

List of Signatures

Page 1/1



Styrprot 22-06-17 §§ 26 - 39.pdf

Name	Method	Signed at
BJÖRN NILSSON	BANKID	2022-06-27 22:26 GMT+02
Joakim Amorim	BANKID	2022-06-27 15:36 GMT+02
CLAES WOHLIN	BANKID	2022-06-27 15:29 GMT+02
KERSTIN JOHANNESSON	BANKID	2022-06-27 15:28 GMT+02



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

External reference: 8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D

Styrelsemöte SSF

Plats och tid: Abisko Naturvetenskapliga Station, kl. 08.15 – 14.00, 17/6, 2022

Ledamöter

Björn O. Nilsson
Cecilia Holm
Magnus Berggren
Katarina Gårdfeldt
Kerstin Johannesson
Gösta Lemne
Björn Ottersten
Hans Rydstad
Claes Wohlin

Ordf.
Vice ordf.

Anmält förhinder

Charlotte Brogren

Övriga

Lars Hultman
Joakim Amorim
Ann Grevelius
Eva Åkesson
Johan Nilsson
Jan-Eric Sundgren
Mattias Lundberg

VD
Programchef / styrelsens sekreterare
KfK Ordf., § 31, via länk
BK Ordf., § 32, via länk
Forskningssekreterare, § 32, via länk
BK Ordf., § 36, via länk
Forskningssekreterare, § 36, via länk

§ 26 Beslut: - att fastställa föreliggande dagordning.	Fastställande av föredragningslista
§ 27 Beslut: - att utse Kerstin Johannesson till att, jämte ordföranden, justera sammanträdetets protokoll. Clas Wohlin justerar punkt 11 pga jäv.	Utseende av justeringsperson



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D

<p>§ 28</p> <p>Magnus Berggren anmäler jäv på punkt 7 på dagordningen (§ 32). Kerstin Johannesson och Lars Hultman anmäler jäv på punkt 11 på dagordningen (§ 36). Hans Rydstad anmäler jäv på punkt 8 på dagordningen (§ 33).</p>	<p>Jäv och adjungering</p>
<p>§ 29</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att lägga föregående sammanträdesprotokoll (2022-04-06) till handlingarna. 	<p>Föregående sammanträdesprotokoll</p>
<p>§ 30</p> <p>VD-information:</p> <ul style="list-style-type: none"> o VD-rapport. o Stiftelsens kapital, skuld, nya beslut, utbetalt. o Forskningsbudget. o Portföljplanering. o Statistik, pågående utlysningar och projekt. o Ukrainautlysning. o SSF:s EU-strategi. o Löpande verksamhet. 	<p>VD informerar</p> <p>Föredragande: Lars Hultman</p>
<p>§ 31</p> <p>Kapitalförvaltningskommitténs (KfK) ordförande Ann Grevelius föredrar läget i kapitalförvaltningen. Nominell avkastning de senaste tolv månaderna är -3,5 procent. Förvaltad kapital uppgår till ca GSEK 12,7.</p>	<p>Kapitalförvaltning</p> <p>Föredragande: Ann Grevelius</p>
<p>§ 32</p> <p>Magnus Berggren anmäler jäv på denna punkt och deltar inte i diskussion och beslut.</p> <p>Beredningskommitténs ordförande Eva Åkesson presenterar kommitténs prioritering av ansökningar inom utlysningen Framtidens Forskningsledare 8 (FFL-8). VD föreslår styrelsen att besluta i enlighet med BK:s beredning.</p> <p>Programmet Framtidens Forskningsledare (FFL) är riktat till svenska eller utländska unga forskare med högsta vetenskapliga och pedagogiska kompetens som dessutom visar en potential för ledarskap. Forskaren ska ha ambitionen att implementera forskningsresultat i samhället också utanför akademien och vara beredd att i ett senare skede av karriären axla ansvaret för en komplett akademisk miljö eller konstellation som är väsentligt större än den egna forskargruppen.</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att bevilja de 16 nedanstående projekten med SEK 15 miljoner vardera. - att delegera till VD att förhandla om bidragskontrakt med angivna reserver, i angiven prioriteringsordning, om något av de först beviljade projekten inte skulle kunna fullföljas. - att avslå resterande ansökningar. 	<p>Beslut, bidrag FFL-8</p> <p>Föredragande: Eva Åkesson Johan Nilsson Lars Hultman</p>



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D

Dnr	Sökande	Omr	Lärosäte	Belopp(kr)
FFL21-0005	Lundberg, Helena	Mtrl	KTH	15 000 000
FFL21-0006	Sipponen, Mika	Mtrl	SU	15 000 000
FFL21-0039	Van Laer, Raphaël Frank J	ICST	Chalmers	15 000 000
FFL21-0043	Mao, Yumeng	LS	UU	15 000 000
FFL21-0082	Hollberg, Alexander	Mtrl	Chalmers	15 000 000
FFL21-0091	Ali-Eldin Hassan, Ahmed	ICST	Chalmers	15 000 000
FFL21-0123	Fuoco, Tiziana	Mtrl	KTH	15 000 000
FFL21-0129	Wiktor, Julia	Mtrl	Chalmers	15 000 000
FFL21-0130	Holme, Margaret	Mtrl	KI	15 000 000
FFL21-0151	Guibentif, Carolina	LS	GU	15 000 000
FFL21-0166	Morud Lekholm, Julia	LS	GU	15 000 000
FFL21-0174	Bengtsson-Palme, Johan	LS	GU	15 000 000
FFL21-0194	Bjorkman, Anne	LS	GU	15 000 000
FFL21-0261	Guterstam, Arvid	LS	KI	15 000 000
FFL21-0278	Llorens Bobadilla, Enric	LS	KI	15 000 000
FFL21-0279	Frisk Kockum, Anton	ICST	Chalmers	15 000 000

Reserver:

Dnr	Sökande	Omr	Lärosäte	Reserv nr
FFL21-0102	Stubelius, Alexandra	LST	Chalmers	1
FFL21-0027	Szczepankiewicz, Filip	LST	LU	2
FFL21-0033	Barandun, Jonas	LS	UmU	3
FFL21-0133	Bruggisser, Eva	ICST	UU	4

Summa: 240 Mkr

Styrelsen uppdrar till VD att ha dialog med andra aktörer gällande eventuella negativa effekter av flera bidrag till samma unga forskare.

Punkterna förklaras omedelbart justerade.

§ 33

Hans Rydstad anmäler jäv och deltar inte under denna punkt. VD, Lars Hultman, presenterar status gällande bemanningen av ledamöter i Kapitalförvaltningskommittén (KfK).

Beslut:

- **att** förlänga mandatet för Ulrika Bergman, Ulrika Lindén och John Vivstam till 2024-06-30,
- **att** förlänga mandatet för Ann Grevelius, till 2024-12-31,
- **att** förlänga mandatet för Hans Rydstad till 2024-06-30.

Ledamöter i KfK

Föredragande:
Lars Hultman

This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D

<p>§ 34</p> <p>Ordförande, Björn O. Nilsson, presenterar status gällande bemanningen av ledamöter i styrelsen. De externa parterna har nominerat följande kandidater:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kerstin Johannesson (föreslagen av akademierna), omval - Magnus Berggren (föreslagen av akademierna), omval - Gösta Lemne (föreslagen av akademierna), omval - Pernilla Wittung-Stafshede (föreslagen av SUHF), nyval - Claes Wohlin (föreslagen av SUHF), omval - Charlotte Brogren (föreslagen av Samordningsgruppen för forskningsråden), omval - Björn Ottersten (föreslagen av Samordningsgruppen för forskningsråden), omval <p>Styrelsen noterar att Regeringen 2022-03-31 har utsett Katarina Gårdfeldt och Erik Valtonen att vara ledamöter i stiftelsens styrelse från och med 2022-07-01.</p> <p>Styrelsens egen nominering av en ledamot: Vakant, under beredning.</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att styrelsen utser ovanstående nominerade personer till ledamöter av styrelsen för SSF 2022-07-01 -- 2025-06-30, - att utse Magnus Berggren till ordförande för stiftelsen från och med 2022-07-01, - att utse Katarina Gårdfeldt till vice ordförande för stiftelsen från och med 2022-07-01, - att kalla till konstituerande möte 2022-08-26. <p>Ledamöter deltog ej i beslut gällande dem själva. Punkterna förklaras omedelbart justerade.</p>	<p>Ledamöter i styrelsen</p> <p>Föredragande: Björn O. Nilsson</p>																																
<p>§ 35</p> <p>Programchef, Joakim Amorim, presenterar beredningskommitténs prioritering av ansökningar inom utlysningen <i>SSF SwedNESS postdoc & repatriation, 2021</i>. Syftet med utlysningen är att ge den första doktorandkullen från SwedNESS möjlighet till vidare akademisk karriär inom neutronspridning, relaterat till ESS. VD föreslår styrelsen att besluta i enlighet med BK:s beredning.</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att bevilja alla 7 ansökningar med angivet belopp. Beslutspunkten förklaras omedelbart justerad. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Appl. no</th> <th>Applicant</th> <th>Source</th> <th>Grant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SNP21-0004</td> <td>Nocerino, Elisabetta</td> <td>PSI, Schweiz</td> <td>2 857 143</td> </tr> <tr> <td>SNP21-0002</td> <td>Barros Brant Carvalho, Paulo</td> <td>J-Parc, Japan</td> <td>2 857 143</td> </tr> <tr> <td>SNP21-0006</td> <td>Jaladurgam, Nitesh Raj</td> <td>ISIS, UK</td> <td>2 857 143</td> </tr> <tr> <td>SNP21-0007</td> <td>Lycksell, Marie</td> <td>ILL, Frankrike</td> <td>2 857 143</td> </tr> <tr> <td>SNP21-0008</td> <td>Pant, Prabhat</td> <td>FRM2, Tyskland</td> <td>2 857 143</td> </tr> <tr> <td>SNP21-0009</td> <td>Törnquist, Elin</td> <td>ILL, Frankrike</td> <td>2 857 143</td> </tr> <tr> <td>SNP21-0003</td> <td>Gratex, Paul</td> <td>ISIS, UK</td> <td>2 857 142</td> </tr> </tbody> </table>	Appl. no	Applicant	Source	Grant	SNP21-0004	Nocerino, Elisabetta	PSI, Schweiz	2 857 143	SNP21-0002	Barros Brant Carvalho, Paulo	J-Parc, Japan	2 857 143	SNP21-0006	Jaladurgam, Nitesh Raj	ISIS, UK	2 857 143	SNP21-0007	Lycksell, Marie	ILL, Frankrike	2 857 143	SNP21-0008	Pant, Prabhat	FRM2, Tyskland	2 857 143	SNP21-0009	Törnquist, Elin	ILL, Frankrike	2 857 143	SNP21-0003	Gratex, Paul	ISIS, UK	2 857 142	<p>Beslut, bidrag SwedNESS postdoc</p> <p>Föredragande: Joakim Amorim</p>
Appl. no	Applicant	Source	Grant																														
SNP21-0004	Nocerino, Elisabetta	PSI, Schweiz	2 857 143																														
SNP21-0002	Barros Brant Carvalho, Paulo	J-Parc, Japan	2 857 143																														
SNP21-0006	Jaladurgam, Nitesh Raj	ISIS, UK	2 857 143																														
SNP21-0007	Lycksell, Marie	ILL, Frankrike	2 857 143																														
SNP21-0008	Pant, Prabhat	FRM2, Tyskland	2 857 143																														
SNP21-0009	Törnquist, Elin	ILL, Frankrike	2 857 143																														
SNP21-0003	Gratex, Paul	ISIS, UK	2 857 142																														



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Document ID:
8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D

<p>§ 36</p> <p>Kerstin Johannesson och Lars Hultman anmäler jäv på denna punkt och deltar inte i diskussion och beslut.</p> <p>Beredningskommitténs ordförande Jan-Eric Sundgren presenterar kommitténs prioritering av ansökningar inom utlysningen <i>Research Infrastructure Fellows 2</i>, RIF 2. Kansliet föreslår styrelsen att besluta i enlighet med BK:s beredning.</p> <p>Programmet <i>Research Infrastructure Fellows</i> syfte är att bidra till karriärvägar för nyckelpersoner som arbetar med utveckling, uppbyggnad och drift av forskningsinfrastruktur vid svenska universitet inom SSF:s verksamhetsområden. Det inkom 22 ansökningar från 11 universitet.</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none">- att bevilja nedanstående 7 projekt med angivet belopp, och att avslå resterande 15 ansökningar,- att delegera till Kansliet att förhandla om bidragskontrakt med angivna reserver, i nedan angiven prioriteringsordning, om något av de först beviljade projekten inte skulle kunna fullföljas. <table border="1"><thead><tr><th>Applicant</th><th>Org</th><th>Title</th><th>Area</th><th>Grant (MSEK)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Camacho Dejay, Rafael</td><td>GU</td><td>Smart Microscopy and Machine Learning for image acquisition</td><td>BE</td><td>15</td></tr><tr><td>Carroni, Marta</td><td>SU</td><td>Cryo-EM Towards Biomedical Applications and Drug Development</td><td>LS</td><td>15</td></tr><tr><td>Hellström, Per-Erik</td><td>KTH</td><td>Heterogeneous integration with CMOS at KTH Electrum Lab</td><td>IT</td><td>15</td></tr><tr><td>Palisaitis, Justinas</td><td>LiU</td><td>ARTEMI</td><td>MS</td><td>15</td></tr><tr><td>Rung, Johan</td><td>UU</td><td>A national e-infrastructure for life science data</td><td>LS</td><td>15</td></tr><tr><td>Sandblad, Linda</td><td>UmU</td><td>Umeå Centre for Electron Microscopy</td><td>BE</td><td>15</td></tr><tr><td>Santoro, Valentina</td><td>LU</td><td>Development of a magnetic control beamline at the ESS</td><td>MS</td><td>15</td></tr></tbody></table> <p>Reserver:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Applicant</th><th>Org</th><th>Title</th><th>Area</th><th>Reserve</th></tr></thead><tbody><tr><td>Newman, Louise</td><td>GU</td><td>RV Skagerak: A world-class marine research infrastructure</td><td>BE</td><td>1</td></tr><tr><td>Varenius, Eskil</td><td>Chalmers</td><td>Real-time Interferometry with Onsala Twin Telescopes</td><td>O</td><td>2</td></tr><tr><td>Denfeld, Blaize</td><td>SLU</td><td>SITES: Integrated Ecosystem Carbon Monitoring Across Scales</td><td>LS</td><td>3</td></tr></tbody></table> <p style="text-align: right;">Summa: 105 Mkr</p> <p>Beslutspunkterna förklaras omedelbart justerade.</p>	Applicant	Org	Title	Area	Grant (MSEK)	Camacho Dejay, Rafael	GU	Smart Microscopy and Machine Learning for image acquisition	BE	15	Carroni, Marta	SU	Cryo-EM Towards Biomedical Applications and Drug Development	LS	15	Hellström, Per-Erik	KTH	Heterogeneous integration with CMOS at KTH Electrum Lab	IT	15	Palisaitis, Justinas	LiU	ARTEMI	MS	15	Rung, Johan	UU	A national e-infrastructure for life science data	LS	15	Sandblad, Linda	UmU	Umeå Centre for Electron Microscopy	BE	15	Santoro, Valentina	LU	Development of a magnetic control beamline at the ESS	MS	15	Applicant	Org	Title	Area	Reserve	Newman, Louise	GU	RV Skagerak: A world-class marine research infrastructure	BE	1	Varenius, Eskil	Chalmers	Real-time Interferometry with Onsala Twin Telescopes	O	2	Denfeld, Blaize	SLU	SITES: Integrated Ecosystem Carbon Monitoring Across Scales	LS	3	<p>Beslut, utlysning RIF-2</p> <p>Föredragande Jan-Eric Sundgren, Mattias Lundberg, Joakim Amorim</p>
Applicant	Org	Title	Area	Grant (MSEK)																																																									
Camacho Dejay, Rafael	GU	Smart Microscopy and Machine Learning for image acquisition	BE	15																																																									
Carroni, Marta	SU	Cryo-EM Towards Biomedical Applications and Drug Development	LS	15																																																									
Hellström, Per-Erik	KTH	Heterogeneous integration with CMOS at KTH Electrum Lab	IT	15																																																									
Palisaitis, Justinas	LiU	ARTEMI	MS	15																																																									
Rung, Johan	UU	A national e-infrastructure for life science data	LS	15																																																									
Sandblad, Linda	UmU	Umeå Centre for Electron Microscopy	BE	15																																																									
Santoro, Valentina	LU	Development of a magnetic control beamline at the ESS	MS	15																																																									
Applicant	Org	Title	Area	Reserve																																																									
Newman, Louise	GU	RV Skagerak: A world-class marine research infrastructure	BE	1																																																									
Varenius, Eskil	Chalmers	Real-time Interferometry with Onsala Twin Telescopes	O	2																																																									
Denfeld, Blaize	SLU	SITES: Integrated Ecosystem Carbon Monitoring Across Scales	LS	3																																																									
<p>§ 37</p> <p>Ordföranden refererar kort från Vetenskapsrådets senaste strategimöte.</p>	<p>Övriga frågor</p>																																																												



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D

<p>§ 38</p> <p>Styrelsen diskuterar de erfarenheter de förvärvat sig under mandatperioden till dags dato.</p> <p>Björn O. Nilsson, Cecilia Holm och Hans Rydstad avtackas för en utomordentlig insats för SSF under deras vardera två mandatperioder. De mottar det nyinrättade SSF:s <i>förtjänsttecken i guld</i>.</p>	<p>Avtackning av ledamöter</p>
<p>§ 39</p> <p>Mötet avslutas.</p>	<p>Mötet avslutas</p>

Vid protokollet

Joakim Amorim

Justerat

Björn O. Nilsson

Kerstin Johannesson

§ 36

Claes Wohlin



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
8C3D15FE9CDB4583ABDC13FF5027D02D