

Københavns Universitets Internationale FægteCup CUIF 2009

24.-25. januar 2009

Andet år – dobbelt så sjovt.

Igen i år inviterer vi alle sabel og kårdefægttere til stort stævne i København. Lørdag vil vi have individuel turnering, og søndag har vi holdkampe. Vi håber, du vil komme og møde en masse danske og udenlandske fægttere fra hele Europa. Lørdag aften vil der desuden være middag og fest, hvor alle også er velkomne.

Dato: 24.-25. januar 2009

Sted: USG (Universitets Studenter Gymnastik)
Nørre Allé 53
2200 KBH N
København

Stævnearrangør: Akademisk Fægteklub København
Kontaktperson: Jens Siggaard retoratorfordeler@yahoo.dk
tlf 31223457

Kvalificerede fægttere: Alle sabel – og kårdefægttere, studerende og ikke-studerende, danske eller udenlandske, er kvalificerede til at fægte.

Tidsplan:

Lørdag d. 24.
09:00 Våbentjek Kårde
09:30 Kårdestart
09:30 Våbentjek Sabel
10:00 Sabelstart

Søndag d. 25
09:30 Registrering af hold
10:00 Holdkampe start på begge våben

System: Mix-pulje, dame- herre-pulje, dame- og herre-eliminations kampe

Udstyr: FIE-regler, dog tjekkes ikke bukser eller plastron. Har du mangler, så meddel gerne på forhånd, så vi måske kan finde en løsning.

Tilmelding: Tilmelding accepteres frem til d. 19.01. Tilmelding på stævnedag mulig, uden merpris, men uden gratis stævne-T-shirt. Tilmelding sker til: Jens Siggaard retoratorfordeler@yahoo.dk, tlf 31223457

Priser

Deltagelse for sabel eller kårde – 80kr
Deltagelse i middag 80 kr
Pris for overnatning inkl. morgenmad – 80 kr

Det vil være muligt at overnatte fredag til lørdag, samt lørdag til søndag i fægtehallen. Af sikkerhedsmæssige årsager SKAL dette meddeles stævneledelsen.

Ansvar: Stævnearrangørerne påtager sig intet ansvar for personskader. (Men vi ligger lige ved siden af Rigshospitalet).

Diverse: Der vil være snackbar med slik og frugt under stævnet.

Ændringer fra programmet kan forekomme

Der vil være præmier til bedste fægtere, bedst klædte fægter, og andre, endnu ikke offentliggjorte kriterier!

Akademisk Fægteklub København er medlem af DFF

