

Januar

2022

phÿsemathenten

Mathematik Physik Meteorologie Nanotechnologie Fachschaftszeitung



Die Onlinewahlen finden vom 14.01.2022 (10 Uhr)
bis zum 28.01.2022 (10 Uhr) statt.

Inhaltsverzeichnis

Editorial	3
Gremien	3
Der Fakultätsrat	3
Der Fachschaftsrat	4
StuRa	5
Was macht der Fachschaftsrat?	5
Senat	6
WWW – Wie Virtuell Wählen	7
Listenwahl	7
Warum wählen?	8
Der Tod der Meteorologie – Abschluss einer Trilogie	10
Werbeunterbrechung	11
Die Kandidaten zur Wahl	12
Springe 2021	24
physemathenten – Was ist das?	25
Comic: The Wa(h)l of LUH	26
Zeichne deinen eigenen Μάφηςς	28
Impressum	29

Editorial

von Anna Paul

Liebe MaPhys,

ich hoffe ihr alle hattet einen schönen Start in das Jahr 2022!

Nun da Januar ist, stehen auch wieder die Uniwahlen an und mit Ihnen kommt ein neuer Physemathent, der euch über die wichtigen Dinge zur Wahl informieren wird: so z.B. wer zur Wahl steht und wie man überhaupt wählt.

Als Namen der Ausgabe haben wir diesmal "Wa(h)l of LUH" gewählt. Wie ihr vermutlich anhand des Covers erkennen könnt, soll dies eine Anspielung auf eine berühmte Fernsehsendung sein. Daher werden die zur Wahl stehenden Kandidatinnen und Kandidaten dieses Jahr bei den Steckbriefen auch zu allem Gesangsspezifischen ausgefragt und im Comic könnt ihr sehen, wie sich der 1. Kandidat den MaPhys und Co. stellt und ihnen etwas vorsingt.

Ich wünsche euch allen alles Gute,
Anna

Gremien

von Jonas Hoppe

Bei einer Wahl und damit auch in dieser Ausgabe geht es immer um die Frage: Welchen Kandidaten wähle ich? Bevor man sich diese Frage jedoch beantworten kann, muss zuerst geklärt werden: Für welche Aufgaben kandidieren die Personen überhaupt? Denn jede Person ist natürlich für verschiedene

Aufgaben auch unterschiedlich gut geeignet. Da, im Gegensatz zur Politik, die Aufgaben der Gremien in der Uni nicht allgemein bekannt sind, haben wir für euch die dazugehörigen Informationen auf den folgenden Seiten zusammengestellt, damit ihr gut informiert seid und guten Gewissens eure Macht als Wähler nutzen könnt.

Der Fakultätsrat

von Jonas Hoppe

Neben den studentischen Hochschulgremien, zu denen der FSR und der StuRa gehören, gibt es noch die akademischen Gremien, welche auf verschiedenen Ebenen die organisatorischen Entscheidungen der Universität treffen. Der Fakultätsrat (kurz !-Rat) ist ein

solches akademisches Gremium und gilt als die höchste Instanz unserer Fakultät. Der !-Rat setzt sich zusammen aus dem Dekan, momentan Prof. Dr. Ulrich Derenthal, welcher den Vorsitz inne hat, dem Studiendekan, sieben Vertretern der Hochschullehrenden, zwei Vertretern der wissenschaftlichen Mitarbeiter, zwei Vertretern der Mitarbei-

ter aus Verwaltung und Technik, sowie den zwei von uns gewählten studentischen Vertretern. Im !-Rat werden Studien- und Prüfungsangelegenheiten, wie z.B. Änderungen einer Prüfungsordnung, beschlossen, Berufungskommissionen für die Einstellung neuer Professor*innen eingerichtet und Personalangelegenheiten sowie Bau- und Raumfragen besprochen. In all diesen Punkten

haben unsere studentischen Vertreter volles Mitsprache- und Stimmrecht.

Der !-Rat ist ein sehr wichtiges Gremium, da er uns Studierenden viele Möglichkeiten gibt, uns einzubringen und mit dem Dekanat und den Professoren in Kontakt zu treten. Ihr könnt jederzeit die aktuell gewählten Vertreter ansprechen und euch über die aktuelle Arbeit des !-Rates informieren.

Der Fachschaftsrat

von Philipp Wübbolding

Auch der FSR wird neu gewählt. Die Größe des FSR hängt dabei von der Anzahl der Studierenden der jeweiligen Fakultät ab. Für jeweils 100 Studierende steht ein Sitz im FSR zur Verfügung. Das sind dieses Jahr 20

Der FSR ist vermutlich das Gremium, dessen Arbeit ihr unmittelbar merkt und euch im Studienalltag begegnet. Einmal, wenn ihr unsere Fachschaftsräume betretet, um die er sich kümmert, dass es ordentlich bleibt und stets Kaffee oder Tee vorhanden ist. Aber auch, wenn ihr auf einer unserer coolen Parties wart. Der FSR organisiert diverse Events, wie die OE-Woche, die Ersi- Zahlendreher oder Survivalparties, oder Spieleabende. Auch in Zeiten von Social Distancing setzt sich der FSR dafür ein, dass es nicht zu langweilig wird, zum Beispiel durch die online Tablequiz Abende.

Im Besonderen arbeitet der FSR daran, für uns eine gute Studiensituation zu sichern, in dem er sich für uns bei Problemen mit Dozierenden einsetzt, oder sich bei neuen Prüfungsordnungen mit einbringt. Dafür entsendet der FSR Mitglieder in andere akademische Gremien:

- in die Studienkommissionen (StuKo), wo

u.A. Prüfungsordnungen und Lehrevaluationen besprochen werden,

- in den Studentischen Rat (StuRa),
- in den Prüfungskommissionen als Studierendenvertreter teilweise mit Stimmrecht,
- sowie in Berufungskommissionen, in denen neue Dozierende berufen werden.

In der ersten Sitzung einer neuen Legislaturperiode (der Konstituierendensitzung) benennt der Fachschaftsrat seinen Vorsitz, die Kassen- und Protokollführung, sowie weitere selbstbestimmte Ämter. Des Weiteren wird die Geschäftsordnung bestimmt und gegebenenfalls geändert; diese und die Protokolle zu den Sitzungen können im Fachschaftsraum, sowie online eingesehen werden.

Um die einzelnen Projekte, Veranstaltungen und Probleme zu besprechen und zu koordinieren, findet jeden Montag um 18.15 Uhr die FSR-Sitzung zu normalen Zeiten in den Fachschaftsräumen (D414) statt, momentan sind sie jedoch Online über den Fachschafts-Discordserver. Dort seid ihr auch als nichtgewählte Fachschaftsmitglieder herzlich willkommen. Um teilnehmen zu können, müsstet ihr einem Moderator des Servers schreiben, dass ihr dies wollt.

Ihr seid stimmberechtigt bei allem außer Finanz-, Raumanträgen, oder Änderungen der Geschäftsordnung! Jeder, der Interesse an einem der Projekte, ungeklärte Fragen

oder Verbesserungsvorschläge hat, kann sich gerne an den FSR wenden und mit einbringen.

StuRa

von Sophie Friesen

Der StuRa, oder auch der Studentische Rat, ist das höchste studentische Gremium unserer Uni. Er besteht aus 59 gewählten Mitgliedern, 29 davon könnt ihr bei den Wahlen direkt bestimmen, die restlichen werden von den Fachschaftsräten delegiert. Aus unserer Fachschaft werden zwei Vertreter ernannt, die als Fachschaftenvertreter an den Sitzungen teilnehmen.

Der Studentische Rat hat verschiedenste Aufgaben. Ganz vorne steht hierbei die Wahl und Aufsicht der AStA¹-Referate und der zugehörigen Sachbearbeiter-Stellen sowie die Verabschiedung des Haushaltes und des Semestertickets. Zudem erfährt der StuRa über Geschehnisse im Senat und kann zu diesen, wie auch zu anderen hochschul-

politischen Themen, Stellung beziehen und schafft es so in einigen Fällen auch, direkten Einfluss auf die Studienqualität aller Studierenden zu nehmen. Der StuRa tagt in der Vorlesungszeit einmal pro Monat, jeweils mittwochabends. Die genauen Termine können auf der Seite des AStA eingesehen werden. Es sind nur die gewählten Mitglieder stimmberechtigt, dennoch sind es hochschulöffentliche Sitzungen und jeder Studierende darf teilnehmen und mitdiskutieren. Auch Anträge zu studentischen Anliegen dürfen von jedem Studierenden der LUH gestellt werden, müssen aber rechtzeitig vor der jeweiligen Sitzung beim Präsidium des StuRa eingehen. Um als Gast an Sitzungen teilzunehmen oder Anträge zu stellen muss eine Mail an stura@asta-hannover.de geschrieben werden.

Was macht der Fachschaftsrat?

von Leonard Heintze

Studiert Ihr Mathe, Physik, Meteorologie oder Nanotechnologie, so gehört Ihr automatisch zur Fachschaft (FS). Der Fachschaftsrat (FSR), der einmal jährlich gewählt wird, ist dann Eure offizielle Vertretung in zahlreichen Belangen des Studienalltags. Für jeden angebrochenen Hunderter an Studierenden gibt es einen Vertre-

ter im FSR, dieses Jahr also 20 an der Zahl. Die beiden Studiengänge Meteorologie und Nanotechnologie haben darüber hinaus auch noch ihre eigenen Fachräte (FR), die durch den FSR legitimiert werden müssen und dann für diese Studiengänge zum ersten Ansprechpartner werden.

Generell setzt der FSR sich für den Erhalt und die Verbesserung Eurer Studiensitua-

¹Allgemeiner Studierendenausschuss

tion ein, gestaltet das studentische Leben und sogar die Studiengänge mit und spricht Probleme rund ums Studium an, sei es in der Lehre, in der Organisation oder mit einzelnen Lehrenden. Dazu wirken die FSR-Mitglieder in folgenden Gremien mit:

- in den Studienkommissionen (StuKo), die sich u.A. um Prüfungsordnungen und die Lehrevaluationen kümmern,
- im Studentischen Rat (StuRa),
- in Prüfungs- und Zulassungsausschüssen mit eingeschränktem Stimmrecht,
- und in Berufungs- und Habilitationskommissionen, in denen neue ProfessorInnen ausgewählt, bzw. DoktorInnen habilitiert werden, um ProfessorInnen werden zu können.

Zu Beginn einer Legislatur findet eine Konstituierendensitzung statt, in der der neue FSR seinen Vorsitz, die Kassen- und Protokollführung, die Gleichstellungs- und Datenschutzbeauftragten und weitere selbstbestimmte Ämter wählt. Außerdem wird die

Geschäftsordnung (GO) ggf. geändert und dann festgelegt; diese und die Protokolle der Sitzungen können in den Fachschafts-räumen und auf der FSR-Website eingesehen werden.

Neben den ganzen hochschulpolitischen Aufgaben organisiert der FSR auch eine Reihe sozialer Events, die das Studienleben etwas auflockern sollen. Dazu zählen die Parties, Spieleabende oder das Grillfest. Außerdem pflegt er die Fachschafts-räume. Um all das zu besprechen und zu koordinieren, trifft sich der FSR jeden Montag um 18:15 Uhr, normalerweise in Präsenz, zur Zeit jedoch Online über den Fachschafts-Discordserver. Gerne könnt Ihr auch als nicht-gewählte FS-Mitglieder an den Sitzungen teilnehmen, indem Ihr einem Moderator des Servers Bescheid gebt oder an die FSR-Mailadresse schreibt. Solltet Ihr dann teilnehmen, seid Ihr in allen Belangen stimmberechtigt, ausgenommen sind Finanz-, Raumanträge oder Änderungen der GO. Falls Ihr Interesse an einem der Projekte, ungeklärte Fragen oder Verbesserungsvorschläge habt, könnt Ihr Euch jederzeit an den FSR wenden.

Senat

von Anna Julia Hauschild

Der Senat ist das höchste akademische Gremium. Er besteht aus 13 gewählten stimmberechtigten Mitgliedern. Dazu gehören 7 Hochschullehrende, 2 wissenschaftliche Mitarbeitende sowie 2 Mitarbeitende aus Verwaltung & Technik. Zudem gibt es 2 studentische Vertreter*innen. Das Präsidium, die Dekan*innen sowie eine Vertretung der zentralen Einrichtungen und die zentrale Gleichstellungsbeauftragte gehören dem Se-

nat als beratende Mitglieder an. Den Vorsitz hat der Universitätspräsident bzw. im Vertretungsfall einer der Vizepräsident*innen. Der Senat beschließt die Grundordnung der Universität und für fakultätsübergreifende Studiengänge können in diesem Gremium Prüfungsordnungen beschlossen werden. Finanz- oder Umstrukturierungspläne vom Präsidium sind rechenschaftspflichtig und dem Senat mitzuteilen, d.h. der Senat hat umfassendes Informationsrecht.

WWW – Wie Wirtuell Wählen

von Philipp Wübbolding

Da an der Leibniz Universität seit letztem Jahr online gewählt wird, gibt es für niemanden eine Ausrede nicht wählen “*gegangen*” zu sein. Der Prozess des Wählens wird damit auch um ein Vielfaches vereinfacht. Ihr müsst nicht mehr unzählige bunte Zettel ausfüllen und dann die richtige Box treffen. Niemand muss mehr mühselig die abgegebenen Stimmen zählen und es werden nicht mehr tausende Seiten Papier gedruckt, um sie drei Tage später zu entsorgen. Wir wählen also jetzt sogar ökologischer. Wie funktioniert das Wählen?

1. Zuerst registriert ihr euch unter <https://benachrichtigung.wahl.uni-hannover.de/> mit eurem WebSSO/OpenID-Zugang (**LUH-ID**: *ABC-DEF* und eurem Passwort).

2. Dort seht ihr dann alle Gremien- und Wahloptionen.
3. Als nächstes klickt ihr das zu wählende Gremium an und gebt eure Stimme ab.
4. Check! Ihr wart wählen. So einfach geht's.

Was ist mit den FÜBa's? Studierende der lehramtsbezogenen Masterstudiengänge sind bereits automatisch Mitglied in der Leibniz School of Education (LSE). Falls ihr in einem lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang eingeschrieben seid, könnt ihr LSE-Mitglied werden. Ihr müsst nur dieser Anleitung folgen: <https://www.lehrerbildung.uni-hannover.de/de/lse/mitglied-werden/>
Achtung! Das Wählerverzeichnis wird erst am Folgetag entsprechend aktualisiert.

Listenwahl

von Jasmin Krüger

Listenwahl - Wie funktioniert das eigentlich?

Bei einigen zu wählenden Gremien werdet ihr auf sogenannte Listen treffen. Wozu sind diese überhaupt gut und wie werden nach der Wahl die Posten verteilt? Im Folgenden werden wir euch Wesentliches zur Listenwahl erläutern.

Was ist eine Liste?

Eine Liste ist ein Zusammenschluss mehrerer Kandidaten, die sich für die Sitze eines bestimmten Gremiums (z.B. des Fach-

schaftsrats oder des Senats) aufstellen. Man kann sich entweder als Einzelperson oder als Liste aufstellen. Auf dem Wahlzettel sind Listen als solche gekennzeichnet, ankreuzen kann man aber immer nur eine Person, außer es gibt nur eine Liste. Die Reihenfolge, in der die Personen innerhalb der Liste aufgelistet sind, darf sich die Liste selbst aussuchen. Hat sich nur eine einzige Liste ohne Gegenkandidaten zur Wahl aufgestellt, verläuft die Wahl so, als hätten sich alle Kandidaten als Einzelpersonen aufgestellt, d.h. die Sitze werden nach Stimmenzahl der einzelnen Kandidaten verteilt.

Das Wahlergebnis

Treten mehrere Listen und zusätzlich auch Einzelkandidaten ohne Liste zur Wahl eines Gremiums an, wird die Sache schon deutlich komplizierter. Hierbei werden zunächst die Gesamtstimmen der Liste und der Kandidaten, die zu keiner Liste gehören, gezählt. Nach dem d'hondtschen Höchstzahlenverfahren wird bestimmt, wie viele Sitze jede Liste und jeder Einzelkandidat erhält. Bei den Listen erhalten dabei die Personen die Sitze, die die meisten Stimmen erhalten haben, alle anderen Personen auf der Liste sind dann Ersatz für die Gewählten. Werden damit beim ersten Durchgang nicht alle Sitze besetzt (z.B. weil eine Einzelperson aufgrund ihrer Stimmenanzahl in der Theorie mehrere Sitze bekäme), wird das d'hondtsche Verfahren so lang fortgesetzt, wie Sitze übrig sind.

Wieso Listen? Ein Beispiel

Beim zusammengefassten Verfahren können Listen bei der Wahl von Vorteil sein. Warum, wollen wir uns anhand eines fiktiven Beispiels ansehen.

Das Gremium XY wird bei den Hochschulwahlen gewählt, insgesamt gibt es hierin vier Sitze für studentische Vertreter. Dafür haben sich unter anderem die „MaPhy's“ als Liste und Georg und Carl jeweils als Einzel-

kandidaten aufgestellt. Nun ist das Wahlergebnis eingetroffen (Stimmenanzahl in Klammern), aus dem wir nur den folgenden Auszug benötigen:

MaPhy's:

1. Archimedes (10)
2. Gauß (8)
3. Curie (3)
4. Newton (2)
5. Hypatia (1)

Einzelkandidaten:

- Georg (3)
Carl (3)

Nach dem Verfahren D'Hondt soll nun hervorgehen, dass die „MaPhy's“ aufgrund der hohen Gesamtstimmenanzahl der Liste alle vier Sitze erhalten sollen, sodass Archimedes, Gauß, Curie und Newton gewählt sind. In diesem Fall macht die Liste den Unterschied, dass Newton als Einzelkandidat keinen Sitz erhalten hätte, innerhalb der Liste schon.

Listen, deren Kandidaten insgesamt viele Stimmen bekommen, können also „stärker“ sein als Einzelkandidaten und die Chance erhöhen, dass ein Kandidat, der sonst aufgrund seiner reinen Stimmenanzahl gar keinen Sitz bekommen hätte, eben doch ins Gremium einziehen kann.

Warum wählen?

von Jonas Hoppe

Warum wählen?

Mit dieser Frage sieht man sich von Zeit zu Zeit konfrontiert. Gerade in der Hochschul-

politik ist sie teilweise schwer zu beantworten, da man viele Bereiche als durchschnittlicher Student, der sich nicht in diesen Themen engagiert, gar nicht mitbekommt. Aber die Auswirkungen wird man auf jeden Fall

spüren:

Man merkt es daran, wie gut der Fachschaftsdiscordserver organisiert ist und an den regelmäßigen Aktionen, wie dem Tablequiz. Aber vor allem merkt man es daran, wie es organisiert wird, dass die Fachschaftsräume auch unter den Corona-Bedingungen, soweit es möglich war, geöffnet waren. Und wenn es wieder möglich sein wird, wird man es auch auf Veranstaltungen, wie den Fachschaftspartys und den Spieleabenden in der Fachschaft wieder merken.

All diese Sachen liegen in der Hand des Fachschaftsrats.

Aber auch in den ernsteren Teilen des Studiums spürt man es:

Man merkt es an der regelmäßig geänderten Prüfungsordnung und an neuen Professoren, die an unsere Fakultät berufen werden. Besonders merkt man es jedoch daran, dass wir eine der wenigen Fakultäten sind, die immer noch zwei Prüfungszeiträume in

den Semesterferien haben.

All dies liegt in der Hand des Fakultätsrats. Und gerade die Lehramtler in ihrem fächerübergreifenden Bachelor spüren es:

Man merkt es an der Reform der Lehrerbildung, in der Inklusion und Digitalisierung endlich ihren Platz finden.

An dieser wirkte der Rat der Leibniz School of Education mit.

All diese Sachen funktionieren jedoch nur solange es engagierte Menschen gibt, die in diesen Gremien sitzen. Und diese Menschen gelangen nur dorthin, wenn sich jeder einzelne von uns über die Kandidaten informiert, gerne auch mit seinen Kommilitonen über die Wahl diskutiert, aber vor allem, und das ist das wichtigste, letztendlich seine Favoriten in die Gremien wählt.

Markier dir den Wahlzeitraum im Kalender und gib deine Stimme ab.

Deine Stimme zählt!

Der Tod der Meteorologie – Abschluss einer Trilogie

von Anna Julia Hauschild

Bis zu diesem Wintersemester konnte man sich für den Bachelorstudiengang Meteorologie einschreiben. Ab dem nächsten (Winter-)Semester wird das nicht mehr gehen, der Bachelor Meteorologie geht nun in die offizielle Phase der Schließung. Das einzige Detail, das jetzt noch geklärt wird, ist die Frage, wie lange die aktuellen Studierenden noch für ihren Bachelor brauchen dürfen. Zur endgültigen Schließung fehlt nun nur noch das finale Abnicken aller daran beteiligter Gremien.

Es ist also offiziell: Der langsame Tod der Meteorologie an der LUH beginnt. Denn ab sofort kommt kein neuer Nachwuchs mehr, alles was bleibt, ist der ständig schrumpfende Bestand an all denen, die unglücklicherweise ihr Studium der Meteorologie bereits an der LUH begonnen haben.

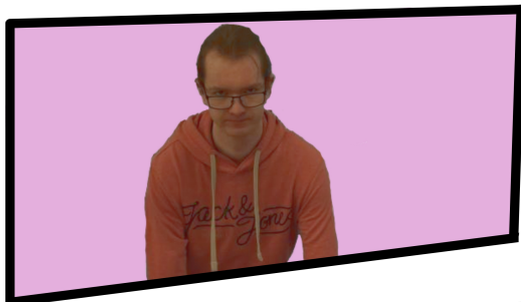
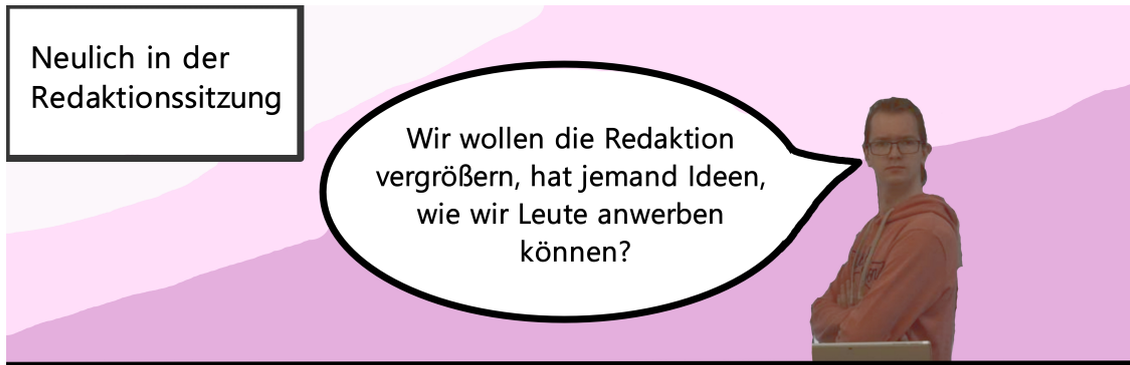
Gleichzeitig mit der Schließung des Bachelors wird ein neuer Studiengang eingeführt, der den alten zumindest vom Na-

men halb ersetzt. „Umweltmeteorologie“ soll er heißen, der neue Ingenieurs-Informatik-Hybrid mit Meteorologieanteilen. Grundlagen in der Physik wären bzgl. des Bachelors Meteorologie um 70 % reduziert und beschränkten auf den Lehrexport. Der Meteorologieanteil reduziere sich zur Grenzschichtmeteorologie, allgemeinen Grundlagen und theoretischer Meteorologie, ergänzt durch ein paar einzelne spezielle Module. Was normalerweise als meteorologisches Grundwissen klassifiziert wird, wäre nur noch im Wahlbereich zu finden. Zusätzlich wären Auswahlmöglichkeiten halbiert und ein vormals nahezu komplett freier Wahlbereich auf die Entscheidung zwischen einzelnen Modulen beschränkt.

Dass dies keineswegs als ein Erhalt der Meteorologie gefeiert werden kann, wird schnell klar. Jedoch können sich Präsidium und MWK freuen, denn der Name ist, ganz ohne ungeliebten Ballast und Kosten, erhalten geblieben.

Werbeunterbrechung

von Sophie Friesen



Die Kandidaten zur Wahl

von Anna Paul

Wie jedes Jahr haben sich wieder viele zur Wahl aufgestellt. Und auch dieses Jahr gibt es so einige neue Gesichter, die euch demnächst im Fachschaftsrat (FSR), dem Fakultätsrat oder anderen Gremien vertreten wollen. Um euch die Wahl etwas zu erleichtern, möchten viele der Kandidaten sich euch auf den folgenden Seiten vorstellen und um eure Stimmen werben.

tätsrat oder anderen Gremien vertreten wollen. Um euch die Wahl etwas zu erleichtern, möchten viele der Kandidaten sich euch auf den folgenden Seiten vorstellen und um eure Stimmen werben.

Hier gibt es eine kurze Übersicht über alle die ihr wählen könnt.

Tim Ramaker	Imke Spkyman
„Lyon“ Wolfgang Dorgelo	Jasmin Krüger
Benjamin Krüger „Benji“	Pia Koopmann
Felix M. Geerken	Jana Klinger
Merten Demitz	Jan Klenke
Alja Baumann	Moritz Heumann
Valerie Driesner	Leonard Heintze
Tanja Christ	Sidney Tom Krämer
Tim Winzer	Otis Sotek
Jonah Grotelüschen	Lukas Hildebrandt
Anastasija „Otto“ Kartamysheva	Patrizia De Luca Ramírez
Tomke Berenbold	Wolf Kalis

Und damit ihr beim Lesen der Steckbriefe nicht verwirrt seid, hier noch eine kurze Übersicht über die wichtigsten Abkürzungen:

FSR	Fachschaftsrat
!-Rat	Fakultätsrat
StuRa	Studentischer Rat
StuKo	Studienkommission
LSE	Leibniz School of Education

Patrizia De Luca Ramírez

*Möchte zum 3. Mal die Fachrat MaPhy,
Rat der Leibniz School of Education
-Charts erklimmen*

Seit 3. Semestern im Genre M.Ed.
Mathematik/Spanisch erfolgreich

Diskografie: Studienkommission Ma-
Phy, Studienkommission der Leibniz
School of Education, Rat der Leibniz
School of Education, Merchteam, Spie-
lewart, Ersi-Rallye-Orga, Protokoll

Mein Song für dich:

*Ihr solltet mich walen, weil mein
Walgesang sich über die letzten Jahre
weiterentwickelt hat und in den oben
genannten Ämtern nicht nur den
Maφυχ und Fluffy überzeugen konnte.
Ein Dank gilt an dieser Stelle auch
Kaki, die mich immer wieder dazu an-
gestachelt hat weiter zu machen. Mein
Wunsch ist, dass meine wohlklingende
Stimme auch zu euch durchdringt und
sich eure Stühle zu mir umdrehen.
TeilDerFSTeilDerCrew*





"Lyon" Wolfgang Dorge-lo

Möchte zum 4. Mal die Fachschaftsrat-Charts erklimmen

Seit 1. Semestern im Genre M. Sc. Mathematik, FüBa Mathematik/Geschichte erfolgreich

Diskografie: Studienkommission, Veranstaltungsteam, Ersi-Tüten, Protokoll, Postamt, Altklausuren, Auswahlkommission Mathematik

Mein Song für dich:

Jetzt noch mit HoPo aufzuhören lohnt sich auch mehr! Bitte buzzert für mich! teilderfachschafteildercrew



Tim Ramaker

Möchte zum 3. Mal die FSR, !-Rat, Senat-Charts erklimmen

Seit 5. Semestern im Genre M.Sc. Physik erfolgreich

Diskografie: OE-Orga, Postwart, !-Rat

Mein Song für dich:

Meine Ziele sind eine reibungslose Übergabe der OE-Orga und langfristige Verbesserungen des Vorkurses. Außerdem möchte ich ein weiteres Jahr Teil der Verbindung Studierende<->Fakultät sein und helfen, das wahre Fachschaftsleben wieder aufblühen zu lassen. TeilderFachschafteilderCrew!



Tim Winzer

Möchte zum 2. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 1. Semestern im Genre M.Ed. Mathe/Philo erfolgreich

Diskografie: Finanzreferent, Protokoll

Mein Song für dich:

Für Ru(h)m, Ehre und die Polynom-pumper!



Leonard Heintze

Möchte zum 4. Mal die FSR, Fakultätsrat-Charts erklimmen

Seit 9. Semestern im Genre FüBa Mathe/Geschichte; B.Sc. Mathematik erfolgreich

Diskografie: Website, Stellvertreter !-Rat, Finanzreferent, Gleichstellung

Mein Song für dich:

Die reine Meteorologie ist tot. Lang lebe die reine Meteorologie!

Merten Demitz

Möchte zum 5. Mal die Ich möchte eure Wa(h)l of LUH werden!-Charts erklimmen

Seit 2. Semestern im Genre M. Sc. Physik M. A. Bierologie erfolgreich

Diskografie: Ich bin der Preesidant, tatü tata der Preesidant

Mein Song für dich:

Könnt ihr es verantworten, dass ein armer Physiker sein Studium in Regelstudienzeit abschließt? Nein? Dann wählt mich. Denn Teil der Fachschaft, Teil der Crew!



Felix M. Geerken

Möchte zum 3. Mal die FSR, und ich glaubs selbst noch nich ganz, den Senat-Charts erklimmen

Seit 7. Semestern im Genre B.Sc. Physik erfolgreich

Diskografie: Ersitüten, Datenschutz

Mein Song für dich:

Bei meiner Arbeit bin ich immer un kreativ, unpünktlich, unflexibel, desinteressiert, nicht belastbar, kaum teamfähig, schwer zu begeistern und un kreativ!





Tanja Christ

Möchte zum 1. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 2. Semestern im Genre M. Ed. Mathematik/Physik erfolgreich

Diskografie: /

Mein Song für dich:

Nach so vielen Semestern, ist es auch mal an der Zeit sich zu engagieren. Denn denkt immer daran: Teil der Fachschaft. Teil der Crew!

Pia Koopmann

Möchte zum 3. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 1. Semestern im Genre M.Sc. Physik erfolgreich

Diskografie: Social Media, Protokoll, ErsiTüten

Mein Song für dich:

Ich möchte für euch die nächste Staffel des FSR rocken und für euch eine Performance hinlegen, die eure Ohren und hoffentlich auch Augen staunen lassen. Also habt vertrauen in meine Stimme und buzzert fleißig für mich! TeilderFachschaftTeilderCrew





Imke Spykman

Möchte zum 4. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 3. Semestern im Genre M.Sc. Physik erfolgreich

Diskografie: Fachschafts-Merch, Veranstaltungsteam, StuKo, StuRa, Protokoll, Gleichstellungsbeauftragte

Mein Song für dich:

3 Runden konnte ich euch vielleicht nicht von meinem Gesang, aber dafür umso mehr von meiner Arbeit im FSR überzeugen. Für diese Chance danke euch von Herzen. Aber ob es für mein persönliches Finale reicht, liegt nun in eurer Hand. teilderfachschafteildercrew



Jasmin Krüger

Möchte zum 1. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 9. Semestern im Genre B.Sc. Mathematik erfolgreich

Diskografie:

Mein Song für dich:

Nach mehreren Jahren als OE-Leiterin und der gelegentlichen Teilnahme an FSR-Sitzungen vor Corona, bin ich nun zurück, um mich aktiver und im größeren Maße einzubringen.



Otis Sotek

Möchte zum 1. Mal die Fachschaftsrat-Charts erklimmen

Seit 1. Semestern im Genre B.Sc. Physik erfolgreich

Diskografie: ∅

Mein Song für dich:

Wer, wenn nicht ein motivierter Ersi, eignet sich, um mal neue Leute ins Spiel zu bringen? Ich freue mich darauf, mit anderen „Tälents“ im Fachschaftsrat zusammenzuarbeiten. Also votet für mich (man braucht nicht mal die ProSieben- oder SAT.1-App)!



Jana Klinger

Möchte zum 2. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 1. Semestern im Genre M.Ed. Mathematik/Chemie erfolgreich

Diskografie: Ersi-Tüten-Team

Mein Song für dich:

Ich machs kurz: ob ich eine gute Wa(h)l bin? JaNa klar, JaNa sicher ;)



Valerie Driesner

*Möchte zum 1. Mal die Fachschaftsrat
Mathe/Physik-Charts erklimmen*

Seit 3. Semestern im Genre FüBa
Mathe/Physik erfolgreich

Diskografie: Keine

Mein Song für dich:

*„Ich habe keine besondere Begabung,
sondern bin nur leidenschaftlich neu-
gierig.“ Albert Einstein*



Jonah Grotelüsch

*Möchte zum 1. Mal die FSR-Charts
erklimmen*

Seit 1. Semestern im Genre B. Sc.
Physik erfolgreich

Diskografie:

Mein Song für dich:

*Die FSR-Räume sind schon jetzt zu
meinem zweiten Zuhause geworden und
ich habe Lust, dort Spieleabende, Table-
quizzes und ähnliches mitzugestalten.*

Tomke Berenbold

Möchte zum 6. Mal die FSR, !-Rat LSE, Senat-Charts erklimmen

Seit 9. Semestern im Genre FüBa Physik / Philosophie erfolgreich

Diskografie: Stellvertrete Senatorin, Mitglied des ! Rat LSE, Mitglied der Stuko Maphy, Mitglied der Stuko LSE, Mitglied im StuRa, OE Orga Assistentz, Bücherwart, Gleichstellungsbeauftragte, Spielewart, Veranstaltungsteam, Lebensmittelteam

Mein Song für dich:

Bei meinen Haaren der Medusa, sonst versteinerte ich euch!

Moritz Heumann

Möchte zum 3. Mal die FSR-Charts erklimmen

Seit 9. Semestern im Genre FüBa Mathe/Chemie erfolgreich

Diskografie: Kassenwart, Gleichberechtigungsbeauftragter, Lebensmittelwart, Vertretung StuKo LSE

Mein Song für dich:

Ich kann zwar nicht Singen, aber dafür kann ich schlecht Tanzen. Danke für die Bühne!

Alja Baumann

Möchte zum 2. Mal die FSR Maphy-Charts erklimmen

Seit 7. Semestern im Genre FüBa Mathematik/Geschichte erfolgreich

Diskografie: Springe-Orga, Party-Team, Social-Media-Team, Bücherwart, Protokoll

Mein Song für dich:

Wenn ich euch zum Buzzern bringen konnte, möchte ich gerne ins Team des FSR-Maphy! TeilDerFachschaftTeil-DerCrew

Benji (Benjamin Krüger)

Möchte zum 2. Mal die Fachschaftsrat-Charts erklimmen

Seit 11. Semestern im Genre M. LA. G. Mathe/Chemie erfolgreich

Diskografie: Fachschaftsratsmitglied

Mein Song für dich:

Dafür gibt es nur eine wichtige Antwort: Teil der Fachschaft, Teil der Crew! Mir liegt es sehr am Herzen, unsere Fachschaft und unseren Zusammenhalt zu erhalten oder besser zu machen. Dafür setze ich mich gern mit allen Möglichkeiten ein!

Sidney Krämer

Möchte zum 3. Mal die Vertreter des FSR MaPhy-Charts erklimmen

Seit 7. Semestern im Genre B.SC. Mathematik erfolgreich

Diskografie: Stellvertreter der Studienkommission, IT, Website, Kassenwart, Datenschutz

Mein Song für dich:

Ich opfere mich für das Amt des Datenschützers. Wenn das nicht deine Stimme verdient, weiß ich auch nicht.

Jan Klenke

Möchte zum 1. Mal die -Charts erklimmen

Seit 5. Semestern im Genre FüBa Mathe/Physik erfolgreich

Diskografie: Nix

Mein Song für dich:

Messer, Schere, Gabel, Licht ist für saufi saufi nicht.

Springe 2021

von Vanessa Kropf

Endlich wieder Springe!!!!

Nach dem wir wegen Corona 2020 leider aussetzen mussten, konnte unsere alljährliche Erstsemesterfreizeit in Springe 2021 endlich wieder stattfinden. Vom 12. bis zum 14. November haben wir uns mit rund 40 Er-sis und insgesamt 16 Teamern auf den Weg ins Landheim der Tellkampfschule in Springe gemacht, um ein phänomenales Wochenende miteinander zu verbringen. Der folgende Bericht skizziert dieses Abenteuer, ohne die Regel „Was in Springe passiert, bleibt in Springe!“ zu brechen.

Nachdem sich am Freitag Orga- und Küchenteam im Landschulheim eingerichtet hatten, lotsten die Teamer erfolgreich alle Erstsemester mitsamt ihres Gepäcks ins Landschulheim (keine Selbstverständlichkeit, was bereits ein vergangenes Springejahr bewiesen hat). Nach einem kurzen Kennlernen begann die Küchencrew mit der Zubereitung des abendlichen Chili con/sin carne und die Erstsemester hatten etwas Zeit, um sich zu akklimatisieren. Nach dem Genuss des Chilis fanden die traditionellen Kennenlernspiele statt, angeleitet durch die Teamer Isabella und Peer. Die beiden hatten eine didaktisch ausgefeilte Kennenlernstunde gestaltet – inklusive Überleitung und didaktischer Reserve. Alle Seiten pädagogischer Kennenlernspiele, von lebendiger Statistik bis hin zum Speeddating, wurden darin gezogen. Als Belohnung wurden die Erstsemester anschließend in ihren freien Abend entlassen. Flunkyball-Turniere wurden eröffnet, Kartenspiele ausgepackt, das ein oder andere musikalische Talent enttarnt und der Biervorrat geplündert. Der Schlaf in

dieser Nacht war für einige mehr oder weniger kurz und wurde jäh von markerschütternder Musik unterbrochen.

Mit Alarmglocken aus Feuerwehrmann Sam stürmten die Teamer hochmotiviert durch die Schlafsäle und schmissen jeden noch so müden Erstsemester aus dem Bett. Nach diesem kurzen, traumatischen Erlebnis taumelten die Erstsemester zum Frühstück und kurz darauf zur Einweisung für die Rallye. Den gesamten Mittag bis Nachmittag verbrachten sie in den Feldern und Wäldern von Springe und mussten sich dabei diversen Herausforderungen zum Thema „Videospiele“ stellen. Die nachmittäglichen Anstrengungen wurden abschließend mit leckeren Hot Dogs belohnt und durch eine Vorführung der erarbeiteten Sketche abgerundet. Der zweite und damit letzte Abend in Springe wurde wieder mit feuchtfröhlichen Gesängen - bei denen die berühmtesten KoMa-Lieder natürlich nicht fehlen durften – Rage Cage, Therapie Runden und Werwolf Spielen verbracht und ging bis in die frühen Morgenstunden.

Auch am nächsten Morgen wurden die Erstsemester entgegen der Versprechungen des Vortages (wie könnten wir auch auf diesen Spaß verzichten?) wieder mit Musik und stürmischen Teamern geweckt. Proteste an diesem Tag waren leiser – bewährte Bewältigungsstrategien schienen hier das Flüchten ins Kaminzimmer oder grundsätzliche Resignation zu sein. Traditionell folgten auf das ausgiebige Frühstück am Sonntag das gemeinschaftliche Putzen des Landschulheimes und die Auktion übriger Lebensmittel. Auch hier machte sich die Erschöpfung bemerkbar. Die Erstsemester wurden ab-

schließlich auf den Heimweg gebracht und auch wir mussten vom Landschulheim Abschied nehmen. Damit bleibt uns nur noch ein großes DANKE an alle Teamer und Erst-

semester für eine tolle Springe-Freizeit auszusprechen und unsere Vorfreude auf die nächste Springe-Freizeit zu genießen!

phÿsemathenten – Was ist das?

von Philipp Wübbolding

phÿsemathenten, das ist der Name unserer Fachschaftszeitschrift. Ich sage aber auch gerne „Der Phÿsemathent“ und so findet man ihn auch auf der Fachschaftswebsite. Welcher von den beiden Namen ist jetzt der richtige? Das weiß ich leider auch nicht so genau, vermutlich der erste. Es ergibt ja auch viel mehr Sinn. Die Linguistikbegeisterten unter euch wissen vielleicht sogar, dass das Zeichen „ÿ“ sich wie ein „i“ liest. Wir machen also Fisimatenten. Und das auch schon sehr lange. Durchwühlt man die hintersten Ecken der Fachschaftsräume, findet man noch alte Ausgaben aus den 80er Jahren, wenn ich mich richtig erinnere. In den letzten paar Jahren ist unsere Redaktion immer kleiner geworden. Daher haben wir es leider nur geschafft pro Jahr zwei Ausgaben zu veröffentlichen. Die ikonische orange Ersi-Ausgabe, die hoffentlich einigen von euch als Guide im Studium geholfen hat, und, wie diese auch, die Wahlausgabe. Man könnte daher schnell denken, dass der Phÿsemathent und der FSR zusammenhängen. Tatsächlich ist dem aber gar nicht so. Gerade unsere aktuelle Redaktion enthält nur ein FSR-Mitglied und wir sind auch

ein wenig stolz über unsere Unabhängigkeit. Auch die Universität kann uns nicht in den Kram reden.

Mittlerweile sind wir wieder ein paar mehr Leute geworden und ich freue mich besonders über einige spannende Artikel in dieser und der letzten Ausgabe. Wir planen dieses Jahr auch seit langem endlich wieder eine Spaßausgabe zu veröffentlichen und haben zusammen auch schon einige Ideen gesammelt.

Studiumsbedingt ist die Redaktion einem ständigen Wandel unterzogen und daher sind wir auch immer auf der Suche nach neuen Mitgliedern. Schaut doch einfach mal bei unserer nächsten Redaktionssitzung vorbei. Es gibt viel zu lachen und mit etwas Glück werden wir uns bei der nächsten auch wieder in einer der Nordstadtkneipen treffen. Man muss auch gar nicht sonderlich kreativ sein oder ein großartiger Autor. Ein Teil besteht daraus alte Artikel zu überarbeiten und alle Daten auf den aktuellen Stand zu bringen, die Ausgabe Korrektur zu lesen oder seine L^AT_EX-Fähigkeiten mit dem Layouten zu verbessern.

Wir alle freuen uns über neue Gesichter! Bis dahin ;)

Comic: The Wa(h)l of LUH

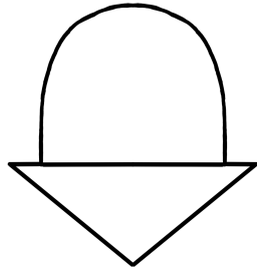
von Anna Paul



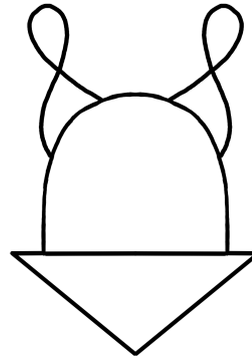


Zeichne deinen eigenen Μάφινξ

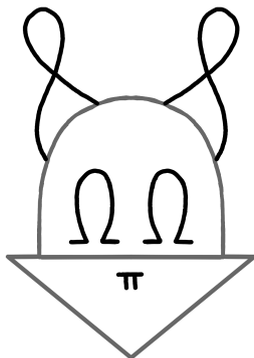
von Sophie Friesen



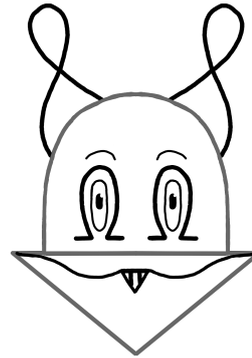
Schritt 1: Male einen langezogenen Halbkreis und ein Dreieck



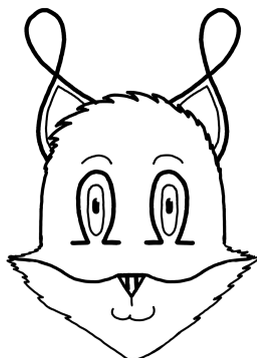
Schritt 2: Füge zwei Unendlichkeitszeichen als Ohren hinzu



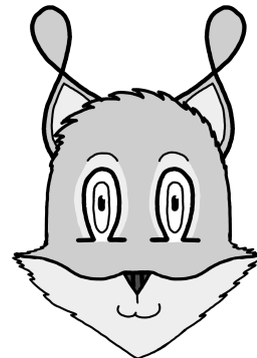
Schritt 3: Male zwei große Omegas als Augen und ein kleines Pi als Nase



Schritt 4: Male ein kleines Dreieck um die Nase fertig zu stellen, Augenbrauen und Augen. Male zusätzlich zwei Kurven von der Nase zu den Ecken des Dreiecks



Schritt 5: Male ein kleines Omega als Mund, eine kleine Linie als Inneres des Ohrs und einen flauschigen Umriss um das Dreieck und den Halbkreis



Schritt 6: Noch etwas Farbe und... fertig. Dein eigenes Maphyxs!

Impressum

Monat der Veröffentlichung

Januar 2022

Herausgeber

Leibniz Universität Hannover
Fachschaft Mathe/Physik
Welfengarten 1
30167 Hannover

Redaktion

Philipp Wübbolding, Tomke Berenbold, Jonas Hoppe, Sophie Friesen, Anna Paul, Ferdinand Nehlsen, Anna Hauschild, Jasmin Krüger

Gastautoren & Mitwirkende

Leonard Heintze, Vanessa Kropf

Layout

Anna Paul
mit L^AT_EX

Grafik der Titelseite

The Wahl of LUH
Sophie Friesen, 2022

K O N T A K T

physemathenten@fs-maphy.uni-hannover.de