

Protokoll

Ausbildungskommission Mathematik & Informatik

(abk@lists.fu-berlin.de)

Protokollführung: Patricia Gerbig

Teilnehmende:

Professor*innen	Christian Haase, (Konrad Polthier)
Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen	Katharina Klost, Benedikt Weygandt
Sonstige Mitarbeiter*innen	Maria-Alexandra Kökenhoff
Studierende	Jakob Bork, Jonah Brüchert, Azim Demirel, Patricia Gerbig, Theresa Graeber, Kerstin Hanff

Sitzungsort: **T9/137, Webex**

Wochentag und Datum: **Dienstag, den 21. Mai 2024 10:00 – 12:00**

Tagesordnungspunkte	Gesprächsinhalt	Aufgaben
TOP 0: Benennung der Tagesordnung	angenommen	
TOP 1: Änderungen Mathematik BSc SPO	<ul style="list-style-type: none">- Hauptsächlich Änderungen in Studienverlauf -> Bepunktung soll laut Konrad Polthier so bleiben wie bisher.- Es gibt Diskussionen über die Verteilung der Punkte<ul style="list-style-type: none">- Wieso hat es nicht mit dem Bachelorarbeitscolloquium geklappt?- Verteilung der Punkte -> Stochastik 1 mit 11 LP und Numerik 1 weniger auch auf 11?<ul style="list-style-type: none">o Abstimmung: Dafür: alle-1; Dagegen: niemand; Enthaltung: 1- Algorithmen und Datenstrukturen ist nicht mehr im Wahlbereich der Mathematik möglich.- Ergänzungsbereich soll freier wählbar sein -> Woraus sollen die Ergänzungsbereichmodule ausgewählt werden? – 30 LP Modulangebot; Bachelormodulangebot; beliebig.- Vorschlag von Christian Haase: Übernahme des Absatzes zum	Übernahme des Absatzes zum Ergänzungsbereich aus der SPO Informatik BSc (Christian Haase)

	<p>Ergänzungsbereich aus der Studienordnung Bachelor Informatik, da dieser allgemeiner gehalten ist.</p> <p>Abstimmung (Änderung des Ergänzungsbereiches): Dafür: alle stimmberechtigten Personen; Dagegen: / Enthaltung: /</p>	
<p>TOP 2: Studienstart im Sommersemester des Mathematik Bachelors</p>	<p>- Grundsätzlich sind die meisten für einen Start im Sommersemester, auch wenn der nicht ganz so gut ist</p> <p>Abstimmung (Studienordnung Mathematik BSc insgesamt): Dafür: Alle Dagegen: / Enthaltungen: /</p>	<p>Einbettung eines Studienverlaufsplans für das Sommersemester (Patricia)</p>
<p>TOP 3: Informatik LA SPO</p>	<p>- Anmerkung, dass laut der SPO die Bachelorarbeit immer noch ausgedruckt werden muss -> dies scheint ein Fehler zu sein.</p> <p>- Probleme bei der Studienordnung 60 LP (Katharina Klost):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Algorithmen und Datenstrukturen sollte nicht vor dem Mathemodul sein, wegen fehlenden Grundlagen. Vorschlag: Softwaretechnik -> 2. Semester; Alg. Und Datenstrukturen -> 4. Fachsemester; 4. Semester ins 6. Semester <p>- Die restlichen Änderungen wurden letztes mal bereits besprochen.</p> <p>Abstimmung (Studienordnung Informatik BSc Lehramt insgesamt): Dafür: Alle Dagegen: / Enthaltungen: /</p>	<p>Änderung der Reihenfolge der Module in der 60LP Studienordnung (Katharina Klost)</p>
<p>TOP 4: Beschwerde Wahrscheinlichkeit und Statistik</p>	<p>- Inhalt: s. Mail von Timo Willenburger</p> <p>- Es gab ein 90 Minuten Gespräch.</p> <p>- Tibor Szabos Schilderung: Es wurde eine Liste mit Themen rumgeschickt, welche dem Inhalt aus der VL entsprach, etwa. 120 Themen. – Dies erschien den Lehramts Studierenden nicht realistisch sein.</p> <p>- Ein Gespräch mit Studierenden wäre sinnvoll.</p> <p>- Vorschlag von Katharina Klost: Veröffentlichung der Klausurentemenliste am Anfang des Semesters. Und Methodenwochen in der Informatik war</p>	<p>Es wird eine Terminumfrage für ein Gespräch mit den Studierenden geben (Patricia)</p> <p>Am Gespräch werden Benedikt Weygandt, Theresa Graeber, Patricia Gerbig und evtl. Christian Haase beteiligt sein.</p>

	erfolgreich. Laut Benedikt Weygandt gibt es sowas bei den Lehramtsstudierenden das gesamte Semester.	
TOP 5: Leitbild Studium und Lehre	<ul style="list-style-type: none"> - Es gab 2 Treffen, die als produktiv wahrgenommen wurden. Max Willert arbeitet an einem Leitbild Tutorium. - Es gab auch ein Lehramtsspezifisches Treffen, aber die Meinungen der Lehramtsstudierenden gehen z.T. sehr auseinander. - Vorschlag von Benedikt Weygandt und Christian Haase: Treffen zum Thema Thema Prüfungen. 	Terminumfrage von für ein Treffen Prüfungen (Benedikt Weygandt)
TOP 6: Terminfindung der ABK	<ul style="list-style-type: none"> - Es gab den Vorschlag von Barry Linnert die ABK zu einer festen Zeit Mittwochs von 14:00 – 16:00 zu haben (nicht zeitgleich zum FBR). - Problem: Mathe Vorlesungen finden trotz der Regel zu der Zeit statt. 	<p>Absprache mit Studiendekan, diese Regel auch in der Mathematik durchzusetzen (Patricia)</p> <p>Im nächstem Semester ist dies dann hoffentlich möglich.</p>