

Så använder du ditt DNA-resultat

Tisdag 7 april kl. 9:00 – 16:30

Scandic Star Hotell, Aniaraplatsen, Sollentuna

Har du gjort ett DNA-test för släktforskning? På den här kursen får du lära dig hur du läser och använder resultatet från ditt DNA test. Peter Sjölund, Sveriges ledande expert inom DNA-släktforskning, lär ut grunderna i hur du ska förstå dina resultat och ger dig proffstips och verktyg för att du ska få ut ännu mer av ditt DNA-test.

Detta får du lära dig:

- Hur vi ärver vårt DNA genom generationerna
- Hur man kan se släktskap i vårt DNA
- Hur du ska läsa och tolka din matchningslista
- Hur du läser och använder kromosomvisaren för att undersöka dina matchningar
- Hur du ser skillnaden på riktiga släktingar och "falska" DNA-matchningar
- Varför du inte alltid kan hitta en slätkoppling till dina DNA-matchningar
- Nyttan av att testa flera nära släktingar
- Vilka bra verktyg det finns att använda på nätet för att utforska ditt DNA-resultat
- Vad triangulering är och hur du kan använda DNA-resultatet för att verifiera din pappersforskning



Kursen är till för dig som gjort och fått resultatet från någon av de vanligaste testerna – Family Finder från Family Tree DNA eller DNA-testet från MyHeritage. Ta med egen dator och dina inloggningsuppgifter till ditt DNA-test så att du kan jobba med dina egna resultat på kursen. Två personer som deltar tillsammans kan givetvis dela på en dator.

Kursavgift 1100 kr

Inkluderar tryckt kursmaterial med övningar samt kaffe för- och eftermiddag. Lunch (ingår ej i priset) kan intas i Sollentuna Centrum.

Medlemmar i Sollentuna Släktforskare deltar till reducerat pris 1000 kr.

**Anmälan görs senast 28 februari via epost till
info@sollentunaslaetforskare.se**

OBS! Ange tydligt vid anmälan vilken kurs som avses.

Betalning görs till Plusgiro 712 140-3 så snart anmälan är bekräftad dock senast senast 4 mars.

Vi förbehåller oss rätten att ställa in kursen om det blir för få deltagare.

Arrangeras av Sollentuna Släktforskare i samarbete med Vuxenskolan
www.sollentunaslaetforskare.se