

Protokoll Vollversammlung der Physik am 24.11.2025

Wahlinfo

16:00 - 17:00

Information & Aufklärung über studentische Wahlen (was wird wie wo gewählt) auf englisch und deutsch in separaten Räumen

Gemeinsamer Rest der Vollversammlung

Beginn: 17:03

Erklärung des Ablaufs der Vollversammlung

- Moderation und Hauptsprache der Vollversammlung auf deutsch
- Folien sind auf deutsch und englisch
- Flüsterübersetzung von Helen, Fiona und Johannes für die Menschen, die die Sprache nicht gut sprechen

Bestätigung der Moderation

Vorschlag: Anton Falck, Stefan Brackertz

Bestätigung durch Akklamation

Bestätigung des Protokolls

Vorschlag: Annemarie Sich

Bestätigung durch Akklamation

Bestätigung der Wahlbeauftragten

Vorschlag: Sebastian Meures, Klaus Oberhäuser, Markus Burmann

Bestätigung durch Akklamation

Prüfung der Beschlussfähigkeit

Anwesend: 45 Personen -> nicht beschlussfähig (die Beschlüsse bezüglich der Besetzung der Kommissionen werden nächste Woche bei der Fachschaftssitzung besprochen & endgültig beschlossen)

Besprechung der Tagesordnung

Vorschlag:

- Kommissionen I
- Vorstellung weitere FS-Arbeit
 - Schwerpunkt auf Diskussion um Übungskonzepte & KI
 - Studiengangsbefragung
 - Lehrpreis Sommer '25
- Kommissionen II
- Entlastung des Fachschaftsrates
- Verschiedenes

Bestätigung durch Akklamation

Die Gremien für die Kommissionsteile I & II & Obelix stehen bereits an der Tafel

Kommissionen I

allgemein können bei allen Kommissionen neue Menschen teilnehmen und sich wählen lassen

- Kommissionen, zu deren aktuellem Hauptthema KÜRZUNGEN es schon eine Vollversammlung vor 3 Wochen im Foyer gab
 - Fachgruppenausschuss
 - Strukturkommission
 - Sondermittelkommission
- Obelix

Wahlvorgang wird erklärt

Neue Kommissionsmitglieder werden gebeten ihre Kontaktdaten abzugeben und, falls sie Zeit haben, am Dienstag, 25.11., um 18 Uhr zur Einstiegssitzung zu kommen

Strukturkommission

- Hausfinanzen beschlossenen, welche Stellen über welche Institute für welche Projekte werden finanziert
- v.a. Professor*innen
- zur Wahl stehen:
 - Stefan Brackertz (HV)
 - Sebastian Meures (SV)
 - Assad Shibli (HV)
 - Annemarie Sich (SV)
 - Daniel Oros (SV)

Sondermittelkommission

- Darf über Verteilung der Gelder für die Verbesserung der Qualität der Lehre entscheiden
- wir haben (ausnahmsweise) die Mehrheit
- Die regulär zu entscheidenden Dinge: Fachschaftstutorien, SHK-Stellen, CIP
- gute Kommission zum Einstieg und um Struktur der Physik kennenzulernen
- zur Wahl stehen:
 - Sebastian Meures (HV)
 - Ilias Alexandridis (HV)
 - Assad Shibli (HV)
 - Stefan Brackertz (SV)
 - Anton Falck (SV)
 - Klaus Oberhäuser (HV)
 - Noah Selin (SV)
 - Markus Burmann (HV)
 - Nele Strandmann (SV)
 - Fiona Wallace (SV)

Fachgruppenausschuss

- Höchstes Gremium der Fachgruppe, "Parlament der Physik"
- wir haben 6 stimmberechtigte Plätze, normalerweise eher Konsensprinzip
- gute Kommission zum Einstieg
- zur Wahl stehen:
 - Philipp Bönninghaus (HV)
 - Frederick Heinz (SV)
 - Sebastian Meures (HV)
 - Anton Falck (HV)
 - Assad Shibli (HV)
 - Klaus Oberhäuser (HV)
 - Aurelio Scarpone (SV)
 - Daniel Oros (SV)
 - Markus Burmann (SV)
 - Noah Selin (SV)
 - Lara Pätzold (HV)
 - Lucie Amoti-Kaptegaine (SV)
 - Stefan Brackertz (SV)

Obelix

- Beauftragte bei körperlichen, psychischen und anderen Problemen
- Geht nicht darum, sich mit Profs auseinanderzusetzen, sondern Anlaufstelle zu sein
- Hilfe, undurchsichtiges Beratungsangebot zu überblicken und evtl mitzukommen

- Ansprechpartner*innen für Physik-Studierende (auch Promovierende) und Begleitung durch Prozess (falls gewollt)
- im letzten Semester: Informationslage zu Nachteilsausgleich übersichtlicher gemacht auf FS-Webseite
- wollen auch im nächsten Jahr an der Sichtbarkeit arbeiten
- zur Wahl stehen:
 - Nele Strandmann
 - Nils Hüge
 - Helen Kupfer
 - Anton Falck
 - Fiona Wallace
 - Anahita Abdollahi
 - Vincent Borlisch

FS-Arbeit I

- Fachschaft nicht nur Gremienarbeit, sondern auch engagierte Menschen, die coole Sachen und Veranstaltungen machen
- Aufruf mitzumachen und eigene Ideen einzubringen
- Vertretung der Physik-Studierendenschaft
- Verschönerung Foyer & insgesamt Arbeit an lebendigem Ort in der Physik
- Veranstaltungen von Fahrten über Fachschaftentagungen über Postersession über Affenfelsenfestival
- Hochschulpolitischer: Engagement für internationale Wissenschaftskooperationen, gegen Konkurrenz (Personen z.B. aus dem Iran werden aktuell keine Arbeitsverträge gegeben, daran arbeiten wir und stellen uns gegen)
- Diskussionskreis "Physik & Ethik": gesellschaftliche Aspekte der Physik herausarbeiten, diskutieren, Seminar zu Umwelteinflüssen von Rüstung und kriegerischen Aktivitäten (im SI anrechenbar), P&E-Werkstatt alle 14 Tage donnerstags 16 Uhr im Foyer (4.12., 18.12., ...) -> erfreulich Unibetrieb mitzugestalten
- GegenWEHR-Kongress
- Arbeit im Kürzungsbündnis "Köln gegen Kürzungen"
- Demo "Bildung raus, Rüstung runter"
- Arbeit im "BAföG für Alle" Bündnis

Hinweis auf Hochschulpolitisches Einstiegsseminar vom LandesAstenTreffen NRW

Übungskonzepte & KI

Hauptthema der Vollversammlung

- Neben politischen Themen kümmern wir uns auch direkt um die Studiengänge
- Gerade: Überarbeitung vom Übungskonzept, v.a. auch angesichts des Anstiegs von KI-Gebrauch

- Reflex: Wir zwingen einfach Studis zu Übungen zu kommen, weil wir nicht mehr kontrollieren können, ob sie etwas richtig und allein gemacht haben
- Haben uns Gedanken gemacht, was aus unserer Sicht gute Übungen sind
- Murmelrunde:
 - 2 Sachen, die aktuell gut an Übungen sind
 - Übungsblätter gemeinsam in einer Stunde anfangen, Übungsleiter*innen anwesend für Fragen, am Ende Teilaufgaben anderen Gruppen vorstellen
 - von ZaPF: Fragen vor der Übung an Übungsleiter*innen schicken
 - keine Blätter rechnen, sondern Seminarthemen verteilt und Paper vorstellen, ergänzt durch Übungsleiter*in
 - normale Übungsaufgaben und Verständnisfragen zu Beginn in der Übung, um auch
 - "falsch" bearbeitete Übungen und was waren oft Fehler besprechen -> evtl im Vorhinein Mail schreiben
 - Klesse: gar nicht nachbesprechen (nur bei Nachfrage, Musterlösungen vorhanden), stattdessen Übungen gemeinsam anfangen
 - Berlin: in der Gruppe zusammen korrigieren
 - keine Anwesenheitspflicht, keine Zulassungshürde, man bekommt trotzdem korrigiert und in der Übung gemeinsam bearbeiten
 - insgesamt wärs gut, wenn man früh im Studium schon auch Vorträge halten würde
 - Übungen vorstellen mit Fokus es für alle verständlich darzustellen (ohne Zwang)
 - Übungen, zu denen man gern hingeht, um was zu lernen oder die Vorlesung besser zu verstehen und zu diskutieren; alles, was nicht wieder eine Mini-Prüfung ist
 - 2 Sachen, die aktuell schlecht an Übungen sind
 - Übungen, die alle eh richtig haben, besprechen
 - Übungen komplett durchgehen, nur zeigen, dass man Sachen rechnen kann
 - Übungen vorstellen, wenn man merkt, dass es Personen selber nicht ganz verstanden haben, sondern nur zeigen, dass sie etwas aufgeschrieben haben
 - -> mehr Ideen, die wir einbringen können
- letzten Monat z.B. Treffen genau zu dem Thema, Profs gerade offen etwas zu ändern
- Zusammentragen der Murmelrunde
- KI ändert nichts daran, dass man auch vorher schon abschreiben oder sich mit auf Zettel draufschreiben lassen konnte
- Braucht man insgesamt Druck, um irgendwas im Studium zu machen?
- Hinweis zu Lehrevaluationsumfragen -> mit Ergebnissen werden Studiengänge besser gemacht, macht mit!
- Arbeitskreis für weitere Diskussion, Überarbeitung etc -> Whatsapp-Gruppe

Kommissionen II

Prüfungsausschüsse

- Beschließt und diskutiert über Weiterentwicklung von Studiengängen (Überarbeitung von Prüfungsordnungen) wie z.B. gerade eben diskutiert

Lehramt PA

- zur Wahl stehen:
 - Anton Falck (HV)
 - Isabel Wille (SV)

B. Sc. PA

- zur Wahl stehen:
 - Sebastian Meures (SV)
 - Maher Valentino Chikho (HV)
 - Assad Shibli (SV)
 - Klaus Oberhäuser (SV)

M. Sc. PA

- zur Wahl stehen:
 - Philipp Bönninghaus (HV)
 - Frederick Heinz (SV)
 - Yaren Itak (SV)
 - Michael Behrendt (SV)

Bibliothekskommission

- zur Wahl stehen:
 - Annemarie Sich (HV)
 - Stefan Brackertz (SV)
 - Lucie Amoti-Kaptegaine (HV)
 - Nele Strandmann (SV)

GPK Kommission

- zur Wahl stehen:
 - Annemarie Sich (HV)
 - Stefan Brackertz (SV)
 - Philipp Bönninghaus (SV)

Baukommission

- zur Wahl stehen:
 - Michael Behrendt (HV)
 - Philipp Bönninghaus (HV)
 - Annemarie Sich (SV)
 - Daniel Oros (SV)

- Stefan Brackertz (SV)

Wahlen

Erklärung des Wahlvorgangs:

- alle Abstimmungen geheim
- zunächst Abstimmung, ob über alle Kommissionen (aus Block I & II) im Block abgestimmt werden kann (1. Wahlgang) oder ob einzelne Kommissionen eine Kandidierendenvorstellung benötigen und getrennt über die Personen abgestimmt wird (2. Wahlgang)

Durchführung des 1. Wahlgangs

- 20 ja Stimmen -> kein 2. Wahlgang

Entlastung des Fachschaftsrates

- bei einer Enthaltung einhellig beschlossen

Verschiedenes

- keine

Ende: 18:55