

# Trænerkursus 4 - Træningsplanlægning

## Kursusbeskrivelse

### Hovedformål

At træneren opnår kompetencer, der gør ham/hende i stand til at fungere som klubtræner med ansvaret for hold eller individuelle udøvere.

### Målgruppe

Kurset henvender sig til alle DJU-medlemmer, som kunne tænke sig at fungere som klubtræner.

### Optagelseskrav

Træneren skal være fyldt 16 år og have gennemført Trænerkursus 1 og 2.

### Kursusvarighed og -form

Kurset forløber som et internat over en weekend – samlet undervisningstid er 16 timer. Kurset udbydes hvert 3. år.

### Teoripensum

- DIF hæfte - Trænerrollen (DIF 2006)
- DIF hæfte - Træningsplanlægning (DIF 2001)

### Kursusindhold

Kurset vil i høj grad bestå af afveksling mellem teori og praktik med følgende temaer:

- Træningsplanlægning
  - Planlægning/målsætning
  - Fysisk træning
  - Planlægning for børn, unge og motionister
  - Overtræning
- Deltageropgaver
- Idéudveksling – nye veje i undervisningen
- Trænerrollen
  - Træner som formidler
  - Coaching og læring

### **Uddannelsesbevis**

Efter endt uddannelse tilsendes uddannelsesbevis.

Uddannelsesbeviset indeholder uddannelsestitel, timetal, emner, tid og sted.

### **Økonomi**

Der betales en kursusafgift for deltagelse på kurset. Prisen er 900 kr., som betales ved tilmelding via DJUPortalen. Prisen dækker kost, logi og kursusmateriale.

### **Adgangsgivende**

Deltageren kan efter gennemførelse af Trænerkursus 1 og Trænerkursus 2 samt 3 af trænerkurserne 3-8 og desuden er gradueret minimum 1. kyu få udstedt Trænerlicens B.

Hvis alle kurser er gennemført, og deltageren er gradueret minimum 1. dan, kan man få udstedt Trænerlicens A.

### **Hvem afvikler kurset**

Kurset planlægges og gennemføres af DJU i samarbejde med en arrangerende klub.

DIF teorilærer samt instruktører fra DJU vil være undervisere på kurset.

### **Yderligere information**

Dansk Judo og Ju-Jitsu Union

Idrættens Hus

Brøndby Stadion 20

2605 Brøndby

Tlf.: 4326 2920 – E-mail: [dju@dju.dk](mailto:dju@dju.dk)

[www.dju.dk](http://www.dju.dk)