

Medlemsorganisationer och nämnder inbjudes till

ÅRSMÖTE

med Jönköpings läns folkrörelsearkiv

måndagen den 17 maj 2021 kl 18.30

Årsmötet måste på grund av coronapandemin genomföras digitalt.

Vi använder mötesverktyget Microsoft Teams och länk till mötet skickas i förväg till de som anmält sig. Det kommer också ges möjlighet att testa verktyget ett par dagar innan mötet.

Program

18.15 Uppkoppling

18.30 Årsmötesförhandlingar

Varje medlemsorganisation har rätt att utse två ombud till årsmötet. Anmälan av ombud till mötet skall vara Folkrörelsearkivet tillhanda senast 10 maj. Använd talongen nedan eller anmäl via info@jlfa.se

Dagordning – se baksidan av kallelsen. Verksamhetsberättelse med bokslut för år 2020, samt verksamhetsplan och budget finns att ladda ned från Folkrörelsearkivets hemsida www.jonkopingslansfolkrorrelsearkiv.se senast veckan innan årsmötet.

Till det digitala årsmötet med Jönköpings läns folkrörelsearkiv den 17 maj 2021 anmäls följande ombud:

ORGANISATION:

Namn: Namn:

Tel: Tel:

e-post: e-post:

Dagordning för årsmöte 17/5 2021

§ 1. Godkännande av kallelse till årsmötet

§ 2. Fastställande av dagordning

§ 3. Fastställande av röstlängd

§ 4. Val av årsmötesfunktionärer

- a) ordförande för mötet
- b) sekreterare för mötet
- c) protokolljusterare tillika rösträknare

§ 5. Styrelsens årsredovisning

Bilaga 1

§ 6. Revisorernas berättelse

Bilaga 2

§ 7. Beslut om ansvarsfrihet

§ 8. Fastställande av medlemsavgift

§ 9. Fastställande av arvoden

§ 10. Fastställande av verksamhetsplan för 2021
och budget för 2021

Bilaga 3

Bilaga 4

§ 11. Beslut om antal styrelseledamöter

§ 12. a) Val av ordförande det år val skall förrättas
b) Val av övriga ledamöter

§ 13. Val av revisorer och ersättare

§ 14. Val av valberedning

§ 15. Av medlemmar, styrelsen och revisorer väckta frågor

a) Av styrelsen väckt fråga: Utvidgning av verksamheten – ändring av stadgar
Medverkan av Raymond Pettersson, ordförande för Jönköpings läns arkivförbund.

§ 16. Övriga till årsmötet hänskjutna frågor

§ 17. Avslutning