

Protokoll der 02. ordentlichen Sitzung des Rates der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät am 17.05.2023

Ort: Humboldt-Kabinett
Beginn: 15:00 Uhr
Ende: 17:00 Uhr

Anwesende Mitglieder:

Herr Prof. Dr. Kulke, Frau Prof. Dr. Tischendorf, Herr Prof. Dr. Leser, Herr Arenz i. V. für Herrn Prof. Dr. List-Kratochvil, Herr Prof. Dr. Hostert, Herr Prof. Hecht, PhD, Herr Prof. Dr. Priemer, Frau Prof. Dr. Zwicknagl, Herr Prof. Dr. Weidlich, Herr Dr. Ahrens, Frau Kleest-Meißner, Herr Dr. Kitzmann, Herr Kranz i. V. für Frau Esperling, Herr Florian, Herr Frost i. V. für Frau D. Müller, Herr Althoff i. V. für Frau Bierkämper, Herr Kolbe i. V. für Herrn Seegert (ab 15:20 Uhr)

Entschuldigt:

Prof. Dr. List-Kratochvil, Frau Prof. Dr. Draxl, Frau Esperling

Frauenbeauftragte der Fakultät:

Entschuldigt: Frau Dr. Bauer

Anwesende Mitarbeiter der Fakultätsverwaltung:

Herr Bleyer
Frau Schäffer
Frau Dr. Weber
Frau Dr. Metz
Frau Riedel, Protokoll

Anwesende Gäste:

Prof. Dr. Patella

Leitung der Ratssitzung:

Dekanin, Frau Prof. Dr. Tischendorf

Prof. Tischendorf begrüßt die anwesenden Mitglieder und Gäste.

Weiterhin wird Frau Prof. Dr. Zwicknagl, Institut für Mathematik, mit dem Lehrpreis der Fakultät für ihre hervorragenden Lehrveranstaltungen ausgezeichnet. Der Prodekan für Lehre und Studium, Prof. Priemer, überreicht ihr dazu die Urkunde und gratuliert im Namen der Fakultät.

TOP 1) Feststellung der Beschlussfähigkeit

Die Dekanin stellt die Beschlussfähigkeit fest.

TOP 2) Wünsche zur TO und deren Bestätigung

Seitens der Studierenden wird der Wunsch geäußert, einen TOP betreffend Zahlung einer Aufwandsentschädigung für Studierende z. Bsp. für die Mitarbeit und das Schreiben von Berichtsteilen im Rahmen des Akkreditierungsverfahrens aufzunehmen. Nach kurzer Beratung besteht Einvernehmen, dass Anliegen auf der nächsten FR-Sitzung zu besprechen.

Es liegen keine weiteren Wünsche zur Änderung der Tagesordnung vor. Somit wird die vorliegende Tagesordnung einstimmig angenommen:

3. Öffentlicher Teil

- 3.1 Bestätigung und Beschlusskontrolle des öffentlichen Teils des Protokolls der 01. ordentlichen Sitzung vom 19.04.23
- 3.2 Informationen und Anfragen
- 3.3 Prozessabwicklung zur Budgetverteilung
- 3.4 Antrag auf Zuweisung, Freigabe und Zweckbestimmung einer W3-Professur für „Technische Informatik“ (Inst. f. Informatik) (Vorlage 37/23)
- 3.5 Bestätigung der Prüfungspläne der Institute der MNF für das Sommersemester 2023 (Vorlage 38/23)
- 3.6 Verschiedenes

4. Nichtöffentlicher Teil

- 4.1 Bestätigung und Beschlusskontrolle des nichtöffentlichen Teils des Protokolls der 01. ordentlichen Sitzung vom 19.04.23
- 4.2 Informationen und Anfragen
- 4.3 Entscheidung im Habilitationsverfahren von Herrn Dr. Florian Löbbert für das Fach „Theoretische Physik“ (Vorlage 39/23)
- 4.4 Abschluss des Habilitationsverfahrens von Herrn Dr. Andreas Maier für das Fach „Theoretische Physik“ (Vorlage 40/23)
- 4.5 Abschluss des Habilitationsverfahrens von Frau Dr. Oana-Ramona Ilovan für das Fach „Geographie“ (Vorlage 41/23)
- 4.6 Bestellung der Berufungskommission zur Besetzung einer W3-S-Professur für „Integrierte Quantensensorik“ (Inst. f. Physik) (Vorlage 42/23)
- 4.7 Antrag auf Weiterführung der Lehrbefugnis (Inst. f. Physik) (Vorlage 43/23)
- 4.8 Bestellung der Berufungskommission zur Besetzung einer W3-Professur für „Technische Informatik“ (Inst. f. Informatik) (Vorlage 44/23)
- 4.9 Antrag auf Reduzierung der Lehrverpflichtung (Inst. f. Informatik) (Vorlage 45/23)
- 4.10 Neuwahl bzw. Bestätigung der Mitglieder für die Kommissionen und Ausschüsse der Fakultät sowie der Studienfachberater*innen (Vorlage 46/23)
- 4.11 Verschiedenes

Eintritt in die Tagesordnung:

3. Öffentlicher Teil**TOP 3.1) Bestätigung und Beschlusskontrolle des öffentlichen Teils des Protokolls der 01. ordentlichen Sitzung vom 19.04.23**

Das Protokoll des öffentlichen Teils der 01. ordentlichen Sitzung vom 19.04.23 wird einstimmig angenommen. Die Beschlusskontrolle ist erfolgt.

TOP 3.2) Informationen und Anfragen

Die Dekanin, Prof. Tischendorf, informiert, dass

- Prof. Plefka einen ERC Advanced Grant für das GraWFTy Projekt (High-Precision Gravitational Wave Physics from a Worldline Quantum Field Theory) erhalten hat. Der Fakultätsrat spricht dazu seine Glückwünsche aus und wünscht für das Projekt viel Erfolg.
- die Klausurtagung der Universitätsleitung mit allen Dekan:innen der Fakultäten und der Direktor:innen der Zentralinstitute stattgefunden hat. Folgende Themen wurden besprochen:
 - die Hochschulvertragsverhandlungen sich nach den Koalitionsverhandlungen noch etwas hinziehen werden und damit der bisher vorgesehene Abschluss im Juni nicht zu halten sein wird.
 - eine neue Fassung der LVVO geben wird.
 - das Chancengleichheitsprogramm weitergeführt und das Tenure-Track-Programm ausgebaut werden soll.
 - die Regelungen zu Postdoc-Verträgen der BerLHG-Novelle evtl. nochmal verlängert werden.
 - die BUA einen 7-Punkte-Plan zu Initiativen aufgestellt hat. Auf der Website dazu können nähere Informationen abgerufen werden. Weiterhin wurde auch eine Kooperationsplattform gegründet. Damit würden zwischen den Berliner Universitäten und der Charité keine Steuern fällig werden.
 - zum Haushalt künftig ein verlässliches Budget für LOM geben und ein Konzept entwickelt werden soll, wie dies haushalterisch abgebildet werden kann. Planungshilfen bzw. Tools sollen hierfür zur Verfügung gestellt werden.
 - strukturell die UL interdisziplinäre Zentren nur auf Zeit für 5 Jahre plant, wobei eine einmalige Verlängerung von 5 Jahren möglich ist. Danach wären die Kosten von den beteiligten Fakultäten zu tragen.
 - im Rahmen der Exzellenzinitiative 7 Absichtserklärungen aus Berlin für Cluster abgegeben wurden, wovon 3 mit Sprecherschaft an der HU sind, und an den anderen 4 die HU beteiligt ist.
 - die Seniorprofessur neu gestaltet werden und zukünftig neben der Lehre auch die Forschung einbezogen werden soll.
 - bei SAP 7 Tasks angegangen werden. Dabei sollen u.a. einzelne Module angepasst und neue Workflow erstellt werden, was Änderungen der Verträge erfordert. Wer Interesse hat, daran mitzuwirken, kann sich an Herrn Dr. Grade wenden.
 - die Software HISinOne eingeführt werden soll. Dazu ist eine Info-Veranstaltung am 13.06.23 ab 11 Uhr vorgesehen. Das erste Modul soll im Dezember 2023 an den Start gehen.
- im November eine 20 Jahr-Feier Adlershof stattfinden soll.

- bereits im Juli wird die Präsidentin die Fakultät besuchen und an der FR-Sitzung teilnehmen. Prof. Hecht macht darauf aufmerksam, dass auch Zeit für die außeruniversitären Partner, wie z. Bsp. BAM und HZB, eingeplant werden sollte.

Der Prodekan, Prof. Leser, informiert:

- dass die Besetzung des Emil-Fischer-Hörsaals friedlich beendet wurde.
- Software zur Plagiatserkennung angeschafft werden soll.
- Neue Regeln für die Anschubfinanzierung und Kofinanzierung von großen Drittmittelprojekten gelten ab sofort.
- VPF seit seinem Amtsantritt 38 Institute besucht hat und nun erste Wünsche umgesetzt werden.
- VPF plant die Einführung von „Research Lunches“ zur Steigerung des Informationsaustausches zwischen den Fakultäten. Wer dafür Themen vorschlagen möchte, möge sich melden.
- dass das Career Center Adlershof mit dem Graduiertencenter der Fakultät erfolgreich eröffnet wurde.
- dass das GRK „CompCancer“ mit Beteiligung der MatNat (Sprecher: Charité) verlängert wurde.

Der Studiendekan, Prof. Priemer, informiert, dass

- Prof. Masselink eine Deputatsreduzierung um 3 LVS für die Akkreditierung der Physik-Studiengänge erhalten hat.
- ein Eilentscheid zum Lehrangebot für das Sommersemester 2023 (Vorlage 01/23 und Vorlage 30/23) erforderlich wurde. Es wurden weitere Ergänzungen zum Lehrangebot für das Sommersemester 2023 gemäß Anlage für die Institute Geographie und Physik beschlossen. Der Eilbeschluss wird einstimmig mit 17 : 0 : 0 bestätigt.
- VPL ein Richtlinienpapier zur neuen Künstlichen Intelligenz erstellen wird. Hinweise für Richtlinien können bis 29.05.23 an den Studiendekan mitgeteilt werden.
- die Fakultät aus dem 10 Millionen Euro-Programm zur Lehrkräftebildung des Berliner Senats Bewilligungen für das Jahr 2023 erhalten hat. Die Bewilligungen der zweiten Antragsrunde für 2023/24 stehen noch aus. Es ist leider auch noch kein PSP-Element bekannt.
- die Fakultät im Rahmen eines QIO-Antrages eine Bewilligung von zwei 0,75 WiMi-Q-Stellenanteilen erhalten hat. Diese sollen in Chemie und Physik als Unterstützung für die Überarbeitung der Studien- und Prüfungsordnungen im Lehramtsbereich mit dem Ziel der Verringerung der Studienabbruchquote genutzt werden.

Die Studierenden fragen nochmal an, ob eine Aufwandsentschädigung für das Schreiben von Berichten im Rahmen des Akkreditierungsverfahrens gezahlt werden könnte? Prof. Priemer sichert zu, dies zu prüfen und auf der nächsten FR-Sitzung zu behandeln.

Gleichzeitig weist er aber darauf hin, dass der Aufwand bereits mit Creditpoints verrechnet wird.

Herr Dr. Grade informiert, dass

- die Bestellsoftware Ariba mehrere Tage wegen eines Softwarefehlers ausgefallen war.
- mittelfristig neue Module für SAP angeschafft werden sollen, mit deren Unterstützung die HU eigene Prozesse selbst in das SAP einbinden kann.
- die Abrechnung der Dienstreiseanträge, die bis 01.12.22 eingereicht wurden, erfolgt ist.
- nun auch ein SHK-Stellenplan ausserhalb des regulären Stellenplans aus Haushaltsmitteln (inkl. Berufungsmittel) angemeldet werden muss. Eine Abfrage an alle ProfessorInnen erfolgt.
- Die Geschäftsführungen Vorschläge für mögliche Funktionsaufgaben der wissenschaftlichen DauerstelleninhaberInnen an VPH gemeldet haben. Auf Basis dieser Liste soll die UL der Senatsverwaltung Vorschläge für die Überarbeitung der MAVO übergeben.

TOP 3.3) Prozessabwicklung zur Budgetverteilung

Herr Dr. Grade berichtet, dass die zweite Tranche des Budgets doch noch nicht der Fakultät zugeteilt wurde, da der Nachtragshaushalt erst vom Kuratorium beschlossen worden ist und die Genehmigung der Senatsverwaltung noch aussteht. Die entsprechende Unterverteilung konnte somit auch noch nicht erfolgen. Weiterhin sei aufgrund der diesjährigen Kürzungen und der unklaren Höhe der Haushaltsmittel in 2024 mit jedem Institut ein strategisches Budgetgespräch Ende Mai/ Anfang Juni geplant. Anschließend ist ein Gespräch zu den Budgets mit VPH vorgesehen.

Auf einer der nächsten Sitzungen der Haushalts- und Planungskommission der Fakultät soll auch nochmal über die Budgetverteilung beraten und dazu auch die Institute eingeladen werden.

Prof. Hecht spricht an, dass der Overhead bei der Drittmittelinwerbung ab nächstes Jahr anders abgerechnet werden soll und bittet um Erläuterung und um eine genauere Kostenaufstellung. Weiterhin wird vorgeschlagen, durch VPH einen Fast Track für Drittmittel einzusetzen.

Nach ausführlicher Diskussion wird der GO-Antrag gestellt, die FR-Sitzung mit den Tagesordnungspunkten fortzusetzen.

TOP 3.4) Antrag auf Zuweisung, Freigabe und Zweckbestimmung einer W3-Professur für „Technische Informatik“ (Inst. f. Informatik) (Vorlage 37/23)

Prof. Weidlich, Geschäftsführender Direktor des Instituts für Informatik, erläutert die Vorlage. Die Studierenden fragen an, ob der Ausschreibungstext hinsichtlich der Förderung von Frauen weiter gefasst werden könnte, da der Text sehr auf Forschung und weniger auf die Lehre eingeht. Es wird der Wunsch geäußert, dass im Ausschreibungstext „Wir erwarten hochwertige Lehre“ aufgenommen wird. Es wird darauf hingewiesen, dass die genannten Punkte im Rahmen des Auswahlverfahrens durch die Berufungskommission unter Teilnahme der Studierendenschaft berücksichtigt und geprüft werden.

Beschluss FR MNF – 01/02 – 17.05.2023

Der FR der MNF beschließt, die Zuweisung, Freigabe und Zweckbestimmung einer W3-Professur für „Technische Informatik“ am Institut für Informatik der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät beim Akademischen Senat zu beantragen. Der Ausschreibungstext wird zur Kenntnis genommen.

17 : 0 : 0

TOP 3.5) Bestätigung der Prüfungspläne der Institute der MNF für das Sommersemester 2023 (Vorlage 38/23)

Der Studiendekan, Prof. Priemer, erläutert die Vorlage.

Beschluss FR MNF – 02/02 – 17.05.2023

Der FR der MNF nimmt die durch die Prüfungsausschüsse festgelegten Prüfungspläne und Fristsetzung der Institute für Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik zur Kenntnis.

17 : 0 : 0

Im Nachgang erinnert Prof. Leser nochmal daran, wie auf der letzten FR-Sitzung beschlossen, Möglichkeiten zur Flexibilisierung der mündlichen Prüfungen zu finden. Herr Priemer bestätigt, dass für den nächsten Fakultätsrat eine Diskussion zu den Prüfungszeiträumen geplant ist.

TOP 3.10) Verschiedenes

Die Dekanin bittet, dass bei zukünftigen FR-Sitzungen verstärkt darauf geachtet wird, dass allen Redebeiträgen Respekt und Wertschätzung entgegen gebracht wird.

Prof. Dr. Caren Tischendorf
Dekanin

Frau Riedel
Protokoll