

Protokoll StV-Sitzung 11.12.2019

Anwesende der aktuellen StV:

- Nico Seddiki
- Georg Rebernegg
- Niklas Urban
- Nora Hartmann (Protokollführerin)
- Jakob Siebenrock
- Daniel Gruber

Sonstige Anwesende:

- Sven Opresnik (ab 10:30)

Besprechungspunkte

- Glühweinstand
- StV Workshop mit VR Lehre
- Termin für VDT-Besprechung
- Snacks Toni Party
- Themen für CuKo Sitzung

Sitzung eröffnet 10:25

Glühweinstand

- wird dieses WS wahrscheinlich nichts mehr

StV Workshop mit VR Lehre

- Jakob nimmt teil, Nico vielleicht

Termin für VDT-Besprechung

- Leute von StV können am Mittwoch 18.12
- Mail an Franz Zotter, Matthias Frank und Felix Holzmüller wird im Anschluss an die Sitzung verfasst

Snacks Toni Party

- Fingernfood (Salzstangen, Weihnachtsgebäck, Chips)
- Niklas und Nico besorgen welche

Themen für CuKo Sitzung

- Wechsel von ESP auf Informatik 1 passt wirklich gut
Frage wie Arbeitsaufwand gehändelt werden soll, wenn ESP und Informatik 1 statt Technische Informatik im Studienplan sind
- Nach Meinung der StV ist es sehr sinnvoll Lehrveranstaltungen welche C/C++, Python und Matlab vermitteln im Studienplan zu haben
Signalverarbeitung in numerischen Berechnungsumgebungen komplett auf Matlab umstellen und im zweiten Semester lassen
- Genereller Wunsch mehr Veranstaltungen auf Englisch
- Studienspezifische Übungsgruppen
auf das Studium angepasst Aufgabenstellungen
StV könnte Hilfe sein Beispiele und Tutoren zu finden
- Lehrveranstaltungen an den Standard der Zeit anpassen
- Für Toningenieure ist es nicht möglich an der „Elektronische Schaltungstechnik Übung“ teilzunehmen, da nur Pflichtwahlfach in der Vertiefungsrichtung „Embedded Audio“ ⇒ Studenten bei welchen es Pflichtfach ist werden vor den Studenten gereiht bei welchen es ein Wahl-/Freifach ist

Website

- jeder schaut nochmal über die neue Website erreichbar über web.htu.tugraz.at/etton und schaut ob alle Links funktionieren und die Texte passen
- Website soll am 13.12.2019 offiziell online gehen

Themen für zukünftige Sitzungen

Werden über das Trello bekannt gegeben

Nächste Sitzung: 08.01.2020
Sitzung geschlossen 11:25