

Sitzung des Rates der Fachschaft für Physik und Astronomie

Sitzungsleitung & Protokollführung:
Patrick Walkowiak

07. Oktober 2020

Beginn: 14:15 Uhr

Anwesende Ratsmitglieder: Patrick, Jurek (bis 16:00), Bartosch (bis 16:00), Daniel (bis 16:00), Jannik, Katharina, Lennart, Paul (bis 17:15)

Weitere anwesende Fachschaftsmitglieder: Hendrik, Günther (bis 14:45)

Beschlussfähigkeit: festgestellt

Nächste Sitzung: 14. Oktober 2020 um 14:15 Uhr über BigBlueButton¹

¹<https://conf.physik.ruhr-uni-bochum.de/b/jur-zxc-9wx>

TOP 1 Sitzungsleitung und Protokollführung

Patrick schlägt sich selbst als Sitzungsleitung und Protokollführung vor; es gibt keine weiteren Kandidaten. Einstimmig angenommen.

Damit übernimmt Patrick Walkowiak die Sitzungsleitung und Protokollführung.

TOP 2 Tagesordnung

Die Tagesordnung wird wie folgt zusammengestellt:

- TOP 1: Sitzungsleitung & Protokollführung
- TOP 2: Festlegung der Tagesordnung
- TOP 3: Genehmigung von Protokollen
- TOP 4: Post
- TOP 5: Berichte aus den Arbeitskreisen
- TOP 6: Ersti-Heft
- TOP 7: ZaPF
- TOP 8: Vollversammlung
- TOP 9: Hygienekonzept für den FS-Raum
- TOP 10: AK Semesterbeitrag
- TOP 11: Verschiedenes

Sie wird ohne Änderungsanträge einstimmig angenommen.

TOP 3 Genehmigung von Protokollen

Es wird beantragt das Protokoll der Sitzung vom 30. September zu genehmigen: Einstimmig angenommen.

Es wird beantragt das Protokoll der Sitzung vom 23. September unter der Einfügung nachfolgender Änderungen, welche durch den Protokollführer Hendrik formuliert wurden, anzunehmen:

1. Zur Dringlichkeitsabstimmung: Auf der Sitzung wurden die Stimmen wohl falsch gezählt, die Dringlichkeitsabstimmung hat 11 Stimmen dafür erhalten, nicht 10. Die Anzahl der nicht abgegebenen Stimmen reduziert sich entsprechend.
2. Das Wort „meckern“ wird durch die Wörter „wiederholt darauf hinweisen“ ersetzt.
3. Zu den Stimmzetteln wird ergänzt: „Die Echtheit und Vollständigkeit der Stimmzettel konnte bereits vor der Vernichtung nicht mehr überprüft werden.“

Der Antrag wird einstimmig angenommen.

TOP 4 Post

Entfällt.

TOP 5 Berichte aus den Arbeitskreisen

Studienordnung (Reakkreditierung)

Am vergangenen Freitag fand die digitale Begehung der Studiengänge B.A. sowie B.Sc. & M.Sc. Physik statt. Die teilnehmenden Studierenden berichten, dass die Gespräche aus Sicht der Physik gut verliefen und es keine größeren Probleme bei der Reakkreditierung gebe; einzig sollen ein paar Unterlagen verschriftlicht werden.

Erstsemestereinführung

Der AK plant ein Treffen am kommenden Montag, um die Erstsemestereinführung in der Orientierungswoche zu besprechen. Weitere Infos gibt es dementsprechend auf der nächsten Sitzung.

Das Quiz letzten Woche war mit etwa 20 Teilnehmern mäßig gut besucht. Über die Gründe lässt sich nur mutmaßen. Die letzten beiden geplanten Veranstaltungen, also das Doppelkopf-Turnier und das kommende Quiz, sind aktuell in Vorbereitung.

TOP 6 Ersti-Heft

Das Ersti-Heft wird vorgelegt; es wird insbesondere auf die beiden Diskussionspunkte der letzten Sitzung - die Unihymne und die Grußworte der Sprecherin - eingegangen. Es wird beantragt den vorliegenden Entwurf zu übernehmen: Dies wird einstimmig angenommen.

Patrick kümmert sich darum das Heft demnächst zu veröffentlichen. Ausdrücklicher Dank für die Änderungen geht an Henri und Hendrik!

TOP 7 ZaPF

Patrick schlägt die folgende Reihung für die Teilnehmer bei der ZaPF vor:

1. Katharina
2. Lennart
3. Jannik
4. Hendrik
5. Patrick

Die Reihung wird wie vorliegend einstimmig angenommen.

Sitzungsunterbrechung Katharina beantragt eine Unterbrechung der Sitzung bis 16 Uhr, um eine Unterredung mit dem Dekanat durchzuführen. Es erhebt sich kein Widerspruch, damit ist der Antrag angenommen.

TOP 8 Vollversammlung

Umstände der VV

Es wird ausführlich über die Möglichkeiten zur Durchführung einer Vollversammlung diskutiert. Dabei konkurrieren die Modelle eine digitalen und einer Präsenz-VV.

Präsenz-VV Nach Aussage des Dekanats wäre die Durchführung einer Vollversammlung bis zu einer maximalen Teilnehmerzahl von 50 Personen grundsätzlich vorstellbar, wenn die Hygienerichtlinien beachtet werden. Insbesondere müssten jedoch gemäß den Regelungen der Uni Anmeldungen der Teilnehmer für die Veranstaltung erfolgen.

Es ist unklar, inwieweit dies durch die Satzung abgedeckt ist, wobei man sich bspw. auf § 4.1.4 (1) berufen könnte. Zudem wäre eine mögliche Teilnehmerzahl von bis zu 100 FS-Mitgliedern sinnvoll, wofür zwei Hörsäle benötigt würden.

Digitale VV Gemäß Corona-Hochschulverordnung ist das digitalen Tagen von Gremien grundsätzlich möglich bzw. zulässig. Problem ist hier weiterhin das Wahlsystem. Das Dekanat hat in den Raum gestellt, ob man möglicherweise den Moodle-Kurs der Fakultät als Abstimmungstool nutzen könnte.

Fraglich ist auch wie die Satzung in Bezug auf das Wahlsystem zu verstehen ist. Auch wenn dies auf der letzten VV so ausgelegt wurde, dass man so viele Stimmen wie Plätze im Rat hat, ist dies nicht explizit ausgeführt. Das würde die Auswahl der nutzbaren Wahlsysteme verbreitern.

Schlussfolgerung Es wird zunächst überlegt eine digitale Vollversammlung einzuberufen, welche dann entscheiden kann, wie die Ratswahl durchzuführen ist und auch ggf. notwendige Satzungsänderungen vornehmen kann. Die Idee wird jedoch zunächst zurückgestellt.

Stattdessen soll eine Umfrage über den Moodle-Kurs der Fachschaft zu dem Thema durchgeführt werden. Katharina erstellt dazu eine Vorlage, die Patrick implementieren soll; die Abstimmung soll bis kommenden Mittwoch 12 Uhr laufen.

Kandidaturen

Neue Kandidaturen: Elia Jüngling², Bartosch Kosmider

Bisherige Kandidaturen: Günther Heemann, Daniel Petrasch, Martha Finke, Jannik Gondolf, Patrick Walkowiak, Marina Falke, Henri Cecatka, Yannick Schmidt, Magdalena Litwin, Katharina Leitmann, Lennart Ahrens, Jurek Völp, Hendrik Meinert, Lukas Quentin

TOP 9 Hygienekonzept

Hygienekonzept für den FS-Raum

In dem Gespräch mit dem Dekanat wurden mögliche Umsetzungen eines Hygienekonzepts diskutiert. Die folgenden Eckpunkte des Konzepts wurden dabei erstellt:

- Es gelten die üblichen Rahmenbedingungen: Mund-Nase-Bedeckung, Desinfektion, Abstand halten, regelmäßig lüften etc.
- Es gibt eine Gruppe von Personen, welche sich einzeln im Raum aufhalten darf ohne vorherige Anmeldung. Dabei gilt:
 - Dies sind die einzigen Personen mit Schlüssel zu dem Raum (max. 10).
 - Die Liste der Personen wird dem Dekanat zur Verfügung gestellt.
 - Bei jedem Aufenthalt im Raum tragen sich die Betroffenen in eine Liste ein und werfen diese in den Rechnerkasten.
 - Diese Personen sind auf die Einhaltung der Hygienemaßnahmen schriftlich zu verpflichten.
- Aufenthalte von mehr als einer oder anderen Personen werden mit dem Dekanat kurz abgesprochen. Dieses stellt dann die Führung der Anwesenheitslisten sicher.

Das Konzept soll zur nächsten Sitzung weiterentwickelt und ausformuliert werden, um abgestimmt zu werden.

Hygienekonzept für den Studiraum

Der Aufenthalt in Gruppen an der Universität ist derzeit nicht vorgesehen. Aus dem Gespräch mit dem Dekanat ergab sich, dass Keine Gruppenarbeitsräume möglich. Nach Aussagen des Dekanats einfach nicht möglich.

²Kandidatur wurde per Mail zugestellt.

TOP 10 AK Semesterbeitrag

Der Arbeitskreis hat eine Umfrage unter Studierenden gestartet, um das AkaFö-Angebot zu evaluieren.

TOP 11 Verschiedenes

Günther weist drauf hin, dass ihm das Geld der letzten Aktion noch nicht überwiesen wurde. Patrick kümmert sich darum, dies dem Finanzreferenten (Lukas) mitzuteilen.

Es wird zudem diskutiert, dass die vorgesehenen Inhalte der Module Mathematik für Physiker I, II, III, teilweise von den Dozenten nicht eingehalten werden. Dies hat wohl im Wesentlichen damit zu tun, dass nicht geschaffte Inhalte in das nächste Semester verschoben werden. Dagegen wird einerseits die Freiheit der Lehre angeführt und die Tatsache eingewandt, dass dies zumindest für diejenigen Studierenden, welche das Modul in einem Rutsch hören, kein Problem darstellt. Es ist daher abzuwägen, ob das Einhalten des Modulhandbuches und damit die Einheitlichkeit der individuellen Module höher zu gewichten ist als die Vermittlung der fraglichen Modulinhalte.

Fraglich ist insbesondere, was die Fachschaft (abseits der Änderung des Handbuches) dagegen unternehmen könnte, da nicht von einer absichtlichen Verschiebung der Inhalte ausgegangen wird. Patrick möchte Herrn Härterich bei nächster Gelegenheit auf die Problematik hinweisen.

Die aktuellen Vorlesungszeiten von Mathe Methoden I und Physik I überschneiden sich am Freitag zwischen 12 und 13 Uhr. Hierauf sollten die Dozenten hingewiesen werden.

Ende: 17:27 Uhr