


List of Signatures

Page 1/1

 **Styrprot 23-06-19 §§ 25 - 34.pdf**

Name	Method	Signed at
MAGNUS BERGGREN	BANKID	2023-08-30 14:37 GMT+02
Joakim Amorim	BANKID	2023-08-29 12:17 GMT+02
Erik Juhani Valtonen	BANKID	2023-08-29 12:06 GMT+02



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

External reference: EB7EEB8B458849AE89C4A3ECD1F48479

Styrelsemöte SSF

Plats och tid: SSF kansli, kl. 13.00 – 16.00, 19/6, 2023

Ledamöter

Magnus Berggren	Ordf.
Katarina Gårdfeldt	Vice ordf., <i>via länk.</i>
Kerstin Johannesson	<i>via länk.</i>
Gösta Lemne	
Björn Ottersten	
Annika Sanfridson	<i>via länk.</i>
Erik Valtonen	
Pernilla Wittung-Stafshede	
Claes Wohlin	<i>via länk.</i>

Anmält förhinder

Charlotte Brogren

Övriga

Lars Hultman	Vd
Joakim Amorim	Programchef / styrelsens sekreterare
Ann Grevelius	KfK Ordf., § 29
Johan Nilsson	Forskningssekreterare, § 32

§ 25 Beslut: - att fastställa föreliggande dagordning.	Fastställande av föredragningslista
§ 26 Beslut: - att utse Erik Valtonen till att, jämte ordföranden, justera sammanträdet protokoll.	Utseende av justeringsperson
§ 27 Pernilla Wittung-Stafshede anmäler jäv på punkt 7 på dagordningen (§31) och deltar inte i diskussion/beslut under den punkten.	Jäv och adjungering



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

Document ID:
EB7EEB8B458849AE89C4A3ECD1F48479

<p>§ 28</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att lägga föregående sammanträdesprotokoll (2023-04-18) till handlingarna. 	<p>Föregående sammanträdesprotokoll</p>
<p>§ 29</p> <p>Kapitalförvaltningskommitténs (KfK) ordförande Ann Grevelius föredrar läget i kapitalförvaltningen. Nominell avkastning de senaste tolv månaderna är 4,4 procent. Förvaltad kapital uppgår till ca GSEK 12,5. KfK redovisade även hållbarhet och ansvar samt avgifter gällande stiftelsens placeringar.</p>	<p>Kapitalförvaltning</p> <p>Föredragande: Ann Grevelius</p>
<p>§ 30</p> <p>Vd-information:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Vd-rapport. ○ Stiftelsens kapital, skuld, nya beslut, utbetalt. ○ Forskningsbudget. ○ Portföljplanering. ○ Statistik, pågående utlysningar och projekt. ○ Aktuella internationella och nationella rapporter. ○ Halvtidsrapport Med-X. ○ Löpande verksamhet. 	<p>Vd informerar</p> <p>Föredragande: Lars Hultman</p>
<p>§ 31</p> <p>Pernilla Wittung-Stafshede anmäler jäv och deltar inte i diskussion/beslut under denna punkt. SSF har stött Forskarhjälpens sedan 2010, där mellan 1500 och 2000 högstadieelever från hela landet årligen får prova på verklig forskning. Eleverna får en djupare förståelse för vad forskning kan innebära och hur nytta av forskning uppstår i samhället. Vd bedömer att det är värdefullt att fortsätta finansiera Forskarhjälpens vid Nobelprismuseum. Därigenom stödjer SSF starka forskningsmiljöer/värdar och ökar rekryteringsunderlaget till utbildningsprogram inom N, T och M samt uppmuntrar till forskarkarriär och upptäckaranda bland unga. Nobelpriset är också ett av Sveriges yppersta varumärken till gagn för landets konkurrenskraft.</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att bevilja ansökan med totalt 4,8 miljoner för tre år 2024 - 2026. 	<p>Forskarhjälpens</p> <p>Föredragande: Lars Hultman</p>
<p>§ 32</p> <p>Beredningskommitténs sekreterare Johan Nilsson presenterar kommitténs prioritering av ansökningar inom utlysningen Forskningsinstitutsdoktorand 2022 (FID22). Vd föreslår styrelsen att besluta i enlighet med BK:s beredning, med tillägg för att förste reserv också beviljas bidrag.</p> <p>Beslut:</p> <ul style="list-style-type: none"> - att bevilja de 8 nedanstående projekten med SEK 2,5 miljoner vardera och att avslå resterande ansökningar. - att utöka budgeten för FID22 med MSEK 2,5 samt bevilja projektet som står som förste reserv (FID22-0023). 	<p>Beslut, Bidrag FID22</p> <p>Föredragande: 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:
EB7EEB8B458849AE89C4A3ECD1F48479

- **att** delegera till Vd att, vid behov, förhandla om bidragskontrakt med övriga reserver om något av de först beviljade projekten inte skulle kunna påbörjas eller fullföljas.

Beviljade:

Dnr	Sökande	Forsknings-institut	Projekttitel (Eng)	Ämne	Belopp (Mkr)
FID22-0053	Berglin, Mattias	RISE	Clickable antibiofilm coatings	BE	2,5
FID22-0055	Holst, Anders	RISE	Data-driven prototyping of new solar cell materials	MS	2,5
FID22-0039	Rahimian, Fatemeh	RISE	On-device Learning for Secure Internet of Things	IT	2,5
FID22-0040	Andersson Östling, Henrik	Swerim	Hydrogen embrittlement of advanced AM components	MS	2,5
FID22-0033	Claesson, Åsa	RISE	Nanomaterial-enabled fiber optic sensing (NEFO)	MS	2,5
FID22-0052	Jirstrand, Mats	Fraunhofer-Chalmers Centre	Estimation of building heat dynamics for energy optimization	AM	2,5
FID22-0025	Zelan, Martin	RISE	Chip-scale quantum clock technology	IT	2,5
FID22-0005	Dimmock, Andrew	Institutet för rymdfysik	Magnetospheric driving of GICs in the Swedish power grid	BE	2,5
FID22-0023	Grumert, Ellen	VTI	Control strategies for safe autonomous buses	AM	2,5

Reserver:

Dnr	Sökande	Forsknings-institut	Projekttitel (Eng)	Ämne	Reserv nr.
FID22-0035	Pirinen, Aleksis	RISE	Data-efficient machine learning for Earth observation	AM	1
FID22-0030	He, Hans	RISE	Graphene for the new International System on Units	MS	2

Beslutspunkterna förklaras omedelbart justerade.

§ 33

Styrelsens augustimöte (29/8) ändras till ett tretimmars e-möte via Teams, i spannet mellan kl. 09.00 – 13.00 (dvs 09.00 – 12.00 eller 10.00 – 13.00). Exakt tid meddelas senare.

Övriga frågor

§ 34

Mötet avslutas.

Mötet avslutas



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

Document ID:
EB7EEB8B458849AE89C4A3ECD1F48479

Vid protokollet

Joakim Amorim

Justerat

Magnus Berggren

Erik Valtonen



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

Document ID:
EB7EEB8B458849AE89C4A3ECD1F48479