

Protokoll der 11. ordentlichen Sitzung des Rates der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät am 15.05.2024

Ort: Humboldt-Kabinett
Beginn: 15:00 Uhr
Ende: 16:55 Uhr

Anwesende Mitglieder:

Frau Prof. Dr. Tischendorf, Herr Prof. Dr. List-Kratochvil, Herr Prof. Dr. Hostert, Herr Prof. Dr. Pinna i. V. für Frau Prof. Dr. Draxl, Herr Prof. Dr. Priemer, Frau Prof. Dr. Zwicknagl, Herr Prof. Dr. Akbik, Herr Dr. Ahrens, Frau Kleest-Meißner (ab 15:10 Uhr), Herr Dr. Kitzmann, Frau Esperling, Herr Florian, Herr Zybarth, Frau D. Müller, Herr Seegert (bis 16:50 Uhr)

Entschuldigt:

Herr Prof. Dr. Leser, Herr Prof. Hecht, PhD, Frau Prof. Dr. Draxl, Herr Prof. Dr. Weidlich

Frauenbeauftragte der Fakultät:

Frau Dr. Bauer

Anwesende Mitarbeiter der Fakultätsverwaltung:

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

Anwesende Gäste:

s. Anwesenheitsliste

Leitung der Ratssitzung:

Dekanin, Frau Prof. Dr. Tischendorf

TOP 1) Feststellung der Beschlussfähigkeit

Die Dekanin stellt die Beschlussfähigkeit fest.

TOP 2) Wünsche zur TO und deren Bestätigung

Die Dekanin macht darauf aufmerksam, dass die Sitzungen nun mit dem nichtöffentlichen Teil beginnen werden und berichtet, dass eine Tischvorlage

- Neuwahl der Mitglieder für den Prüfungsausschuss des Instituts für Physik (Tischvorlage 65/24)

vorliegt, die nach Abstimmung in die Tagesordnung im nichtöffentlichen Teil als neuer TOP 3.5 aufgenommen werden soll. Der bisherige TOP 3.5 „Verschiedenes“ wird somit 3.6.

Weitere Wünsche zur Änderung der Tagesordnung werden nicht vorgebracht. Somit wird die vorliegende Tagesordnung einstimmig angenommen:

3. Nichtöffentlicher Teil

- 3.1 Bestätigung und Beschlusskontrolle des nichtöffentlichen Teils des Protokolls der 10. ordentlichen Sitzung vom 17.04.24
- 3.2 Informationen und Anfragen
- 3.3 Antrag auf Eröffnung eines Verfahrens zur Verleihung der Würde einer außerplanmäßigen Professur (Inst. f. Mathematik) (Vorlage 60/24)
- 3.4 Übertragung der selbständigen Wahrnehmung von Aufgaben in der Lehre (Geographisches Inst.) (Vorlagen 61/24 und 62/24)
- 3.5 Neuwahl der Mitglieder für den Prüfungsausschuss des Instituts für Physik (Tischvorlage 65/24)
- 3.6 Verschiedenes

4. Öffentlicher Teil

- 4.1 Bestätigung und Beschlusskontrolle des öffentlichen Teils des Protokolls der 10. ordentlichen Sitzung vom 17.04.24
- 4.2 Informationen und Anfragen
- 4.3 Vorstellung der Fortsetzungsanträge Exzellenzcluster MATH+ und Science of Intelligence (SCIoI)
- 4.4 Fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Informatik (Kern- und Zweitfach im Kombinationsstudiengang mit Lehramtsbezug) (Vorlage 63/24)
- 4.5 Zehnte Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik (AMB Nr. 44/2016) (Vorlage 64/24)
- 4.6 Verschiedenes

Eintritt in die Tagesordnung:

3. Nichtöffentlicher Teil

...

4. Öffentlicher Teil

TOP 4.1) Bestätigung und Beschlusskontrolle des öffentlichen Teils des Protokolls der 10. ordentlichen Sitzung vom 17.04.24

Der TOP wird auf die nächste Sitzung vertagt.

TOP 4.2) Informationen und Anfragen

Die Dekanin, Prof. Tischendorf, informiert:

- von der Erwin-Schrödinger-Informationsveranstaltung am 07.05.23 am Leibniz-Zentrum für Literatur- und Kulturforschung. Im Ergebnis wurde aufgrund ausführlicher Recherchearbeiten festgestellt, dass die bisherigen Missbrauchsvorwürfe nicht haltbar sind. Frau und Herr Gronau, die die Forschungsergebnisse auf der Veranstaltung vorgetragen haben, haben sich bereit erklärt, auch noch einmal in Adlershof über ihre Forschungsergebnisse zu berichten. Weiterhin ist eine Publikation ihrer Forschungsergebnisse im nächsten Wintersemester geplant. Seitens der Studierenden wird angeregt, zukünftig eventuell keine Gebäude mehr nach Personennamen zu bezeichnen.
- dass es aufgrund des Protests der Studierenden wegen des Palästina-Konflikts zu einem Polizeieinsatz im Hauptgebäude gekommen war, nachdem das Gesprächsangebot der Präsidentin abgelehnt wurde. Aus diesem Anlass wurde ein offener Brief seitens der Dozierenden verfasst, zu dem im AS eine öffentliche Stellungnahme beantragt wurde. Nach längerer Diskussion auf der AS-Sitzung am 14.04.24 wurde der Antrag zurückgezogen. Die Universitätsleitung hat zudem erklärt, dass der Polizeieinsatz im Nachgang analysiert wird und über die Ergebnisse im AS zu einem späteren Zeitpunkt berichtet werden wird.
- die Ausschreibung des Caroline-von-Humboldt-Preises verlängert wurde und gute Kandidat:innen noch vorgeschlagen werden können.
- VPH darauf hingewiesen hat, dass das Schreiben zur Verlängerung von Postdocs sich nur auf die Verträge nach altem BerlHG bezieht.
- dass die 2. Förderperiode für das Graduiertenkolleg Rethinking Quantum Field Theory (RTG 2575), Sprecher Prof. Dr. Plefka, und auch für das IGRK 2544 HU-TU-Oxford „Stochastische Analysis in Interaktion“ mit Sprecherschaft an der TU Berlin (Prof. Dr. Bank), bewilligt wurde. Weiterhin ist das neue GRK 2965 HU-Hannover „From geometry to numbers:moduli, Hodge theory, rational points“ mit Co-Sprecher Prof. Dr. Farkas bewilligt worden.
- ein neuer Lehrpreis vom Land Berlin eingeführt werden soll, wozu sich am Tag der Lehre noch verständigt und ausgetauscht werden kann.

Prof. Priemer, Studiendekan, informiert, dass

- die PA-Pläne noch im Bearbeitungsprozess sind und nach dem Beschluss der Prüfungsausschüsse auf den jeweiligen Webseiten der Prüfungsbüros publiziert werden.
Der aktivere Beteiligungsprozess führt zu zeitlich etwas verzögerten Beschlüssen.
- der Fakultätspreis für gute Lehre ausgelobt wurde und diesmal zwei Preisträger:innen, Frau Prof. Dr. Stähler und Herr MSc. Nill, ausgezeichnet werden.
- die Lehrevaluation im Zeitraum vom 10.06.-23.06.24 stattfinden wird.
- die Plagiatssoftware „Oxsico“ zur Verfügung steht.
- am 27.06.24 der Tag der Lehre an der HU stattfindet. Es sind zentrale (inkl. der Verleihung des HU Preises für gute Lehre) und dezentrale Veranstaltungen geplant.
- die Stabsstelle Qualitätsmanagement eine Erhebung zur Anwesenheit von Studierenden in Präsenzlehrveranstaltungen durchgeführt hat. Die Ergebnisse sind unter folgendem Link zu finden: <https://pages.cms.hu->

berlin.de/doeringn/dashboard/anwesenheit/lehrendenbefragung_Dashboard.html

Unter dem Reiter "Stichprobe" ist als letzter Punkt "Rücklauf Fakultäten" zu finden. An der rechten Seite findet man den Punkt "Subgruppenauswertungen", über welchen man zu den Ergebnissen der Fakultät und der Institute gelangt.

- eine Befragung zum Einsatz von KI in der Lehre geplant ist.
- der Aufwuchs für die Lehrkräftebildung kommen wird, die konkreten Zahlen aber wieder zur Disposition stehen, da die Senatsverwaltung evtl. noch Änderungen vornehmen möchte. Der Aufwuchs soll im Wintersemester starten, noch fehlen auch nach wie vor finanzielle Zusagen von Landesseite.
- die PSE zum Ein-Fach-Master einen Beschluss zur Einsetzung einer AG fassen möchte, die sich mit der Umsetzung des Masters beschäftigt. Herr Prof. Zender ergänzt, dass der Beschluss getroffen wurde.
- er folgende Eilentscheide zur Änderung des Lehrangebots des Instituts für Physik sowie zu den fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln getroffen hat und begründet diese ausführlich:

der FR der MNF beschließt das geänderte Lehrangebot des Instituts für Physik für das SoSe 2024.

Der Eilentscheid wird einstimmig mit 15 : 0 : 0 bestätigt.

Fachspezifische Zugangs- und Zulassungsregeln für das Bachelorstudium im Studienfach „Chemie“ als Anlage der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln zur ZSP-HU:

3.1. Der Fakultätsrat beschließt die Neufassung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln Nr. 2.1.1.11. für das Bachelorstudium im Studienfach „Chemie“ gemäß Anlage.

3.2. Die zuständige Stelle der Studienabteilung wird ermächtigt, im Zuge der Aufnahme der Anlage in die Fächerübergreifende Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der HU (ZSP-HU) redaktionelle Anpassungen, insbesondere durch Verweisungen, vorzunehmen.

3.3. Mit der Umsetzung wird der Prodekan für Studium und Lehre beauftragt.

Der Eilentscheid wird mit 14 : 0 : 1 bestätigt.

Fachspezifische Zugangs- und Zulassungsregeln für das Bachelorstudium im Studienfach „Geographie“ als Anlage der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln zur ZSP-HU:

3.1. Der Fakultätsrat [beschließt die Neufassung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln Nr. 2.1.1.21. für das Bachelorstudium im Studienfach „Geographie“ gemäß Anlage.

3.2. Die zuständige Stelle der Studienabteilung wird ermächtigt, im Zuge der Aufnahme der Anlage in die Fächerübergreifende Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der HU (ZSP-HU) redaktionelle Anpassungen, insbesondere durch Verweisungen, vorzunehmen.

3.3. Mit der Umsetzung wird der Prodekan für Studium und Lehre beauftragt.

Der Eilentscheid wird mit 13 : 0 : 2 bestätigt.

Fachspezifische Zugangs- und Zulassungsregeln für das Bachelorstudium im Studienfach „Informatik“ als Anlage der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln zur ZSP-HU:

3.1. Der Fakultätsrat beschließt die Neufassung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln Nr. 2.1.1.29. für das Bachelorstudium im Studienfach „Informatik“ gemäß Anlage.

3.2. Die zuständige Stelle der Studienabteilung wird ermächtigt, im Zuge der Aufnahme der Anlage in die Fächerübergreifende Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der HU (ZSP-HU) redaktionelle Anpassungen, insbesondere durch Verweisungen, vorzunehmen.

3.3. Mit der Umsetzung wird der Prodekan für Studium und Lehre beauftragt.

Der Eilentscheid wird mit 12 : 0 : 3 bestätigt.

Fachspezifische Zugangs- und Zulassungsregeln für das Bachelorstudium im Studienfach „Mathematik“ als Anlage der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln zur ZSP-HU:

4.1. Der Fakultätsrat beschließt die Neufassung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln Nr. 2.1.1.37. für das Bachelorstudium im Studienfach „Mathematik“ gemäß Anlage.

4.2. Die zuständige Stelle der Studienabteilung wird ermächtigt, im Zuge der Aufnahme der Anlage in die Fächerübergreifende Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der HU (ZSP-HU) redaktionelle Anpassungen, insbesondere durch Verweisungen, vorzunehmen.

4.3. Mit der Umsetzung wird der Prodekan für Studium und Lehre beauftragt.

Der Eilentscheid wird mit 12 : 0 : 3 bestätigt.

Fachspezifische Zugangs- und Zulassungsregeln für das Bachelorstudium im Studienfach „Physik“ als Anlage der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln zur ZSP-HU:

3.1. Der Fakultätsrat beschließt die Neufassung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln Nr. 2.1.1.42. für das Bachelorstudium im Studienfach „Physik“ gemäß Anlage.

3.2. Die zuständige Stelle der Studienabteilung wird ermächtigt, im Zuge der Aufnahme der Anlage in die Fächerübergreifende Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der HU (ZSP-HU) redaktionelle Anpassungen, insbesondere durch Verweisungen, vorzunehmen.

3.3. Mit der Umsetzung wird der Prodekan für Studium und Lehre beauftragt.

Der Eilentscheid wird mit 13 : 0 : 2 bestätigt.

Fachspezifische Zugangs- und Zulassungsregeln für das Bachelorstudium im Studienfach „Informatik, Mathematik und Physik“ als Anlage der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln zur ZSP-HU:

3.1. Der Fakultätsrat beschließt die Neufassung der fachspezifischen Zugangs- und Zulassungsregeln Nr. 2.1.1.64. für das Bachelorstudium im Studienfach „Informatik, Mathematik und Physik“ gemäß Anlage.

3.2. Die zuständige Stelle der Studienabteilung wird ermächtigt, im Zuge der Aufnahme der Anlage in die Fächerübergreifende Satzung zur Regelung von

Zulassung, Studium und Prüfung der HU (ZSP-HU) redaktionelle Anpassungen, insbesondere durch Verweisungen, vorzunehmen.

3.3. Mit der Umsetzung wird der Prodekan für Studium und Lehre beauftragt.

Der Eilentscheid wird mit 12 : 0 : 3 bestätigt.

- der AS am 14.05.24 der einundzwanzigsten Änderung der Fächerübergreifenden Satzung zur Regelung von Zulassung, Studium und Prüfung der Humboldt-Universität zu Berlin – ZSP-HU zugestimmt hat.

Prof. List-Kratochvil, Prodekan für Standortentwicklung u. Internationales, informiert:

- das Circle U.-Projekt „TENet – Teacher Education Network“ soll beim Tag der Lehre vorgestellt werden.
- der neue (4.) Knowledge Hub in Circle U. wird das Thema Künstliche Intelligenz sein; das wird weiter fokussiert; Abteilung Internationales organisiert einen Workshop, um mit den Fakultäten mögliche Zusammenarbeit zu besprechen.
- HU ist aus der UNICA ausgetreten; Ergebnis der Evaluation unserer Partnerschaften; Netzwerk hat gezeigt, dass es sich nicht weiterentwickelt hat; dazu gab es relativ hohe Kosten; Mehrwert war nicht mehr zu erkennen.
- Anfang April ist die zentrale DAAD-Ausschreibung erfolgt.
- die Abteilung Internationales eine neue Homepage hat.

Frau Kleest-Meißner erkundigt sich nach dem Stand des Zebrastreifens. Herr Dr. Grade berichtet, dass er die Anfrage nochmal an die WISTA weitergegeben hat.

Dr. Grade, Geschäftsführung, informiert

- und ergänzt den Bericht der Dekanin, dass das Schreiben von VPH zur Verlängerung von Postdocs nur für die Stellen aus Haushaltsmitteln gilt. Bei einer Mischfinanzierung müssen dann mind. 76 % der Stelle aus Haushaltsmitteln sein.
- die Abt. Öffentlichkeitsarbeit eine neue Leiterin hat und diese bereits auch den Standort Adlershof besucht hat. Diese berichtete auch zu den Planungen zu dem Redesign der HU-Webseiten, dieses wäre für 2025 geplant.
- in SAP nun die Möglichkeit gegeben ist, dass NWGL nun auch eine eigene OE erhalten können. Entsprechende Anfragen gehen an die Institute raus.

In Vertretung für Prof. Leser, Prodekan für Forschung, berichtet die Dekanin, dass

- die Dienstvereinbarung zu SHK von 1989 überarbeitet werden und nächstes Jahr in Kraft treten soll.
- eine HU-weite KI-Richtlinie in Arbeit ist.
- aufgrund von Einsparmaßnahmen keine IZ-Ausschreibung in 2025 vorgesehen ist.

- das SFZ umfangreiche Unterstützung bzgl. Nagoya-Protokoll zur Verfügung stellt; potentiell betroffene Institute sollen sich melden
 - "Regelung für den Zugang zu genetischen Ressourcen sowie deren Nutzung (Forschung), nur nicht-menschlich"

Die Studierenden fragen an, ob für die Bearbeitung von Anträgen zu Nachteilsausgleichen ein zeitlicher Rahmen vorgegeben ist? Studierende hätten rechtzeitig einen Antrag gestellt, aber erst kurzfristig Antwort erhalten. Prof. Priemer sichert zu, dies im Dekanat zu klären.

Herr Dr. Ahrens erkundigt sich nach den Zuständigkeiten für den Abschluss von Kooperationsvereinbarungen oder ähnliches mit Gymnasien. Herr Dr. Grade wird dies klären.

TOP 4.3) Vorstellung der Fortsetzungsanträge Exzellenzcluster MATH+ und Science of Intelligence (SCIoI)

Frau Prof. Walther stellt anhand der zuvor verteilten Präsentation den Fortsetzungsantrag für den Exzellenzcluster MATH+ sowie die daran beteiligten Wissenschaftler:innen vor. Mit diesem Antrag sei auch in der kommenden Förderperiode die Einrichtung einer drittmittelfinanzierten MATH+-Clusterprofessur an der Humboldt-Universität beabsichtigt.

Der Exzellenzcluster Science of Intelligence (SCIoI), Sprecher TU Berlin, wird demnächst auch einen Fortsetzungsantrag einreichen, den Frau Prof. Hafner vorstellt. Seitens der HU ist hierbei nur das Institut für Informatik beteiligt.

Der Fakultätsrat spricht seine Glückwünsche aus und wünscht viel Erfolg bei der Antragstellung.

TOP 4.4) Fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Informatik (Kern- und Zweitfach im Kombinationsstudiengang mit Lehramtsbezug) (Vorlage 63/24)

Prof. Zender, Institut für Informatik, erläutert die Vorlage.

Beschluss FR MNF – 05/11 – 15.05.2024

Der FR der MNF beschließt die Fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung für das Bachelorstudium im Fach Informatik (Kern- und Zweitfach im Kombinationsstudiengang mit Lehramtsbezug) (siehe Anlage).

Der FR der MNF beschließt darüber hinaus, dass, sollten sich bei der Abstimmung der Ordnungen in weiteren Gremien noch Notwendigkeiten redaktioneller Änderungen ergeben, die lediglich Formalien bzw. Formulierungen betreffen, der stellvertretende Direktor für Studium und Lehre des Instituts für Informatik diese ohne erneute Abstimmung im Fakultätsrat vornehmen kann.

15 : 0 : 0

TOP 4.5) Zehnte Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik (AMB Nr. 44/2016) (Vorlage 64/24)

Prof. Priemer, Studiendekan, erläutert die Vorlage.

Beschluss FR MNF – 06/11 – 15.05.2024

Der FR der MNF stimmt der Zehnten Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik (AMB Nr. 44/2016) zu.

14 : 0 : 0

TOP 4.6) Verschiedenes

Da die FR-Sitzungen nun mit dem nichtöffentlichen Teil beginnen, unterbreitet Frau Kleest-Meißner den Vorschlag, in die Tagesordnung noch den Beginn des öffentlichen Teils aufzunehmen.

Prof. Dr. Caren Tischendorf
Dekanin

Frau Riedel
Protokoll