

Sitzung des Rates der Fachschaft für Physik und Astronomie

Sitzungsleitung & Protokollführung:
Patrick Walkowiak

21. Oktober 2020

Beginn: 14:15 Uhr

Anwesende Ratsmitglieder: Patrick, Katharina, Lennart, Paul (ab 14:22)

Weitere anwesende Fachschaftsmitglieder: Hendrik, Günther

Beschlussfähigkeit: festgestellt

Nächste Sitzung: 28. Oktober 2020 um 14:15 Uhr über BigBlueButton¹

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 und Protokollführung
- TOP 2: Festlegung der Tagesordnung
- TOP 3: Genehmigung von Protokollen
- TOP 4: Post
- TOP 5: Berichte aus den Arbeitskreisen
- TOP 6: Berichte aus den Gremien
- TOP 7: Hygienekonzept

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

TOP 8: Besetzung des Instituts Experimentalphysik
TOP 9: Discord-Server der FS
TOP 10: Vollversammlung
TOP 11: Schlüsselverteilung
TOP 12: Sitzungstermin
TOP 13: Verschiedenes

Sie wird ohne Änderungsanträge einstimmig angenommen.

TOP 3 Genehmigung von Protokollen

Es wird die Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 07. Oktober 2020 beantragt. Der Antrag wird einstimmig angenommen.

Es wird die Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 14. Oktober 2020 besprochen:

- Alexander Schicke soll der Liste der Kandidaturen für den Fachschaftsrat hinzugefügt werden.
- Unter TOP 3 soll der Begriff „Beschwerde“ durch „Anmerkung“ ersetzt werden.

Das Protokoll wird mit diesen Änderungen einstimmig angenommen.

TOP 4 Post

Entfällt.

TOP 5 Berichte aus den Arbeitskreisen

AK Erstsemestereinführung (ESE)

Die letzte Sitzung des Arbeitskreises fand am 12. Oktober statt. Auf dieser wurde geplant insbesondere eine Infoveranstaltung, eine Online-Begrüßung und ein Speed-Dating durchzuführen. Die Idee Drachenboot zu fahren wurde aufgrund der Pandemielage wieder verworfen. Es wurde darauf hingewiesen, dass das Online-Angebot über den Vorkurs teils nicht so gut angenommen wurde.

Es wurden insbesondere der Erstsemesterstundenplan und die Planungen für die Ersti-Woche seitens der Fakultät beim Dekanat angefragt; hierzu gibt es aktuell noch keine Neuigkeiten.

Die nächste Sitzung des Arbeitskreises wurde auf den 22. Oktober 2020 um 14 Uhr gelegt und findet über Discord statt; sie befasst sich mit der Organisation der Orientierungswoche. Es wird sich um Feedback seitens der Vorkursteilnehmer bemüht, um das Programm für die O-Woche auszugestalten.

TOP 6 Berichte aus den Gremien

Kommission zur Erstellung von Leitlinien zur Verleihung des Titels apl. Professor

Die Kommission hat getagt und entsprechende, unverbindliche Leitlinien erstellt, nach welchen die Verleihung des Titels apl. Professor zukünftig vonstatten gehen soll. Dabei wird neben wissenschaftlichen Leistungen auch großen Wert auf die Lehrerfahrung und die Bereitschaft der Lehre sowie die Zugehörigkeit zur Fakultät gelegt.

TOP 7 Hygienekonzept

Patrick reicht einen Entwurf für ein Hygienekonzept ein (s. Anhang), welches auch im Vorfeld der Sitzung über den Verteiler herumgeschickt wurde. Zu dem Konzept selbst gibt es zunächst keine Anmerkungen.

Es wird jedoch die Ausdehnung des Konzepts auf die Studiräume diskutiert. Diese sollten in diesem Falle als Einzelarbeitsplätze zur Verfügung gestellt werden. Es wird dabei insbesondere der Aspekt der Verantwortlichkeit für die Umsetzung des Hygienekonzepts angesprochen; dies war bereits das wesentliche Problem bei der Erstellung des vorliegenden Konzepts. Dieses wurde explizit so entwickelt, dass es keine einzelne, insgesamt verantwortliche Person seitens der Fachschaft gibt, da man einerseits niemandem diese Verantwortung aufbürden wollte und andererseits auch nicht sicher war, ob ein solches Konzept die Zustimmung der UV gefunden hätte. Die Idee wird daher verworfen.

Patrick beantragt das vorliegende Hygienekonzept beim Dekanat als Vorschlag des Fachschaftsrates einzureichen. Der Antrag wird einstimmig angenommen.

Katharina beantragt, dass im Falle einer Genehmigung des Konzepts durch das Dekanat, das Konzept so in Kraft tritt. Der Antrag wird einstimmig angenommen.

TOP 8 Besetzung des Instituts Experimentalphysik

Im Zuge der Neuwahl des Fakultätsrates kam es zu Unklarheiten in Bezug auf die Besetzung des Instituts für Experimentalphysik. Es wurde geklärt, dass die aktuelle Besetzung bis zur Umbesetzung bestehen bleibt mit Ausnahme von Maresa, welche ersetzt werden sollte.

Patrick schlägt vor, dass er den Sitz übernimmt und dies auch als Vorschlag an die Fakultätsräte weitergegeben wird. Dies wird einstimmig angenommen.

TOP 9 Discord-Server der FS

Die Anwesenden sind sich einig, dass es sinnvoll wäre den Discord-Server noch vor Semesterstart einmal in der gesamten Fachschaft bekannt zu machen. Patrick verfasst dazu eine Mail und bittet beim Dekanat diese heruzuschicken.

Weiterhin soll eine Regelung für die Besetzung der unterschiedlichen Rollen auf dem Server gefunden werden. Dazu wird folgender Vorschlag entwickelt:

Die (vom FSR ernannten) Administratoren regeln die Besetzung der übrigen Rollen auf dem Server (inkl. der Moderatorenrolle), die Administratoren selber werden ausschließlich vom FSR ernannt.

Der Vorschlag wird einstimmig angenommen.

Auf Bitten werden noch einmal die aktuell vom FSR ernannten Administratoren aufgelistet: Henri, Jurek, Maxi, Hendrik.

Es wird zudem darauf hingewiesen, dass die Netiquette, welche für die Mailverteiler der Fachschaft gilt, online verfügbar sein sollte. Dies wird allgemein für sinnvoll erachtet und soll zeitnah gemacht werden.

TOP 10 Vollversammlung

In Ermangelung einer Textvorlage für die Umfrage zu den Rahmenbedingungen der kommenden Vollversammlung hat Patrick diese bislang noch nicht online gestellt.

Es herrscht Konsens unter den Anwesenden, dass eine Präsenz-VV in Anbetracht der aktuellen Situation eher ausgeschlossen ist. Es wird daher erneut über die Möglichkeiten zur Umsetzung der Vollversammlung diskutiert. Dabei werden die Modelle eines Extra-Abstimmungstools, wie bspw. dem System von POLYAS, und der Abstimmung über den Moodle-Kurs der Fakultät besprochen.

Die Abstimmung über moodle, wäre insofern günstig, da die Fachschaft keine personenbezogenen Daten sammeln würde. Die Wahl könnte nach einem Angebot des Dekanats mithilfe einer studentischen Hilfskraft aus der Physik erfolgen, welche das System bedient. Patrick möchte hierzu erneut Rücksprache mit dem Dekanat halten, um einige Details zu klären. Dies betrifft insbesondere:

- Die Nachvollziehbarkeit der Ergebnisse. Hierzu wird es als günstig erachtet, wenn auch weitere Personen das Wahlverfahren beaufsichtigen könnten, bspw. Frau Dr. Möller und Herr Dr. Meyer.
- Die Veröffentlichung der Ergebnisse. Die „Stimmzettel“ sollten vom System ausgegeben und den Teilnehmern der VV bereitgestellt werden,

- Die Allgemeinheit der Wahl, also das jedes Mitglied der Fachschaft auch im Moodle-Kurs ist und dort abstimmen kann.
- Die Sicherstellung, dass eine Person nur eine einzige Stimme abgibt.

Weitere Ideen zur praktischen Umsetzung einer digitalen Wahl werden von den Anwesenden nicht vorgebracht. Es gibt allerdings den Vorschlag die Wahl auf das Ende des Wintersemesters zu verschieben in der Hoffnung zu diesem Zeitpunkt bessere Möglichkeiten zu haben. Diese Idee wird jedoch mehrheitlich eher abgelehnt, da die Amtszeit des aktuellen Rates bereits sehr lange andauert und die Situation zu Jahresbeginn nicht genau abgeschätzt werden kann.

Die folgende Aussage von Patrick in Bezug auf die Bedingungen zur Neuwahl wird auf Bitten (in paraphrasierter Form) wiedergegeben:

Die Lage erfordert eine Abwägung der unterschiedlichen Ansprüche gegeneinander. Dies betrifft die Notwendigkeit einer Wahl bzw. das Recht der FS-Mitglieder zu wählen einerseits, nachdem der aktuelle FSR bereits mehr als ein Semester überplanmäßig im Amt ist, und die Durchführung solcher Wahlen nach höchsten Standards andererseits. Es ist Konsens, dass die aktuelle Lage eine Präsenz-VV im November nicht hergibt, daher ist es aus meiner Sicht notwendig eine digitale Lösung für das Problem zu finden. Dabei ist abzuwägen, inwieweit man auf gewisse sonst übliche Ansprüche verzichten kann, um eine Wahl überhaupt durchführen zu können. An dieser Stelle sei auf die Briefwahl verwiesen, welche trotz größerer Schwächen in Bezug auf einige Wahlstandards aus Abwägungsgründen vielfach zum Einsatz kommt.

Neue Kandidaturen: Ramesh Jain²

Bisherige Kandidaturen: Lennart Ahrens • Henri Cecatka • Marina Falke • Martha Finke • Jannik Gondolf • Günther Heemann • Luis-Paul Heinz • Elia Jüngling • Bartosch Kosmider • Katharina Leitmann • Magdalena Litwin • Hendrik Meinert • Daniel Petrasch • Lukas Quentin • Alexander Schicke³ • Yannick Schmidt • Jurek Völp • Patrick Walkowiak

TOP 11 Schlüsselverteilung

Aktuell besitzen 16 Personen einen Schlüssel zum Fachschaftsraum. Aufgrund des Hygienekonzept muss diese Zahl auf 10 Personen reduziert werden. Allen Personen, welche aktuell Ämter innerhalb der Fachschaft ausüben, d.h. im Bereich Finanzen, IT oder Sprecher gewählt wurden, soll ein Schlüssel angeboten werden (insgesamt 8 Schlüssel). Zusätzlich sollen Jannik und Lennart jeweils ein Schlüssel angeboten werden. Gesetzt dem

²Kandidatur wurde per Mail zugestellt.

³Auflistung der Kandidatur wurde im letzten Protokoll vergessen.

Fall, dass eine der genannten Personen einen Schlüssel ablehnt, soll Daniel diesen erhalten.

Diese Verteilung der Schlüssel wird einstimmig angenommen.

Patrick befasst sich mit dem Einsammeln der übrigen Schlüssel, weist jedoch darauf hin, dass dies eine Weile dauern kann. Es sollen neue Formulare für die Ausgabe der Schlüssel verwendet werden, die Patrick organisiert.

TOP 12 Sitzungstermin

Der Termin der Sitzung in der kommenden Woche wird beibehalten. Zu den nachfolgenden Sitzungen im Semester erstellt die Sprecherin eine Umfrage unter den Ratsmitgliedern und legt auf Grundlage dieser Umfrage den Sitzungstermin fest.

TOP 13 Verschiedenes

Beim FSR wurde angefragt, ob es einen Vorschlag für einen guten Astrophysik-Professor für einen Nobelpreis-Vortrag an der Fakultät gäbe. Man ist sich einig, dass man Prof. Hildebrandt vorschlagen möchte, welcher auch in der Vergangenheit gute Vorträge gehalten hat.

Es wird angemerkt, dass die Kassenwarte bei Überweisungen teils sehr langsam arbeiten. Man ist sich einig, dass das ungünstig ist.

Ende: 16:14 Uhr