

# Biomedical Engineering

## STUDIENVERTRETUNG

### Studienvertretung Biomedical Engineering

Kopernikusgasse 24/EG, NTEG100  
8010 Graz

Tel.:+43 (0) 316 873 5135  
bme@htugraz.at  
bme.htugraz.at

# Elektrotechnik

## STUDIENVERTRETUNG

### Studienvertretung Elektrotechnik

Inffeldgasse 10/II, SZ02010  
8010 Graz

Tel.:+43 (0) 316 873 5134  
et@htugraz.at  
et.htugraz.at

Graz, am 28 September 2021

### Sitzungsprotokoll der Studienvertretungen Biomedical Engineering und Elektrotechnik an der Technischen Universität Graz im Studienjahr 2021/2022

Beginn: 18:00 Uhr  
Ende: 19:50 Uhr  
Ort: WebEx

#### Feststellung der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit

##### Studienvertretung Biomedical Engineering

- ✓ Alice
- ✓ Alex
- Gabriele
- ✓ Michael
- ✓ Tara

##### Studienvertretung Elektrotechnik

- ✓ Florian S.
- Josef
- ✓ Martin
- ✓ Pascal
- ✓ Tobias

##### Weitere Anwesende:

Florian  
Idris  
Julia S.

Vincent  
Roland  
Stefan P.

Stefan  
Taisiya

Protokollführung: Alice, Florian S., Julia S.

## Tagesordnungspunkte:

1. neue Sachbearbeiter und Sachbearbeiterinnen
2. Mails
3. Welcome Days
4. Nachbesetzung laut Organigramm
5. „Offene Stellen“ im Discord veröffentlichen
6. HTU-Seminar nutzen, um Interesse von neuen Mitgliedern zu wecken
7. Feedbackr (fbr.io/etmbe)
8. Messtechnik Tutor:in
9. (Feste organisieren unter Covid - Update)
10. Sitzungstermin WS21
11. Allfälliges

Die Tagesordnung wird angenommen.

Die Sitzung wird geleitet von Pascal Dobler.

## 1. neue Sachbearbeiter und Sachbearbeiterinnen

vorgemerkt: Anja (BME)

ET muss unbedingt jmd. bestimmen (Benedikt hätte Interesse)

SBs sollten in der nächsten Sitzung beschlossen werden - bitte alle umhören, ob das jemand machen möchte, der/die noch Toleranzsemester braucht.

## 2. Mails

Am Donnerstag wird der neue Tisch in die StV Elektrotechnik geliefert. Zwischen 10 und 13 Uhr muss jemand vor Ort sein und die Tür aufsperrern.

Julia S. übernimmt die Eintragung der Nachbesetzung der Studienkommission für Elektrotechnik. Julia S. , Roland M. und Stefan R. werden als Hauptmitglieder eingetragen. Ersatzmitglieder werden noch dringend gesucht.

Flo S. übernimmt die Koordination für die Besetzung der Studienkommission für Digital Engineering. Es werden 3 Hauptmitglieder benötigt (ET, MBWI, ICE). Für ET übernimmt den Platz Stefan P.

Kücheneinrichtung STV-Toni: Martin schreibt zurück. Prinzipiell gerne, aber erst in 3-4 Wochen.

## 3. Welcome Days

BME: Studiendekan Scharfetter wird von Gerhard Sommer vertreten.

Mail mit Informationen und Liste welche Tutorinnen und Tutoren beim Sackerl-Austeilen helfen wird noch in CC an die Studienvertretung geschickt. Erstsemestrige sollen sich bis 1. Oktober fürs Tutorium anmelden.

Flo H. kümmert sich um Raumsuchen für die Erstsemestrigentutorien.

ET: Mandatare sollen anwesend sein.

DE: Gestern war ein Meeting mit Martin Horn (Studiendekan) und Markus Reichhartinger (Stuko-Vorsitzender). Igor (Maschinenbau), Clemens (ICE) und Flo S. (ET) waren dabei. Die Umfrage für die Erstsemestrigen wurde weiter ausgeweitet.

#### 4. Nachbesetzung laut Organigramm

Stefan P. und Martin N. übernehmen die Getränkebestellung in der ET.

Stefan P. wird auch Zugriffsrechte für die Homepage bekommen.

#### 5. „Offene Stellen“ im Discord veröffentlichen

Idee: „Jobs“ ausschreiben um Mitglieder anzuwerben bzw. Pool an Mitgliedern aufzubauen. Beispielsweise Gremienarbeit (aktuell auch Sachbearbeiter) oder Mithilfe bei Veranstaltungen. Roland und Alex kümmern sich um die Umsetzung.

#### 6. HTU-Seminar nutzen, um Interesse von neuen Mitgliedern zu wecken

Neue, interessierte StV-Mitglieder sollen aktiv angesprochen und zum Seminar mitgenommen werden. „Alte“ Mitglieder sollen die neuen Mitglieder sozusagen an die Hand nehmen. Social Media: Veranstaltungen der HTU vermehrt teilen.

#### 7. Feedbackr (fbr.io/etmbe)

Ergebnisse der Umfrage nach Lehrveranstaltungen mit Problemen wurde gestartet. Aktuelle Ergebnisse in der [Ergebnistabelle](#)

Prüfen, ob Angaben aus der Tabelle korrekt sind und Mails an LV-Leitungen schicken:

BME: Alex und Vincent

ET: Flo S.

#### 8. Messtechnik Tutor:in

VR-Lehre sucht ein:e Tutor:in für eine online-Lerngruppe für Messtechnik 1 VO. Anstellung als Studienassistent für 2 Wochenstunden. Letztes Jahr hat das ein Tutor vom Messtechnik-Institut gemacht. Alle Personen die Interesse und die Messtechnikprüfung positiv abgelegt haben, bitte beim VR Lehre melden (Note auf die Prüfung ist egal). Laut VR darf der Tutor bzw. die Tutorin sich Termine vollkommen frei aussuchen. Infos dazu im TeachCenter-Kurs „Lerngruppen“.

#### 9. (Feste organisieren unter Covid - Update)

Information:

Laut aktueller Regelung bis 50 Personen möglich. Am besten ohne Alkoholausschank. Ersti-Veranstaltungen haben Vorrang. 3G kann von den Veranstaltern selbst, auf 2G oder 1G reduziert werden.

Ideenliste für mögliche Umsetzungen wird in [Projekte/3G\\_Veranstaltungen/Ideenliste.docx](#) angelegt.

## 10. Sitzungstermin WS21

Der neue Sitzungstermin für das Wintersemester 2021 ist Mittwochs um 18:00 Uhr.

## 11. Allfälliges

Zukünftige Seminare: Essensbestellung auf Rechnung funktioniert in Graz nicht! ESTUT-Seminar wird in Zukunft über Jufa oder gar nicht stattfinden. Rechnungen wurden abfotografiert und an Graz und Wien geschickt. Diese wurden von Bundes-ÖH und HTU allerdings nicht akzeptiert. Stefan musste das Geld auslegen und muss es jetzt umständlich refundieren.

Interne Kommunikation zwischen Bundes-ÖH und Graz kann über die interne Post der HTU übermittelt werden.

Hybrid-Sitzung ist möglich. Es wurde ein Stimmungsbild gemacht, ob eine Webcam angeschafft werden soll. Die Mehrheit ist für eine Webcam für den Studienvertretungsraum. Es ist ein externes Konferenzmikrofon notwendig. Mandatäre kümmern sich um Anschaffung. Wird intern entschieden.

Stefan sendet Mail an StV-Mitglieder mit neuem Link zur Telegram-Gruppe aus.

Die nächste Sitzung findet am 06.10.2021 in Hybridweise STV-ET (6 Personen) und Webex (etbme-sitzung.tugraz.at) um 18:00 Uhr statt.

Der Vorsitz bedankt sich für die konstruktive Zusammenarbeit und beendet die Sitzung um 19:50.