193 887 = 895 855 kr.

Beslutet har fattats av Bolincentrets styrelse: Cynthia de Wit, Ove Eriksson, Rodrigo Cabellero, Bengt Karlsson, Magnus Breitholtz, Gia Destouni, Magnus Mörth, Eleonor Rydberg (SU), Ralf Doescher (SMHI), Frederik Lundell (KTH), Anna-Karin Nyström (NV). Beslutet justerades omedelbart.