

Klopapier

- Ausgabe 07-08/22 -
Eure Fachschaftszeitung

Veranstaltungen

01.07. 18 s.t. Vortrag HCM
05.07. 16 s.t. Sommerfest
06.07. 13 s.t. Online Lunchbreak mit Upstream
15.07. Ende der Vorlesungszeit

Sommerfest

Zum Ende dieses Semesters findet wieder ein Sommerfest statt. Der Hausvorstand und wir laden dazu am Dienstag, 05.07., ab 16 Uhr zum Grillen am Mathezentrum ein. Bringt bitte euer eigenes Grillgut mit und steuert gerne etwas zum Salat- und Dessert-Buffer bei. Wie immer könnt ihr bei uns Getränke zum Selbstkostenpreis kaufen. Auch Familie und Freunde sind herzlich eingeladen!

Gesucht!

Ihr habt eine gute Abschlussarbeit oder ein Portfolio zum Tutorenpraktikum geschrieben? Dann schickt uns gerne das Ergebnis an info@fsmath.uni-bonn.de, um anderen Studierenden Anschauungsmaterial als Orientierung zu bieten. Nach euren mündlichen Prüfungen freuen wir uns über Prüfungsprotokolle (Infos)! Skripte – selbstgeschrieben oder von dem*der Dozierenden freigegeben – nehmen wir auch gerne.

Prüfungen

Dieses Jahr werden wieder alle Prüfungen in Präsenz stattfinden. Bei Fragen oder wenn ihr vor irgendwelchen Problemen steht, könnt ihr euch gerne während der AWD-Zeiten im Fachschaftsbüro melden oder uns eine Mail schreiben.



Wir wünschen euch allen viel Glück und Erfolg bei den anstehenden Prüfungen!

Verhütungsmittelfonds

Der AStA besitzt einen Verhütungsmittelfonds, der Studierenden der Universität in finanziellen Notlagen die Möglichkeit bietet, sich die Kosten für Verhütungsmittel erstatten zu lassen. Reproduktive und körperliche Selbstbestimmung darf nicht vom Geldbeutel abhängig sein! Weitere Informationen zur Antragstellung findet ihr unter <https://www.astabonn.de/Verhütungsmittelfonds>

Witz des Monats

Was ist kommutativ und kostet einen Euro in der Mensa? – *Eine abelsche Suppe!*

Rätsel des Monats

Soli, Jolanda und Luzie wollen die Zahlengerade \mathbb{R} unter sich aufteilen. Damit es möglichst fair ist, soll jede von ihnen aus jedem Intervall in \mathbb{R} mindestens eine Zahl bekommen. Wie gelingt ihnen das (und klappt das auch noch, wenn sie abzählbar/überabzählbar unendlich viele weitere Freunde haben?) Die Lösung gibt es auf dem nächsten Klopapier.

Auflösung des vorigen Rätsels:

Nur die Zahlen 9, 11, 15 und 0 sind unglücklich, wenn man sie mitzählt.

Wimmelzahlen

Habt ihr die Zahlen auf den Klopapieren dieses Semesters bemerkt? Falls ihr sie aufmerksam gelesen habt, konntet ihr auf dem April-Klopapier die Zahlen 1 und 1, im Mai 2 und 3 und im Juni 5 und 8 finden. Welche Folge das wohl sein könnte? Natürlich die berühmte Fibonacci-Folge. Auch im nächsten Semester wird es wieder ein Folgen-Easteregg für euch geben.



Bei Feedback und Fragen einfach eine E-Mail an klopapier@fsmath.uni-bonn.de