

## Protokoll AK Lehramt

**Datum und Uhrzeit:** 23.05.20, 16:00 UHR

**AK-Leitung:** Jonas (Kiel)

**Protokoll:** XXXX

**3 Anwesende:**

**Kiel (Jonas, Tokessa)**

**Dresden (Florian)**

---

## Inhalt

TOP 1: Einleitung .....	1
TOP 2: Vergleich der Biologie Lehramtsstudiengänge .....	2
2.1: Erarbeitung einer Tabelle mit aktuellem Stand .....	2
2.2: Informationen zu weiteren Unis einholen .....	5
TOP 3: Sonstiges .....	5

---

## TOP 1: Einleitung

Jonas begrüßt die TeilnehmerInnen und erklärt den Ablauf.

## TOP 2: TOP einfügen

### 2.1: Thema 1

- Die Teilnehmer erarbeiten eine Tabelle, die den aktuellen Stand des Biologie Lehramtsstudiums von 9 Unis vergleicht, aus bereits zuvor gesammelten Informationen.

Universität(Stadt)	Aachen	Bonn	Essen
<b>Angestrebter Abschluss</b>	Bachelor of Science/Arts Master of Education	Bachelor of Education Master of Education	Bachelor Science/ Arts Master of Education
<b>Schulform</b>	Gymnasium, Gesamtschule, Berufskolleg.	Gymnasium, Gesamtschule	Gymnasium-Gesamtschule, Haupt-, Real-, Gesamtschule, Berufskolleg
<b>Fächerkombination</b>	fast alles außer Sport, Musik, Spanisch, Französisch, ev. Religion, Politik	mit Allem	<a href="http://www.uni-due.de/studierendensekretariat/kombinationsmoeglichkeiten.php">www.uni-due.de/studierendensekretariat/kombinationsmoeglichkeiten.php</a>
<b>Vorleistungen</b>	NC	NC	Sprachtest, NC
<b>“Pädagogische” Praktika</b>	5 Wochen Eignungs- & Orientierungspraktikum Berufsfeldpraktikum Praxissemester	5 Wochen Eignungs- & Orientierungspraktikum Berufsfeldpraktikum Praxissemester	Eignungs- & Orientierungspraktikum 120 Stunden in 1. oder 2. Semeste,r Berufspraktikum 120 Stunden
<b>Verhältnis Lehramt-Studierende</b>	¼ LA ¾ NLA	1:9	2:1
<b>studentische Ansprechpartner</b>	<b>Links</b>	<a href="http://www.fslehramt.uni-bonn.de">www.fslehramt.uni-bonn.de</a> <a href="http://www.fsbio.uni-bonn.de">www.fsbio.uni-bonn.de</a>	<a href="http://www.uni-due.de/fs-biologie/">www.uni-due.de/fs-biologie/</a>
<b>weiterführende Informationen</b>	(Whatsapp)	<a href="http://www.bzl.uni-bonn.de">www.bzl.uni-bonn.de</a>	<a href="http://www.uni-due.de/biologie/studium/lehramt/bachelor">www.uni-due.de/biologie/studium/lehramt/bachelor</a>
<b>Stand</b>	SoSe'19		WiSe 19/20

## BuFaTa Biologie Konstanz SoSe 2020

Universität(Stadt)	Freiburg	Gießen	Kiel
Angestrebter Abschluss	2-Fach-Bachelor (mit Lehramtsoption) Master Education	Staatsexamen	Bachelor of Science/Arts Master of Education
Schulform	Gymnasium	?	Gymnasium
Fächerkombination	fast alles [Link]	Alles möglich	<a href="https://www.studium.uni-kiel.de/de/studienangebot/studienaufbau/bachelor">https://www.studium.uni-kiel.de/de/studienangebot/studienaufbau/bachelor</a>
Vorleistungen	NC	Orientierungspraktikum	NC (2,3-2,1)
“Pädagogische” Praktika	Orientierendes Schulpraktikum 1. Semester (3 Wochen) Schulpraxissemester 9. Semester (3 Monate)	?	Grundschulpraktikum gymnasiales Praktikum Praxissemester Fachdidaktik
Verhältnis Lehramt-Studierende	1:2	~1:1	40% - 60%
studentische Ansprechpartner	<a href="https://portal.uni-freiburg.de/fsbio">https://portal.uni-freiburg.de/fsbio</a>	?	fsbiologie_kiel (instagram) Fachschaft Biologie der Uni Kiel (fb)
weiterführende Informationen	<a href="https://portal.uni-freiburg.de/fsbio">https://portal.uni-freiburg.de/fsbio</a>  <a href="http://www.bio.uni-freiburg.de/studium/studienangebote/poly-biologie">http://www.bio.uni-freiburg.de/studium/studienangebote/poly-biologie</a> [richtig?]	?	<a href="http://www.studium.uni-kiel.de/de/studienangebot/studienfaecher/biologie-ba-lehramt/#autoTOC15">www.studium.uni-kiel.de/de/studienangebot/studienfaecher/biologie-ba-lehramt/#autoTOC15</a>
Stand	WiSe 19/20	SoSe 2019	SoSe 2019

## BuFaTa Biologie Konstanz SoSe 2020

Universität(Stadt)	Leipzig	LMU München	Rostock
<b>Angestrebter Abschluss</b>	1.Staatsprüfung und staatliche Abschlussprüfung (wiss. Arbeit, mündliche Prüfung je Fach einschließlich Fachdidaktik	Staatsexamen	Staatsexamen
<b>Schulform</b>	Lehramt Gymnasien Lehramt Mittelschulen Sonderpädagogik	Gymnasium, Realschüler, Hauptschule, Grundschule	Gymnasial Grundschule Regionalschule
<b>Fächerkombination</b>	alles außer Geo, WTH Bio; Musik/Kunst → Überschneidungen	GY: nur Bio mit Chemie Realschule: Bio mit Physik/ Englisch/ Chemie	<b>LINK</b> Sonderpädagogik
<b>Vorleistungen</b>	phoniatisches Gutachten NCh (universitätsinterner NC)	Keine	cct-Test (nur statistisch), NC
<b>“Pädagogische” Praktika</b>	ein allg. 4 Wochen Schulpraktikum, ein 4 wöchiges Schulpraktikum spez. Bio!, ein einwöchiges Biologiepraktikum, ein Semester lang: einmal wöchentlich in der Schule Laborpraktika in jedem Modul	Etwa dreiwöchiges Orientierungspraktikum , 6 Wochen pädagogisch-didaktisches Praktikum oder Intensivpraktikum (1 Jahr, 1x wöchentlich), Fachdidaktisches Praktikum (1 Semester, 1x wöchentlich)	Sozial-, Orientierungs-, Hauptpraktikum
<b>Verhältnis Lehramt-Studierende</b>	-	ca. 400 aller Biostudierenden	1:1
<b>studentische Ansprechpartner</b>	<a href="https://fsr-biopharm.de/">https://fsr-biopharm.de/</a>	<b>Link</b>	FSR-Biologie ( <b>Link</b> )
<b>weiterführende Informationen</b>	<a href="https://www.uni-leipzig.de/studium/vordem-studium/aufbaudes-studiums/lehramt/">https://www.uni-leipzig.de/studium/vordem-studium/aufbaudes-studiums/lehramt/</a>	Uni-Website, Studienkoordination ( <b>Link</b> )	homepage der uni /Biowissenschaften Modulplan ( <b>Link</b> )
<b>Stand</b>	WiSe 19/20	SoSe2019	WiSe 19/20

## 2.2: Thema 2

- Dresden soll ein Lehramtsmodul bekommen und kriegt den in Essen erarbeiteten Fragenkatalog an die Hand um auch in die Tabelle aufgenommen werden zu können.

### TOP 3: Sonstiges

Meinungsbild: Soll der AK so auf der nächsten BuFaTa weitergeführt werden (als kurzer/langer AK)?

Dafür (3)                    /                    Dagegen (-)                    /                    Enthaltungen (-)

**Sitzung um 17:00 Uhr geschlossen.**