

Sitzungsprotokoll

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

Montag, den 20. März 2023 um 14.00 Uhr
Seminarraum 2, Königin-Luise-Straße 1/3, 14195 Berlin-Dahlem & WebEx

Tagesordnungspunkte:

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung (17.02.2023)
3. Mitteilungen
4. Anträge Digitale Lehrformate – Information zur Dekanatssitzung 02.03.2023
5. Genehmigung der Anträge auf Einbeziehung digitaler Lehrformate
 - VM „Genetik der Tiere“
 - VM „Genetik der Tiere“
 - „Botanik & Ökologie“ für Grundschullehramt
 - BM „Ökologie“
 - ABV „Global change ecology“
 - BM „Genetik & Zellbiologie“
6. Vorstellung & Besprechung der Umfrageergebnisse Biodiv-Master durch FSI
7. Nachbesprechung Brückenkursumfrage: Befragung der Lehrenden des Instituts

TOP 1 – Genehmigung der Tagesordnung: entfällt

TOP 2 – Genehmigung des Protokolls: entfällt; auf Folgesitzung verschoben

TOP 3 – Mitteilungen: entfallen

TOP 4 – Anträge Digitale Lehrformate – Information zur Dekanatssitzung 02.03.2023

- Vgl. „230302_ **Regelungen zur digitalen Lehre** am Fachbereich Biologie Chemie Pharmazie.pdf“
- Vanessa Zacher (Lehre2030) erläutert Anrechenbarkeit digitaler Lehrformate: Blended Learning Formate in LVVO festgehalten aber de facto ist digitale Lehre nicht anrechenbar auf Lehrverpflichtungserfüllung, was problematisch für Lehrende ist.
- Dekanat BCP formulierte Regeln für Anwendung des Paragraphen mit Arbeitskreisen als QM-Instrument, die **beschließen** (nicht nur empfehlen!), **dokumentieren** Gründe und Mehrwerte für Studierende, **Rückmeldungen sammeln** und ggf. Beschluss zurücknehmen für einzelne LVen, ggf. Module (in Ausnahmefällen)
- Gültige Mehrwertbeurteilungen: Überschneidungsfreiheit für Kombistudierende (Nachteilsausgleiche gelten nicht per se, weil Einzelfallentscheidungen), Betreuungsschlüssel, bedeutend mehr Seminarinteraktivität, etc.
- Sog. „triftiger Grund“ für verwalterische (sic!) Entscheidung pro digitale Lehre bspw. Krankheit, Pandemie oder anderweitige Naturkatastrophen (Achtung! AK bewertet keine triftigen Gründe, sondern Mehrwert für Normallehre)
- AK Beschlüsse in dieser Causa können auch mittels einfacher Mehrheit getroffen werden, d.h. mind. zwei Studierende & eine Vertretung der anderen Statusgruppen
- Dokumentation und Kommunikation ggü. Fachbereichsverwaltung (Lehrplanung = Studienbüro, Lehrverpflichtungsüberprüfung = Referat Studium & Lehre) wird Pflichtauftrag des jeweiligen Arbeitskreises

TOP 5 – Genehmigung der Anträge auf Einbeziehung digitaler Lehrformate:

- Hinweis: Beschlussfähigkeit des Gremiums wurde im Laufe der Sitzung durch verspätete Mitglieder erreicht, sodass die Anträge gültige Beschlüsse erhielten
- zwei Anträge von Astrid Petzold müssen aus unterschiedlichen Gründen vertagt bzw. vorerst abgelehnt werden. Der AK erwägt Einladung zur genaueren Erläuterung. (Kurzhinweise: BM Genetik bereits digitalisierte Vorlesungen und kein erkennbarer Mehrwert für ausschließliche Digitalisierung der Vorbesprechungen im Praktikum; VM Genetik der Tiere lässt Art der digitalisierten LV offen)
- **BM „Neurobiologie & Verhalten“ – Vorlesungen Verhaltensbiologieteil:** AK genehmigt digitale Lehre nach Antrag unter dem Vorbehalt, dass die 1/3-Präsenzregel bzgl. des Verhaltensbiologieteils eingehalten wird und, dass die LV im Anschluss gezielt evaluiert wird und auf die digitalen Formate hin geprüft wird. → *4/5 dafür, eine Enthaltung*
- Lehrexport für Grundschullehramtsausbildung **„Botanik & Ökologie“:** AK genehmigt digitale Lehre nach Antrag unter dem Vorbehalt, dass die LV im Anschluss gezielt evaluiert wird und auf die digitalen Formate hin geprüft wird. → *4/5 dafür, 1 Enthaltung*
- **BM „Ökologie“ – Seminare:** AK genehmigt digitale Lehre nach Antrag unter dem Vorbehalt, dass die LV im Anschluss gezielt evaluiert wird und auf die digitalen Formate hin geprüft wird. → *3/5 dafür, 2 Enthaltungen*
- **ABV „Global Change Ecology“ – LV?** AK genehmigt digitale Lehre nach Antrag unter dem Vorbehalt, dass die LV im Anschluss gezielt evaluiert wird und auf die digitalen Formate hin geprüft wird. → *4/5 dafür, 1 Enthaltung*
- **BM „Genetik & Zellbiologie“ –:** AK genehmigt digitale Lehre nach Antrag unter dem Vorbehalt, dass die LV im Anschluss gezielt evaluiert wird und auf die digitalen Formate hin geprüft wird. → *einstimmig (5/5 Stimmen) angenommen*

TOP 6 - Vorstellung & Besprechung der Umfrageergebnisse Biodiv-Master (durch FSI):

- FSI-Vertreter*innen konnten Ergebnisse leider nicht selbst vorstellen, stv. präsentiert Anne Hartleib einen Teil der Ergebnisse und erläutert Hintergründe

TOP 7 - Nachbesprechung Brückenkursumfrage: Befragung der Lehrenden des Instituts

- entfällt

Die nächste Sitzung findet am 3.4.2023 um 13.30 Uhr statt