

# Protokoll der öffentlichen Sitzung

Fachschaftsrat Bauingenieurwesen der TU Dresden

Dresden, den 26.04.2021



## Formalia

<b>Anwesende</b>	Moritz Rammelt, Antonia Etscher, Erik Hoffmann, Richard Klaus, Annika
<b>Vertreter:innen:</b>	Körner, Julia Seval Mayer, Axel Nonnenmacher, Anna Reichel, Johannes Reimer, Konrad Reiter, Sid Schaller, Philipp Woytkowiak
<b>Entschuldigte</b>	Robert Eschke, Constantin Rexa, Till Stadler,
<b>Vertreter:innen:</b>	
<b>Unentschuldigte</b>	-
<b>Vertreter:innen:</b>	
<b>Anwesende</b>	Roman Klöppner, Kaja Liesegang, Moritz Winkler
<b>Helfer:innen:</b>	
<b>Gäste:</b>	Paul (Vertreter für die Straßenbauvertiefung)
<b>Sitzungsleitung:</b>	Konrad Reiter
<b>Protokoll:</b>	Julia Seval Mayer
<b>Zeit:</b>	Von 19:00 Uhr bis 21:00 Uhr

## TOP 1: Begrüßung & Formalia

- Feststellung der Beschlussfähigkeit
  - Es sind 12 von 15 Fachschaftsvertreter:innen anwesend.
  - Der Fachschaftsrat ist somit beschlussfähig.
- Das Protokoll der Sitzung vom 19.04.2021 wird bestätigt.
- To-Do
  - -



## **TOP 2: Post & Mail**

- Anfrage für Bewerbung des Bauingenieurwesen-Podcasts
  - SM-Gruppe fragt nach Postvorlagen nach und bewerben es auf Social Media
- Einladung Vorsitz der Beschwerdestelle der TU
  - Vertreterin kündigt sich für die nächste Sitzung als Gast an.

## **TOP 3: Lehrpersonal fehlt in Vertiefung Straßenbau**

- Prof. Stadtbauwesen ist nicht besetzt, obwohl diese Vertiefung im Verkehrsbau besteht
  - Modul 4-36 wird seit 13 Jahren nicht angeboten
  - Professur belegt mit einem Mitarbeiter belegt, Lehren werden nicht gehalten
  - Prof. Wellner ist für dieses Modul nicht qualifiziert und kann die Lehrveranstaltung daher nicht anbieten.
  - Studierende würden gerne das Modul 4-36 belegen können und wünschen sich eine Lehrveranstaltung in diesem Modul.
- Roman, Paul und Phillipp schreiben eine Mail an Prof. Wellner und fragen nach möglichen Lösungen.



## **TOP 4: Stammtisch Lehre (26.04.2021)**

- Bauphysik Peggy Freudenberg
  - Während der Bauphysikklausur ist bei vielen der Upload des Rechenweges fehlgeschlagen, daher schlägt der FSR vor, dass die noch am selbigen Tag per Email nachfereichten Rechenwege anerkannt werden sollen.
  - Prof. Otto wird sich an Frau Freudenberg wenden, jedoch passiv bleiben.
  - Wir werden eine Liste mit den betroffenen Studierenden erstellen und mit Frau Oppermann klären, wie eine Veränderung der Prüfungsergebnisse im Selma umgesetzt werden könnte.
- Neue Studienordnung, Übergangsprobleme
  - Fragen zur Prüfungsordnung an die allgemeine Email des Prüfungsamtes schicken.
  - In Einzelfällen können bei Problemen individuelle Anträge gestellt werden.
  - Weitere Unklarheiten, die während des Gesprächs beseitigt wurden, werden über die How-to-Äquivalenztabelle an die Studierenden weitergetragen.
- Nächster Stammtisch 31. Mai um 16:30 Uhr.

## **TOP 5: Kommunikationsworkshop**

- Zu viel Aufwand, daher machen wir lieber sobald möglich FSR Quality-Time auf dem FSR-Wochenende

## **TOP 6: Uni-Tag 05.06.21**

- Orga läuft, bei Fragen an Moritz wenden
- Menschen, die Lust haben sich zu beteiligen, melden sich über Slack im entsprechenden Beitrag und bei Moritz Rammelt.



## **TOP 7: Fak-Rat**

- Tutorienmittel werden gekürzt (wie bereits bekannt)
- Es gibt einen Pandemiplan
- Das gesamte Sommersemester 21 wird Online weitergeführt
- Bei weiteren Fragen zum Fakrat an Phillipp wenden.

## **TOP 8: Sonstiges**

- Schlüssel
  - Sid kümmert sich darum die verteilten Schlüssel und ihre Besitzer zu dokumentieren
  - Weitere Schlüssel werden beantragt

Die nächste Sitzung findet voraussichtlich am 03.05.2021 um 19:00 Uhr statt.

## **Unterschriften**

---

Konrad Reiter  
*Sitzungsleitung*

---

Julia Seval Mayer  
*Protokoll*



## Kontakt

**Website:** ↗ [www.tud-fsrbiw.de](http://www.tud-fsrbiw.de)

**Instagram:** ↗ [@fsrbiwtud](https://www.instagram.com/fsrbiwtud)

**Facebook:** ↗ [@fsrbiwtud](https://www.facebook.com/fsrbiwtud)

**E-Mail-Adresse:** ↗ [fsr.bauingenieurwesen@tu-dresden.de](mailto:fsr.bauingenieurwesen@tu-dresden.de)

**Büro:** ABS/02-015 (↗ [Campus-Navigator](#))