

# DAS KLOPAPIER

Ist euch aufgefallen, dass im Sommer alle schönen Dinge mit **S** beginnen? **S**onne, **S**chwimmen, **S**chatten, **S**emesterferien, **S**peiseeis ...

Ihr könnt behaupten, dass ich mir das an den Haaren herbeigezogen habe, aber die Indizien sprechen für sich. Doch nun ist erstmal wieder Frühling. Wenn ihr Lust habt könnt ihr uns Vorschläge für den „schönsten Buchstaben des Frühlings“ schicken ([fsi-mathe-physik@fau.de](mailto:fsi-mathe-physik@fau.de)). Alternativ haben wir hier einige andere interessante Termine zusammengetragen, mit denen ihr eure Zeit sinnvoller totschiagen könnt.

## Spieleabende

An alle, die gerne Hüte fangen, Augen werfen und Haare raufen. An alle, die Karten, Vierer oder Spielfiguren auf zusammenhängenden Wiesen zählen. Und natürlich auch an alle anderen. Kommt gerne bei unseren frisch präsentischen FSI-Spieleabenden vorbei. Die nächsten Spieleabende sind **Di 03.05**, **Di 24.05**, **Do 09.06** und **Di 21.06** jeweils ab **18 Uhr** in den Übungsräumen der Mathematik. Für Getränke ist gesorgt und es wird auch wieder eine gemeinsame Pizzabestellung geben. Bringt gerne auch eure eigenen Spiele mit. Nach bisherigem Stand findet der Spieleabend mit FFP2-Maske statt. Wir freuen uns auf euch!

## Physik-Kolloquium

Am Department Physik findet während der Vorlesungszeit regelmäßig am Mittwoch um 12 Uhr im Hörsaal H ein physikalisches Kolloquium statt. Eingeladene Wissenschaftler aus dem In- und Ausland stellen ihre aktuellen Forschungsarbeiten vor. Diese Vorträge sind allgemeinverständlich, so dass alle Studierenden und Wissenschaftler des Departments diesen folgen können. Spätestens für Studierende im Masterstudium ist der Besuch der Kolloquiumsvorträge eine hervorragende Möglichkeit, sich einen Überblick über die breite Themenvielfalt der Physik zu verschaffen und Anknüpfungspunkte zu ihrem Interessensgebiet zu erhalten.

Zudem werden zu Beginn Getränke und Kekse gereicht. Im Anschluss besteht die Möglichkeit bei belegten Broten mit anderen Anwesenden über den Vortrag zu diskutieren.

Die nächsten Vorträge sind:

- 04.Mai, 12-13 Uhr Noch unbekannter Vortrag von Prof. Dr. Michael Engel
- 11.Mai, 12-13 Uhr Weil die Zeit eine Richtung besitzt. Wer war Rudolph Clausius, und was haben wir ihm zu verdanken?
- 18.Mai, 12-13 Uhr What can we compute with quantum devices?

## Sozialraum Reopening

Nach langer Zeit öffnet der Sozialraum in der Physik wieder seine Tür. Für alle, die ihn noch nicht kennen. Mit dem Sozialraum im Parallelgang zum CIP-Pool hat die Physik einen gemütlichen Raum zum Ratschen, Kaffee- und Teetrinken (Kaffee 25ct) oder einfach zum Entspannen zwischen den Vorlesungen.

Hier entstehen die spannendsten semesterübergreifenden Diskussionen über alle Fachgebiete der Physik. Lebensrettend wird der Sozialraum, wenn der Handyakku zur Neige geht, denn hier findest du sehr wahrscheinlich das richtige Aufladekabel.

## Lange Nacht der Wissenschaften

Bereits zum zehnten Mal lockt die Nacht der Wissenschaften am **Samstag, den 21. Mai 2022** mit einer Palette an Veranstaltungen – ob Vortrag, Führung oder spannende Experimente, für jeden ist etwas dabei. Diese Nacht ist die einmalige Gelegenheit, hinter die Kulissen von rund 300 Institutionen in Nürnberg, Fürth und Erlangen zu blicken. Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen lassen Sie von 18 bis 24 Uhr an mehr als 130 Orten teilhaben an ihrer Arbeit an den Technologien der Zukunft, den neusten Forschungstrends und den Wundern der Wissenschaft. Natürlich sind auch die Departments Mathe, Physik und DataScience vielfältig vertreten.

Die ermäßigten Tickets kosten 10,70€ und sind auf der Webseite (siehe links). Extra eingerichtete Shuttlebusse sorgen dafür, dass alle Veranstaltungen bequem erreichbar sind.

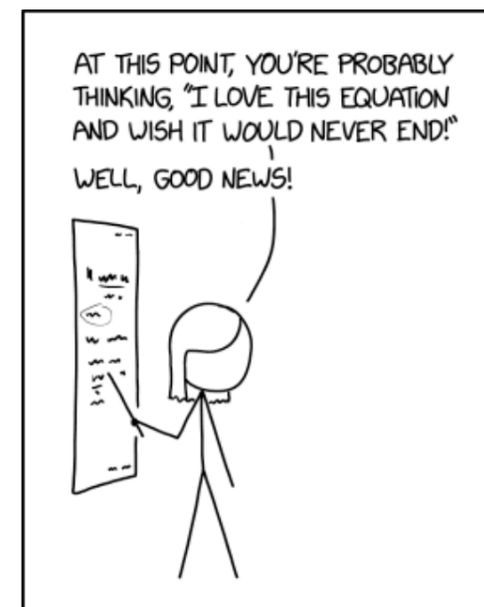
## Was macht die FSI + Ersti-Sitzung

Zu Beginn des Semesters stellen wir uns gerne ein wenig ausführlicher vor. Als Fachschaftsinitiative Mathe, Physik, DS (FSI M/Ph/DS) sind wir eine munter zusammengewürfelte Gruppe von Studis, die die Studiumsqualität für alle besser machen wollen. Das geht auf viele Arten. Wir verwalten eine Sammlung alter Protokolle mündlicher Klausuren, sitzen in vielen unipolitischen Gremien, helfen bei allen möglichen Fragen weiter, die an uns herangetragen werden und starten bald auch wieder mit regelmäßigen Events und Festen durch.

Jeden Mittwoch um 18 Uhr treffen wir uns in einem unserer FSI-Zimmer in der Mathematik oder Physik und reden über die neusten Projekte. Wenn ihr wollt, könnt ihr jederzeit vorbeikommen. Am 11.05, 18 Uhr planen wir eine besonders einstiegsgerechte Sitzung im **Übungsraum 4** der Mathematik, zu der sicher noch andere neue Leute kommen.

Habt ihr noch Fragen zum Studium? Wollt ihr mehr über uns oder unsere Aktionen erfahren? Dann könnt ihr uns entweder per Mail erreichen (siehe unten) oder über einen unserer anderen Kanäle. Die Termine unserer Sitzungen und Sprechstunden findest du auf der Website.

Wir freuen uns auf euch und may the force be with you!



TAYLOR SERIES EXPANSION IS THE WORST.

Website:



[mp.fsi.fau.de](http://mp.fsi.fau.de)

Telegram:



[t.me/maphy\\_fau](https://t.me/maphy_fau)

WhatsApp:



[fsv.tf/3o](https://fsv.tf/3o)

Instagram:



[fsi.mathe.physik](https://fsi.mathe.physik)



FSI  
Mathe + Physik

Erlangen, April 2022

Comic entnommen von [xkcd.com](http://xkcd.com).

Das Klopapier wird vom „Alumni-Verein der Physik“ finanziert.