

725G92: Första mail om kursen ...

Torbjörn Jonsson <torbjorn.jonsson@liu.se>

Tue 24/08/2021 21:02

To: 725G92_2021HT_Z3 <725g92_2021ht_z3@student.liu.se>; 725G92_2021HT_Z3-Admitted <725g92_2021ht_z3-admitted@student.liu.se>

Hejsan.

Hoppas att jag nu når er som börjar SVP1 och IMT1 (och kanske några till) med detta.

Jag heter Torbjörn och är examinator i kursen 725G92 (programmeringen som ni kommer att ha i höst) och jag vill bara tala om att vi är på gång med all information ut till er via våra kurshemsidor (det arbetas dygnet runt nu med de tekniska detaljerna så det måste vara nära nu). :-)

Kort kan vi säga att kursen INTE hålls via Lisam. En av anledningarna är att vi inte kan köra det vi har på våra hemsidor där. :-) Den hemsida som ni kommer att använda er av i kursen är:

www.ida.liu.se/~725G92

På denna kommer det att dyka upp mer saker allt eftersom, men vi har iallafall lagt ut lite så att ni kan påbörja att se vad som behövs i kursstarten. Det "hoppas" lite med informationen på hemsidan just nu, men börja i "menyn" till vänster (på dator) så hittar ni nog det väsentliga just nu. Kanske inte allt kommer att fungera att läsa på telefoner etc., men gå isåfall in på dator. Rekommenderade webbläsare är FireFox och Chrome, men det bör fungera skapligt med andra också.

Vi arbetar med en "kurskarta" som är interaktiv där ni kommer att hitta alla uppgifter som finns i kursen samt hur dessa hänger ihop. Denna kurskarta kommer att vara olika för er alla på det sätt att ni här kommer att se hur långt ni kommit i kursen. Vi skall prata mer om hur det fungerar på första FÖ (föreläsningen) eller möjligen andra. Ingen oro bara även om denna just nu växlar mellan att "finnas eller inte" då vi testar allt så att det skall fungera bra när det blir dags för live-körningen från måndag.

En sak som ni behöver fixa innan kursstart (vilket jag antar att era faddrar har sagt eller hjälper er med) är att få igång Zoom. Vi kör FÖ, LE, HA i detta verktyg och även redovisning av de uppgifter som ger betyg i kursens olika moment. I Zoom måste ni se till att ni kan komma in med ert LiUid via SSO (via "student.liu.se", INTE via "gmail" eller annat). Se information på kurshemsidan (via menyn).

Ett annat verktyg som ni kommer att behöva är "ThinLinc". Detta pratar vi mer om på LA-passet på måndag också, men det är bra att installera detta på sin dator också. Finns via LiU:s centrala sidor att hämta och det finns information om var i menyn på kurshemsidan.

En annan sak att fixa innan kursstart är att kolla in schemat lite och fundera på vilken grupp som passar dig bäst. Vi kommer att behöva dela upp er i halvklass och sen igen i kvartsklasser på de pass som är på campus och vi kommer att försöka få chans att ha er på campus för LE på vartannat pass om det går. Mer om det på FÖ i nästa vecka. De som inte får plats i sal på ett tillfälle kommer att få motsvarande undervisning via Zoom (distan). Kanske inte lika bra i alla lägen, men det är det bästa vi kan erbjuda i det läge vi har just nu.

Jag antar att det redan nu finns gruppindelningar för er och det kan vara lämpligt att vi fortsätter med samma grupper i första veckan. Det kommer att vara helt ok att byta grupper senare bara ni är överens om bytena. Vi tar det på FÖ.

Jag såg att det är tre grupper i SVP1 i år. Vi räknade med 2 med 40 i varje så jag tror att det är så att vi kommer att dela in er så under hösten i vår kurs. Finns mycket flexibilitet att byta grupper med andra så det löser sig tror jag i slutändan. Vi får kolla detta lite extra gällande salar också.

En praktisk sak är att i princip allt går att köra hemifrån. Detta betyder inte att det är det bästa, men det är ingen kris om man missar ett pass för att man t.ex. skall vaccinera sig eller ta körkort eller andra saker som är lite bra att få till i planeringen. Vi kommer att arbeta för att det skall gå att komma framåt i sin egen takt. Det kommer alltså inte vara så att alla kommer att ligga i samma fas utan vissa kommer att "springa iväg" och andra kommer att behöva lite mer tid för att lösa de uppgifter vi har. Det viktigaste är dock INTE att vara snabb utan att förstå. Ni kommer att först vad jag menar med det allteftersom. Detta är verkligen en kurs som bygger på att man lär sig på "djupet" och inte bara utantill. Jag kan direkt lova att det ger effekt. Dessutom blir det roligt också när man kan grejorna. :-)

En sista kommentar är att schemat verkligen ser tungt ut. Ni kommer dock INTE att använda alla pass. Hälften av LA, HA försvinner då ni delas upp i två grupper i klassen. Dessutom står det massor med O-pass och P-pass i schemat. Dessa kommer ni endast att använda ett fåtal av, men det finns massor av pass att välja bland.

Som avslutning vill jag säga att det kommer att bli super i höst. Jag tror att ni kommer att ha kul och lära er massor i alla de kurser ni går. Vi är lärare, men ser oss också lite som coacher som ger tips och råd om hur man skall göra för att komma framåt på ett bra sätt. Vi hoppas att ni kommer att hänga på och trivas här på LiU tillsammans med oss.

Jag hoppas dessutom att ni har en bra "nollning" och att faddrarna är snälla samt att ni har haft en bra sommar med mycket skoj.

Vi ser fram emot att träffa er och assistenterna är peppade. Vi hoppas att ni är detsamma.

Välkomna allihop!

M.v.h.

/TJ

P.S. Vi har lite ont om tid just nu så vänta gärna med frågor till FÖ på måndag så tar vi allt då. En del hittar ni som sagt nu också på kurshemsidan. D.S.

--

//_/_/_/_/_/_/_/_/ **Torbjörn Jonsson**
//_/_/_/_/_/_/_/_/ 013-28 24 67
//_/_/_/_/_/_/_/_/ Torbjorn.Jonsson@LiU.SE
//_/_/_/_/_/_/_/_/ IDA/SaS/UPP
//_/_/_/_/_/_/_/_/ Institutionen för Datavetenskap
----- Linköpings universitet