## 1 Notizen

## $1.1 \quad 03.04$

Ein PIC-Mircocontroller muss mit der Software programmiert werden. Es muss 3 bis 4 Wochen vor der Klausur abgeschlossen werden. Man hat jedoch bis zum letzten Termin zeit. Es gibt zulätzlich Punkte für eine frühzeitige Abgabe. Programmiert wird in C,C# oder Java aber anderen gehen auch.

Plan für heute Konzept muss entwickelt werden.

- Interne struktur festlegen?
- Wie soll die oberfläche aussehen?
- Wie hab ich es mir vorgestellt was kam raus?

Funktionalität es soll es muss nur angezeigt werden. Im hintergrund muss nicht genau das ablaufen (keine Binär Addierter sondern die rechnungen). Alles in Zahlen machen besser als mit Strings.

## 2 Konzept