

# Inbjudan till digitalt årsmöte i Hestra IF den 23 mars kl. 19:00

Hestra IFs huvudstyrelsen hälsar dig härmed välkommen till föreningens årsmöte. Årets möte har p.g.a. pandemin speciella former och genomförs digitalt.

## Viktig info p.g.a. det digitala årsmötesupplägget:

För att delta på årsmötet krävs att du föranmäler dig till årsmötet senast söndag 21 mars.

Detta gör du till Henrik Sjöberg på mailadress: [Henrik.Sjoberg@ro-gruppen.se](mailto:Henrik.Sjoberg@ro-gruppen.se)

För att kunna delta i en eventuellt omröstning måste du anmäla din mailadress enligt ovan. Det krävs en mailadress per person som vill delta i röstningen. Ni kan sedan välja att följa årsmötet tillsammans från samma enhet.

Årsmötet startar kl. 19:00 tisdag den 23 mars 2021.

## Några datum inför mötet:

-Motioner skall vara styrelsen tillhanda senast 16 mars.

-Årsmötesdokument publiceras på hemsidan och i Hestrastugan senast 16 mars.

-Valberedningens förslag till styrelse, sektioner & kommittéer presenteras på hemsidan och i Hestrastugan senast 9 mars

-Eventuella motförslag på detta från föreningens sektioner eller medlemmar skall vara styrelsen tillhanda senast 16 mars

-Länk till mötet får du skickad till den mailadress du angivit i anmälan. Detta sker samma dag som mötet äger rum.

## Som medlem bör du tänka på...

...att förbereda dig i god tid med att kontrollera tekniken på din enhet. Då mötet hålls i Microsoft teams rekommenderar vi att du skaffar appen och om du inte besitter tekniskt kunnande själv, tar hjälp av kunnig medlem.

...att vi kommer att rösta via länk. Det innebär att du bör ha ytterligare en enhet eller en extra flik i din webbläsare förberedd som du kan använda till röstningssidan.

...att logga in i god tid.

...att förbereda dig genom att läsa igenom handlingarna för mötet.

...att säkerställa att din medlemsavgift avseende 2021 är betald.

Huvudstyrelsens önskan är att mötet sker så friktionsfritt som möjligt och vi kommer därför enbart att behandla på förhand inkomna frågor under "övriga frågor".

Välkommen!

