

# Newsletter der Fachschaft Mathematik 11/15

---

Datum 3. November 2015  
 Verfasser Janka

---

## Inhalt

---

<b>1 Begrüßung</b>	<b>1</b>
<b>2 Erstfahrtanmeldung bis zum Mi. 4.11.15</b>	<b>2</b>
<b>3 Berufsbezogenes Kolloquium</b>	<b>2</b>
<b>4 Gremienwahlen</b>	<b>2</b>
<b>5 Onlineanmeldung statt Anmeldung auf dem Deckblatt</b>	<b>2</b>
<b>6 Änderung des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG)</b>	<b>3</b>
<b>7 Veranstaltungen der InΦma</b>	<b>3</b>
<b>8 CampusKino-Programm</b>	<b>3</b>
<b>9 Veranstaltungen des Kulturreferats in diesem Monat</b>	<b>4</b>
<b>10 Messen im November</b>	<b>4</b>
<b>11 Was lustiges zum Schluss</b>	<b>4</b>
<b>12 Abschiedsworte</b>	<b>4</b>

---

## 1 Begrüßung

Wir freuen uns euch den ersten Newsletter der Mathematik Fachschaft der HHU präsentieren zu dürfen. Wie das immer so ist, muss man erstmal Erfahrungen mit neuen Dingen sammeln. Darum wäre ich euch sehr dankbar für Anregungen und konstruktiver Kritik. Gebt mir auch gerne Bescheid, wenn ihr gerne Infos zu einem besonderen Thema hättet. Schreibt an [Janka@fsmathe.de](mailto:Janka@fsmathe.de).

Wir haben sogar einen Mail-Verteiler für den Newsletter bei der Uni eingerichtet. Eintragen könnt ihr euch unter:

<https://lists.uni-duesseldorf.de/mailman/listinfo/fsmathe-newsletter>

## 2 Erstfahrtanmeldung bis zum Mi. 4.11.15

Die Erstfahrt 2015 führt uns vom 6. bis zum 8. November zum Gruppenhaus Lutzerath. Wie in den letzten Jahren auch, werdet ihr die Möglichkeit haben, euch näher kennenzulernen. Die Fahrt kostet pro TeilnehmerIn 25 Euro, darin enthalten sind zwei Übernachtungen, Anfahrt, Abfahrt, feste und flüssige Nahrungsmittel, mit und ohne Alkohol. Mittlerweile können sich neben Erst- und Zweitsemestern auch höhere Semester anmelden. Allerdings müsst ihr schnell sein, da die Anmeldefrist -inklusive Bezahlung in der Info Fachschaft - am Mittwoch, dem 4. November endet. Genaueres findet ihr unter <http://www.inphima.de/erstfahrt.html>

## 3 Berufsbezogenes Kolloquium

Am 19. November 2015 um 16:30 Uhr halten zwei Mitarbeiter der Firma Towers Watson ein 45-minütiger Vortrag über ihr Unternehmen in Hörsaal 5E und geben uns einen Einblick in ihr Berufsleben. Towers Watson ist ein Beratungsunternehmen, das sich vor allem mit Personal-, Finanz- und Risikomanagement beschäftigt.

## 4 Gremienwahlen

Ihr könnt wieder wählen und zwar am 24. November von 9-17 Uhr oder vorher per Briefwahl (dazu muss der Antrag im Zeitraum 9.-17.11 beim Wahlausschuss eingehen). Dann könnt ihr folgende Gremien wählen:

- Senat (Das oberste Gremium der Uni)
- Fakultätsrat (Das oberste Gremium der Math-Nat)
- SHK-Rat (Vertritt die Interessen der Studentischen Hilfskräfte)

Mehr Infos findet ihr unter [www.hhu.de/wahlen](http://www.hhu.de/wahlen) Die drei Kreuze sind doch schnell gemacht und möglicherweise findest du ja jemanden auf der Liste, dem/der du gern deine Stimme gibst, also geht wählen.

## 5 Onlineanmeldung statt Anmeldung auf dem Deckblatt

Das Deckblatt als Prüfungsanmeldung wird nun endgültig durch die Onlineanmeldung abgelöst. Ab jetzt muss man sich 2 Wochen vorher zur Prüfung anmelden. Nach der PO von 2008 kann man sich online bis einen Tag vorher von einer Klausur abmelden. Am Tag der Klausur muss man sich bei Bedarf beim Dozenten abmelden. In der PO von 2014 kann man sich bis spätestens eine Woche vorher abmelden. Ebenso in beiden POs bei mündlichen Prüfungen.

## 6 Änderung des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG)

Das Wissenschaftszeitvertragsgesetz bestimmt, wie lang man in befristeten Stellen an der Uni angestellt werden kann. Ziel des Gesetzes ist es, zu verhindern, dass Wissenschaftler sich von befristeter Stelle zu befristeter Stelle hangeln müssen ohne je fest angestellt zu werden. Dieses Gesetz wird gerade geändert. Zeitplan ist, dass es noch vor Weihnachten verabschiedet wird.

Besonders erwähnenswert sind folgende wichtige Änderungen:

Alt: Im Studium und in der Promotion durfte man zusammen nur 5 Jahre auf befristeten Stellen (mit mehr als 9h/Woche) sein.

Neu: Studium und Promotion werden getrennt betrachtet.

Hieraus ergibt sich:

Befristung Neu:

Studium (Ba+Ma):

Gesetzesentwurf der Bundesregierung: 4 Jahre,

Empfehlung des Bundesrates: 6 Jahre

Dem Vorschlag von 6 Jahren folgt die Bundesregierung.

Promotion:

6 Jahre

Die Begrenzung der maximalen Dauer auf befristeten Stellen führt leider nicht dazu, dass nach Ende der Befristung fest eingestellt wird. In der Regel werden die Mitarbeiter nicht weiter beschäftigt um eine erzwungene Festanstellung zu umgehen.

Weitere Informationen zur Änderung des WissZeitVG dazu findet ihr unter: <https://de.wikipedia.org/wiki/Wissenschaftszeitvertragsgesetz>  
(Da steht drin worum es geht)

## 7 Veranstaltungen der InΦma

2.11 Informatiker Stammtisch (Tigges, ab 20 Uhr) [Jeden 1.Montag im Monat.]

11.11 Physiker Stammtisch (Tigges, ab 19 Uhr) [Jeden 2.Mittwoch im Monat.]

17.11 Mathematiker Stammtisch (Lot Jonn, ab 19 Uhr) [Jeden 3.Dienstag im Monat.]

## 8 CampusKino-Programm

Auch in diesem Semester zeigt das CampusKino wieder einige Filme:

29.10 Alien – Die unheimliche Wesen (3E, Beginn: 19 Uhr)

12.11 Themenabend: 50 Jahre HHU (3H, Beginn: 19 Uhr)

26.11 Wunschfilm: Skyfall oder Fast and Furious 7 (3H, Beginn: 19 Uhr)

03.12 Angst essen Seele auf (3H, Beginn: 19 Uhr)

17.12 Weihnachtsspecial: Manche mögens heiß + Kurzfilme (3H, Beginn: 19 Uhr)

14.01 Wir sind jung, wir sind stark (3H, Beginn: 19 Uhr) 28.01 Filmfest

11.02 Wunschfilm: Avengers: Age of Ultron oder The Expendables 3 (3H, Beginn: 19 Uhr)

Weitere Informationen findet ihr unter <https://www.facebook.com/groups/CampusKino/>

## 9 Veranstaltungen des Kulturreferats in diesem Monat

10.11 Jam Session (SP-Saal, 19 Uhr)

17.11 Konsolenabend (SP-Saal, 19 Uhr)

24.11 Karaoke (SP-Saal, 19 Uhr)

## 10 Messen im November

- Cyborgmesse: „Scienc + Fiction“  
Zeit: vom 6. bis 8. November 2015  
Ort: NRW-Forum Düsseldorf  
Webseite: <http://www.nrw-forum.de/veranstaltungen/science-fiction>  
Eintritt: 6 Euro
- „Absolventenkongress Deutschland“:  
Zeit: 26. und 27. November 2015  
Ort: Messe Köln, Halle 8  
Webseite: <https://www.absolventenkongress.de/deutschland.html>  
Den Kongressplaner und den Code zum freien Eintritt erhältst du bei uns in der  
Fachschaft.

## 11 Was lustiges zum Schluss

Warum können Seeräuber keinen Kreisumfang berechnen?

- Weil sie Pi raten! :-)

## 12 Abschiedsworte

Der Fachschaftsrat Mathematik wünscht euch eine schöne Zeit.

Bis zum nächsten Newsletter.

Euer Fachschaftsrat Mathematik