

# Hej blivande webbredaktör!

Välkommen till utbildningsprogrammet *Webbredaktör, distansutbildning* och till en spännande och mångsidig arbetsmarknad!

Vi har satt samman ett utbildningsprogram som kommer att ge dig förutsättningar att jobba med olika saker inom webbranschen och som öppnar dörrar till fortsatta studier. Utbildningen är skapad utifrån ett uttalat behov från arbetsmarknaden, men innebär samtidigt ett nytänkande jämfört med andra liknande utbildningar.

På många arbetsplatser vill man ha webbredaktörer som inte bara kan skriva text, utan som också behärskar tekniken bakom webbpublicering och som kan utveckla och designa funktionella webbplatser. Därför har vi skapat en utbildning som står på fyra ben:

**Teknik:** programmering, kodning, databashantering, webbpubliceringssystem m.m.

**Text:** hur man skriver bra och effektiva texter för olika målgrupper och sammanhang.

**Design:** hur man kombinerar text, bild och grafisk formgivning till en fungerande helhet.

**Metodologi:** beprövade tillvägagångssätt för såväl webbplatsutveckling som forskning.

Utöver detta tillkommer kunskaper, färdigheter och förhållningssätt som alltid ingår i högre utbildning och som handlar om vetenskaplig kommunikation, informationssökning och källkritik, kommunikationsförmågor och presentationsteknik m.m. För att komma i mål med din utbildning får du vara beredd på att arbeta intensivt och i många olika arbetsformer – inklusive grupparbeten, seminarier och projekt för externa uppdragsgivare.

Har du inte tidigare erfarenheter av högre studier så bör du vara medveten om att de skiljer sig en hel del från gymnasiestudier: självständighet och den egna drivkraften och lusten att lära är viktiga förutsättningar för att lyckas väl (förbered dig gärna genom att låna boken *Konsten att lyckas med sina studier* på ditt bibliotek).

Under utbildningen kommer du att få jobba med en mängd professionella programvaror inom bl.a. grafisk design och bildbehandling (t.ex. Adobe Photoshop och Adobe Illustrator), desktop publishing (t.ex. Adobe InDesign) och webbplatsutveckling i CMS:er (webbpubliceringssystem, t.ex. WordPress och EPiServer). Programvarumarknaden förändras dock hela tiden och exakt vilka programvaror som kommer att användas kan variera år från år. Vi använder såväl kommersiella som fritt tillgängliga programvaror och ger i utbildningen också perspektiv på programvarumarknaden i relation till det professionella fältet och till hållbar utveckling.

Under det tredje utbildningsåret erbjuds du möjlighet till profilering inom någon av inriktningarna *front-end* (utveckling av användargränssnitt) respektive *back-end* (serverprogrammering, hantering av olika datakällor m.m.). Om du väljer någon av dessa inriktningar kan du låta den valda profilen skrivas in i benämningen på din examen.

Våra lärare består av akademiskt skolade informationsvetare och informatiker, journalister, konstnärer, webbdesigners, system- och applikationsutvecklare, webbredaktörer m.fl. Många har egen yrkeserfarenhet inom området och/eller har doktorsexamen eller är doktorander med spännande forskningsprojekt som på olika sätt anknyter till utbildningens kunskapsområden.

### **Några ord om att studera på distans**

Att gå en utbildning på distans skiljer sig naturligtvis en del jämfört med att studera på ort och ställe. En tydlig skillnad är att man som distansstudent ofta själv kan bestämma när, och hur mycket man skall plugga. Men denna frihet är långt ifrån bara en fördel. Den ökar risken för att man tar för lätt på studierna, och kanske till och med börjar slarva med dem. Vår webbredaktörsutbildning på distans går ju på helfart. Det innebär att man som student varje dag i snitt behöver lägga ungefär lika mycket tid på sina studier som ett heltidsarbete kräver. För att man som ensam distansstudent skall kunna klara av det, är det en stor fördel att ha såväl studievana som studiedisciplin. Självklart måste man även ha tid att plugga i den omfattning som krävs i utbildningen. Att t.ex. ha ett krävande jobb vid sidan av studierna skapar vanligtvis inte en bra förutsättning för att lyckas på vårt program.

### **Programvaror som används i utbildningen**

I utbildningen kommer vi att använda oss av en rad programvaror. Observera att programmen inte tillhandahålls av oss på Högskolan i Borås, utan du måste själv köpa in dem med egna medel, d.v.s. om de inte finns tillgängliga för dig på annat sätt. De viktigaste programvaror som brukar användas på utbildningen är Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe InDesign, Adobe Flash och After Effects (alla i engelsk version).

Dessa programvaror kan köpas separat, eller i ett paket. Det blir billigare om man köper programvarupaketet. Det programpaket som innehåller samtliga ovan nämnda program, plus några till, är Adobe Creative Cloud.

En stark rekommendation är att programvarupaketet inköps strax efter det att utbildningen börjat. Som student brukar man nämligen få en rabatt på Adobes program och programvarupaket. För att få ta del av rabatten behöver dock man kunna uppvisa intyg på att man verkligen är registrerad student på utbildningen. Exakt hur mycket programmen som ni behöver i utbildningen kommer att kosta går inte att ange eftersom priserna fluktuerar.

Förutom programvaror behövs såklart även en dator som klarar av att köra programmen. Flera av Adobes designprogram kräver datorer som är hyfsat moderna och som har en bra generell kapacitet. På Adobes webbplats finns en information om vilka systemkraven är för programvarorna.

På [www.hb.se/Student/Gor-det-sjalv/Studera-hemifran/](http://www.hb.se/Student/Gor-det-sjalv/Studera-hemifran/) finner du information om andra programvaror som finns tillgängliga för dig som student (t.ex. vissa av Microsofts programvaror som tillhandahålls via MSDN Academic Alliance) samt information om hur du kan komma åt personliga filer i högskolans nätverk.

## **Registrering, när startar vi, och hur får vi kontakt med varandra?**

Du kommer att i god tid innan kursstart få registrera dig på utbildningen. När du har gjort det kommer du att kunna logga in på Högskolan i Borås gemensamma webbaserade lärplattform som heter Ping Pong. Det är Ping Pong som är den huvudsakliga kommunikationsplattformen mellan lärare och studenter – här kommer du att finna kursmaterial och information som du behöver för att kunna bedriva dina studier.

Kommunikationen på kursen bedrivs också genom webbkonferensprogrammet Adobe Connect. För att kunna delta i dessa aktiviteter krävs utrustning av en viss prestanda – se FAQ på följande URL:

<http://www.hb.se/Bibliotekshogskolan/Vill-studera/Vanliga-fragor-och-svar/FAQ-Webbredaktor-distans/>

Utbildningsprogrammet till webbredaktör kör igång i slutet av augusti. Programmet introduceras då av programansvariga som även finns tillgängliga för att svara på generella frågor om programmet via chatt eller Adobe Connect Pro. Mer detaljerad information om detta kommer du att få via aktiviteter i Ping Pong. Kursintroduktionen kommer även spelas in och tillhandahållas via en länk i Ping Pong.

Programmets utbildningsplan och kursplaner finns förutom i Ping Pong tillgängliga på *Kurs- och programtorget*, som du finner här:

<http://www.hb.se/Student/Mina-studier/Kurs-och-programtorget/>

Programmet inleds i augusti med kursen *Utgångspunkter för webbplatsutveckling: bakgrund, vetenskaplighet och metodologiska perspektiv*. I kursplanerna finns även litteraturlistor för respektive kurs. Observera att litteraturlistor uppdateras regelbundet – vill du köpa kurslitteratur redan under sommaren så börja med den första kursen!

På webbplatsen hb.se finns praktiska tips om livet som student vid Högskolan i Borås, samt information från Studentkåren.

Framåt mitten av augusti börjar vi att lägga en del information i Ping Pong. Ungefär vid samma tid kommer du få registreringsanvisningar skickade till dig, och därefter är det bara för dig att logga in i Ping Pong och då syns vi där! Du bör i god tid logga in i Ping Pong för att se att allt fungerar och ta del av information.

Avslutningsvis vill vi än en gång varmt välkomna dig till vår utbildning, och hoppas att du kommer att trivas hos oss!

*Johan Eklund och Erik Valvring, programansvariga 2017*