

i_Einführung_in_die_Kursstufe

August 9, 2023

1 i. Informatik in der Kursstufe

1.0.1 i.1 Bewertungsgrundlagen

- 1 Klausuren pro Semester
- GFS:
- schriftliche Leistungen: 50%
- unterrichtspraktische Leistungen = mündliche Leistungen + Programmierleistung + Mitarbeit 50%

i.1.1 Klausuren

- Korrekturzeichen
- sprachliche Korrekturzeichen
- Operatoren
- Notentabelle
- Aufgabenbereiche
- Aufgabenniveau

i.1.2 GFS

- Anmeldung immer zu Semesterbeginn
- 10 - 15 Minuten Vortrag zu einer mathematischen Fragestellung
- 10 Minuten Kolloquium
- Nur eine GFS pro Person pro Fach
- Maximal 4 GFS-Anmeldungen pro Semester
- Mögliche Themen:
 - Beweis des Fundamentalsatzes der Algebra

i.1.3 Unterrichtspraktische Leistungen

- Fragen
 - Antworten
 - Aufgabenkontrolle
 - Mitarbeit
-

1.0.2 i.2 Obligatorische Materialien

- Heft oder Ordner kariert
-

1.1 iPad

1.1.1 i.3 Grobe Planung

1. Semester: Analysis
 2. Semester: Analysis und Geometrie
 3. Semester: Geometrie und Stochastik
 4. Semester: Übungen mit Abituraufgaben
 - schriftliche Abiturprüfung
 - Vorbereitung auf eventuelle mündliche Abituprüfungen
 - Ausblick auf das Studium
-

1.1.2 i.4 Dokumente auf GitHub

Skripte sind zu finden auf

```
var = function("temp"){  
  a ="hallo"  
}
```