

Adressiert an

Gewählte Mitglieder
der Fachschaftsvertretung der NatFak
der Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg

**Fachschaftsvertretung der
Naturwissenschaftlichen Fakultät**

an der Friedrich-Alexander Universität
Erlangen-Nürnberg

Kontakt

Postfach 3520
Turnstraße 7
91054 Erlangen
Internet: stuve.fau.de/fsv-nat
E-Mail: fsv-nat@fau.de

Vorsitz

Felix Lammermann
fsv@flammermann.de
+49 (0) 160 96 433 175

**Einladung zur
7. Sitzung**

Fachschaftsvertretung 2016/17 der
Naturwissenschaftlichen Fakultät

Liebe Mitglieder der FSV Nat,

2. Januar 2017

hiermit möchte ich euch herzlich zur 7. Sitzung der Fachschaftsvertretung der Naturwissenschaftlichen Fakultät 2016/17 einladen. Sie wird am Dienstag, den 10.01.2017, um 18 Uhr im Sprecher*innenratsgebäude in der Turnstraße 7 im 1. Stock stattfinden.

Die Sitzung wird öffentlich sein, die Öffentlichkeit kann bei Bedarf ausgeschlossen werden.

Viele Grüße
Felix Lammermann

Vorläufige Tagesordnung zur 7. Sitzung der Fachschaftsvertretung 2016/17 der Naturwissenschaftlichen Fakultät

TOP 1: Formalia

- 1.1. Begrüßung und Festlegung der Protokollführung
- 1.2. Feststellung der Beschlussfähigkeit
- 1.3. Festlegung der Tagesordnung

TOP 2: Gäste

TOP 3: Berichte

- 3.1. Neues von den FSIn
- 3.2. Probleme mit dem Prüfungsamt
- 3.3. Probleme mit Portfolioprüfungen
- 3.4. Sonstige Kurzberichte

TOP 4: Mails und Post

TOP 5: Aktionen

- 5.1. FSV-Steckbriefe
- 5.2. Vernetzungstreffen
- 5.3. NatFak-Rallye
- 5.4. NatFak-Party

TOP 6: Finanzielles

- 6.1. Haushaltsmittel Anträge

TOP 7: Grundlagen- und Orientierungsstudium an der NatFak

TOP 8: Verschiedenes

- 8.1. Termine in der nächsten Zeit
- 8.2. Sitzungsfeedback
- 8.3. Nächste Sitzung

Protokoll der 7. Sitzung

Fachschaftsvertretung 2016/17 der
Naturwissenschaftlichen Fakultät

10. Januar 2017

**Fachschaftsvertretung der
Naturwissenschaftlichen Fakultät**
an der Friedrich-Alexander Universität
Erlangen-Nürnberg

Kontakt

Postfach 3520
Turnstraße 7
91054 Erlangen
Internet: stuve.fau.de/fsv-nat
E-Mail: fsv-nat@fau.de

Protokollant*innen

Felix Lammermann	Lisa Dietrich
fsv@flammermann.de	lisa.dietrich@fau.de
+49 (0) 160 96 433 175	+49 (0) 176 56 904 486

Vorsitz und Sitzungsleitung

Felix Lammermann
fsv@flammermann.de
+49 (0) 160 96 433 175

Anwesend

Felix Lammermann ^{FS, FR}	18.33 – 19.52 Uhr
Stefanie Völker ^{FR}	18.33 – 19.52 Uhr
Nicolas Seufert ^{FR}	18.33 – 19.52 Uhr
Manuel Deubler	18.33 – 19.52 Uhr
Klara Kaspari	19.26 – 19.52 Uhr
Christoph Schüßlbauer	18.33 – 19.52 Uhr
Lisa Dietrich	18.33 – 19.52 Uhr
Kai Waldmann	18.33 – 19.52 Uhr
Hannes Krüger ^{Gast, Kultur Geo.}	18.33 – 19.52 Uhr
Benita Lohbauer ^{Gast, Phys. Geo.}	18.33 – 19.52 Uhr

Anwesende Stimmen: 9 → beschlussfähig

Stimmrechtsübertragung

Susanne Fernolendt	18.33 – 19.52 Uhr
Sandra Keller ^{FR}	18.33 – 19.52 Uhr

–
–
–
–
–
–

Beginn: 18.33 Uhr

Ende: 19.52 Uhr

Inhaltsverzeichnis

TOP 1: Formalia	1
1.1. Begrüßung und Festlegung der Protokollführung	1
1.2. Feststellung der Beschlussfähigkeit	1
1.3. Festlegung der Tagesordnung	1
TOP 2: Berichte	1
2.1. Neues von den FSIn	1
2.2. Probleme mit dem Prüfungsamt	2
2.3. Probleme mit Portfolioprüfungen	2
TOP 3: Mails und Post	2
TOP 4: Aktionen	2
4.1. FSV-Steckbriefe	2
4.2. Vernetzungstreffen	2
4.3. NatFak-Rallye	3
4.4. NatFak-Party	3
TOP 5: Grundlagen- und Orientierungsstudium an der NatFak	4
TOP 6: Verschiedenes	7
6.1. Themen für den Konvent	7
6.2. Termine in der nächsten Zeit	7
6.3. Sitzungsfeedback	8
6.4. Nächste Sitzung	8

TOP 1: Formalia

1.1. Begrüßung und Festlegung der Protokollführung

Der Fachschaftssprecher Felix Lammermann eröffnet die Sitzung und begrüßt die Anwesenden. Felix und Lisa protokollieren die Sitzung.

1.2. Feststellung der Beschlussfähigkeit

Es sind 7 Vertreter*innen anwesend, es gibt 2 Stimmrechtsübertragungen, folgendermaßen sind wir mit 9 Stimmen beschlussfähig.

1.3. Festlegung der Tagesordnung

Die mit der Einladung versandte Tagesordnung wird erweitert um den folgenden Untertagesordnungspunkt:

→ „Themen für den Konvent“ über dem Untertagesordnungspunkt „Termine in der nächsten Zeit“.

Außerdem werden folgende Untertagesordnungspunkte bzw. Tagesordnungspunkte inklusive aller ihrer Untertagesordnungspunkte gestrichen, da sie keinen Inhalt haben werden:

→ „Gäste“, „Sonstige Kurzberichte“ und „Finanzielles“.

TOP 2: Berichte

2.1. Neues von den FSIn

Biologie/ILS/LAG: Wir wissen nichts neues.

Die FSI wurde nach der letzten Sitzung im Dezember darum gebeten, auf ihrer nächsten Sitzung über das GOS des ZIEWs zu sprechen und uns dann ihre Ergebnisse zu schicken.

Lisa besucht ihre nächste Sitzung, welche morgen stattfinden wird, um aktuelle Themen noch einmal anzusprechen und Informationen über den aktuellen Stand der FSI zu erhalten.

Mathe/Physik: Die Veranstaltungsreihe „Unsere Physik – Unsere Forschung“ (UPhUF) hat heute am 10. Januar 2017 ihren ersten von drei Tagen hinter sich gebracht. Die Veranstaltung war laut ersten Informationen sehr erfolgreich. Die nächsten beiden Termine sind nächste und übernächste Woche dienstags, also am 17. und 24. Januar 2017.

Geographie: Die FSI Geographie hatte letzten Sonntag, also am 8. Januar 2017, einen Arbeitstag. Es waren acht Fachschaftler*innen anwesend. Es wurden erneut AKs verteilt und besetzt, unter anderem ein neuer AK zum Thema GOS, der von Benita geleitet wird.

Die FSI Geographie möchte des weiteren das Konzept Hörsaalkaraoke verstetigen und etablieren.

Außerdem wurde beschlossen, dass ihr Erstsemestler*innenangebot erweitert werden soll, zum Beispiel um ein Erstsemestler*innenwochenende. Hierbei fragen sie, ob schon andere FSIn mit einem solchen Projekt Erfahrungen gesammelt haben.

Zu guter Letzt möchte die FSI Geographie einen festen Sitzungstermin einführen, da die Doodle für

die einzelnen Sitzungstermine nicht so gut funktioniert haben. Daher wird ein Doodle für einen festen Sitzungstermin durchgeführt, welcher dann im Sommersemester umgesetzt wird. Die FSV wird über den Ausgang des Doodles informiert.

Geowissenschaften: Wir wissen nichts neues.

Susanne hat die FSI Geowissenschaften angeschrieben, hat aber bisher keine Antwort erhalten. Sie bleibt weiter dran einen Sitzungstermin herauszufinden.

Chemie/MoWi: Es gab keine Sitzung zwischen dieser und letzter FSV-Sitzung, daher gibt es auch noch keine neuen Informationen.

Das verschwundene Biologiebanner ist bei der FSI Chemie aufgetaucht. Sie haben es „entführt“, um – wie auch damals mit dem Leuchthühnchen der FSI Mathe/Physik – Vernetzung zwischen den FSIn in die Wege zu leiten. Auf eine Einladung das Banner abzuholen hat die FSI Biologie/ILS/LAG leider noch nicht eingegangen, es wird vermutlich bereits ein neuer Übergabetermin gesucht.

Pharmazie und Lebensmittelchemie: Wir wissen nichts neues.

2.2. Probleme mit dem Prüfungsamt

Stefanie trifft sich Anfang Februar mit Herrn Purr, dem Leiter des Prüfungsamtes der Naturwissenschaftlichen Fakultät. Die FSV wünscht sich, dass bei diesem Gespräch die Themen, die über den Kummerkasten an uns kommuniziert wurden angesprochen werden. Vor allem soll über das seit ca. sechs Wochen ersatzlos geschlossene Mathematik-Prüfungsamt und das Chemie-Prüfungsamt, dass trotz Attest vom Arzt manche Studierende nicht von Klausuren abmeldet, da sie nicht krank genug wirken, gesprochen werden.

2.3. Probleme mit Portfolioprüfungen

Sandra hat eine Mail an Herrn Dziomba geschrieben, es kam leider noch keine Antwort. Die FSV bittet alle Verantwortlichen weiter nachzuhaken und eventuell nochmal eine Mail zu schreiben.

TOP 3: Mails und Post

Seit der letzten FSV-Sitzung kamen keine relevanten Mails über den FSV-Verteiler.

TOP 4: Aktionen

4.1. FSV-Steckbriefe

Stefanie hat am Montag zwei weitere Steckbriefe gepostet. Die letzten beiden Steckbriefe kommen am nächsten Montag um 19 Uhr. Es werden alle gebeten, diese zu teilen, um eine möglichst große Reichweite zu erzielen.

4.2. Vernetzungstreffen

Sommersemester 2017: Das Vernetzungstreffen soll am Samstag, den 6. Mai 2017, stattfinden. Felix wurde in einer der ersten Sitzungen dieser FSV als Hauptverantwortlicher benannt. Er wird in dieser Woche noch ein Stuve Doodle für das erste Planungstreffen vorbereiten.

Manuel, Benita (Gast von der FSI Geographie) und Lisa haben Interesse, bei der Organisation mitzuhelfen und werden daher speziell darum gebeten das Terminfindungsformular zügig auszufüllen.

Hannes (Gast von der FSI Geographie) merkt an, dass es jemanden in der FSI Geographie gibt, der gerne mal Sportturniere zur Vernetzung organisieren würde. Vielleicht kann man das irgendwie verbinden oder als weiteres Event ins Leben rufen. Auf dem ersten Planungstreffen soll darüber beraten werden.

Die Verantwortlichen für die FSIs werden gebeten das Vernetzungstreffen auf den nächsten Sitzungen, die besucht werden, anzusprechen.

4.3. NatFak-Rallye

Die NatFak-Rallye soll am Freitag, den 19. Mai 2017, stattfinden. Kai wurde in einer der ersten Sitzungen dieser FSV als Hauptverantwortlicher benannt. Außerdem hatten sich damals Felix, Klara, Nicolas und Lisa als Unterstützung angeboten.

Da die Planung jetzt beginnen sollte, schreibt Kai möglichst zeitnah eine Mail an allen FSIs, um einen Arbeitskreis aus Mitgliedern aller FSIs ins Leben zu rufen. Die Mitglieder des Arbeitskreises aus den einzelnen FSIs sollten im Optimalfall auch Mitglied oder Leiter*in eines Teams innerhalb dieser FSI sein. Die Teams auf FSI-Ebene sollen dann Konzepte und Stände erarbeiten, welche im zentralen Arbeitskreis koordiniert werden sollen.

Das erste Planungstreffen soll spätestens im Februar stattfinden, dementsprechend wird für diesen Zeitraum ein Stuve Doodle erstellt und an alle FSIs versandt.

4.4. NatFak-Party

Die NatFak-Party soll am Samstag, den 24. Juni 2017, stattfinden. Felix (mit Unterstützung von Stefanie) wurde in einer der ersten Sitzungen dieser FSV als Hauptverantwortlicher benannt. Außerdem hatten sich damals Klara, Lisa und Nicolas als Unterstützung angeboten.

Einige Dinge sind noch unklar:

- **Location:** Von Felix und der FSI Geographie wird der Zirkel vorgeschlagen, da man hier gute Erfahrungen gemacht hat. Der Kontakt „Jorgos“ (genauer Name unbekannt) ist an allen Zirkel-Tagen ab 22.30 Uhr im Büro im Zirkel anzutreffen.
- **Konzept:** Da die FSI Geographie schon mal im Zirkel eine Party veranstaltet hat, kann man eventuell deren Konzept übernehmen, falls die Party hier stattfinden soll.

Felix wird in dieser Woche noch ein Stuve Doodle für das erste Planungstreffen vorbereiten.

TOP 5: Grundlagen- und Orientierungsstudium an der NatFak

Die FSV hat inzwischen von einigen FSIn Rückmeldungen zum GOS erhalten. Frau Distler soll sich für dieses Protokoll erneut im CC befinden. Mails zu der Thematik, die die FSV nach diesem Protokoll von FSIn erhält, werden von uns an Frau Distler weitergeleitet.

Die FSV hat den FSIn folgende Fragen gestellt:

1. Welche (fachlichen und sozialen) Projekte zur Unterstützung beim Studienstart gibt es?
2. Welche hiervon werden von der FSI oder vom Department oder von einer Kooperation organisiert?
3. Welche Probleme beim Studienstart sind bei euch besonders präsent?
4. Welche Angebote würdet ihr euch für eure Erstis noch wünschen, könnt sie aber selbst nicht stemmen?

Folgende Informationen haben wir bisher von den einzelnen FSIn:

Biologie/ILS/LAG: Spricht auf ihrer morgigen Sitzung drüber und schreibt uns dann hoffentlich eine Mail. Da das Protokoll erst nach der erwartete Mail fertig geworden ist, konnten die Inhalte dieser Mail auch noch eingefügt werden.

Angebote in der Biologie:

- Jahrgangsgruppen bei Facebook (Moderation durch FSI Biologie/ILS/LAG)
- Ersti-Grillen (FSI Biologie/ILS/LAG)
- Ersti-Einführung (Department Biologie und FSI Biologie/ILS/LAG)
- Professorenkaffee (FSI Biologie/ILS/LAG)
- Bücherverkauf (FSI Biologie/ILS/LAG)
- Ersti-Kneipentour (FSI Biologie/ILS/LAG)
- Ersti-Wandern (FSI Biologie/ILS/LAG und FSI Mathe/Physik)

Bekannte Probleme in der Biologie:

- Zu leichte Anrechnung der Grundkurse (Biologie I, Allgemeine und Anorganische Chemie, Physik für Naturwissenschaftler*innen) für den Studiengang Medizin in Erlangen, daher gibt es viele Biologie Studierende die eigentliche Medizin studieren möchten. Diese springen nach dem 2. bis 3. Semester das Studium ab und es ergeben sich hohe Abbruchquoten und überbelegte Praktika.
- Nebenfachwahl, die Nebenfächer helfen nicht beim Grundstudium
- Physik ab ersten Semester aber Mathematik erst im dritten Semester, daher fehlen am Anfang grundlegende Rechentechniken
- Ausschilderung an der Uni unübersichtlich (CIP-Pool und Bibliothek unauffindbar) Schilder z.T. 30 Jahre alt (gilt auch im Physik Teil des Gebäudes)

Gewünschte Angebote für die Biologie:

- Tutorien für Biologie
- Mathematik im ersten Semester statt Physik

Mathe/Physik: Gemeinsame Angebote in der Mathematik und der Physik:

- drei- bis viertägiger Vorkurs (Department Mathematik)
- Ersti-Stadttour (FSI Mathe/Physik)
- Ersti-Grillen (FSI Mathe/Physik)
- Ersti-Wandern (FSI Mathe/Physik und FSI Biologie/ILS/LAG)
- Ersti-Wurzel (FSI Mathe/Physik, finanziert durch das Department Physik)
- Ersti-Kneipentour (FSI Mathe/Physik)

Weitere Angebote in der Mathematik:

- Mentoren (FSI Mathe/Physik)
- Ersti-Einführung (Department Mathematik und FSI Mathe/Physik)
- Herumführen im Department (FSI Mathe/Physik und Mentoren)
- Intensivübungen und Großübungen für Analysis I und Lineare Algebra I, d.h. Besprechung der Hausaufgaben in großen Gruppen, aber vertiefende Präsenzübungen in kleineren Gruppen

Weitere Angebote in der Physik:

- Mentoren (FSI Mathe/Physik)
- Herumführen im Department (FSI Mathe/Physik und Tutoren für die Experimentalphysik 1)
- Doppelsteckung der Tutoren für die Experimentalphysik 1, d.h. besseres Betreuungsverhältnis

Bekannte Probleme in der Mathematik und der Physik:

- schwere Umstellung von Schule auf Hochschule, insbesondere Anforderungen in den Mathematik-Vorlesungen
- konkretere Probleme: erhöhter Zeit- und Arbeitsaufwand, mehr Einsatz als in der Schule, um in den Vorlesungen mitzukommen

Weitere bekannte Probleme in der Mathematik:

- das altbekannte „Ich weiß, warum es stimmt, habe aber keine Ahnung, wie ich es beweisen soll!“-Problem hängt vor allem am Anfang viele ab

Weitere bekannte Probleme in der Physik:

- Disparität zwischen vorhandenem und erwartetem mathematischen Vorwissen aus der Schule, vor allem am Anfang, aber auch weit in den Bachelor hinein

Gewünschte Angebote für die Mathematik und die Physik:

- verlängerter Vorkurs, um mehr Schulstoff festigen zu können bzw. alle auf denselben Stand zu bringen

Weitere gewünschte Angebote für die Mathematik:

- Lern-Wochenende (oder ein Samstag/Sonntag), an dem sich die Studis in der Uni treffen können und gemeinsam an Hausaufgaben und Stoffverständnis arbeiten können

Geographie: Inhalte, die ein GOS in der Geographie beinhalten sollte:

- Infos zum wissenschaftlichen Arbeiten (nicht zu ausgedehnt) inklusive Hinweis auf die Erlanger Skripte zum Geographiestudium (ESGEO) auf der Institutswebsite
- Hinweis auf Sammelsprechstunden bei Dr. Birgit Schwabe
- Allgemeiner Hinweis auf Institutswebsite (Studienverlaufspläne und so weiter)
- Institutskolloquien, Vorträge
- Über alle Anmeldungen informieren (Kursanmeldungen, Begleitseminare, Wahlfächer, Datenbanken, Anmeldezeiträume und -fristen)
- Vorstellung der Plattformen der FAU
- Hinweis auf den Geo-Ersti-Tag der FSI (mit UniVIS verlinken)
- Vorstellung der FSI

Geowissenschaften: Spricht auf ihrer Sitzung am kommenden Montag nochmal drüber und schreibt uns dann hoffentlich eine Mail. Bisher wurde uns folgendes zugetragen.

Wir holen die Studierenden nach der ersten Vorlesung ab und stellen so den ersten Kontakt her.

Angebote in den Geowissenschaften:

- Ersti-Kneipentour (FSI Geowissenschaften)
- Exkursion ins Nördlinger Ries (FSI Geowissenschaften)
- Barbarafeier (FSI Geowissenschaften)

Chemie/MoWi: Spricht auf ihrer Sitzung drüber und schreibt uns dann hoffentlich eine Mail.

Pharmazie und Lebensmittelchemie: Angebote in der Pharmazie und der Lebensmittelchemie:

- Ersti-Rallye mit anschließendem Zusammensitzen in einer Kneipe, meistens Kanapee (FSI Pharmazie und Lebensmittelchemie)
 - ▶ Vor der Rallye gibt es einen kurzen Vortrag darüber, wie der Stundenplan aufgebaut ist, worauf man in der Vorlesung achten sollte und so weiter .
 - ▶ Die Rallye selbst besteht aus Spielen und Stationen an den „wichtigsten“ Plätzen in der Erlanger Innenstadt.
 - ▶ Dort müssen die Erstis schon teilweise pharmazeutische Aufgaben erledigen und wir fördern so auch, dass sich die Studis untereinander besser kennen lernen und wollen so eine Grüppchenbildung vermeiden.

Probleme in der Pharmazie und der Lebensmittelchemie:

- Viele sind mit der Gesamtsituation überfordert. Weg von Zuhause, neue Umgebung, neue Leute.

Gewünschte Angebote für die Pharmazie und die Lebensmittelchemie:

- Allgemeinen Vortrag schon vor dem Studium mit Inhalten, wie „Was muss ich tun, wenn ich neu in Erlangen bin?“, „Was gibt es alles zu sehen?“, Wegbeschreibungen wie man zu den einzelnen Instituten kommt (auch von Nürnberg aus)

TOP 6: Verschiedenes

6.1. Themen für den Konvent

Symptompflicht: Uns sind mehrere Fälle zugetragen worden, in denen Probleme mit der sogenannten Symptompflicht aufgetaucht sind.

Bei der Symptompflicht handelt es sich um die Vorgabe, dass Symptome einer Krankheit auf einem Attest vom Arzt vermerkt werden müssen. Dies verstößt generell gegen die Schweigepflicht und Studierende müssen für jedes Attest eine explizite Schweigepflichtentbindung für den Arzt unterschreiben. Das ist alles in allem nicht unterstützenswert, da es nicht nur mehr Aufwand für alle Beteiligten bedeutet, sondern auch, weil wir finden, dass es einem Prüfungsamt bzw. dessen Mitarbeiter*innen nicht zusteht solche Informationen zu kennen.

Wir wollen dieses Thema in den Konvent tragen, da wir als FSV alleine nicht viel dagegen unternehmen können, aber etwas dagegen tun wollen. Außerdem geht das Thema weit über unsere Zuständigkeit hinaus!

Felix schreibt eine Mail an die Konventsvorsitzenden.

6.2. Termine in der nächsten Zeit

Unsere Biologie – Unsere Forschung (UBUF)	Mittwoch, der 11.01.2017, von 8 bis 18 Uhr in Hörsaal C, Biologikum, Staudtstraße 5
Hörsaalkino „Der Marsianer“ der FSI Mathe/Physik	Donnerstag, der 12.01.2017, ab 19 Uhr in Hörsaal 12, Mathematik, Cauerstraße 11
Winter-Geofete der FSI Geographie	Freitag, der 13.01.2017 im Zirkel, Erlangen
Unsere Physik – Unsere Forschung (UPhUF, Tag 2)	Dienstag, der 17.01.2017, von 13 bis 19 Uhr in Hörsaal E, Physikum, Staudtstraße 7
Sitzung des studentischen Konvents	Donnerstag, der 19.01.2017, ab 19 Uhr
Stammtisch der FSI Geographie	Donnerstag, der 19.01.2017
Unsere Physik – Unsere Forschung (UPhUF, Tag 3)	Dienstag, der 24.01.2017, von 13 bis 19 Uhr in Hörsaal E, Physikum, Staudtstraße 7
Hörsaalkino „Deadpool“ der FSI Mathe/Physik	Dienstag, der 24.01.2017, ab 20 Uhr in Hörsaal G, Physikum, Staudtstraße 7
Praxisforum (berufstätige Geograph*innen berichten aus dem Berufsleben)	Montag, der 30.01.2017, von 18.30 bis 20 Uhr in Hörsaal C, Kochstraße 4
8. Sitzung der FSV Nat	Dienstag, der 31.01.2017, ab 18 Uhr im Sitzungssaal, Sprat, Turnstraße 7
Hörsaalkino „Ziemlich beste Freunde“ der FSI Mathe/Physik	Dienstag, der 07.02.2017, ab 18 Uhr in Hörsaal E, Physikum, Staudtstraße 7
Vorlesungsende	Freitag, der 10.02.2017
Vorlesungsbeginn	Montag, der 24.04.2017
Vernetzungstreffen der FSV NatFak	Samstag, der 06.05.2017, im Hörsaalfoyer, Physikum, Staudtstraße 7

Einreichung der Wahlvorschläge	von Donnerstag, der 27.04.2017, bis Mittwoch, der 10.05.2017
NatFak-Rallye der FSV NatFak	Freitag, der 19.05.2017, an den einzelnen Instituten der NatFak
Ende Einreichung Briefwahanträge	Dienstag, der 13.06.2017 (Schriftlich) Dienstag, der 20.06.2017 (Persönlich)
Nachtwanderung der Geographie	Dienstag, der 20.06.2017
NatFak-Party der FSV NatFak	Samstag, der 24.06.2017
Hochschulwahl 2017 (Tag 1)	Dienstag, der 27.06.2017
Hochschulwahl 2017 (Tag 2)	Mittwoch, der 28.06.2017
Bekanntgabe der Wahlergebnisse	Freitag, der 30.06.2017

Der genaue Zeitplan zur Hochschulwahl 2017 in Kalenderform ist unter www.fau.de/files/2016/02/Zeitplan-HSW-2017.pdf zu finden.

6.3. Sitzungsfeedback

Die Sitzung war schön kurz, was wohl den vorherigen Ferien geschuldet ist.

Manche sagen, dass es viel zu warm im Sprat war, andere fanden es genau richtig. Wenn es draußen schon sau kalt ist, muss es drinnen nicht auch kalt sein.

Einzelne FSV-Mitglieder findet ein leeres Protokoll schön, weil man es erst noch füllen muss und das dann produktiver für die Einzelperson wirkt. Andere wiederum finden es schön, etwas im Protokoll stehen zu haben, weil man einen roten Faden hat. Das Protokoll ist diesmal schön bunt (im Stuve Pad), da viele Leute mitgearbeitet haben.

Wie immer danke an Lisa, Benita, Manuel und Felix für's Kochen, das Essen war wie immer sehr lecker, auch wenn Curry selbst zu machen gar nicht so trivial ist. Ebenfalls danke an Nicolas und Benita für's Abspülen!

6.4. Nächste Sitzung

Die nächste und für diese Vorlesungszeit die letzte FSV-Sitzung wird am Dienstag, dem 31. Januar 2017, um 18 Uhr stattfinden.