

Protokoll der Math.-Nat. FK am 27.07.2020

TOP 1: Begrüßung

Nicolas Schmitt eröffnet die Sitzung um 19:00 Uhr.

Svenja Bramlage übernimmt die Protokollführung.

Folgende Fachschaften sind anwesend:

- Biologie
- Chemie
- Informatik
- Mathematik
- Molekulare Biomedizin
- Physik/Astronomie

TOP 2: Endgültige Festlegung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird wie angekündigt angenommen.

Endgültige Tagesordnung:

1. Begrüßung
2. Endgültige Festlegung der Tagesordnung
3. Genehmigung von Protokollen
4. Berichte aus den Gremien
5. Berichte aus den Fachschaften
6. Wahl eines Ansprechpartners bzgl. der Ersti-Zeit
7. Wahlen Fakultätsghremien
8. Wahl stv. Vorsitz MNFK
9. Sonstiges

TOP 3: Genehmigung von Protokollen

Es gab eine Anmerkung zum letzten Protokoll vom 16.03.2020. Ein Satz in TOP 8 wird gestrichen.

Das Protokoll wird mit dieser Änderung einstimmig angenommen.

TOP 4: Berichte aus Gremien

Fakultätsrat: Der Fakultätsrat hat in diesem Semester dreimal getagt. Eine Berufungsliste einer Fachgruppe musste geändert werden, bevor sie angenommen wurde.

Studienbeirat: Der Studienbeirat hat einmal getagt. Trotz Kritik wurden Beschlüsse im Umlaufverfahren gefasst. Das hat dafür gesorgt, dass eine Änderung einer Prüfungsordnung nicht verhindert werden konnte. Christoph weist außerdem darauf hin, dass die Mailingliste des Studienbeirats aktualisiert werden muss.

Es gibt keine weiteren Berichte.

TOP 5: Berichte aus Fachschaften

Chemie: Die FS Chemie hat gewählt und sich konstituiert.

Physik/Astronomie: Die Physik fängt an, die Erstiarbeit zu planen. Erstireferent Vasco möchte eine Zusammenarbeit der Fachschaften initiieren.

Mathematik: Die KoMa sollte eigentlich in diesem Semester in Bonn stattfinden. Als Alternative gab es eine Online-Konferenz zum Thema Corona. Die KoMa soll stattdessen im nächsten Sommersemester in Bonn stattfinden.

Ausschuss zur Erstiarbeit

Christoph regt an, für die Erstiarbeit einen Ausschuss der MNFK zu bilden, um eine engere Zusammenarbeit der Fachschaften zu ermöglichen. Die folgenden Personen melden sich für den Ausschuss:

- Justin Konen (Chemie)
- Hannah Wessely (Chemie)
- Christoph Heinen (Informatik)
- Laura Caspers (Mathematik)
- Vasco Silver (Physik/Astronomie)

Christoph organisiert die Kommunikation.

TOP 6: Wahl eines Ansprechpartners bzgl. der Ersti-Zeit

Das Rektorat sucht studentische Ansprechpartner zur Gestaltung der Erstiveranstaltungen im kommenden Wintersemester. Informationen dazu wurden kürzlich vom Fachschaftenreferat verschickt.

Arbeitsschutz

Für die Ersti-Zeit soll es eine durch das Rektorat organisierte Zusammenarbeit der Fachschaften zum Thema Präsenzveranstaltungen geben, um ein gemeinsames Arbeitsschutzkonzept zu erarbeiten. Dafür werden pro Fakultät ein bis zwei Ansprechpartner gesucht.

Die anwesenden Fachschaften geben einen groben Überblick über ihre geplanten Veranstaltungen. Dabei stellt sich heraus, dass die Konzepte der Fachschaften sehr unterschiedlich sind. So kann sich z. B. die Mathematik vorstellen, das übliche Konzept mit Präsenzveranstaltungen über den vierwöchigen Zeitraum der Vorkurse umzusetzen. Die Chemie plant dagegen nur für zwei Tage Präsenzveranstaltungen. Die Informatik möchte in Poppelsdorf ein Zelt organisieren, das auch von anderen Fachschaften für Veranstaltungen genutzt werden kann.

Es werden folgende Personen als Ansprechpartner für das Rektorat vorgeschlagen:

- Laura Caspers (Mathematik)
- Henry Schumacher (Physik/Astronomie)

Die Vorschläge werden einstimmig angenommen.

Ersti-Welcome

Außerdem wird für das geplante (fakultätsübergreifende) Ersti-Welcome eine Person gesucht, die die Erstis begrüßt.

Es gibt keine Vorschläge. Wir hoffen auf Freiwillige aus den anderen Fakultäten.

TOP 7: Wahlen von Fakultätsgremien

Auf der letzten Sitzung wurden nicht alle Stellen der studentischen Vertreter für die Fakultätsgremien besetzt. Die Wahl der verbleibenden Stellen wird nun nachgeholt.

Maximilian Notheis möchte aus dem Studienbeirat zurücktreten. Niklas Schmidt soll dafür auf die Position des Vertreters wechseln.

- Studienbeirat (1 Stellvertreter):
 - Stellvertreter:
 - * Justin Konen (Chemie)
- Qualitätsverbesserungskommission (2 Stellvertreter):
 - Stellvertreter:
 - * Jeremy Baldé (Chemie)

Alle Änderungen werden einstimmig angenommen.

Folgende Stellen sind weiterhin unbesetzt: QV-Kommission der Fakultät (1 Stellvertreter). Die unbesetzten Stellen werden auf der nächsten Sitzung nachgewählt.

Eine tabellarische Übersicht der besetzten und unbesetzten Stellen ist unter **Anhang 1** zu finden.

TOP 8: Wahl eines stellvertretenden Vorsitz der MNFK

Svenja möchte immer noch gerne zurücktreten.

Es gibt auch dieses Mal keine Vorschläge und die Wahl wird vertagt.

TOP 9: Sonstiges

Die nächste Sitzung wird wahrscheinlich erst im kommenden Wintersemester stattfinden.

Nicolas würde gerne darüber nachdenken, ob und wie man die Konferenz umgestalten könnte. Außerdem wird im nächsten Jahr der Fakultätsrat neu gewählt, dafür muss eine Liste aufgestellt werden.

Nicolas Schmitt beendet die Sitzung um 20:03 Uhr.

Anhang 1: Liste der studentischen Vertreter in Fakultätsgremien

	Vertreter		Stellvertreter	
	Name	Fachschaft	Name	Fachschaft
Studienbeirat	Marlon Martin	Biologie	Dominik Richmann	Biologie
	Niklas Schmidt	Chemie	Manus Wittenhorst	Biologie
	Ulf Schäfer	Geographie	Justin Konen	Chemie
	Simon Fuhrmann	Geowissenschaften	Carla Bube	Geographie
	Christoph Heinen	Informatik	Ben Breitinger	Mathematik
	Felix Blanke	Mathematik	Laura Khaze	Mathematik
	Clemens Peiter	Mol. Biomedizin	Bianka Broske	Mol. Biomedizin
	Jessica Schmitz	Pharmazie	Preben Läthe	Pharmazie
	Christiane Groß	Physik/Astronomie	Svenja Bramlage	Physik/Astronomie
QV-Kommission	Marlon Martin	Biologie	Jeremy Baldé	Chemie
	Anne Müller-Feyen	Chemie	Felix Blanke	Mathematik
	Christoph Heinen	Informatik	Laura Khaze	Mathematik
	Martin Böhm	Mathematik	Tim Racs	Mathematik
	Ben Breitinger	Mathematik	Zbigniew Wojciechowski	Mathematik
	Moritz Waldmann	Mathematik	<i>unbesetzt</i>	—
Finanzkomm.	Matthias Moldenhauer	Physik/Astronomie	Marcel Nitsch	Physik/Astronomie
Strukturkomm.	Lorenz Dobkowitz	Geographie	Marcel Nitsch	Physik/Astronomie
TT-Komm.	Niklas Schmidt	Chemie	Georg Meinhardt	Mathematik