



Kursplan

Fakulteten för teknik

Institutionen för medieteknik

1ME322 Webbteknik 2, 7,5 högskolepoäng

Web Technology 2, 7.5 credits

Huvudområde

Medieteknik

Ämnesgrupp

Medieproduktion

Nivå

Grundnivå

Fördjupning

G1F

Fastställande

Fastställd av Fakulteten för teknik 2014-12-02

Kursplanen gäller från och med höstterminen 2015

Förkunskaper

Grundläggande behörighet plus MaB eller Ma 2a/2b/2c samt 1ME321 Webbteknik 1, 7,5hp eller motsvarande.

Mål

Efter genomgången kurs ska studenten:

- kunna använda ett klientbaserat skriptspråk för att förstärka användarupplevelsen på webbplatser
- behärska metoder för konstruktion av objektbaserade, händelsestyrda program i ett klientbaserat skriptspråk för att skapa dynamiska och interaktiva webbplatser

Innehåll

Kursen innehåller följande moment:

- grundläggande programmering i skriptspråk (JavaScript)
- dynamisk hantering av information på webben – kombination av HTML, CSS, JavaScript och DOM
- objektbaserad och händelsestyrd programmering
- interaktivitet och dynamiska effekter på webbsidor
- felsökning av kod med debug-verktyg

Undervisningsformer

Undervisningen bedrivs i form av föreläsningar, laborationer och seminarier.

Examinationsformer

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.
Bedömning av de studerandes prestationer sker genom redovisning av obligatoriska inlämningsuppgifter. För dessa gäller att de ska klaras av till utsatta inlämningsdatum.

Publicering av producerat material samt både skriftlig rapport och muntlig presentation kan förekomma.

För betyget godkänd ska kursens mål vara uppnådda.

Kursvärdering

Efter avslutad kurs genomförs en kursvärdering som sammanställs skriftligt och återkopplas till studenterna. Sammanställningen redovisas för aktuella organ samt arkiveras.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Obligatorisk kurslitteratur

McPeak, J. & Wilton, P. (senaste upplagan) Beginning JavaScript. John Wiley & Sons, Inc., c:a 740 sidor. (Femte upplagan från 2015 eller senare)

Garrett, J. J. (senaste upplagan) The Elements of User Experience, Second edition, New Riders, c:a 200 sidor.

Webbaserat material, Linnéuniversitet, m.fl., motsvarande c:a 400 sidor.