

Re: TDDE54/TDDD87/TDIU08/725G92: Ändringar då pandeminivån "ändrats" ...

Torbjörn Jonsson <torbjorn.jonsson@liu.se>

Mon 15/11/2021 15:57

To: TDDD87_2021HT_FP <tddd87_2021ht_fp@student.liu.se>; TDDE54_2021HT_AU <tdde54_2021ht_au@student.liu.se>; TDIU08_2021HT_C9 <tdiu08_2021ht_c9@student.liu.se>; 725G92_2021HT_Z3 <725g92_2021ht_z3@student.liu.se>

Hejsan.

Ett förtydligande ...

Jag har fått en indikation på att det finns ett missförstånd i en av punkterna i ett gammalt mailutskick. Det handlar om hur man gör om man samarbetar och sen skall skicka in sin kod för rättning. Jag tar detta en gång till och lite annorlunda vilket kanske blir lite tydligare.

1. Om man arbetar ensam:

Skicka in din kod som vanligt via SC.

2. Om man arbetar ihop med någon (t.ex. under LA-pass) och sen vill skicka in koden/programmet man gjort tillsammans:

Skriv i koden vem du samarbetat med i en kommentar. Exempelvis om "torjo123" arbetat med "vikol123" (fiktiva student-LiUid:n som bygger på mitt och Viktors namn) skrivs båda dessa LiUid:n in i båda studenternas program (överst i programmet) enligt något liknande detta:

```
-- Samarbete: torjo123 och vikol123
```

```
with Ada.Text_IO; ... och resten av ert program ...
```

Detta ger assistenterna en möjlighet att hitta vilka som skickat in samma kod och därmed sätta samma kommentarer och samma omdöme.

OBS! Ni måste alltså skicka in varsin kopia (samma dag också) av ert program så att automaträttningsystemet markerar båda som att det är inskickat. Om bara den ena av er skickar in programmet kommer endast den som skickar in få omdöme på uppgiften.

OBS! Vi vill inte gå bakåt i tiden när vi rättar för att leta efter samarbeten så skicka in samma dag om ni skall nyttja detta.

TIPS: Det räcker ju att skicka in den "andra kopian" när den "första kopian" passerat "godkänd nivå i automaträttningen". Innan dess ger det inte något mer än fler mail.

Hoppas att detta gav bättre förståelse.

Ha en bra dag.

M.v.h.
/TJ

On 9/24/21 12:28 PM, Torbjörn Jonsson wrote:

Hejsan.

Lite kort information om uppläggsändringar beroende på hur de nya direktiven ser ut.

Vi kommer nu (i slutet av nästa vecka) att gå in i ett nytt läge genom att LiU går ner till en lägre "pandeminivå" och tillåter att vi får ha undervisning i större grupper. Ni kommer därför att börja få gå på LE i fullklass (istället för halvklass) och LA i halvklass (istället för kvartsklass). I denna kurs är det bra då det blir mycket bättre dialoger live än via Zoom.

Mer information om detta är på väg ut på hemsidorna. Assistenterna jobbar på det.

Detta gäller alltså fr.o.m. den 29/9 enligt de beslut som kommer från LiU som vi tolkat det.

Vi kommer antagligen att ha EN Zoom-grupp på LE respektive LA, men denna är förstås inte möjlig att ge samma undervisning som live så se det som en bonus som vi ger för att de som är sjuka eller på annat sätt inte kan närvara kan få en chans att få något. Alternativet är "inget" så det är ju lite trist. HA-passen går fortfarande i Zoom.

Detta kommer att betyda att ni kommer att vara "två" vid varje dator på LA-passen. Tanken här är att ni skall diskutera och ha en "partner" att bolla med. Det innebär dock inte att ni skall redovisa ihop utan det rullar på som vanligt. Kanske man får "byta partner" om det blir så att man hamnar lite på olika "nivå", men det är positivt då man på det viset dels lär känna fler och dels arbetar med likartade problem. Ett tips är att ha med sin egen laptop på labpasset så att man kan arbeta med sin egen kod.

OBS! Ni kan fortfarande diskutera i större grupper förstås. Samma "regler" och tips som tidigare gällande detta.

Hur hittar jag någon på min nivå att arbeta med?

Detta är självklart inte trivialt, men när ni kommer till labsalarna så kommer ni antagligen att märka vilka som arbetar med samma uppgifter (ni har antagligen redan nu kolla på detta antar jag, men om inte så är fallet så löser det sig när ni kommer på plats). Tag hjälp av assistenterna om ni inte hittar rätt partner så kanske de kan hjälpa till att "flytta er" ihop med någon i en annan grupp.

Ni tjänar på att ligga på samma nivå. Man kan tro att det är bra att arbeta med någon som är bättre. Kan vara (om man ligger tillräckligt lika), men det kan vara jättagalet också. Vi har tyvärr många exempel på studenter som arbetat med en kompis som kunde "för mycket". Det leder tyvärr väldigt ofta till att man "förstår" vad den har gjort, men att man själv inte kan "lösa" ett nytt problem.

Vi vill verkligen inte att det händer så leta efter någon på er nivå så kommer ni i bästa läget.

M.v.h.
/TJ

--

/_/_/_/_/_/_/_/_/_/ **Torbjörn Jonsson**

 _/ _/ **013-28 24 67**

 _/ _/ Torbjorn.Jonsson@LiU.SE

 _/ _/ _/ **IDA/SaS/UPP**

 _/ _/ **Institutionen för Datavetenskap**

----- **Linköpings universitet**

--

/_/_/_/_/_/_/_/_/_/ **Torbjörn Jonsson**

 _/ _/ **013-28 24 67**

 _/ _/ Torbjorn.Jonsson@LiU.SE

 _/ _/ _/ **IDA/SaS/UPP**

 _/ _/ **Institutionen för Datavetenskap**

----- **Linköpings universitet**