



**HTU Wien**

✚ Hof 1 / Stiege 4 / EG  
Karlsplatz 13, 1040 Wien  
☎ +43-1-58801-49501  
✉ vorsitz@htu.at  
🌐 htu.at

# VERLAUTBARUNG

der

## Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der Technischen Universität Wien

---

**Jahr 2026**

**Wien, 23. April**

---

### Zuordnung der Mandate für die Fakultätsvertretungen gemäß § 2 der Satzung der Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft an der Technischen Universität Wien

#### Inhaltsverzeichnis

1. Einleitung
2. Festlegung der Anzahl der Mandate der Fakultätsvertretungen
3. Zuordnung der Mandate der Fakultätsvertretungen
4. Schlussbestimmungen

#### Beilagen:

- Verlautbarungen der Wahlkommission der HTU Wien zur ÖH Wahl 2025
- Satzung der HTU Wien (Fassung zum Stichtag 1.7.2025)



## 1. Einleitung

Die HTU Wien hat gemäß § 15 (2) HSG 2014 Fakultätsvertretungen eingerichtet. In der Satzung der HTU Wien wurde ebenso die Zuordnung der Studienvertretungen zu den jeweiligen Fakultätsvertretungen getroffen. Die Wahlberechtigten je Studienvertretungen sind den Verlautbarungen der Wahlkommission der HTU Wien zu entnehmen. Daraus leiten sich die Anzahl der Mandate pro Fakultätsvertretung ab. Die Festlegung der Zahl der zu entsendenden Vertreter\_innen der betroffenen Studienvertretungen erfolgt gemäß § 2 (2) der Satzung. Mit dieser Verlautbarung wird die Anzahl der Mandate und die Zuordnung dieser Mandate für die Fakultätsvertretung der Funktionsperiode vom 1. Juli 2025 bis 30. Juni 2027 festgestellt.

## 2. Feststellung der Anzahl der Mandate der Fakultätsvertretungen

Die Anzahl der Mandate der Fakultätsvertretung wird in § 18 (2) Z1 festgelegt. Daraus ergeben sich für die

- Fakultätsvertretung Architektur und Raumplanung **elf**,
- Fakultätsvertretung Bauingenieurwesen und Umweltingenieurwesen **sieben**,
- Fakultätsvertretung Elektrotechnik und Informationstechnik **fünf**,
- Fakultätsvertretung Informatik **elf**,
- Fakultätsvertretung Maschinenwesen und Betriebswissenschaften **neun**,
- Fakultätsvertretung Mathematik und Geoinformation **fünf**,
- Fakultätsvertretung Physik **fünf** und
- Fakultätsvertretung Technische Chemie **fünf** Mandate.

## 3. Zuordnung der Mandate der Fakultätsvertretungen

Es wird festgestellt, dass

- bei der Fakultätsvertretung Architektur und Raumplanung
  - der Studienvertretung Architektur **neun** und
  - der Studienvertretung Raumplanung und Raumordnung **zwei** Mandate,
- bei der Fakultätsvertretung Bauingenieurwesen und Umweltingenieurwesen
  - der Studienvertretung Bau- und Umweltingenieurwesen **sieben** Mandate,
- bei der Fakultätsvertretung Elektrotechnik und Informationstechnik
  - der Studienvertretung Elektrotechnik **fünf** Mandate,
- bei der Fakultätsvertretung Informatik
  - der Studienvertretung Informatik **acht** und
  - der Studienvertretung Wirtschaftsinformatik und Data Science **drei** Mandate,
- bei der Fakultätsvertretung Maschinenwesen und Betriebswissenschaften
  - der Studienvertretung Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau **acht** und



- der Studienvertretung Verfahrenstechnik **ein** Mandat,
- bei der Fakultätsvertretung Mathematik und Geoinformation
  - der Studienvertretung Technische Mathematik **vier** und
  - der Studienvertretung Geodäsie und Geoinformation **ein** Mandat,
- bei der Fakultätsvertretung Physik
  - der Studienvertretung Technische Physik **fünf** und
- bei der Fakultätsvertretung Chemie
  - der Studienvertretung Technische Chemie **vier** und
  - der Studienvertretung Verfahrenstechnik **ein** Mandat zugeordnet sind.

## 4. Schlussbestimmungen

### a. Inkrafttreten

Diese Zuordnung gilt mit Stichtag 1. Juli 2025.

### b. Beilagen

Verlautbarungen der Wahlkommission der HTU Wien zur ÖH Wahl 2025 und Satzung der HTU Wien (Fassung zum Stichtag 1.7.2025)

### c. Verlautbarungen und Veröffentlichungen

Verlautbarungen werden ab Vorlagetag auf der Website veröffentlicht und in der HTU Wien auf die Amtstafel im Gang (ACEG42) angeschlagen.

Der 2. stellvertretende Vorsitzende  
der Hochschülerinnen- und Hochschülerschaft  
an der Technischen Universität Wien

Mehmet KOYUN