

Protokoll der 18. ordentlichen Sitzung des Rates der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät am 19.10.2022

Ort: Humboldt-Kabinett

Beginn: 15:00 Uhr

Ende: 16:05 Uhr

Anwesende Mitglieder:

Prof. Dr. List-Kratochvil, Frau Prof. Dr. Draxl, Frau Prof. Dr. Schweikardt, Frau Prof. Dr. Zwicknagl, Prof. Dr. Priemer, Prof. Dr. Leser, Prof. Dr. Pinna, Dr. Ahrens, PD Dr. Füller (ab 15:10 Uhr), Herr Happ, Frau Esperling, Frau D. Müller i. V. für Frau Raab, Frau Händschke, Herr Jochmann

Entschuldigt:

Frau Prof. Dr. Tischendorf, Prof. Dr. Kulke, Prof. Dr. Plefka, Prof. Dr. Horst, Frau Dr. Bielagk, Frau Voigt

Anwesende Frauenbeauftragte der Fakultät:

Frau Dr. Metz

Anwesende Mitarbeiter der Fakultätsverwaltung:

Herr Bleyer

Frau Schäffer

Frau Dr. Weber

Frau Riedel, Protokoll

Leitung der Ratssitzung:

Prodekan, Prof. Dr. List-Kratochvil

Prof. List-Kratochvil begrüßt die anwesenden Mitglieder und Gäste. Weiterhin begrüßt er die neuberufenen Professoren

Dr. Daniel Walter – Ruf auf die W1-Professur für „Nichtglatte Optimierung“ am Institut für Mathematik

Prof. Dr. Olaf Hohm – Ruf auf die W2-Professur für „Kosmologie und Stringtheorie“ (befristet für 5 Jahre) am Institut für Physik und

Prof. Dr. Thomas Kosch – Ruf auf die W1-Professur für „Human-Computer Interaction for Scientific Software“ am Institut für Informatik

und wünscht ihnen einen guten Start sowie eine erfolgreiche Tätigkeit in Lehre und Forschung.

TOP 1) Feststellung der Beschlussfähigkeit

Der Prodekan stellt die Beschlussfähigkeit fest.

TOP 2) Wünsche zur TO und deren Bestätigung

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

3. Öffentlicher Teil

- 3.1 Bestätigung und Beschlusskontrolle der öffentlichen Teile der Protokolle der 16. ordentlichen Sitzung vom 20.07.22 und der 17. ordentlichen Sitzung (Ferienausschuss) vom 24.08.22
- 3.2 Informationen und Anfragen
- 3.3 Vorstellung des Graduiertenzentrums an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät (Konzept incl. Betreuungsvereinbarung)
- 3.4 Beantragung von Mitteln für die Bezuschussung der Hauptexkursionen 2023 bei der Leiterin bzw. dem Leiter der Studienabteilung sowie Genehmigung der beantragten Hauptexkursionen 2023 durch den Fakultätsrat (Vorlage 60/22)
- 3.5 Beschluss der Prüfungszeiträume für das Wintersemester 2022/23 (Vorlage 61/22)
- 3.6 Verschiedenes

4. Nichtöffentlicher Teil

- 4.1 Bestätigung und Beschlusskontrolle der nichtöffentlichen Teile der Protokolle der 16. ordentlichen Sitzung vom 20.07.22 und der 17. ordentlichen Sitzung (Ferienausschuss) vom 24.08.22
- 4.2 Informationen und Anfragen
- 4.3 Entscheidung über die Bewährung (Zwischenevaluierung) des Juniorprofessors Dr. Alan Akbik (Institut für Informatik) (Vorlage 62/22)
- 4.4 Bestellung eines Gutachters für ein Promotionsverfahren (Geographisches Inst.) (Vorlage 63/22)
- 4.5 Abbruch des Berufungsverfahrens zur Besetzung der W2-Professur für „Komplexe Nanostrukturen“ (Inst. f. Physik) (Vorlage 64/22)
- 4.6 Bestellung einer Gutachterin für ein Promotionsverfahren (Inst. f. Physik) (Vorlage 65/22)
- 4.7 Antrag auf Lehrdeputatsreduktion (Institute für Chemie und Physik) (Vorlage 66/22)
- 4.8 Verschiedenes

Eintritt in die Tagesordnung:

3. Öffentlicher Teil**TOP 3.1) Bestätigung und Beschlusskontrolle der öffentlichen Teile der Protokolle der 16. ordentlichen Sitzung vom 20.07.22 und der 17. ordentlichen Sitzung (Ferienausschuss) vom 24.08.22**

Die Protokolle der öffentlichen Teile der 16. und 17. ordentlichen Sitzung werden einstimmig angenommen. Die Beschlusskontrolle ist jeweils erfolgt.

TOP 3.2) Informationen und Anfragen

Prof. List-Kratochvil informiert in Vertretung für die Dekanin, dass

- über die Sitzungstermine des Fakultätsrats im Jahr 2023:

18.01.23
 15.02.23
 März Ferienausschuss bei Bedarf

Sommersemester 2023

19.04.23
 17.05.23
 21.06.23
 19.07.23
 August/September Ferienausschuss bei Bedarf

WS 2023/24

18.10.23
 15.11.23
 13.12.23

Beginn der Sitzungen ist jeweils 15:00 Uhr. Die Termine werden auch auf der Webseite des FR hinterlegt.

- der AS am 20.09.22 die Zuweisung, Freigabe und Zweckbestimmung einer W3-Professur für „Mathematik und ihre Didaktik“ am Institut für Mathematik und die erste Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Informatik, Mathematik und Physik beschlossen hat. In der AS-Sitzung am 18.10.22 waren keine TOP seitens der MNF zu behandeln.
- zum 01.01.2023 der neue Vizepräsident für Haushalt, Personal und Technik, Herr Niels Helle-Meyer, sein Amt antreten wird. Bis dahin werden die Amtsgeschäfte von der Präsidentin, Frau Prof. von Blumenthal, vom Vorsitzenden der Haushaltskommission des AS, Herrn Prof. Dr. Klapper, und von der Leiterin der Abteilung IX (Planung und Steuerung), Frau Barbara Schauenburg, übernommen.
- Prof. Hecht zum Gründungsdirektor des Center for the Science of Materials Berlin (CSMB) ernannt wurde.
- die BUA neue Ausschreibungen veröffentlicht hat. Bewerbungen können bis zum 31.10.22 dort eingereicht werden.
- die Universitätsleitung eine Dienstanweisung zur Energieeinsparung vorbereitet und die Fakultäten diese in Kürze erhalten werden.

Prof. Leser, Prodekan für Forschung, informiert, dass

- am 11.11.22 die Adlershofer Forschungstage stattfinden.
- die HU und IGAFa einen gemeinsamen Clusterantrag vorbereiten und um Unterstützung bitten.
- der IRIS-Forschungsbau feierlich eröffnet wurde.
- der AS am 18.10.22 den Haushaltsplan 2023 in einer 1. Lesung beraten hat. Eine 2. Lesung ist am 15.11.22 vorgesehen.
- VPF einen Forschungsbericht für die Jahre 2019 bis 2020 und 2021 bis 2022 erstellen wird.

Prof. Priemer, Studiendekan, informiert, dass

- 3 Eilentscheide getroffen werden mussten und begründet diese:
 - zur Änderung des Lehrangebots des Instituts für Informatik für das Wintersemester 2022/23 (Vorlage 37/22). Es wurden im Vergleich zum Beschluss des Lehrangebots der Informatik im Juni 2022 Module ergänzt.
 - zur Änderung des Lehrangebots des Instituts für Physik für das Wintersemester 2022/23 (Vorlage 37/22). Im Vergleich zum Beschluss des Lehrangebots der Physik im Juni 2022 sowie dem Änderungsbeschluss im Juli 2022 wurden zehn Veranstaltungen ergänzt.
 - zum temporären Wechsel der Studienfachberatung für die Kombi-Studiengänge am Institut für Physik. Herr Dr. Boczianowski hat seit April 2021 die Funktion des Studienfachberaters für die Kombinations-Studiengänge inne und soll diese Funktion bis auf Weiteres auch inne behalten. Da Herr Boczianowski im WiSe 2022/23 für ein Semester an der Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftlichen Fakultät (KSBF) arbeiten wird, wird für dieses ein Semester Herr Dr. Johannes Schulz die Studienberatung übernehmen.

Die Eilentscheide werden ohne Gegenstimmen und Enthaltungen mit 14 : 0 : 0 bestätigt.

- aufgrund der BerlHG-Novelle sowohl die ZSP-HU als auch die Studien- und Prüfungsordnungen angepasst werden müssen. Die Studienabteilung hat einen ersten Entwurf zur ZSP-HU Anpassung vorgelegt, die notwendige Ausweitung des Wahlbereichs hat vor allem für die Lehramtsstudiengänge große Auswirkungen.
- dass die geplante Änderung der LVVO nun die Anrechnung digitaler Lehre regelt. Die erstmalige Erstellung digitale Lehre soll bis zu 125 % berechnet werden können, anschließend allerdings nicht mehr. Weiterhin soll die Anrechnung von Schulbesuchen im Praktikumssemester nicht mehr deputatswirksam sein, Die PSEen der Berliner Universitäten planen eine Stellungnahme und es wird ein Anhörungsverfahren mit den Universitäten geben.
- die Zulassungszahlen für das Wintersemester vorliegen. Dabei sei ein Rückgang bei den Immatrikulationen zu verzeichnen. Betroffen sind vor allem die Institute Physik, Chemie und Mathematik. Es muss diskutiert werden, wie mit den dadurch freiwerdenden Kapazitäten umgegangen wird.
- die Mathematik und Physik als erste Fächer in das Akkreditierungsverfahren gehen. Es werden Zuarbeiten aus den Instituten notwendig, das Studiendekanat unterstützt und begleitet den Prozess.

Der Prodekan für Standortentwicklung und Internationales, Prof. List-Kratochvil, informiert, dass

- für die Neugestaltung der Homepage der Abteilung Internationales eine Agentur beauftragt wurde. Deren Vorschlag soll erst abgewartet werden, bevor die Website umgestaltet wird.

Frau Prof. Schweikardt fragt an, ob es auch strukturierte Programme für professionelle Deutschkurse gibt bzw. ob diese vorgesehen sind, z. Bsp. für zu Berufene, die aus dem Ausland kommen. Sie regt eine aktive Vermittlung und ein Onboarding-Prozess für solche Kurse an. Prof. List-Kratochvil sichert zu, diese Anfrage weiterzuleiten.

Herr Jochmann erkundigt sich, wann mit der Rückzahlung zum 9 €-Ticket gerechnet werden kann. Das Dekanat wird auch diese Anfrage weiterleiten und entsprechende Informationen einholen.

TOP 3.3) Vorstellung des Graduiertenzentrums an der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät (Konzept incl. Betreuungsvereinbarung)

Prof. Leser stellt das an der Fakultät geplante Graduiertenzentrum anhand des zuvor versandten Konzepts und der Betreuungsvereinbarung vor.

TOP 3.4) Beantragung von Mitteln für die Bezuschussung der Hauptexkursionen 2023 bei der Leiterin bzw. dem Leiter der Studienabteilung sowie Genehmigung der beantragten Hauptexkursionen 2023 durch den Fakultätsrat (Vorlage 60/22)

PD Dr. Füller erläutert stellvertretend für den Geschäftsführenden Direktor die Vorlage.

Beschluss FR MNF – 01/18 – 19.10.2022

- (1) Der FR der MNF beschließt, Zuschussmittel in Höhe von 36.089 € für die Hauptexkursionen 2023 bei der Leiterin bzw. beim Leiter der Studienabteilung zu beantragen.
 - (2) Der Fakultätsrat genehmigt die dazugehörigen Exkursionsanträge für 2023.
- 14 : 0 : 0

TOP 3.5) Beschluss der Prüfungszeiträume für das Wintersemester 2022/23 (Vorlage 61/22)

Der Studiendekan, Prof. Priemer, erläutert die Vorlage.

Beschluss FR MNF – 02/18 – 19.10.2022

1. Der FR der MNF beschließt folgende Prüfungszeiträume:

Erster Prüfungszeitraum: 11. Februar - 04. März 2023

Zweiter Prüfungszeitraum: 25. März bis 01. April (zusätzliche Prüfungswoche) + 03. April - 15. April 2023

2. Mit der Umsetzung beauftragt der Fakultätsrat die Prüfungsausschüsse.

14 : 0 : 0

TOP 3.6) Verschiedenes

entfällt.

Prof. Dr. Emil List-Kratochvil
Prodekan für Standortentwicklung
und Internationales

Frau Riedel
Protokoll