

# Das Klopapier

£

s ist wieder Oktober und das heißt, dass nach langen Wochen, in denen bei manchen vielleicht der IQ, die gute Laune, aber in keinem Fall eine streng monoton steigende Funktion gefallen ist, wir euch in einem neuen oder gar ersten Semester willkommen heißen wollen!

**Aber wer sind wir eigentlich?** Die FSI Mathe/Physik/DS („Die Fachschaft“) ist eine Gruppe von Studierenden, die sich zum Ziel gesetzt hat, die Lehre an den Departments zu verbessern. Hierzu gehören Kontakt zur Departmentsleitung und den Studierenden, Unterstützung in der Prüfungsvorbereitung, Betreuung der Erstsemestler, Organisation von Informationsevents, Festen und vieles mehr. Falls ihr Fragen zu eurem Studium habt oder sonst irgendwie Hilfe braucht, habt keine Scheu uns zu kontaktieren. Gerne laden wir euch auch ein mitzumachen, und zum Beispiel mal bei unseren Sitzungen vorbeizuschauen. Wir wünschen euch allen einen guten Start und eine schöne Zeit!

## Orientierungswoche

Zu Beginn eine kleine Hilfestellung für unsere ganz neuen an der Uni. Solltet ihr während der Orientierungswoche den Überblick verloren haben, welche Veranstaltungen ihr wann und wo besuchen könnt, haben wir euch hier nochmal alles aufgelistet, was für euch interessant sein könnte.

Für Mathematik/Technomathe/Wirtschaftsmathe/LAG Mathe (auch LAG Mathe/Physik):

10:00	10:00 - 13:00 H11/H12/H13 <b>Zentrale Einführung</b>	10:00 - 12:00 HG <b>Vorlesung: Analysis I</b>	10:00 - 12:00 H11 <b>Vorlesung: Analysis I</b>	10:00 - 12:00 HG <b>Vorlesung: Lineare Algebra I</b>	10:00 - 12:00 HG <b>Vorlesung: Lineare Algebra I</b>
11:00					
12:00					
13:00	13:00 - 14:15 Mensa <b>Mittagessen</b>				
14:00	14:15 - 18:00 <b>Mentoringprogramm</b> Uni-Überlebensguide, Rechnerübung, Gebäudeführung	14:00 - 16:00 Ü1/Ü2/Ü4/Ü5/04.363 <b>Analysis I - Übung</b>	14:00 - 16:00 Ü1/Ü2/Ü4/Ü5/04.363 <b>Analysis I - Übung</b>	14:00 - 16:00 HG/Ü1/Ü2/.../04.363 <b>Lineare Algebra - Übung</b>	14:00 - 16:00 HG/Ü1/Ü2/.../04.363 <b>Lineare Algebra - Übung</b>
15:00					
16:00					
17:00		17:00 - 23:59 Ü1/Ü2/Ü4/Ü5 <b>FSI-Spieleabend</b>			
18:00	18:00 - 23:00 Physikum <b>Ersti-Grillen</b>		18:00 - 20:00 HD <b>FSI-Erstisitzung</b>		

Für Physik/DataScience/LAG Physik:

09:00	09:00 - 12:00 HG <b>Einführung und Forschungsvorträge (ApFeL)</b>			09:00 - 10:15 <b>Spaßvorlesung</b>
10:00		10:00 - 12:00 HC <b>Vorlesung</b>	10:00 - 12:00 HA/HB/HC <b>Vorlesung</b>	10:00 - 12:00 HA/HB/HC <b>Vorträge</b>
11:00				
12:00	12:00 - 13:15 Mensa <b>Mittagessen</b>			
13:00	13:15 - 15:00 HG <b>Forschungsvorträge</b>			
14:00		14:00 - 16:00 HC <b>Übung</b>	14:00 - 16:00 HA/HB/HC <b>Übung</b>	14:00 - 16:00 HA/HB/HC <b>Vorträge</b>
15:00	15:00 - 17:15 <b>Mentoringprogramm</b> Uni-Überlebensguide, Gebäudeführung			
16:00				
17:00	17:15 - 22:00 Physikum <b>Ersti-Grillen</b>	16:30 - 23:59 Ü1/Ü2/Ü4/Ü5 <b>FSI-Spieleabend</b>		
18:00			18:00 - 20:00 HD <b>FSI-Erstisitzung</b>	

DataScience-Studierende sollen am Montag zu den Einführungsveranstaltungen der Mathematik gehen. Danach gilt für sie der andere Plan. Vergesst nicht, euch für die Orientierungswoche auf StudOn anzumelden!

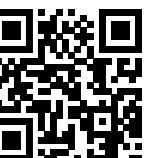
## Weiteres aus der Orientierungswoche

Solltet ihr nach so einer aufregenden Woche voller Vernetzung und neuer Erlebnisse noch mehr Lust haben, Leute kennen zu lernen oder mit ersten Bekanntschaften gleich noch was zu unternehmen, dann macht doch am Freitag Abend oder Samstag bei unserer Stadtrallye mit, kommt zur Ersti-Kneiptour oder dem Ersti-Wandern (QR-Code, rechts). Das Ersti-Wandern startet am **23. Oktober**, und führt uns wieder in die bezaubernde fränkische Schweiz. Treffpunkt ist um **9 Uhr**, am Erlanger Hauptbahnhof, der Zug Richtung Forchheim fährt um 9.14 Uhr ab. Mittags kehren wir in ein Gasthaus ein, vergesst also Bargeld, euer Semesterticket, genügend Wasser, festes Schuhwerk und einen 3G Nachweis nicht. Auch Master-Erstis sind herzlich willkommen. Der nächste Spieleabend nach der O-Woche ist übrigens Montag, der **25.10.**



## Lernzentrum

Verständnisschwierigkeiten? Ihr sucht Anschluss an eine Lerngruppe? Ab sofort steht euch der interaktive Discord-Server (<https://discord.gg/CdxgP44>) des Lernzentrums zum gemeinsamen Lernen und zum gegenseitigen Austausch zur Verfügung. In diesem findet ihr Textkanäle (Chats) jeweils zur Linearen Algebra und zur Analysis sowie Sprachkanäle, in denen ihr sprechen, euch per Kamera zuschalten und euren Bildschirm übertragen könnt.



## Corona-Regeln (Stand 07.10.)

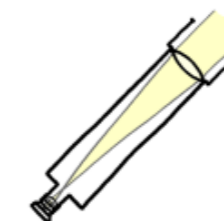
Kurz gesagt: Es gelten 3G in den Gebäuden, was auch kontrolliert wird. Außerdem müssen Studierende innen immer mindestens eine OP-Maske tragen. Um in der Mensa essen zu können, muss im Vorhinein ein Platz reserviert werden.

## Wie könnt ihr uns erreichen?

Habt ihr noch Fragen zum Studium? Wollt ihr mehr über uns oder unsere Aktionen erfahren? Oder wollt ihr sogar bei der FSI mitmachen? Dann könnt ihr uns entweder per Mail erreichen (siehe unten) oder in Person: Unsere Sitzungen sind ab 20.10 **jeden Mittwoch um 18 Uhr** – in geraden Kalenderwochen im **Hörsaal E**, in ungeraden in **Übungsraum 4**.

Außerdem gibt es hoffentlich bald Sprechstundentermine auf unserer Website. Wir freuen uns auf euch!

REFRACTOR



- MORE EXPENSIVE
- LESS COMPACT
- CHROMATIC ABERRATION
- REDUCED LIGHT-GATHERING

REFLECTOR



- CAN'T SEE SPACE VAMPIRES

Website:



mp.fsi.fau.de

Telegram:



t.me/maphy\_fau

Twitter:



fsi\_maph

Instagram:



fsi.mathe.physik



FSI  
Mathe + Physik

Erlangen, Oktober 2021

Comic entnommen von xkcd.com.

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