

# 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 09. Mai 2023

### Sitzungsprotokoll der Studienvertretungen Biomedical Engineering und Elektrotechnik an der Technischen Universität Graz im Studienjahr 2022/2023

Beginn: 18:30 Uhr  
Ende: 19:27 Uhr  
Ort: Büro der Stv BME

#### Feststellung der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit

##### Studienvertretung Biomedical Engineering

- Alex
- ✓ Anja Zotter
- ✓ Gabriele Riegler
- Michael Haubehofer
- ✓ Tara Kleinhapl

##### Studienvertretung Elektrotechnik

- ✓ Florian Schneider
- ✓ Josef Kröll
- Martin Neuhold
- ✓ Pascal Dobler
- ✓ Tobias Leitgeb

Die **Beschlussfähigkeit** der Stv Biomedical Engineering ist mit 3 von 5 Stimmen **gegeben**.  
Die **Beschlussfähigkeit** der Stv Elektrotechnik ist mit 4 von 5 Stimmen **gegeben**.

#### Weitere Anwesende:

Corina Knittelfelder  
Idris Lehner  
Marija Puljarevic

Paul Gaßler  
Raphael-Lukas Moser  
Regina Salloker

Roland Mulczet  
Julian Tischler

Protokollführung: Paul Gaßler, Pascal

## Tagesordnungspunkte:

1. Budget
2. Spritzerstand
3. SigV
4. Seminarplanung
5. Messtechnik
6. Mails
7. Allfälliges

Die Tagesordnung wird angenommen.

Die Sitzung wird geleitet von Pascal Dobler.

### 1. Budget

- Budgeterhöhung
- Ideen: Merch für Stv-Mitglieder, Goodies, Motivationsessen, E-Lab unterstützen. Neue Liste für Ideen befindet sich auf der Cloud.

### 2. Spritzerstand

- Raumansuchen (Kopernikusgasse) für den 14.06. wurde gestellt
- Es besteht die Möglichkeit gemeinsam mit der StV ISO am 21.06 einen Spritzerstand zu veranstalten. Wird nicht angenommen (wird sonst zu viel)
- Werbung erst nach genehmigter Kostenkalkulation veröffentlichen

### 3. SigV

- Treffen mit Lehrenden
- VO-Stoff und Übungsstoff überlappen sich jetzt, Übung verschiebt sich dadurch nach hinten
- Studierende sollen sich zukünftig bei Problemen einfach an Lehrende wenden (zB wenn die Note früher eingetragen werden soll)

### 4. Seminarplanung

- Budget für Snacks wurde genehmigt
- Zimmeraufteilung steht soweit
- Abfahrt Freitag 13:00 Uhr vor der BME
- Tagesordnung steht

### 5. Messtechnik

- Treffen mit Prof. Wegleiter
- VO und Labor werden überarbeitet

## 6. Mails

- ET:  
Anrechnung ECTS vom Ersti-Tut (Pascal)

## 7. Allfälliges

- Wählen nicht vergessen!

Die nächste Sitzung findet am 23.05.2023 statt.

Der Vorsitz bedankt sich für die konstruktive Zusammenarbeit und beendet die Sitzung um 19:27.