

Danmarks Fysik- og Kemilærerforening

Bliv medlem af Danmarks Fysik- og Kemilærerforening, DFKF

Der er mange fordele for personlige medlemmer af Danmarks Fysik- og Kemilærerforening!

Underviser du i et eller flere af naturfagene, så er det en rigtig god idé at melde sig ind i Danmarks Fysik- og Kemilærerforening, DFKF.

DFKF arrangerer spændende møder, besøg, foredrag, studierejser, konferencer mm. for alle. Vi varetager også faget natur/teknologi.

Vores møder og arrangementer er faglige, men vi giver os også tid til både en faglig og hyggelig snak over en kop 'et eller andet rart'.

Og måske lige så vigtigt, så er du med dit beskedne kontingent med til at sikre de økonomiske muligheder for foreningens fortsatte eksistens.

De mange forskellige medlemmer fra folkeskolen og de gymnasiale uddannelser giver mulighed for at få sparring, inspiration og nye input til den daglige undervisning.

Som medlem af Danmarks Fysik- og Kemilærerforening støtter du foreningens arbejde med at videreudvikle naturfagsundervisningen og specielt fysik- og kemiundervisningen og natur/teknologiundervisningen i Danmark, et arbejde der foregår i samarbejde med de andre naturfaglige foreninger.

Foreningen samarbejder også med flere andre interesseorganisationer for at udvikle fagets indhold og oplyse de politiske beslutningstagere om nødvendigheden af at forbedre fagets vilkår.

Som medlem får du adgang til medlemsområdet på foreningens hjemmeside, hvor du vil kunne læse medlemsbladet :

FYSIK·KEMI

med relevante artikler, idéer, aktuelt fagligt nyt, fagbogsanmeldelser og vurderinger af nyt apparatur, også N/T-artikler:

Medlemsbladet indeholder også meget stof til faget **Natur/Teknologi**.

En af redaktørerne beskæftiger sig udelukkende med dette område.

Bladets redaktører er kendt for at skabe et medlemsblad, som altid er læseværdigt, og som indeholder stof af interesse for en bred kreds af undervisere inden for det naturfaglige område.

Blandt stofrigeligheden på nettet er mange af bladets bidragsydere med til at skabe relevant sammenhæng mellem tilsyneladende vidt forskellige sites på nettet, sætte dem ind i en emnemæssig sammenhæng, give dig links til disse sites og ideer til, hvordan de kan benyttes i dagligdagen.

Personlige medlemmer af DFKF kan benytte sig af nedenstående tilbud, når de medbringer medlemskortet:

- ENERGIMUSEET I TANGE VED BJERRINGBRO: gratis adgang
- SPORVEJSMUSEET SKJOLDNÆSHOLM: adgang til gruppepris
- TYCHO BRAHE PLANETARIET I KØBENHAVN: gratis adgang
- STENO-MUSEET I AARHUS: gratis adgang
- DANMARKS TEKNISKE MUSEUM i Helsingør: gratis adgang

Personlige medlemmer kan, hvis de har været medlem de seneste 5 år, søge støtte til studierejser fra Ove Lindersdorfs Rejsefond.

Ved lokalforeningsarrangementer er du godt stillet som personligt medlem. Et personligt medlem deltager altid til gunstigste pris, som oftest gratis og ellers til lavere pris, både i egen afdeling og i de andre landet over.

Nogle lokalforeninger sidestiller skolemedlemskaber med personlige medlemskaber ved deltagelse af én person; men andre kræver højere betaling ved deltagelse i arrangementer for deltagere under et skolemedlemskab.

Som personligt medlem har du også altid adgang til andre lokalafdelingers arrangementer, uanset hvilken lokalafdeling du er medlem af.

Måske vigtigst af alt er, at foreningen har høringsret over for Undervisningsministeriet på en række områder.

Det betyder ikke, at foreningens synspunkter altid bliver fulgt, men det er altid vigtigt, at lovgiverne bliver gjort opmærksom på, hvordan love og bekendtgørelser opleves af undervisere, som skal leve med dem i den daglige undervisning.

Derfor er dit medlemskab betydningsfuldt.

En forening med mange medlemmer kan tale med større vægt og bliver lettere hørt end én med få medlemmer.

Find din faglige forening på
<http://fysik-kemi.dk/>