

# Sitzungsprotokoll (WS20 2020\_11\_06)



Sitzungsprotokoll (WS20 2020\_11\_06)

Sitzungsbeginn: 13:23 Uhr

Sitzungsende: 14:33 Uhr

Anwesende Mitglieder: Julian Hoßbach, Benjamin Heinrich, Benjamin Wagner, Lukas Aigner, Kira Fischer, Michael Scharwächter, Luca Schmid, Konstantin Nikolaou, Nils Gross, Claudia Imiolczyk, Tim Priessnitz (13:31 Uhr)

- 1 **Formelles**
  - 1.1 **Sitzungsleitung**
  - 1.2 **Protokollant**
  - 1.3 **Tagesordnung (falls vorhanden)**
  - 1.4 **Bestätigung des letzten Protokolls**
- 2 **Tops**
- 3 **Verschiedenes**

## Formelles

---

### Sitzungsleitung

Konstantin Nikolaou

### Protokollant

Claudia Imiolczyk

### Tagesordnung (falls vorhanden)

-

### Bestätigung des letzten Protokolls

bestätigt

### Tops

---

**06.11.20 - 18 Uhr:** Digitale Infoveranstaltung zu Gremienwahlen: <https://unistuttgart.webex.com/unistuttgart/j.php?MTID=m5936fc9c96e0d4568572718f78957931>

**Außenmöblierung/Begrünungsprojekt Fachschaft:** Weiteres wird am Dienstag besprochen (Konsti)

**ESE:** ist abgeschlossen, lief gut (Digitaler Kennenlernabend/Trampolinhalle), digitale Campustour ist aufgenommen, noch nicht hochgeladen

Digitale Campusplattform (virtuelle Tour auf dem Campus Vaihingen), evtl Lizenzkosten (2€ pro Monat pro gleichzeitiger Person), zunächst Austausch mit den Informatikern: <https://gather.town/app/zl6YTD8bJsAyA2GQ/fius>

#### Wie läuft die digitale Lehre?

1. gewisse Vorlesungen (QM2) fordern deutlich mehr Aufwand durch die digitale Lehre ("Fragestunde" während der Vorlesungszeit, plus zusätzlich Videos im Umfang der Vorlesung außerhalb der Vorlesungszeiten
2. Erstsemester: Probleme Immatrikulation, kein Zugang zu Ilias, Campus, Skripten, Stundenplan, digitale Infrastruktur nicht gut genug vorhanden (TIK überlastet) Kontakt der Erstis zu Frau Zappe
3. manche Dozenten machen nur Live-Veranstaltungen keine Möglichkeiten, wenn sich Module überschneiden (z.B. Exphys 5 Dressel und vor allem Wahlmodule)
4. Teilweise werden nur Aufschriebe hochgeladen (keine bzw. schlechte Videos), (z.B. Astrophysik, Relativitätstheorie, (Theo 4))

**Vorgabe Rektorat:** Lehre muss asynchron verfügbar sein

#### Lösungen zu obigen Punkten / Vorgehen Fachschaft:

1. Fragestunden müssen nicht wahrgenommen werden, abwarten wie die Vorlesung in den nächsten Wochen abläuft
2. evtl über Fachbereich/Fakultät (Gerster/Roth) und auf die Missstände hinweisen, da TIK überlastet und digitale Infrastruktur/technischer Support nicht vorhanden, ggf. an das Rektorat wenden
3. zunächst zur Gerster (Sekretärin), dann Prof, dann Dekan (Roth)
4. Relativitätstheorie: direkt an Roth wenden

**StuKo Update:** Qualitätssicherungsmittel verteilt, aktueller Stand der Lehre, 15.000€ werden an zusätzliche Erstsemester-Hilfen verteilt, extra "HiWi"-Verträge für die Fachschaften

#### **Einkäufe für Fachschaft:**

Sehr viel Geld auf Fachschaftskonto, muss bis April ausgegeben werden

einstimmig akzeptiert

## Verschiedenes

---

- Aufruf an Alle: Bitte aktuelle ToDo's erledigen und im Wiki abhaken.