



Ihr findet uns auch bei [Facebook](#) , [Twitter](#) , [Discord](#) und [Instagram](#)! Unsere verangenen Rundmails könnt ihr hier nachlesen: [Rundmails](#) Wenn ihr auch auf den Verteiler wollt, schreibt uns eine Mail!

Wiki der Fachschaft Mathematik und Physik

 Wir repräsentieren alle Studierenden, welche [Mathematik](#), [Physik](#), [Polymer Science](#), [Data Science](#) und [Astrophysik](#) studieren. Schreibe uns gerne eine [E-Mail](#) wenn du Fragen hast oder klicke dich durch unser Wiki. Wir arbeiten momentan noch an mehr Informationen für Polymer Science, Data Science und Astrophysik. Durchs klicken auf euer Fach oben werdet ihr zu euren Bereichen des Instituts weitergeleitet.

 We are the representation for students who study [Mathematics](#), [Physics](#), [Polymer Science](#), [Data Science](#) and [Astrophysics](#). Write us an [E-Mail](#) if you encounter any problems or if you have questions regarding your study. We are currently working on pages with more Information for Polymer Science, Data Science and Astrophysics. By clicking on your subject above you will redirected to your page.

Nächste Treffen des FSR

Nächste FSR Sitzung

Datum: 16.06.2022

Uhrzeit: 18:00 Uhr

Ort: Forum Physikum (2.28.0.085)

[Tagesordnung und Protokolle](#)

Nächste Vollversammlung

Datum: -

Uhrzeit: -

Ort: -

[Link](#)

Die FSR-Sitzungen sind offen für alle MaPhys. Ihr dürft jederzeit daran teilnehmen! :)

Aktuelles

Umlaufbeschluss Institutsfest

Derzeit läuft ein Umlaufbeschluss. Die Abstimmung läuft bis zum 25.06. um 20 Uhr. Alle Mitglieder des FSR 2021/22 können abstimmen, da der neue FSR noch nicht konstituiert ist. Nötig wurde der Beschluss, da wahrscheinlich bis zur Institutsfeier keine 1. Sitzung des FSR 2022/23 stattfinden wird. Es werden ca. 200 Gäste erwartet. Der Beschlusstext lautet:

- Der FSR MaPhy beschließt Grillzeug und Getränke für maximal 349€ zu kaufen.

Kontaktmailadresse ist: fsrmaphy@lists.astaup.de

Die Abstimmung ist angenommen. Bis zum 24.06. haben 7 Mitglieder des FSR zugestimmt. (Zoe, Milena, Sönke, Sebastian, Hans, Moritz O., Lukas Schulz)

Wahlergebnisse FSR Wahlen 2022

- Das Wahlergebnis findet ihr hier:
<http://fsr.physik.uni-potsdam.de/doku.php?id=fsr:wahlen:2022:amtwp22>

Vollversammlung am 9.12.21 - Rückblick auf das letzte Jahr

- Zoom Meeting-ID: 616 0751 5434 Kenncode: 18954996
- Hier gibt es nach der Veranstaltung unsere Folien: [vollversammlung_2021.pdf](#)

Neugründung jDPG Regionalgruppe Potsdam

- Alle Informationen hier:
<https://www.dpg-physik.de/vereinigungen/fachuebergreifend/ak/akjdpgr/regional/rg-potsdam>

Nachruf Professor Nikolai Tarkhanov

[Hier geht es zum Nachruf.](#)

Das Wichtigste zum Corona-Virus

Wo finde ich aktuelle Infos?

- [Infos von der Stadt Potsdam](#)
- [Infos von der Uni Potsdam](#)

- [Infos vom Robert Koch Institut](#)
- [Infos vom Studierendenwerk](#)

Nächste Sitzung eines Gremiums

Kommende Sitzungen

- VeFa am 17.02.2022 um 18 Uhr online
- Fakultätsrat am 15.09.2021 um 14:30 Uhr
- Gremium Z am dd.mm.yyyy um xx Uhr

Berichte vergangener Sitzungen

- [Protokoll der StuKo Mathe Mono-Master vom 12.10.2020](#)
- [Protokoll vom Institutsrat Physik 28.09.20](#)
- [Bericht der VeFa vom 27.08.2020](#)
- [StuKo Orientierungsstudium vom 1.2.21](#)

[Mehr hier ...](#)

[Hier gibt es alle Infos zu Gremien.](#)

Ihr habt Input, Fragen oder möchtet bei den Sitzungen dabei sein? Meldet euch einfach bei [unseren Vertretern](#).

Unsere Klausurtagung

Die Klausurtagung ist ein Arbeitstreffen des FSRs, welches an mehreren Tagen stattfindet. Sprecht uns an oder schreibt eine Mail an fsmaphy@lists.astaup.de. Wir freuen uns über eure Mitarbeit! 😊

Zeitraum: 16.-18. September 2021

Ort: Raum 2.28.0.102

Anfangsplenum: 11 Uhr am 16. September

Endplenum: 15 Uhr am 19. September

[Zu den Protokollen der Arbeitskreise](#)

Unsere Lern- und Aufenthaltsräume

Das Forum Physikum und das Mathe Cafe

Bibliothek zu voll? Keine freien Seminarräume zum Lernen? Auf der Suche nach Gleichgesinnten, dem FSR oder einfach nur nach Infos?

Unsere Räumlichkeiten bieten dir die Lösung! Ob zum Lernen, gemütlichen Quatschen mit Freunden oder wenn du allgemein wissen möchtest, was so in der Fachschaft abgeht, hier findest du all das 😊
Zudem befinden sich dort auch unsere Büros.

Forum Physikum

Physikgebäude
2.28.0.085

Mathe Cafe

Mathegebäude
2.09.K.05

[Die genauen Adressen findest du hier...](#)

Wenn ihr dort auch keinen Platz findet gibt es auch noch Kommunikationsräume, in denen ihr gemeinsam lernen könnt. Die genaue Liste für das Physikgebäude findet ihr [hier](#).

Unsere Räume sind wieder zugänglich. Es gilt die 3g-Regelung!

Altklausuren, Prüfungsprotokolle und Abschlussarbeiten

Für euer Gelingen im Studium haben wir eine **Sammlung von Altklausuren** sowie neuerdings auch von Abschlussarbeiten für euch. Damit diese weiterhin gefüttert werden kann, schickt eine Mail mit eurer Klausur oder Abschlussarbeit an [uns](#).

[Zu den Altklausuren...](#)

Wir haben auch **Protokolle aus mündlichen Prüfungen**, welche im Büro des FSR 2.28.0.84 vorliegen. Fragt einfach mal nach. :)

Wir wünschen Euch viel Spaß und gutes Gelingen!

— [Euer Fachschaftsrat](#)

From:

<http://www.fsr.physik.uni-potsdam.de/> - **Fachschaft Mathe / Physik**

Permanent link:

<http://www.fsr.physik.uni-potsdam.de/doku.php?id=start&rev=1656069700>

Last update: **24.06.2022 13:21**

