

**TDDE54: Extra insatta pass och lite om framtiden + TENTAN ...**

Torbjörn Jonsson <torbjorn.jonsson@liu.se>

Tue 23/11/2021 13:28

To: TDDE54\_2021HT\_AU <tdde54\_2021ht\_au@student.liu.se>

Hejsan.

Nu närmar sig kursen ett slut för denna period, men vi vill ge er en liten extra möjlighet att få klart lite mer under denna termin så att ni inte behöver ha så mycket kvar (om ens något) efter det att vi lägger ner kursen för detta år.

Först lite givna saker:

**2021-12-17 (FRE)**

Sista dag innan juluppehållet att skicka in 0-uppgifter via SC. Gäller om man garanterat vill få dem rättade under juluppehållet. Vi satsar på att rätta dessa innan jul.

**2021-12-18 -- 2022-01-03**

Juluppehåll (det är ok att skicka in Ada.0- och Python.0-uppgifter via SC, men det rättas eventuellt inte förrän vi startar igen i januari).

**2022-01-12 (ONS) kl. 14:00-17:00**

TDDE54: Tenta för TDDE54 i Python (mer om denna nedan).

**2022-01-13 (TOR) kl. 21:00**

**Hård deadline:** SISTA dag för inskick av 0-uppgifter via SC.

Sen lite extra saker som vi bjuder på för att ni skall hinna lite längre innan vi slutar. Passa på att nyttja allt så gott det går, men det är absolut inga krav att göra detta.

**2021-12-21 (TIS) kl. 10:15-11:30**

Sista P-passet innan jul. Bonus som förstås är helt frivillig att delta på. Rättning av denna görs under juluppehållet (antagligen under mellandagarna).

**2022-01-04 (TIS) kl. 08:00-13:00****2022-01-14 (FRE) kl. 14:00-17:00**

Bonustentor (se mer om den nedan). Om dessa sammanfaller med annat är detta inte något ni behöver fundera på. Se det bara som en extra bonus vi ger om ni har tid och lust. Det är ok att delta

på delar av dessa också om det passar er bättre (se mer om detta under "Hur kommer tentan att gå till?" nedan).

OBS! Dessa tentor SKALL DU INTE anmäla dig till via tentaansökan utan dessa bjuder vi på som extra P-pass för er alltså.

### **2022-01-03 -- 2022-01-14**

0-uppgifter kommer att rättas sporadiskt under januaritentaperioden. **Det som finns inskickat senast 2022-01-13 kl. 21:00 kommer att rättas.** Efter detta kommer det inte att ske fler rättningar för denna kursomgång.

Det ni gjort klart ligger kvar till nästa gång kursen går så att ni kan ta vid där ni slutade (om det inte blir ändringar som gör att något annat behöver göras [*reglerna säger egentligen att man får göra om hela momentet nästa gång kursen går så vi hoppas att ni tycker det är bra att vi inte kräver detta*]).

### **Hur kommer tentan att gå till?**

OBS! Denna tenta kommer att gå på distans och på samma sätt som de P-uppgifter vi haft sen tidigare i kursen i höst. Tiderna stämmer inte riktigt med det som står i tentaansökan då detta upplägg inte är samma som det som gällde när planeringen av tentatiderna gjordes för över ett år sen. Det är alltså det som står i detta mail som gäller för tiderna.

Vi kommer att göra en modifiering av upplägget, men bara för att "strömlinjeform" tentan med de P-uppgifter vi haft sen tidigare under hösten. Vi kommer därför att dela upp tentan i tre delar. Tiderna nedan gäller på er ordinarie tenta. På den första bonustentan får du flytta tiderna så att starten är klockan 08:00 istället för 14:00 (och givetvis förskjuta resten av tiderna också).

OBS! Man kan inte komma sent in i Zoom, SC, etc. på dessa tentor. DOCK kan man komma till det pass där man vill vara med. Man kan alltså börja klockan 11:20 om man redan är klar med Ada.P2 och Ada.P3 sen tidigare och vill göra Ada.P6 eller Ada.P9 för betyg 5.

#### **14:00-15:15 Del 1: Ada.P2 och Python.P2**

Dessa uppgifter ger som ni vet Betyg 3 på UPG1 respektive DAT1 beroende på uppgift.

#### **15:40-16:55 Del 2: Ada.P3 och Python.P3**

Dessa uppgifter ger som ni vet Betyg 4 på UPG1 respektive DAT1 beroende på uppgift.

#### **17:20-18:35 Del 3: Ada.P9 och Python.P8**

Dessa uppgifter ger som ni vet betyg 5 på UPG1

respektive DAT1 beroende på uppgift.

Vi kommer att se till att man kan skicka in på alla nivåer (Ada.P2 – Ada.P9 och Python.P2 – Python.P8) oavsett vilken nivå man har "låst upp" sen tidigare på dessa tentor i januari.

Automaträttningen räknar vi med att den kommer att vara igång och allt kommer att fungera som på vanliga P-pass.

OBS! Se dessa tentor som "tre P-pass" på rad där ni deltar på de pass som passar er.

Om man har förlängd tid ges denna förlängda tid med 25 minuter extra per pass ovan (en av anledningarna till pausen mellan passen på tentan, men vi behöver "starta om" mellan passen då det kan komma in nya personer till nästa delpass vilket är den stora anledningen som sammanföll bra i detta upplägg).

OBS! Slutbetyget sätts i första hand från DAT1 (Python-tentan), men kan alltså höjas ett "snäpp" genom att ha högre betyg på UPG1 (Ada-"tentan"). Exempel: Betyg 5 på UPG1 och betyg 3 på DAT1 ger alltså slutbetyget 4. Betyg 3 på UPG1 och betyg 5 på DAT1 ger alltså slutbetyget 5.

## Avslutning

Vi hoppas att ni känner att detta ändå är en möjlighet att bli klara. Vi vet att ni känner att det är lite stressigt just nu och vi vill gärna ge er detta då ni gjort ett bra jobb i höst och det har ju också varit nya saker som ni inte kunnat förutse med information från äldre studenter.

Ha nu en trevlig eftermiddag/kväll och likaså resten av perioden.

M.v.h.

/TJ

--

-----  
\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_ **Torbjörn Jonsson**  
\_/\_           \_/\_ **013-28 24 67**  
\_/\_           \_/\_ [Torbjorn.Jonsson@LiU.SE](mailto:Torbjorn.Jonsson@LiU.SE)  
\_/\_   \_/\_   \_/\_ **IDA/SaS/UPP**  
\_/\_   \_/\_/\_ **Institutionen för Datavetenskap**  
----- **Linköpings universitet**