



Figure 1: logo

Protokoll der FSK-Sitzung vom 03.11.2020

Protokollant: Simeon, FS Physik

Beginn: 17:30 Uhr; **Ende:** 18:14 Uhr

Ort: BigBlueButton

Anwesende:

- CIW (4 Stimmen): Lea Willmann
- MACH (7 Stimmen): Sarah Bohn
- Physik (3 Stimmen): Simeon Schaub
- WIWI (6 Stimmen): Marlene Hohenadel
- BGU (5 Stimmen): Daniel Enßlin, Michael Franken
- ETEC (5 Stimmen): Patrick Schäfer
- INFO (6 Stimmen): Yannik
- MATHE (3 Stimmen): durch INFO vertreten
- ARCHI (3 Stimmen): -
- GEISTSOZ (4 Stimmen): Patrick Zauner
- CHEM/BIO (4 Stimmen): Ralph Roßrucker
- Gäste: Adrian Keller (AStA)

Gesamtanzahl der anwesenden Stimmen: 47 (3 abwesend)

TOP 1: Begrüßung (Präsidium)

Das Präsidium begrüßt die Anwesenden.

TOP 2: Feststellung der Tagungs- und Beschlussfähigkeit (Präsidium)

Das Präsidium stellt die Tagungs- und Beschlussfähigkeit fest.

TOP 3: Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung

Das Protokoll der letzten Sitzung wird ohne inhaltliche Änderungen angenommen.

TOP 4: Genehmigung der Tagesordnung (Präsidium)

Die Tagesordnung wird ohne Änderungen angenommen.

TOP 5: Berichte aus den Fachschaften und Gremien der Studierendenschaft

Fachschaften

FS MACH/CIW

- nichts zu berichten

FS Physik

- nichts zu berichten

FS WIWI

- nichts zu berichten

FS BGU

- nichts zu berichten

FS ETEC

- nichts zu berichten

FS MATHE/INFO

- nichts zu berichten

FS ARCHI

- nichts zu berichten

FS GEISTSOZ

- nichts zu berichten

FS CHEM/BIO

- nichts zu berichten

AStA

- Das Studierendenparlament hat einen neuen Vorstand gewählt. Bis auf die Referate Finanzen II und Umwelt, Klimaschutz und Nachhaltigkeit hat sich nichts geändert. Außerdem wurden 4 Mitglieder in den erweiterten Vorstand gewählt. Darunter 2 neue Mitglieder. Betül Özdemir wirkt im Referat Chancengleichheit mit und Johannes Ehlert im Referat Inneres II – Hochschulgruppen. Darüber hinaus wurde Adrian Keller als stellvertretender Vorsitzender, als Stellvertreter des Finanzreferenten und Senatsgast der VS gewählt. Die Bestätigungen durch das Studierendenparlament sind bereits erfolgt.
- Theke und Druckerei sind seit gestern aufgrund des aktuellen Infektionsgeschehens vorerst geschlossen. Beratungen werden weiterhin durchgeführt, wenn nötig sind auch Termine in Präsenz möglich. Der Container ist weiterhin besetzt und wir sind per Mail und Telefon erreichbar. Lieferungen und Post kommen weiterhin an. Kurzinfos
- Vom 19. Dezember bis 10. Januar macht der AStA Weihnachtsferien. Es werden Büro, Theke und Druckerei komplett geschlossen sein.

StuPa

- nichts zu berichten

Senat

- nichts zu berichten

Sonstige Berichte

- Keine

TOP 6: Wahlen

MyHealth-Steuerungsgremium (MyHealth)

- Zusammensetzung: 3 Mitglieder (2 StuPa, 1 FSK)
- Amtszeit: 01.04.2020 - 31.03.2021
- Mitglieder: keine
- Zu wählen: 1 Mitglied
- keine Interessenten

Beratungskreis Schadstoffe in Gebäuden (BK Schadstoffe)

- Zusammensetzung: 2 Mitglieder, 2 Stellvertreter*innen (jeweils 1 StuPa und FSK)
- Amtszeit: 01.10.2020 - 30.09.2021
- Mitglieder: keine
- Stellvertreter*in: keine
- Zu wählen: 1 Mitglied, 1 Stellvertreter*in
- Simeon Schaub in der letzten Sitzung in Abwesenheit gewählt, er nimmt die Wahl an

TOP 8: O-Phase

- Mach/CIW hatte einen Discord-Server, es gab wohl einige Fragen wegen Ilias, etc.
- Generell sehr positiv verlaufen
- Es gab wohl eine größere Gruppe im Fasanengarten, unklar was für Leute das waren

TOP 9: Fakultätsratswahlen

- bis auf Physik und Architektur sind alle Wahlvorschläge eingereicht
- beide meinen, diese bis spätestens morgen früh einzureichen

TOP 10: Haushaltsverteilung

- bisher 50% gleichverteilt an alle FSen, 50% proportional nach eingeschriebenen Studierenden
- bitte in die Fachschaften tragen, soll nächste Sitzung abgestimmt werden

TOP 11: Überarbeitung der Geschäftsordnung der FSK

- Marlene hätte Interesse daran, sucht noch
- Adrian, Lea, Yannik haben auch Interesse

TOP 12: Sonstiges

Deutschlandstipendium

- Frist am 29. April, unpraktisch weil bis dahin noch nicht alle Prüfungsleistungen beendet sind
- Frage, ob FSen außer MachCIW und WiWi auch das Problem bekannt ist