

Kære Lærer! (STX, HTX, VUC, HF, EUC, EUX)

Måske kender du os allerede, måske har du aldrig besøgt os. Vi tilbyder fysik-øvelser for gymnasieklasser på besøg. Her er vores hjemmeside med link til bestillingssystemet:

<https://www.fysik.dtu.dk/Uddannelse/Nanoteket/Gymnasieoeverlser>

Vi vil gerne fortsat kunne modtage gæster på trods af Corona-situationen. For at dette kan ske på en forsvarlig måde, har vi vedtaget følgende:

1. Kun en klasse kan være på besøg ad gangen
2. Elever og lærere skal bære mundbind i laboratorierne, og de skal selv medbringe dem
3. Eleverne skal jævnligt afspritte hænder
4. Eleverne arbejder i 3-mandsgrupper, hvor alle grupper har ansigterne i samme retning i laboratoriet. Højest 9 elever i alt pr. laboratorium. Eleverne i de enkelte grupper står ved siden af hinanden.
5. Fysikshow, Nanoshow og Foredragene "Lavtemperaturfysik og superledning", "Fusionsenergi og Plasmafysik" og "Skabertrang – besøg DTU's historiske samling" søges afholdt i det omfang vi kan finde lokaler til det.

Konsekvensen af ovenstående er, at hvis man har en klasse på op til 18 hhv. 27 elever bliver de fordelt på 2 hhv. 3 laboratorier (og hvis mere end 27 elever bliver det i 4 laboratorier ☺). Nogle af vores øvelser vil stadig kunne afvikles med op til 30 elever (vindmøller, solceller, olympiadekasse, brændselsceller, mekanik legestue...). Men for andre øvelser (såsom røntgen, SEM, STM...) betyder det, at man ikke kan forvente, at alle elever kan komme til at lave den samme øvelse. Hvis man ønsker, at ens elever får lavet den (de) samme øvelse(r), kan man besøge os en hel dag og bestille 2 øvelser, hvor eleverne bytter øvelse efter frokost.

Hvis du vil bestille øvelser, beder vi dig kigge i kalenderen først og finde en ledig dag.

<https://www.fysik.dtu.dk/Uddannelse/Nanoteket/Gymnasieoeverlser#kalender>

Venlig hilsen

Ole Trinhammer, Nanoteket, DTU Fysik