

$$\frac{2\sqrt{2}}{9801} \sum_{k=0}^{\infty} \frac{(4k)!(1103 + 26390k)}{k!^4 396^{4k}} = \frac{1}{\pi}$$



# Newsletter

## der Fachschaft Physik und Biophysik

### Ausgabe 05/24

---

Liebe Mitstudierende,  
viele ist fertig geworden in der vergangenen Wochen: wir haben neue Öffnungszeiten für die laufende Vorlesungszeit und der Prüfungsausschuss hat den Prüfungsplan erstellt. Außerdem möchten wir euch daran erinnern, dass der Impulsraum (Aufenthalts- und Lernraum hinter dem Cafe Physik) brandneu ist und bereit um von euch benutzt zu werden. Wir freuen uns, euch dort zu treffen.

Wir arbeiten im Moment intensiv an der Umstellung unserer Altklausursammlung und möchten euch dazu aufrufen uns eure persönlichen Altklausurordner (falls vorhanden) zu zuschicken.

Die Fachschaft unterstützt zudem die "Ringvorlesung Krieg und Frieden" und lädt alle zum Hören und diskutieren über zivile Wissenschaft ein. Der erste Termin ist diesen Donnerstag den 02.05.

Zum Schluss noch eine kleine Anmerkung zu den rechts stehenden Terminen: dort sind nicht alle Termine des Campus Kinos aufgelistet. Die vollständige Liste findet ihr unter [https://www.unifilm.de/studentenkinos/FFM\\_Riedberg](https://www.unifilm.de/studentenkinos/FFM_Riedberg)

φ-le Grüße,  
eure Fachschaft Physik und Biophysik

#### Termine

Was? Zivilklausel für alle - Nie wieder Kriegswissenschaft  
Wann? Do 02.05. ab 18:15 Uhr  
Wo? Campus Westend - HZ 10

Was? Neon Party  
Wann? Fr 03.05. ab 21 Uhr  
Wo? Cafe KoZ

Was? CampusKino The Hunger Games [OV]  
Wann? Di 07.05 19 Uhr  
Wo? Physik Hörsaal (\_.111)

Was? Student Open House in Mainz  
Wann? Di 14.05 16 Uhr  
Wo? MPI für Polymerforschung

Was? CampusKino Sneak [OV]  
Wann? Di 14.05 19 Uhr  
Wo? Physik Hörsaal (\_.111)

Was? Sitzung des Fachbereichsrat  
Wann? Mi 15.05. 13:15 Uhr  
Wo? Hilbertraum (02.116)

#### Schwarzes Brett und weitere Infos

- ZEISS Campus Tour (Link)
- Alternatives Vorlesungsverzeichnis (Link)
- Workshop mit KPMG (weitere Infos folgen) am 11.06 ab 18:30 (Link)
- ICU-Finale 2024 (Link)

→ weitere Einträge auf unserer Website

E-Mail [kontakt@fachschaft.physik-uni-frankfurt.de](mailto:kontakt@fachschaft.physik-uni-frankfurt.de)

Sitzung jeden Dienstag  
18 Uhr s.t.,  
Raum \_\_.208

WhatsApp  
Gemeinschaft  
des FB13:

