

Roadmap 8

Gör klart program och rapport.

(1) Redovisning Nästa vecka på: **Allt**. (1) Prov Nästa vecka på: **Allt**.

1| Onsdagsmöte - Sista

SISTA PROJEKT MÖTET
För denna kurs - ONSDAG
imorgon 13 nov.

kl 10.00-12.00 som vanligt.

2| Status: Menyer/Navigering - "GUI"

■ KOD - Kundmenyer

■ KOD - Bagarmenyer

■ KOD - Kassörskamenyer

■ KOD - InfoMeny

Andre,Hariz [**DONE**]

Jakob,Elchin [**WAITING**]

Jonathan,Marcus [**WAITING**]

Jonathan,Marcus [**DONE**]

3| Status: Implementering

Kod Status för de fyra terminalernas funktionalitet.

■ KOD - KundTerminal

■ KOD - BagarTerminal

■ KOD - KassörskaTerminal

■ KOD - InfoMeny

Andre,Hariz [**WAITING**]

Jakob,Elchin [**WAITING**]

Jonathan,Marcus [**WAITING**]

Jonathan,Marcus [**WAITING**]

4| Terminalerna är färdiga14 NOV

På **TORSDAG** förväntas samtliga program vara färdiga ASAP.
Bara rapporten skall återstå efter torsdagen.

5| Presentation19 NOV

7 dagar kvar. Presentation på tisdag. Lär er programmet, allt ska kunna redovisas, varenda rad.

6| PROV21 NOV

Nästa vecka är provet. Följande ingår inte enligt möte med ayssen: Events, Async, Svåra Delegat.
Följande ingår inte i prov enligt Jesse: Unsafe code, UML.
Man får endast ha Bok+Internet som hjälpmedel till kod-delen. Inga hjälpmedel till teoridelen.

7| Github

■ <https://github.com/AdaptiveStep/PizzaPalatsetG1.git>

8| Status: RAPPORT

Nya uppgifter. Alla i gruppen skall göra egna rapporter. Rapporterna skall lämnas in separat med egna åsikter.

Förslag på Delmål för rapport:

1

Förarbete&Diskussion

2

Samla ihop alla bilder

3

Bestämma rubriker

4

Introduktion

5

Fylla ut rubriker

6

Sammanfatta allt

7

Gör allt snyggt

9| Jesses Förslag till Rubriker

Under lektionen fick vi följande förslag till rapport.

Förslag på Rupriker för rapport:

1

Beskriv varje milstolpe i utvecklingen som separat kapitel

2

Beskriv vilka tekniska problem ni har haft och hur ni löste dom

3

Beskriv vilka gruppdynamiska problem ni har haft och hur ni löste dom.

4

Reflektion om vad föreläsningarna saknade som ni skulle haft nytta av i grupparbete

5

Innan ni började, vad trodde ni skulle bli problematiskt och var det problematiskt?

6

Vad hade ni inte förväntat er vara problematiskt som var problematiskt

7

Hur ser ni på C# språket efter projektet?

8

Hur ser ni på visual studio efter projektet?

9

Hur ser ni å GIT efter projektet, har ni haft nytta av GIT?

10

Var UML/Balsamiq diagrammen användbara och tycker ni att ni använde den på bra sätt?

11

Hur känns rollen som systemutvecklare efter detta första projekt?

12

Kädes uppgifter för svår, för lätt eller lagom med hänsyn till både kursens innehåll och arbetsbörda.



```
1 static void Main(string[] args) {
2     Thread th = Thread.CurrentThread;
3     th.Name = "MainThread"; //Går att ge trådar namn
4
5     Console.WriteLine("Detta är {0}", th.Name);
6     Console.ReadKey();
7 }
```

.Jacob.Elchin.André.
Marcus.Jonathan.Hariz
- Skapat: November 12, 2019