

Invalskriterier

A. Konstnärlig högskoleexamen.

Utbildning vid konsthögskolorna i Stockholm, Göteborg, Malmö och Umeå. Konstfack. Högskolan för design och konsthantverk (HDK) Göteborg samt Högskolan för fotografi och film eller jämförbar utländsk högskoleutbildning med inriktning på bild och design. Examensbevis krävs.

B. Dokumenterad yrkesverksamhet

Om A och C inte kan uppfyllas ska den sökandes yrkesverksamhet beskrivas utifrån en kombination av nedanstående punkter (1-10), av vilka minst fem måste uppfyllas. För att medlemskap ska kunna beviljas på dessa grunder ska yrkesverksamheten omfatta minst fem år.

1. Annan konstnärlig utbildning. Exempel: förberedande sammanhängande konstutbildningar och påbyggnadskurser. (T.ex. Gerlesborgsskolan, Örebro konstskola.) Studieintyg krävs.
2. Separatutställning. Kommunal konsthall, museum. Galleri eller lokal som drivs av arrangör vars främsta syfte är att bedriva regelbunden konstutställningsverksamhet och som uppfyller ÖLKf:s krav. Årtal och plats anges.
3. Grupputställning. Kommunal konsthall, museum. Galleri eller lokal som drivs av arrangör vars huvudsakliga syfte är att bedriva regelbunden konstutställningsverksamhet och som uppfyller ÖLKf:s krav. Årtal, plats och antal deltagande konstnärer anges.
4. Jurybedömd utställning på kommunal konsthall eller museum. I juryn ska yrkesverksam konstnär ha medverkat. Ange plats och i juryn medverkande konstnär.
5. Konstprojekt. Exempel: Performance, konstevent, media, festivaler, biennaler, forskning. Årtal och plats anges.
6. Inköpt av stat, kommun, landsting eller museum. Inköpare samt årtal anges.
7. Offentliga uppdrag eller tävling. Av stat, kommun eller landsting. Exempel: Statens Konstråd, Örebro läns landsting.
8. Annan konstnärlig verksamhet. Exempel: konsultuppdrag, pedagogiska uppdrag, lärling. Verifiera uppgifterna.
9. Stipendier. Ange stipendiefond, årtal och belopp, minst 10.000 kr.
10. Medlemskap i annat lands yrkesorganisation för konstnärer.

C. Medlemskap i likvärdig utländsk konstnärsorganisation