

Varmt välkommen till kursen DD100N, Programmeringsteknik!

Först vill vi börja med att be om ursäkt för att utskicket av detta brev blev försenat. KTH är inne i en omorganisation och ett tekniskt plattformbyte som tyvärr medförde att rutinerna för information till antagna på fristående kurser inte fungerade och brevet inte kunnat gå ut som avsett. Tack för ditt tålamod!

Du får detta brev för att du har blivit antagen och tackat ja till en plats på till kursen "DD100N Programmeringsteknik, webbkurs". Kursen är webbaserad och alla moment görs på distans (den avslutande redovisningen kan även genomföras på plats på KTH). Kursen ges på halvfart och **kursstart är 27/8 2018**. Varje vecka kommer du få tillgång till kursmaterial som också innehåller övningar och exempel. Under kursens första del kommer du också varje vecka få en koduppgift som du ska lösa och lämna in samt ett test på veckans material. Kursens andra del består av en större uppgift, så kallad p-uppgift, som du ska lösa i flera steg. **Kursens sista datum är 9/11 2018**. Efter kursens slut kommer redovisning och rättning endast ske vid några få tillfällen och det finns alltid en risk att det tekniska systemet byts ut, varför du kan behöva göra om moment i ett annat system.

I Ladok (KTHs databas för betyg) rapporteras följande moment:

LAB1, 1,5 hp, betygskala pass/fail: När samtliga inlämningsuppgifter är godkända.

LAB2, 1,5 hp, betygskala pass/fail: När samtliga tester är godkända.

LAB3, 3,0 hp, betygskala A, B, C, D, E, FX, F: När samtliga moment av p-uppgiften är godkända (inklusive muntlig redovisning).

Kursbetyg rapporteras in när samtliga moment är godkända och beror helt på moment LAB3 (p-uppgiften).

Alla kursens moment ska göras individuellt (om inte annat framgår av uppgiftsbeskrivningen) och kommer att plagiatskontrolleras. Alla typer av misstänkt plagiat/samarbete kommer att anmälas vidare till KTHs disciplinnämnd. I denna kurs tillämpas skolans hederskodex:

<https://www.kth.se/eecs/utbildning/hederskodex/inledning-1.17237>

Det första du ska göra för att kunna komma igång med kursen är att kvittera ut ditt KTH-konto med lösenord samt att kursregistrera dig på kursen. I kursen kommer vi använda KTHs lärplattform Canvas. När du har kursregistrerat dig kommer du få tillgång till kursmaterialet där (dock tidigast på datum för kursstart 27/8 och därefter släpps materialet veckovis).

Nedan följer en punktlista med praktisk information och hur du ska gå tillväga:

1. Få tillgång till ditt KTH-konto. I och med att du antogs till kursen har ett KTH-konto skapats till dig. För att få ut ditt KTH konto och lösenordet till ditt konto finns två rutiner, antingen kan du besöka KTH Entré eller så kan du kvittera ut kontot på distans. Instruktioner för dessa båda sätt finns här: <https://intra.kth.se/it/kontakta-it-support/kth-se-konto/falosenord-till-kth-konto-1.311857>

2. Kursregistrera dig. För att kursregistrera dig behöver du först ha gjort punkt 1 och fått tillgång till ditt KTH-konto. När du har tillgång till det loggar du in som student på <https://login.kth.se/login>. När du loggat in kommer du få en meny högst upp på sidan. Välj "Tjänster" och därefter "Registrering". Där kan du sedan klicka i att du vill registrera dig på

kursen. Kursregistreringen är öppen **23 augusti - 3 september**, om du missar att registrera dig inom den tiden behöver du kontakta EECS-skolans utbildningskansli för att bli kursregistrerad: <https://www.kth.se/eecs/kontakt/servicecenter-och-studentexpedition-1.21727>

3. Få tillgång till Canvas, är den lärandeplattform vi använder i kursen. Här kommer du hitta allt kursmaterial, lämna in inlämningsuppgifter och göra dina tester. **När du har kursregistrerat dig kommer du få en inbjudan till kursen i Canvas som du behöver acceptera för att få tillgång till materialet.** När du gjort det kan du logga in på <https://login.kth.se/login> och välja "Kurser" sedan under rubriken "DD100N Programmeringsteknik, webbkurs" klicka på länken "HT18-1" (vilket står för ditt kurstillfälle).

4. Kursinformation. Vill du se kursens lärandemål kan du hitta dem samlade med övrig allmän information om kursen på kursens sida i kurskatalogen: <https://www.kth.se/student/kurser/kurs/DD100N> eller klicka på "Kursinformation" om du är inloggad på kth.se och klickat dig fram till "Kurser".

5. Hjälp och kontakt under kursens gång. På kursen sida i Canvas kommer det finnas forum där du kan diskutera och få hjälp/hjälpa andra kurskamrater. Via Canvas kommer du även kunna komma i kontakt med kursens lärare.

6. Kursen är studiemedelsberättigande men du bör noga undersöka vilka villkor som gäller i samband med utbetalning av studiemedel. Bland annat kan du bli återbetalningsskyldig om det visar sig att du inte uppfyller CSN:s krav. Du kan också få svårighet att beviljas nya lån i framtiden om du inte tenderar högskolepoäng i den omfattning som CSN kräver. För frågor om studiemedel bör du i första hand läsa informationen på www.csn.se och <http://www.csn.se/hogskola/ansokan/ansokan-utbetalning>, samt ta kontakt med CSN. Det är du själv som står som ansvarig för att den information du lämnar till CSN är korrekt samt att det avtal du ingår med dem uppfylls.

7. Rapportering av resultat. Momentdatumet (examinationsdatum) sätts till rapporteringsdatum och behöver således inte motsvara exakt det datum du gjort klart momentet i plattformen. Rapportering av poäng sker i KTH:s Ladokdatabas och görs manuellt. Rapportering sker löpande, men i och med att den sker manuellt kan det ta upp till två veckor innan det att ett betyg är inrapporterat.

Vänliga hälsningar,

Emma Riese,
Kursansvarig för DD100N
riese@kth.se

Olle Bälter
Examinator för DD100N