



## Plastindustrien inviterer til plastkurser

Igen i år afholder Plastindustrien i samarbejde med undervisningsinstitutioner og plastvirksomheder, gratis 1-dagskurser for kemi- og fysiklærere.

Plast er en stor del af vores hverdag. Emballage, telefoner, computere tøj, sko og meget mere. Men kun de færreste kender plastens natur. Kursernes formål er at give lærerne ideer og redskaber til at arbejde med plast i kemi/fysikundervisningen.

- Lær om plast og få inspiration til din undervisning i 7.- 10. klasse
- Afprøv selv og få nye forsøg med plast med hjem
- Kompetent undervisning af undervisere fra AAU, SDU og DTU
- Gratis forsøgskasse "Wuaw det er plast" (normalpris kr. 475,-)
- Bogen "Plasten og danskerne", som viser plastens udvikling i Danmark
- Besøg på en plastvirksomhed

### Program for dagene:

#### Formiddag: Undervisning og forsøg

- Introduktion til dagen og emnet
- Teoretisk undervisning i plastens kemi, polymerer og anvendelse af plast
- Laboratorieforsøg, hvor vi afprøver vores nye viden
- Afslutning og let frokost

#### Eftermiddag: Virksomhedsbesøg

- Præsentation af virksomheden
- Rundvisning i virksomhedens produktion
- OBS: Deltagerne sørger selv for transport mellem undervisningssted og virksomhed.

### Tilmelding:

Der er 25 pladser på hvert af de 5 hold, og pladserne uddeles efter "først til mølle – princippet". Du tilmelder dig via linket her. Hvis holdet er fyldt op, vil du blive tilbudt en plads på ventelisten. Hvis du bliver forhindret i at deltage, bedes du melde fra i god tid, så pladsen kan gå til en anden interesseret.

### Datoer:

#### Odense:

**13. september.** Sted: Syddansk Universitet Odense. Underviser: Lektor Mogens Jensen.

Tilmelding: <http://www.plast.dk/TilmeldingtilArrangement2/?arrid=353>

#### Herning:

**21. september.** Sted: IngeniørHøjskolen Herning. Underviser: Lektor Birgit Storm AAU.

Tilmelding: <http://www.plast.dk/TilmeldingtilArrangement2/?arrid=355>

#### Esbjerg:

**22. september.** Sted: Aalborg Universitet Esbjerg. Underviser: Lektor Birgit Storm.

Tilmelding: <http://www.plast.dk/TilmeldingtilArrangement2/?arrid=354>

#### Lyngby:

**6. oktober.** Sted: DTU Lyngby. Underviser: Lektor Ole Hassager.

Tilmelding: <http://www.plast.dk/TilmeldingtilArrangement2/?arrid=356>

#### Lyngby:

**19. april 2012.** Sted DTU Lyngby. Underviser: Lektor Ole Hassager.

Tilmelding: <http://www.plast.dk/TilmeldingtilArrangement2/?arrid=357> -