

# Beslut om forskningsanslag 2024

**Till:** FS  
**Ansvarig:** Linda Lundberg  
**Beredande:** Linda Lundberg  
**Bilaga:** ---

## Förslag till beslut:

- Styrelsen beslutade att bevilja 67 projekt forskningsanslag, samt att avslå 49 projekt i enlighet med rekommendationen från Demensfondens vetenskapliga råd, samt att förklara beslutet omedelbart justerat.

## Ärendet:

Den 11 juni sammanträdde Demensfondens Vetenskapliga råd för sitt årliga granskarsammanträde. Vid sammanträdet beslutades om rekommendation avseende utdelning av projektanslag för 2024.

VR föreslår att 15 MKR fördelas på 67 projekt (könsfördelning 44 kvinnor, 23 män), samt att 49 projekt får avslag. Se bif. dokument.

Vid protokollet:

Linda Lundberg  
Förbundssekreterare

Justeras Stockholm 2024-06-17

Liselotte Björk  
Förbundsordförande



# Document history

COMPLETED BY ALL:

17.06.2024 16:09

SENT BY OWNER:

Linda Lundberg · 15.06.2024 19:16

DOCUMENT ID:

HJnrTBjrC

ENVELOPE ID:

rJ\_uhroBC-HJnrTBjrC

DOCUMENT NAME:

FS § 1. Beslut om forskningsanslag 2024\_Per capsulam sammanträde 240614.pdf

2 pages

## Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
<b>LINDA LUNDBERG</b> linda.lundberg@demensforbundet.se	Signed Authenticated	17.06.2024 06:55 17.06.2024 06:54	eID High	Swedish BankID (DOB: 1978/06/03) Swedish BankID (SSN: 197806030420)
<b>Liselotte Margareta Björk</b> liselotte.bjork@demensforbundet.se	Signed Authenticated	17.06.2024 16:09 17.06.2024 16:08	eID High	Swedish BankID (DOB: 1958/10/06) Swedish BankID (SSN: 195810061969)

\* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

## Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above. Copies of signed documents are securely stored by Verified.

To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PAdES  
sealed