

Referat af møde i landsuddannelsesudvalget d. 6. april 2019



Deltagere: Susan A. Kjær (SAK), Nanna Schmidt (NS), Gitte Bendixen (GB), Steen Andersen (SA) og Dorthe Larsen (DL)

SAK startede med at byde velkommen til GB - økonomiansvarlig og SA - kontakt til HB

Opgavefordeling i uddannelsesudvalget.

- Kontakt til kredsinstruktører og aspiranter - **Susan**
- Opdatering af instruktørlisten på dch-tilmeld - **Susan**
- Kontakt til kredsens uddannelsesudvalg - **Susan**
- Sekretæropgaver og kontaktperson til bladet - **Nanna**
- Kontakt til kursussteder - **Dorthe**
- Modtagelse af tilmeldinger til kurser - **Dorthe**
- Økonomiansvarlig - **Gitte**

Forventningerne mellem udvalget og kontaktperson.

Vi fik afstemt forventningerne mellem udvalget og kontaktperson.

SA gjorde opmærksom på at betegnelsen IGU bliver brugt af Integrationsministeriet så udvalget finder på en ny betegnelse. SAK gennemgår orienteringerne og fjerner der hvor der står IGU.

Power point skabelon skal ud og lægge på Dch's hjemmeside, så alle kan bruge den, når de laver materiale til deres undervisning. SA sørger for dette.

Udvalgets sider på landsforeningens hjemmeside blev gennemgået og rettet til. SA lægger referaterne ud på hjemmesiden, når han får dem af NS.

Mødedatoer i 2019.

4/5. maj – fællesmøde - 11. august – budgetmøde - 5. oktober - kursusplanlægning

Nose work uddannelse:

Så snart der er kommet datoer fra instruktører som skal afholde den, laver vi et budget og sender det til HB for godkendelse, vi regner med 4 Kl'er pr. kreds, 3 stk. fra Nose work udvalget, 1 kursusleder og 1 instruktør pr. modul – der er 3 moduler i alt.

Når vi har fået godkendelsen lægger vi den op på online tilmeld for kredsinstruktørerne.

Klager.

Udvalget har snakket om proceduren når der kommer klager over kredsinstruktører og SA tager proceduren for personklager op i HB.

Eventuelt

Alle kredsinstruktører/aspiranter skal gå ind på deres profil og opdateret deres kontakt informationer og interesser, så de passer med det de vil undervise i.

