

## Sitzungsprotokoll

Zur Sitzung des Arbeitskreises Biologie der Ausbildungskommission des Fachbereichs  
Biologie, Chemie, Pharmazie am

**Freitag, den 17. Februar 2023 um 13.30 Uhr**  
**Seminarraum 2, Königin-Luise-Straße 1/3, 14195 Berlin-Dahlem & WebEx**

### Tagesordnungspunkte:

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung (05.12.2022)
3. Mitteilungen
4. Brückenkurse: Befragung der Lehrenden des Instituts für Biologie
5. Empfehlung der SPO M.Sc. Biodiversity, Evolution, and Ecology
6. Empfehlung der ZugS M.Sc. Biologie
7. Nachbesprechung Fachgespräche – Biologie
8. Ausblick

### **Teilnehmende:**

Mandy Ziegel (Vorsitz & Protokoll), Dirk Mikolajewski, Marcel Wiermer, Julien Bachelier, Anna E. Krumbein, Anne Hartleib (Moderation)

**Gäste:** Sarah Heilmann, Stefan Hempel, Annett Gödt, Nina Humke, Vanessa Zacher, Daniel Schubert, Stefan Nessler, Pascal Meyer

**TOP 1 – Genehmigung der Tagesordnung:** ***einstimmig angenommen***

**TOP 2 – Genehmigung des Protokolls vom 05.12.2022:**

- Sitzungsprotokoll ***einstimmig angenommen***
- FB wird um Veröffentlichung auf AK-Webseite gebeten  
[www.bcp.fu-berlin.de/biologie/verwaltung/ak\\_biologie/index.html](http://www.bcp.fu-berlin.de/biologie/verwaltung/ak_biologie/index.html)

**TOP 3 – Mitteilungen:**

- Stefan Nessler berichtet von neuer Position im DCAT (Dahlem Center for Academic Teaching) und über Möglichkeiten der Vernetzung Studium-Lehre
- Vanessa Zacher berichtet von pilotprojektartiger Einbindung von modulbezogenen Nachhaltigkeitskennzeichnungen im eVV inkl. Weiterleitung auf UN-Webseite
- Lange Nacht der Wissenschaften 2023 Biologieplanungen unter H. Antelmann

**TOP 4 – Brückenkurse: Befragung der Lehrenden des Instituts für Biologie:**

- ABK gibt 3 zu beantwortende Fragen vor:

- *In welchen Themengebieten (die nicht eh schon in der Uni behandelt werden) sehen die Lehrenden in den ersten Semestern die größten Probleme? (z.B. Mathe Grundlagen, Statistik, Chemie, etc.)*
- *Wann würde es Sinn ergeben, Kurse anzubieten, die sich mit dem Thema befassen? (z.B. wird das schon im 1. Semester gebraucht und sollte in der Zeit vor dem Studium angeboten werden oder lieber zu späterer Zeit)*
- *Sollten die Angebote lieber in Präsenz, Hybrid, oder zeitunabhängig online angeboten werden? (hier auch explizit die Frage, wie gut sich die jeweiligen Möglichkeiten mit dem regulären Studienplan kombinieren lassen, sodass Studierende bei Interesse auch wirklich teilnehmen können und nicht parallel Praktika oder Vorbereitungen auf Staatsexamen/Klausuren, etc. liegen)*

- AK Bio sammelt Rückmeldungen auf zentralem Dokument in FU Box (Einrichtung v. Stefan Hempel, Kommunikation Anne Hartleib & Vanessa Zacher) ***einstimmig angenommen***
- AK Vorsitz (stv. Anne Hartleib) stellt Ergebnisse in ABK-Sitzung am 6. März vor

**TOP 5** – Empfehlung der SPO M.Sc. Biodiversity, Evolution, and Ecology:

- ***einstimmig angenommen***

**TOP 6** - Empfehlung der ZugS M.Sc. Biologie:

- ***einstimmig angenommen***
- Anregungen: Auslandsaufenthalte bei Punktevergabe berücksichtigen, vergleichbare ZugS formulieren wie in neuer Biodiversity-Satzung inkl. Museen als anrechenbare Praxiserfahrung

**TOP 7** – Nachbesprechung Fachgespräche - Biologie:

- Sitzungsprotokolle aktuell in Durchsicht durch Teilnehmer\*innen; grundsätzlicher Eindruck, dass viel produktiver Austausch stattgefunden hätte
- Kritik an vernachlässigten Lehramtsmodulen im Bachelor sowie Introductionmodul Master kam auf, welche nachbesprochen werden sollten.
- Studierendenumfrage wurde weder gut vorbereitet noch passend präsentiert; wünschenswert: Konzeptions(güte)prüfung durch AK vor Verbreitung, sowie Besprechung im AK als erste Auswertungsinstanz bevor externe Gutachter mit Ergebnissen behelligt werden
- Als unmittelbare Folge der Fachgespräche werden in Bearbeitung befindliche Ordnungen initiativ noch einmal hinsichtlich Kompetenzbeschreibungen geprüft. Daniela Mahler mit didaktischer Expertise berät (B.Sc.) Studiengangbeauftragte dabei.

**TOP 8** – Ausblick:

- Vernetzung und Beratung durch DCAT angedacht (als Kontaktperson dient der Biologie v.a. Stefan Nessler); Hinweis auch auf möglicherweise interessante Angebote während „Themenwoche zur Lehre“ im Mai:  
<https://www.fu-berlin.de/sites/dcat/Themenwoche-2023/Programm/index.html>
- Studierendenumfrage soll eingehender angeschaut werden und Vorgehen für zukünftige Umfragen dieser Art besprochen werden (Sondersitzung März)
- Überarbeitung bzw. Neukonzeption des Introduction-Moduls in den kommenden Monaten im Fokus des AK Bio (Deadline für SPO: September 2023) unter Berücksichtigung der vielfältigen Aufgaben, wie bspw. neue (internationale) Studierende einzubinden, Jahrgang stärken, etc.; zudem lädt Daniel Schubert AK zu Evaluationsrunde des Moduls im WiSe 22/23 ein und bekräftigt Mitwirkungswillen
- Inhaltliche Betrachtung der Lehramtsaufbaumodule B.Sc.
- Nachbenennungen u.a. von Anna Krumbein ausstehend
- **Studentischer AK Biologie-Vorsitz** auf Wunsch der Vorsitzenden Mandy Ziegel fortan als gleichberechtigter Co-Vorsitz aufgeteilt: ***einstimmig angenommen***
- Kommende Sitzungen:
  - 20.03.2023 (außerordentlich): Studierendenumfrage
  - 03.04.2023 (außerordentlich wegen Osterfeiertagen vor IR): Intromodul