

Hej och välkommen till kursen i Teknikstödd kommunikation (TEK 280)!

Vi börjar den 17:e januari, kl. 13:15 i LUX-byggnaden (<http://www.ht.lu.se/LUX>) i sal LUX:B429 med upprop och introduktion.

För att hitta lokalen se guiden om LUX-husen med tillhörande översiktskartor:
<http://www.ht.lu.se/lux/lux-husen/>

I det här brevet hittar du praktisk information om kursen.

Första undervisningstillfället

Den 17:e januari träffas vi för första gången kl. 13:15 i sal LUX:B429 i LUX-byggnaden, Helgonavägen 3. Efter ett upprop med obligatorisk närvaro får ni information om kursen. Vi kommer att beskriva vad kursen går ut på, dess arbetsformer och examination.

Kursens upplägg

Målet med kursen i Teknikstödd kommunikation är att du skall få förståelse för möjligheter och begränsningar som uppstår i kommunikation där en ny teknik används. Vi kommer att utgå ifrån skillnader mellan teknikstödd kommunikation och kommunikation som sker ansikte mot ansikte. Vi kommer vidare att utforska sambanden mellan språkliga, sociala och kognitiva aspekter av teknikstödd kommunikation. Vi kommer att analysera autentiska situationer i teknikstödd kommunikation och reflektera kring möjligheter som den nya tekniken erbjuder samt kring de problem och kommunikationsbrister som kan uppstå när tekniken är inblandad. Med hjälp av föreläsningar, grupparbeten, individuella veckouppgifter och hands-on workshops kommer ni att få en repertoar av kunskaper och erfarenheter som ni kan använda när ni behöver kartlägga vad som kan vara problematiskt med en viss typ av kommunikationsmedel.

Lärare

Roger Johansson, Fil.dr., email: roger.johansson@psy.lu.se

Kerstin Gidlöf, Fil. dr., email: kerstin.gidlof@lucs.lu.se

Doc. Marcus Nyström, Tekn.dr., email: marcus.nystrom@humlab.lu.se

Kursansvarig

Är Roger Johansson. Se ovan för mailadress. Till mig skall ni vända er om ni har frågor om kursen som helhet, examination el. dyl. Eftersom stora delar av kursen består av arbete i grupp, är det också viktigt att ni så fort som möjligt informerar mig om ni tänker hoppa av kursen, så att vi kan förändra gruppindelningen.

Studievägledare på kognitionsvetenskap är Eva Sjöstrand. Har ni frågor eller vill anmäla sjukfrånvaro vänder ni er till henne: telefon: 046 - 222 09 23, e-mail: eva.sjostrand@fil.lu.se. Registreringen utförs av Astrid Byman, telefon 222 75 90, astrid.byman@fil.lu.se.

Hur undervisningen är upplagd

Kursen i teknikstödd kommunikation är upplagd så att ni kommer att arbeta mycket med praktiska uppgifter i grupp. Vi använder en blandform av föreläsningar, seminarier och övningar där ni arbetar med några av de centrala frågorna som tas upp på föreläsningarna.

Gruppuppgifterna är obligatoriska, men betygsätts inte - de är en del av undervisningen. Däremot kan de bli underkända. I så fall får ni komplettera uppgiften. Om uppgiften lämnas in för sent får ni ingen feedback av läraren. Ni kommer även få en längre individuell veckouppgift (Kommunikativa dagböcker). Det är viktigt att ni genomför denna uppgift noga eftersom vi kommer att bygga vidare på era resultat vid senare föreläsnings- och övningstillfällen. I kursen ingår hands-on workshops (eye tracking & visuell perception) och analys av teknikstödd kommunikation som ni själva samlat in spelningar till. Ni kommer att presentera muntligt i grupper vid tre tillfällen (27/1, kl. 10-12, 1/2, kl. 13-15 och 17/2 kl. 10-12). Kursen examineras sedan med en individuell hemtentamen. Frågorna på hemtentan liknar de ni har arbetat med i grupp under kursens gång.

Föreläsningar och laborationer

Föreläsningar och seminarier äger rum på LUX i sal B429, Helgonavägen 3. För hands-on i eye-tracking den 8/2 kl. 13-15 har vi bokat lokaler i Humanistlaboratoriet, Språk och litteraturcentrum, SOL, Helgonabacken 12.

Gruppindelning av kursdeltagare

Gruppindelningen diskuteras vid andra föreläsningstillfället (18/1 kl. 13-15).

Examination

För att bli godkänd på kursen krävs det att du har blivit godkänd, och deltagit på alla gruppuppgifter, att du har varit närvarande och aktiv under de tre grupppresentationerna (27/1, kl. 10-12, 1/2, kl. 13-15 och 17/2 kl. 10-12) samt att du är godkänd på tentan. Det är enbart hemtentorna som är betygsatta. Hemtentan delas ut den **3:e mars** och skickas in digitalt fredagen den **10:e mars**, senast kl. 24:00.

Obligatorisk närvaro

Det är viktigt att du kommer på all schemalagd undervisning. Obligatorisk närvaro är det enbart den **17:e januari** och på grupppresentationerna (27/1, kl. 10-12, 1/2, kl. 13-15 och 17/2 kl. 10-12). Om du inte kommer den 17:e Januari på uppropet riskerar du att inte bli registrerad på kursen. Kan du av någon anledning inte komma på uppropet, ta kontakt med Astrid Byman, telefon 222 75 90, astrid.byman@fil.lu.se.

Om du är sjuk, eller har andra mycket goda skäl till att inte närvara måste du meddela detta. I så fall har du möjlighet att bli godkänd genom att på egen hand göra de uppgifter de andra arbetat med under dessa dagar.

Kurslitteratur

Vi kommer att utgå ifrån boken "Myter och sanningar om läsning – om samspelet mellan språk och bild i olika medier" av Jana Holsanova och en rad artiklar som finns elektroniskt på Live@Lund.

Vissa texter kommer att användas vid flera föreläsnings- och övningstillfällen.

Omexamination

Om du har missat hemtentan finns det ytterligare en möjlighet att tentera (datum meddelas senare). Missar du tentan vid båda dessa tillfällen, får du tentera nästa gång kursen går (VT 2018). I så fall måste du anmäla att du vill tentera till kognitionsvetenskapens studievägledare vid kursstarten VT 2018.

Live@Lund

Kursen använder sig av Live@Lund som plattform. Här kommer alla viktiga dokument, schema, länkar, etc. att finnas. Live@Lund kommer även att användas som plattform för er att lämna in och distribuera uppgifter/material.

https://liveatlund.lu.se/departments/Philosophy/TEK280/TEK280_2017VT_99/Sidor/default.aspx

Information på hemsidan

På Filosofiska institutionens hemsida hittar du även kursplan och schema:

<http://www.fil.lu.se/kurs/TEK280/VT2017/>

Litteratur och artiklar finns på Live@Lund och här:

<http://libguides.lub.lu.se/c.php?g=296914&p=1988439>

Kursutvärdering från omgången VT 2016 hittar du här:

http://www.ceq.lth.se/rapporter/2016_VT/LP1/TEK280_2016_VT_LP1_slutrapport.html

Vi ser fram emot att träffa er!

Roger, Kerstin och Marcus