

Das Klopapier

E

ine Schweigeminute für unsere Kommilitonen und Kommilitoninnen, die den langen Sommertagen nachtrauern. Welcher Ort eignet sich besser für eine Schweigeminute als dieser. Doch das Studium geht weiter. In den Optikvorlesungen tragen nicht nur die Tiefpassfilter Masken. Und alle erfüllen mehr G als ein Schulkind auf der Schaukel erfährt.

DataScience als Teil der FSI

Dieser Artikel richtet sich insbesondere an alle Leute, die Data Science studieren. Wenn ihr Fragen, Probleme oder Anregungen zu eurem Studiengang habt, seid ihr bei uns richtig! Dafür haben wir nicht nur unseren Namen für euch zu FSI Mathe/Physik/DataScience geändert, wir haben auch jetzt schon versucht, viele von euch bei ihrem Studienstart zu begleiten, und auch im Hintergrund arbeiten wir fleißig an allen Ecken und Enden eures Studiums. Kommt also gerne zu uns mit euren Wünschen und Bedenken. Kommt zu den Spieleabenden und anderen Aktivitäten, die wir mit dafür organisieren, dass auch ihr euch untereinander vernetzen könnt. Und kommt zu unseren Fachschaftssitzungen jeden Mittwoch (17.11 im HE, dann abwechselnd HE und Ü4 (Mathe)). Letzteres mag anstrengender und mehr nach Arbeit klingen, doch ohne euch können wir bisher nur munkeln, was euren Studiengang beschäftigt. Mit euch können wir wirklich etwas verändern!

Contact 2021 - Contact goes digital!

Ihr habt auch keine Lust mehr arbeitslos zu sein?

Seid dabei am 24. und 25. November bei unserer ersten hybriden CONTACT-Messe. Schaut vorbei bei unserer online Messe (QR-Code) mit über 40 Firmen und nehmt an interessanten Seminaren und Workshops vor Ort teil.

Den genauen Programmablauf findet ihr auf unserer Website und unserem Instagram-Account.



Faculty Lunch

Um den Austausch zwischen Dozierenden, Studierenden und Mitarbeitenden weiter zu fördern, laden wir am Montag den 22.11. 13-17 Uhr herzlich zum Faculty Lunch ein. Wir wollen euch eine Möglichkeit geben bei leckerem veganen Chili, Kuchen und Getränken euch besser kennenzulernen, als das in den letzten Semestern der Fall war. Die Veranstaltung steht allen Mitgliedern des Departments Mathematik, Physik und DataScience offen. Die gesamte Veranstaltung wird im Außenbereich des Physikgebäudes und unter kontrollierten 2G-Auflagen stattfinden. Wir freuen uns auf euch!

Spieleabende

An alle, die Vier-gewinnt in drei Zügen, Tik-Tak-Toe in zwei Zügen und Schach in einem Zug gewinnen. An alle, die Super Mario Bros. in unter 4.54 min durchspielen. Und natürlich auch an alle anderen: Unsere nächsten Spieleabende sind Donnerstag, 25.11 18:30 Uhr, Freitag, den 10.12 16:30 Uhr und Dienstag, den 21.12 18:30 Uhr. Wie bisher könnt ihr gerne auch eure eigenen Spiele mitbringen und um 19 Uhr bestellen wir gemeinsam Pizza. Aber anders als bisher braucht ihr einen 2G-Nachweis, um auf den Spieleabend zu dürfen. Schreibt uns, wenn ihr aus triftigem Grund das nicht erfüllen könnt und trotzdem kommen wollt. Auch hier freuen wir uns auf euch!

Prüfungsanmeldung

Kurz und knapp: Denkt daran, euch von 15.11-28.11 für eure Prüfungen anzumelden. Die Prüfungsanmeldung läuft über meinCampus. Von einem Erstversuch könnt ihr in der Mathematik bis drei Werktage vor der Prüfung zurücktreten. In der Physik reicht es sogar aus, der Klausur fern zu bleiben.

Kolloquien

Wenn ihr mal ein bisschen hinein schnuppern wollt, was aktuelle Forschung bedeuten kann, dann könnte euch das Kolloquium interessieren. Dort halten verschiedene externe und interne Personen kurze Vorträge über ihr Forschungsgebiet, wobei sich das Plenum bunt aus anderen Professor*innen und Studierenden aller Semester zusammensetzt. In nächster Zeit interessante Vorträge sind:

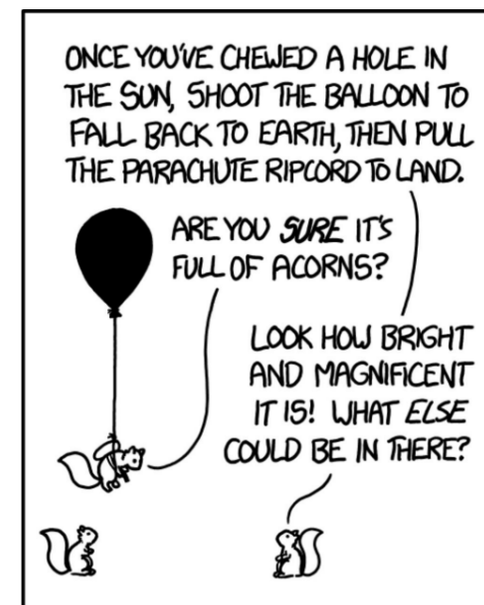
- am Mittwoch, den 24.11, 11-12 Uhr HH online: „Wie funktioniert das Lernen über Quantenphysik?“
- am Freitag, den 26.11, 10.30-11.30 Uhr, online: „Variational principles in stochastic setting“
- am Dienstag, den 30.11, 20 Uhr, online: „Über Gemeinsamkeiten von Feuerzeugen, Motoren und Neutrinos. Auf der Jagd nach kosmischen Teilchen“
- fast jeden Dienstag, z.B. 23.11, 12-13 Uhr, online: „QuCoLiMa-Talk - An emergent atom pump driven by global dissipation in a quantum gas“ (QuCoLiMa steht für Quantum Cooperativity of Light and Matter, für Themen und Termine andere QuCoLiMa-Talks, siehe QR-Code)

Solltet ihr online an den Vorträgen teilnehmen wollen, findet ihr die Zoom-Links auf den Veranstaltungsseiten unserer Departments.



Wie erreicht man uns?

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: Wir haben jede Woche Sprechstunden, nämlich am Dienstag 12-13 Uhr im Mathe-FSI Zimmer unter H11 und am Mittwoch 14-15 Uhr im Physik-FSI Zimmer unter HF. Du kannst auch einfach mal anklopfen, wenn gerade jemand da ist. Unsere Sitzungen sind jeden Mittwoch um 18 Uhr – in geraden Kalenderwochen im **Hörsaal E**, in ungeraden in **Übungsraum 4**. Wir freuen uns auf euch!



Website:



mp.fsi.fau.de

Telegram:



t.me/maphy_fau

WhatsApp:



fsv.tf/3o

Instagram:



fsi.mathe.physik



FSI
Mathe + Physik

Erlangen, November 2021

Comic entnommen von xkcd.com.

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