

Protokoll (noch nicht genehmigt)

der Ausbildungskommission des Fachbereichs Biologie, Chemie, Pharmazie
am Montag, den 13.02.2023, 16:00-17:20 Uhr
im Raum 010, Arnimallee 22

Teilnehmer*innen

Professor*innen:

Prof. Dr. Beate Koksch (WebEx)
Prof. Dr. Mitja Remus-Emsermann
Prof. Dr. Christoph Schalley (WebEx)

Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen

Dr. Jens Peter Fürste
Dr. Dirk Mikolajewski (WebEx) (ab 16:44)
Dr. Wiebke Riedel
Dr. Ingo Siebenbrodt

Studierende

Leonhard Pfänder (Protokoll)
Sven Josef-Westfechtel (WebEx)
Varvara Plotnikova (WebEx) (ab 16:40)

Gäste

Dr. Thorsten Grospietsch (Referent Studium und Lehre des Fachbereichs BCP)
Björn Kleier (Studienbüro Chemie und Biochemie) (WebEx) (ab 16:25)
Prof. Dr. Daniel Schubert (Prodekan für Studium und Lehre) (WebEx) (bis 16:58)
Dr. Vanessa Zacher (Studienbüro Biologie, Lehre 2030)

Tagesordnung

TOP 01 Begrüßung, Feststellung der Beschlussfähigkeit
TOP 02 Genehmigung der Tagesordnung
TOP 03 Beratung der überarbeiteten Zugangssatzung des MSc Biologie
TOP 04 Beratung der überarbeiteten Zugangssatzung des MSc Chemie
TOP 05 Beratung der überarbeiteten SPO des MSc Biodiversity, Evolution and Ecology
TOP 06 Updates Brückenkurse
TOP 07 Verschiedenes

Protokoll

TOP 01 Begrüßung, Vorstellung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

Begrüßung der ABK durch den Vorsitzenden Leonhard Pfänder.

Die ABK ist für die Sitzung **nicht beschlussfähig**, da nur zu Beginn nur zwei, später drei Studierende teilnehmen.

TOP 02 Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird auf Grund der fehlenden Beschlussfähigkeit geändert. Der ursprüngliche TOP 03 (Genehmigung des Protokolls vom 23.Jan.2023) wird entfernt und auf die nächste Sitzung verschoben.

TOP 03 Beratung der überarbeiteten Zugangssatzung des MSc Biologie

- Daniel Schubert stellt die geplanten Änderungen in der Zugangssatzung der Zugangssatzung MSc Biologie vor.
 - Die Vergabe der Auswahlpunkte wurde angepasst. Es werden bis zu 100 Punkte vergeben, verteilt nach folgendem Schema:
 - Abschlussnote: Bis zu 60 Punkte.
 - Im vorangegangenen Studiengang belegte Leistungspunkte: Bis zu 20 Auswahlpunkte.
 - Molekulare und/oder organismische Biologie mit mindestens 40 LP: 10 Auswahlpunkte oder
 - Molekulare und/oder organismische Biologie mit mindestens 50 LP: 20 Auswahlpunkte.
 - Außerhochschulisch erworbene Qualifikationen (z.B. Praktika in Kliniken, Forschungsorganisationen und Unternehmen): Bis zu 20 Auswahlpunkte.
 - Mindestens 4 Monate Vollzeit oder 8 Monate in Teilzeit: 10 Auswahlpunkte oder
 - Mindestens 6 Monate Vollzeit oder 12 Monate in Teilzeit: 20 Auswahlpunkte.
 - Bisher durchgeführte Auswahlgespräche sind in der neuen Zugangssatzung nicht mehr vorgesehen.
- Die ABK berät über die vorgestellten Änderungen.
- Auf Grund fehlender Beschlussfähigkeit wird ein Meinungsbild erstellt. Dieses Meinungsbild ist bei einer Enthaltung positiv und wird an den FBR weitergegeben (eine Person war bei der Einholung des Meinungsbildes nicht anwesend).

TOP 04 Beratung der überarbeiteten Zugangssatzung des MSc Chemie

- Daniel Schubert und Björn Kleier stellen die geplanten Änderungen der Zugangssatzung MSc Chemie vor.
 - Sprachliche Zugangsvoraussetzungen
 - Die englische Sprachvoraussetzung wurde auf B2 GER geändert, für Deutsch wird weiterhin DSH 2 (äquivalent C1 GER) vorausgesetzt.
 - Die Auswahl der Studierenden wird an Hand eines Punktesystems durchgeführt. Dabei können bis zu 90 Auswahlpunkte erreicht werden, die sich aufteilen in:

- bis zu 60 Auswahlpunkte für die Abschlussnote des vorangegangenen Studienganges, sowie
 - bis zu 30 Auswahlpunkte für ein Auswahlgespräch.
- Die ABK berät über die vorgestellten Änderungen. Dabei werden von den Mitgliedern insbesondere drei Punkte angemerkt:
 - Derzeit sind in der Zugangssatzung Auswahlgespräche verankert. Allerdings müssten im Falle eines zulassungsbeschränkten Masters mit allen gleichwertigen Bewerbern Auswahlgespräche geführt werden. Die ABK kritisiert hier den hohen erforderlichen Zeitaufwand für alle Beteiligten.
 - Für die sprachlichen Zugangsvoraussetzungen sind derzeit Deutsch oder Englisch möglich. Draus folgt prinzipiell ein Anrecht der Studierenden, das Studium vollständig auf Deutsch zu absolvieren. Allerdings werden derzeit viele Vorlesungen im MSc Chemie nicht auf Deutsch angeboten. Die ABK merkt jedoch an, dass eine Umstellung auf nur Englisch ein Sprachniveau von C1 (GER) erfordern würde, welches mit dem deutschen Abitur nicht automatisch bescheinigt werden kann und für Bewerben einen Sprachtest notwendig machen würde. Trotzdem wird darauf hingewiesen, dass dieses Thema besprochen werden sollte um mögliche Lösungen, wie z.B. in der Biologie zu finden.
 - Die sprachlichen Zugangsvoraussetzungen schreiben ebenfalls derzeit ein Sprachniveau (GER) von C1 für Deutsch und B2 für Englisch vor. Die ABK hinterfragt, wieso diese Niveaus gewählt wurden und nicht B2 für Englisch und Deutsch, wie in anderen Studiengängen des Fachbereichs.
- Auf Grund fehlender Beschlussfähigkeit wird ein Meinungsbild erstellt. Dieses Meinungsbild ist bei einer Enthaltung einstimmig positiv und wird an den FBR weitergegeben, allerdings mit der Anmerkung, die vorangegangenen Punkte zusammen mit der nächsten Überarbeitung des Masterstudienganges erneut zu diskutieren.

TOP 05 Beratung der überarbeiteten SPO des MSc Biodiversity, Evolution and Ecology

- Vanessa Zacher stellt die geplanten Änderungen der SPO des MSc Biodiversity, Evolution and Ecology vor.
 - Studiengangssprache
 - Die Sprache des Studienganges wurde von Bilingual (deutsch/englisch) auf nur englisch geändert.
 - Entsprechend können Abschlussarbeiten nur noch in englischer Sprache verfasst werden.
- Auf Grund fehlender Beschlussfähigkeit wird ein Meinungsbild erstellt. Dieses Meinungsbild ist einstimmig positiv und wird an den FBR weitergegeben.

TOP 06 Update Brückenkurse

- Wiebke Riedel stellt ein Update zu der Befragung der Lehrenden in der Chemie vor
 - Da der AK Chemie noch nicht neu konstituiert ist, kann die Befragung der Lehrenden der Chemie nicht durch diesen übernommen werden.
 - Umfrage der Lehrenden wird daher von Wiebke Riedel und Odylon Fielder übernommen und ausgewertet.

- Die ABK berät über die nächsten Schritte zur Auswertung der Ergebnisse der Studierenden- und Lehrendenumfrage.

TOP 07 Verschiedenes

- Klarstellung zum Sitzungstermin der ABK im Mai.
 - In der ursprünglichen Version des Protokolls der Sitzung vom 05.Dez.22 war der 23.Mai als Sitzungstermin vermerkt. Tatsächlich ist dies der 22.Mai Der Fehler war in der genehmigten Version des Protokolls bereits korrigiert.

Ende der Sitzung 17:20