

Dagordning Årsmöte år 2024

med AstraZeneca Seniorerna Lund, org nr 846501-9514

Tid: torsdagen den 8 februari kl 11:00

Plats: Auditoriet, Medicon Village, Lund

1. Mötets öppnande

1a. Val av mötesordförande

2. Val av mötessekreterare

3. Val av 2 justeringsmän tillika rösträknare

4. Årsmötets behöriga utlysande

5. Godkännande av Dagordning

6. Styrelsens Verksamhetsberättelse för år 2023

7. Fastställande av Resultat- och Balansräkning för år 2023

8. Revisorernas Granskning och Revisionsberättelse 2023

9. Beslut om ansvarsfrihet för styrelsen för år 2023

10. Beslut om medlemsavgift för år 2025

Styrelsens förslag: Inför 2025 föreslår styrelsen till årsmötet en interimslösning där grundförslaget är oförändrat 200 kr men att styrelsen ges möjlighet att i höst, efter besked om bidragsbelopp från AstraZeneca för 2025, fatta beslut om eventuell höjning till maximalt 300 kr per medlem.

11. Fastställande av ersättning till styrelse och revisorer

12. Fastställande av antalet ordinarie styrelseledamöter samt styrelsens förslag till styrelsesuppleant(er)

Styrelsens förslag: Oförändrat 7 ordinarie styrelsemedlemmar med möjlighet för styrelsen att utse två suppleanter

13. Val av ordinarie styrelse:

Valberedningens förslag:

Ordförande: Agneta Andréasson omval på 1 år tom 2024

Ledamot Annika Jonsson vald tom 2024

Ledamot Pia Tiensuu vald tom 2024

Ledamot Ola Beckman vald tom 2024

Ledamot Marianne Falck omval tom 2025

Ledamot Mats Pålsson omval tom 2025

Ledamot Bengt Särnstrand omval tom 2025

Styrelsens förslag:

Suppleant Elisabeth Österlind omval tom 2024

Suppleant Göran Hollenby omval tom 2024

14. Val av revisorer

Valberedningens förslag:

Gunnar Kjellin vald tom 2024

Lisbeth Carlberg vald tom 2024

Revisorssuppleant

Lars Ek vald tom 2025

15. Val av valberedning bestående av två ledamöter

Rose-Marie Magnusson (sammankallande) vald tom 2024

Hans Lundbäck omval tom 2024

16. Förslag från styrelsen

Aktiviteter för 2024

17. Förslag från medlemmarna

18. Övriga frågor

19. Mötets avslutande