

# Bericht zur Befragung zum Studienverlauf aus den Erhebungen im WiSe 2014/15 und 2015/16

Biologie (Bachelor of Education)

August 2016



#### Studierenden-Panel

E-Mail: panel@uni-potsdam.de WWW: http://pep.uni-potsdam.de/

#### **Universität Potsdam**

Zentrum für Qualitätsentwicklung in Lehre und Studium Bereich Hochschulstudien Am Neuen Palais 10 14469 Potsdam



In	halt	sverzeichnis			5.5	Leistungsbereitschaft	20
				6	Sch	wierigkeiten von Studierenden	21
1	Wus	ssten Sie schon	2		6.1	Schwierigkeiten nach Vergleichsgruppen	21
2	Einl	eitung	3		6.2	Studienorganisation und –orientierung .	22
	2.1	Angaben zur universitätsweiten Befragung	3		6.3	Studienumfang und –anforderungen	22
	2.2	Zusammenfassendes Urteil zum Studium	4		6.4	Studienalltag	23
3	Rüc	kblick auf den Studienbeginn	5	7	Pral	ktikum	24
	3.1	Informationsstand zum Zeitpunkt der			7.1	Absolvierte Praktika	24
		Studienentscheidung	5		7.2	Dauer	24
	3.2	Erwartungen an das Studium	6	0	C+	diamonda and Danifaciontismos	25
	3.3	Rückblickende Studienentscheidung	7	8		dienende und Berufsorientierung	25
		" C. I'	•		8.1	Vorhaben nach Beendigung des Studiums	25
4	Urte	eile zum Studium	8		8.2	Berufsplanung	26
	4.1	Lehre und allgemeine Aspekte	8		8.3	Berufswunsch	26
	4.2	Organisatorische Aspekte	10				
	4.3	Forschungs- und Praxisbezug	12	9	Kon	nmentare	27
	4.4	Modulstruktur	14	Α	Anh	ang	28
	4.5	Lehrveranstaltungsevaluation	16		A.1	Angaben zur Soziodemographie und zum	
	4.6	Betreuung und Beratung	17			Studium der Befragten	28
5	Selb	osteinschätzung der Kompetenzen	18		A.2	Vergleich zwischen Grundgesamtheit und Befragten	28
	5.1	Selbsteinschätzung der Kompetenzen			A.3	Angaben zum Rücklauf der Befragung .	29
		nach Vergleichsgruppen	18		A.4	Rücklauf nach Fach und Abschluss	30
	5.2	Methoden— und Fachkenntnisse	19		A.5	Fächergruppen des Statistischen Bundes-	
	5.3	Personale Kompetenzen	19			amtes	31
	5.4	Soziale und kommunikative Fähigkeiten	20		A.6	Zusammensetzung der Vergleichsgruppen	32



#### 1 Wussten Sie schon...

Mit einem Anteil von 64% gibt weit über die Hälfte der befragten Bachelorstudierenden mit Lehramtsbezug eine Vielfalt bei den Prüfungsarten an. Mit 17% sieht fast ein Fünftel der Studierenden diese Vielfalt dennoch eher nicht gegeben. Passend dazu haben zwei BildungsforscherInnen kürzlich in der Zeit Campus ("Die Theorie wirkt losgelöst von der Praxis") postuliert, dass es mehr neue Prüfungsformen geben sollte. Klausuren seien beispielsweise nicht immer geeignet, um die erworbenen Fähigkeiten der Studierenden angemessen zu prüfen. <sup>1</sup>

Im Fragebogen: Inwiefern treffen folgende Aussagen zur Modulstruktur in Ihrem (Erst-)Fach zu? - Prüfungsleistungen

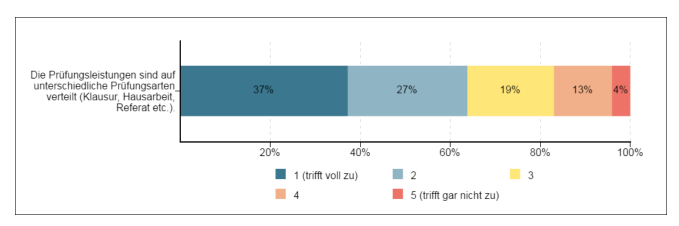


Abbildung 1 – Unterschiedliche Verteilung der Prüfungsarten

# **Und in Ihrem Studiengang?**

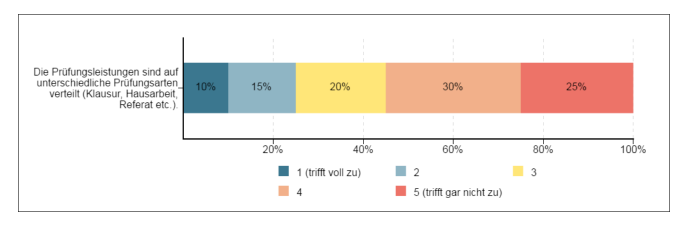


Abbildung 2 – Unterschiedliche Verteilung der Prüfungsarten - Biologie

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Agarwala, Anant/Spiewak, Martin (2016): Die Theorie wirkt losgelöst von der Praxis. In: ZEIT Campus, Nr. 24/2016, 02.06.2016, http://www.zeit.de/2016/24/universitaet-bildungsforschung-studium-praxis-theorie (Zugriff am 05.07.2016).



### 2 Einleitung

#### 2.1 Angaben zur universitätsweiten Befragung

Der folgende Bericht gibt eine Übersicht zu ausgewählten Ergebnissen der Befragungen zum **Studienverlauf** (Wintersemester 2014/15 und 2015/16) für den Studiengang **Biologie (Bachelor of Education)** des Studierenden-Panels der Universität Potsdam. Die tabellarischen Darstellungen des Berichts erlauben einen Vergleich zwischen dem Studiengang, der zugehörigen Fächergruppe (FG), der Fakultät und der Universität insgesamt. Die Studiengänge der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät werden anstatt mit der Fächergruppe, mit dem jeweiligen Institut verglichen (siehe auch Anhang A.6).

Ziel des Berichtes ist es, Studierendenmeinungen bezüglich der Qualität des Studiums an der Universität Potsdam und studentische Erwartungen an das Studium darzustellen. Zudem werden Informationen zu Studiengangsurteilen, zu wahrgenommenen Schwierigkeiten, über Praktika, zu Vorhaben nach dem Studienabschluss und zur Berufsorientierung der Studierenden aufgezeigt. Damit wird ein Einblick über Stärken und Schwächen des Studiums an der Universität gegeben, der zur Qualitätsentwicklung beitragen und als Grundlage für Diskussionen dienen soll.

Eingeladen zu den Befragungen im Wintersemester 2014/15 und 2015/16 wurden alle Studierenden mit dem angestrebten Abschluss Ein-/Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor Lehramt oder 1. Juristische Prüfung (Rechtswissenschaften), die zum Zeitpunkt der Befragungen im fünften oder sechsten Fachsemester des jeweiligen Erstfaches, beziehungsweise im dritten oder vierten Mastersemester immatrikuliert waren. Genaueres zum Rücklauf und dessen Betrachtung nach Fächern kann dem Anhang entnommen werden.

Die Studierenden wurden bis zu fünfmal per E-Mail zur Teilnahme an der Befragung gebeten. Der Link in den Einladungen wurde personalisiert, um eine Mehrfachteilnahme auszuschließen. Insgesamt wurden 12.162 Bachelorstudierende zu den Befragungen eingeladen, von denen 1556 Fälle (2014: 826 und 2015: 730) nach Beendigung der Feldphase im bereinigten und plausibilisierten Datensatz für die Ergebnisdarstellung berücksichtigt werden konnten. Für den Studiengang **Biologie (Bachelor of Education)** konnten **21** Antworten ausgewertet werden.



#### 2.2 Zusammenfassendes Urteil zum Studium

Im Fragebogen: Abschließend bitten wir Sie um eine Gesamteinschätzung Ihres Studiums. Inwiefern treffen die folgenden Aussagen auf Sie zu?

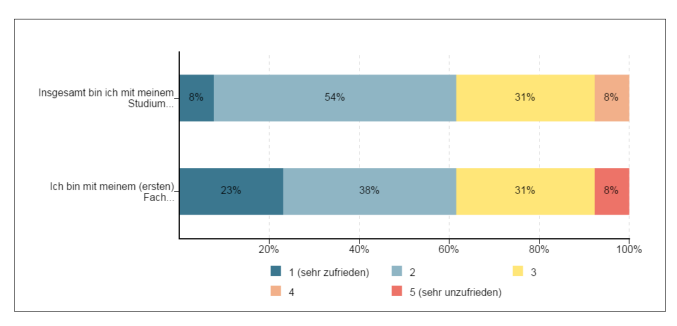


Abbildung 3 – Zusammenfassendes Urteil zum Studium



# 3 Rückblick auf den Studienbeginn

### 3.1 Informationsstand zum Zeitpunkt der Studienentscheidung

Im Fragebogen: In welchem Maße waren Sie aus heutiger Sicht zum Zeitpunkt Ihrer Studienentscheidung über Ihr Studium informiert?

	Stud	iengang		Mathnat N Fakultät		:hnat :G	Universität	
Antworten: 1=in sehr hohem Maße 1; 2; 3; 4; 5=gar nicht 5	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n
Informationsstand zum Zeitpunkt der Studienentscheidung	3.2	13	3.0	52	3.0	51	3.2	285

Tabelle 1 – Mittelwerte: Informationsstand zum Zeitpunkt der Studienentscheidung

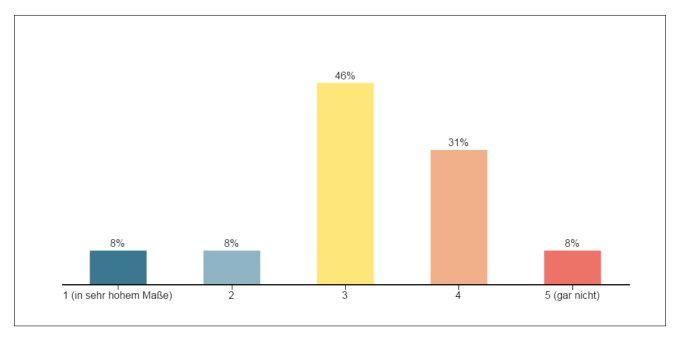


Abbildung 4 - Informationsstand zum Zeitpunkt der Studienentscheidung

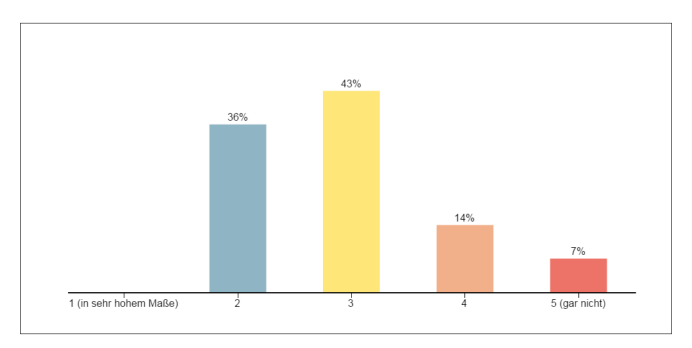


# 3.2 Erwartungen an das Studium

Im Fragebogen: Inwiefern entspricht Ihr Studium den Erwartungen, die Sie zu Beginn des Studiums hatten?

	Studiengang Mathnat Fakultät			Mathnat FG		Unive	rsität	
Antworten: 1=in sehr hohem Maße; 5=gar nicht	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \underline{\overline{x}}$	n	$  \overline{x}  $	n
Erwartungen an das Studium	2.9	14	3.0	53	3.0	52	2.9	291

Tabelle 2 – Mittelwerte: Erwartungen an das Studium



 $\textbf{Abbildung 5} - \mathsf{Erwartungen an das Studium}$ 



#### 3.3 Rückblickende Studienentscheidung

Im Fragebogen: Wenn Sie rückblickend noch einmal die freie Wahl hätten, würden Sie. . .

	Studie	engang		hnat ultät		hnat G	Unive	rsität
Antworten: 1=sehr wahrscheinlich; 5=sehr unwahrscheinlich	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n
wieder denselben Studiengang/dieselbe Fächerkombination wählen?	2.3	13	2.2	51	2.3	50	2.3	278
wieder dieselbe Hochschule wählen?	2.2	13	2.0	51	2.0	50	2.0	278
nicht wieder studieren?	4.8	13	4.6	51	4.6	50	4.4	272

Tabelle 3 – Mittelwerte: Rückblickende Studienentscheidung

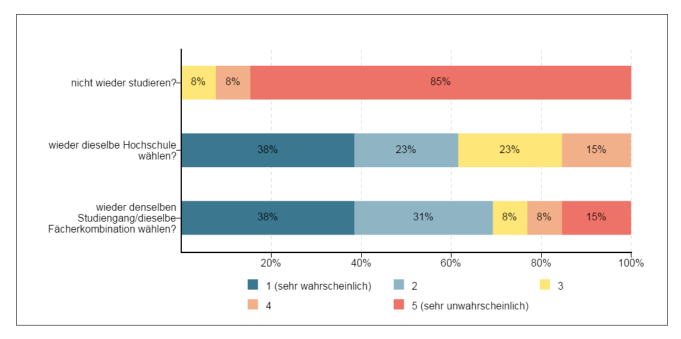


Abbildung 6 – Rückblickende Studienentscheidung



# 4 Urteile zum Studium

# 4.1 Lehre und allgemeine Aspekte

Im Fragebogen: Wie beurteilen Sie folgende Aspekte in Ihrem (Erst-)Fach?

	Studie	engang	Mathnat Fakultät		Mathnat FG		Universität	
Antworten: 1=sehr gut; 5=sehr schlecht	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n
Befähigung, im Ausland zu studieren bzw. zu arbeiten	3.6	18	3.5	67	3.5	64	3.2	360
Miteinander von Studierenden und Lehrenden	2.4	19	2.4	70	2.4	67	2.2	376
Klima unter Studierenden	2.0	19	1.9	69	1.9	67	2.1	375
Angebote zum Erwerb von Schlüsselkompetenzen	3.2	19	3.5	68	3.4	66	3.2	357
Vorbereitung auf fremdsprachige Fachkommunikation	3.8	19	4.0	68	4.0	65	3.7	366
Umsetzbarkeit der Leistungsanforderungen der einzelnen Kurse	2.8	19	2.8	69	2.9	66	2.5	374
internationale Ausrichtung des Studienfachs	3.2	19	3.3	68	3.3	66	3.2	365
Verfügbarkeit von Zeit für das Selbststudium	3.3	19	3.3	69	3.3	66	3.0	372
fachliche Spezialisierungs- und Vertiefungsmöglichkeiten	3.4	18	3.1	66	3.1	64	2.9	369
Einsatz moderner Lehrformen (z.B. E-Learning)	3.2	19	3.2	70	3.2	67	3.0	375
Vermittlung der Lehrinhalte	3.0	19	2.8	70	2.8	67	2.5	373
Forschungsbezug der Lehre	2.1	19	2.5	70	2.6	67	2.6	372
Praxisbezug der Lehre	3.3	19	3.4	70	3.5	67	3.3	376
Breite des Lehrangebots	2.5	19	2.6	70	2.7	67	2.5	376

**Tabelle 4** – Mittelwerte: Lehre und allgemeine Aspekte



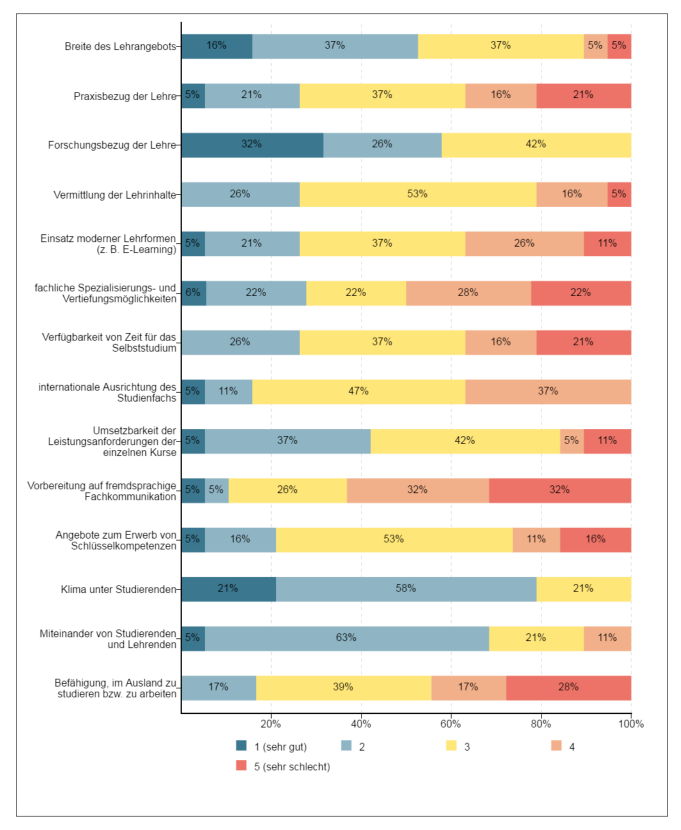


Abbildung 7 – Lehre und allgemeine Aspekte



# 4.2 Organisatorische Aspekte

Im Fragebogen: Wie beurteilen Sie folgende organisatorische Aspekte in Ihrem (Erst-)Fach?

	Studie	engang	Mathnat Fakultät		Mathnat FG		Universität	
Antworten: 1=sehr gut; 5=sehr schlecht	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n
Anzahl von Plätzen in den Lehrveranstaltungen	2.1	17	2.1	66	2.2	63	2.6	338
Studienorganisation des Fachs mittels PULS	2.2	17	2.4	65	2.4	62	2.7	337
Freiheit bei der Wahl von Lehrveranstaltungen	3.9	17	3.5	65	3.5	62	3.0	337
zeitliche Koordination des Lehrangebots	3.1	17	3.0	66	3.0	63	2.9	339
Zugang zu erforderlichen Lehrveranstaltungen	2.0	17	2.3	64	2.3	62	2.6	333
Verständlichkeit der Studien– und Prüfungsordnung	2.1	15	2.1	62	2.2	59	2.3	324
Möglichkeit, die Studienanforderungen in der dafür vorgesehenen Zeit zu erfüllen	3.1	17	3.0	65	3.1	62	3.1	337
Informationen zu Veränderungen im Studiengang (Studien– und Prüfungsordnung, Personal etc.)	3.2	16	3.1	65	3.1	62	3.3	335
Pflege der Webseite des Faches (Aktualität, Informationsgehalt)	2.6	16	2.4	62	2.4	60	2.6	323
Organisation der Prüfungen	2.4	16	2.5	65	2.5	62	2.5	335
Verständlichkeit des Modulhandbuchs	2.1	15	2.1	52	2.1	50	2.1	229
Transparenz der Studienanforderungen	2.6	17	2.4	65	2.4	62	2.5	336

**Tabelle 5** – Mittelwerte: Organisatorische Aspekte



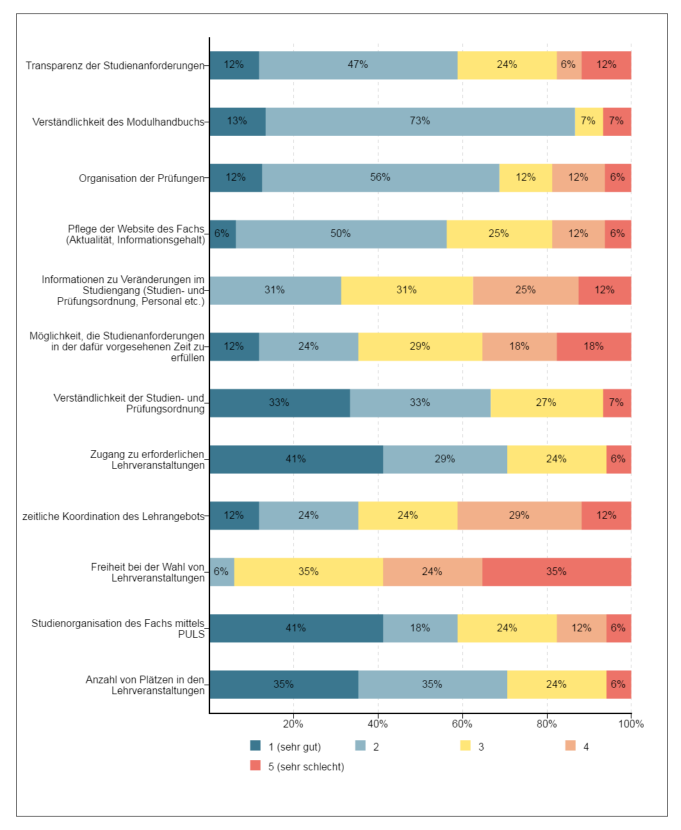


Abbildung 8 – Organisatorische Aspekte



# 4.3 Forschungs- und Praxisbezug

Im Fragebogen: Wie beurteilen Sie den Forschungs- und Praxisbezug in Ihrem (Erst-)Fach?

	Studie	engang	Mathnat Fakultät		Mathnat FG		Universität	
Antworten: 1=sehr gut; 5=sehr schlecht	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \overline{x} $	n	$  \overline{x} $	n
Möglichkeit im Studium selbst zu forschen	3.5	16	3.3	61	3.3	59	3.2	315
Angebot spezieller Lehrveranstaltungen, in denen Forschungsmethoden und ergebnisse vorgestellt werden	3.1	15	3.1	57	3.1	55	3.2	308
Forschungsbezug der Lehrveranstaltungen (regelmäßige/kontinuierliche Einbeziehung von Forschungsfragen und –ergebnissen)	2.4	15	2.9	57	2.9	55	3.0	306
Möglichkeit im Studium, selbst praktische Erfahrungen zu sammeln (z.B. Einübung berufspraktischer Tätigkeiten und Aufgaben)	3.2	16	3.1	59	3.2	57	3.1	315
Angebot spezieller Lehrveranstaltungen, in denen Praxiswissen vermittelt wird (z.B. über Anforderungen und Erfordernisse in Berufsfeldern)	3.1	16	3.2	58	3.2	56	3.1	315
Praxisbezug der Lehrveranstaltungen (regelmäßiges/kontinuierliches Einbringen von Beispielen aus der Praxis)	3.1	16	3.3	58	3.3	56	3.2	317

Tabelle 6 – Mittelwerte: Forschungs– und Praxisbezug



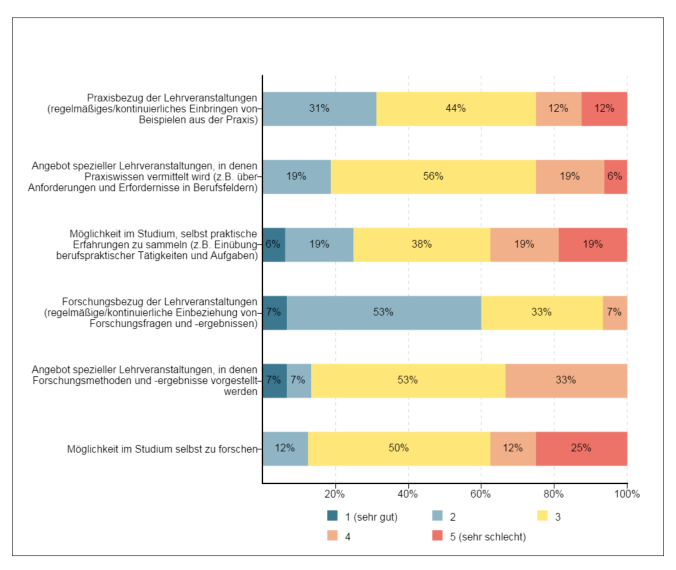


Abbildung 9 - Forschungs- und Praxisbezug



# 4.4 Modulstruktur

Im Fragebogen: Inwiefern treffen folgende Aussagen zur Modulstruktur in Ihrem (Erst-)Fach zu?

	Studie	engang	Mathnat Fakultät		Mathnat FG		Universität	
Antworten: 1=trifft voll zu; 5=trifft gar nicht zu	<u> </u>	n	$\overline{x}$	n	$  \underline{\overline{x}}$	n	$  \underline{\overline{x}}$	n
Im Allgemeinen muss ich für die Module mehr Zeit aufwenden als in der Studienordnung vorgesehen.	2.4	18	2.4	66	2.4	63	2.7	329
Der zeitliche Aufwand für einen Leistungspunkt variiert stark zwischen den Modulen.	3.0	20	2.3	76	2.3	73	1.9	395
Im Allgemeinen muss ich für die Module weniger Zeit aufwenden als in der Studienordnung vorgesehen.	3.9	18	3.9	66	3.9	63	3.6	328
Meine inhaltlichen Präferenzen werden bei den Modulleistungen (Themen der Hausarbeit, Klausur etc.) berücksichtigt.	4.0	20	3.5	76	3.5	73	2.8	396
Die Lerninhalte der einzelnen Kurse in den Modulen sind gut aufeinander abgestimmt.	2.5	20	2.8	76	2.8	73	3.0	394
Die Anforderungen für die Leistungsnachweise in den Modulen sind transparent.	2.4	19	2.4	75	2.4	72	2.4	394
Die Prüfungsleistungen sind auf das gesamte Semester gleichmäßig verteilt.	4.1	20	3.5	76	3.5	73	3.3	394
Die Prüfungsleistungen sind auf unterschiedliche Prüfungsarten verteilt (Klausur, Hausarbeit, Referat etc.).	3.5	20	3.0	75	3.0	72	2.2	394
Die Prüfungsmodalitäten für die einzelnen Module sind verständlich.	2.3	20	2.4	76	2.4	73	2.4	395
Der Ablauf in den Modulen ist gut koordiniert (Veranstaltungen, Prüfungen).	2.9	20	2.7	74	2.8	71	2.6	395

**Tabelle 7** – Mittelwerte: Modulstruktur



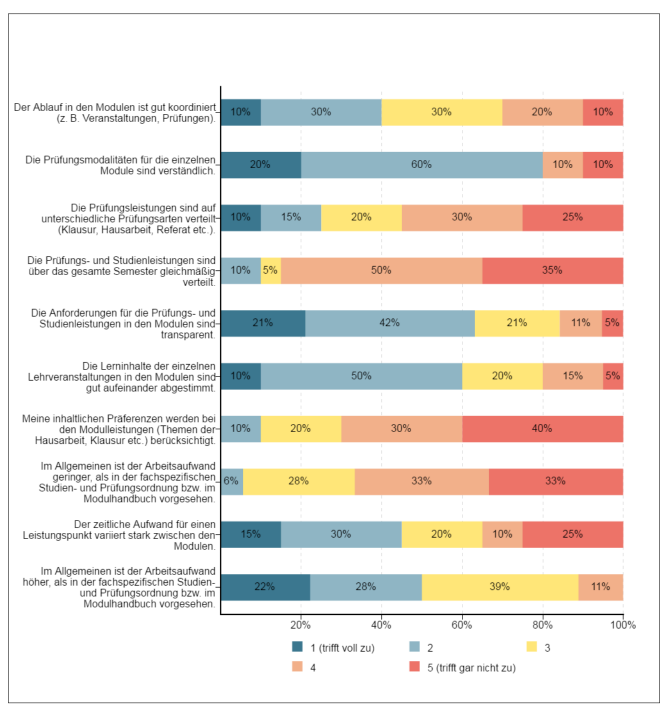


Abbildung 10 - Modulstruktur

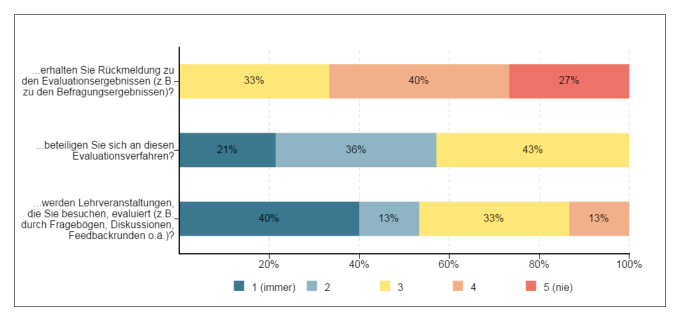


#### 4.5 Lehrveranstaltungsevaluation

Im Fragebogen: Wie oft...

Wie oft	Studiengang		Studiengang Mathna Fakulta					Universität	
Antworten: 1=immer; 5=nie	$\overline{x}$	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n	
werden Lehrveranstaltungen, die Sie besuchen, evaluiert (z.B. durch Fragebögen, Diskussionen, Feedbackrunden o.ä.)?	2.2	15	2.5	59	2.5	57	2.3	316	
beteiligen Sie sich an diesen Evaluationsverfahren?	2.2	14	2.0	58	2.0	56	2.0	315	
$\dots erhalten \ Sie \ R\"{u}ckmeldung \ zu \ den \ Evaluationsergebnissen \ (z.B.$ $zu \ den \ Befragungsergebnissen)?$	3.9	15	4.0	59	4.0	57	3.9	317	

**Tabelle 8** – Mittelwerte: Lehrveranstaltungsevaluation



 ${\bf Abbildung} \ 11-{\bf Lehrver} \\ {\bf anstaltung} \\ {\bf sevaluation}$ 



#### 4.6 Betreuung und Beratung

Im Fragebogen: Wie beurteilen Sie die Betreuung und Beratung durch folgende Personengruppen in Ihrem (Erst-)Fach?

Die folgenden Ergebnisse beinhalten nur Meinungen von Studierenden, welche von einem Betreuungsangebot Gebrauch gemacht haben.

	Studio	Studiengang		Mathnat Fakultät		Mathnat FG		rsität
Antworten: 1=sehr gut; 5=sehr schlecht	$\overline{x}$	n	$  \underline{\overline{x}}$	n	$  \underline{\overline{x}}$	n	$  \overline{x}  $	n
durch ProfessorInnen	2.2	12	2.2	52	2.2	51	2.1	264
durch DozentInnen bzw. Lehrbeauftragte	2.2	13	2.1	53	2.1	52	1.9	311
durch Studierende (Fachschaft, TutorInnen etc.)	1.9	11	2.1	44	2.1	43	2.1	208

Tabelle 9 - Mittelwerte: Betreuung und Beratung

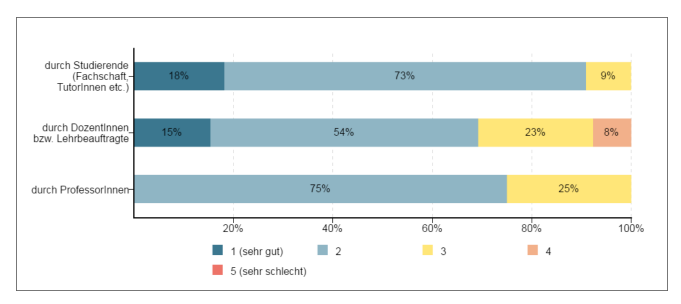


Abbildung 12 - Betreuung und Beratung



# 5 Selbsteinschätzung der Kompetenzen

### 5.1 Selbsteinschätzung der Kompetenzen nach Vergleichsgruppen

Im Fragebogen: Inwieweit treffen diese Aussagen bezüglich Ihrer Fähigkeiten und Fertigkeiten auf Sie zu?

	Studi	engang		Mathnat Fakultät		Mathnat FG		rsität
Antworten: 1=trifft voll zu; 5=trifft gar nicht zu	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$	n	$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}$	n
Ich verfüge über ein breites Fachwissen.	1.9	15	2.2	54	2.2	53	2.3	298
Ich habe gute Fremdsprachenkenntnisse.	2.9	15	3.0	54	3.0	53	2.5	295
Ich kann Sachverhalte gut präsentieren.	1.7	15	1.9	54	1.8	53	1.8	297
Ich kann effektiv nach Informationen suchen.	1.8	15	1.8	54	1.8	53	1.9	293
Ich kann Probleme mit wissenschaftlichen Methoden lösen.	2.4	15	2.4	54	2.4	53	2.4	293
Ich kann mir meine Zeit gut einteilen.	1.9	15	2.2	54	2.3	53	2.4	297
Ich kann mir Lernziele setzen.	2.1	15	2.1	54	2.1	53	2.1	294
Ich bin in der Lage konstruktive Kritik umzusetzen.	1.8	15	2.0	54	2.0	53	1.9	296
Ich arbeite überwiegend konzentriert.	1.7	15	2.3	54	2.3	53	2.4	296
Ich plane meine beruflichen Ziele über Jahre hinweg.	2.4	15	2.6	53	2.6	52	2.5	292
Ich erledige meine Aufgaben immer termingerecht.	1.4	15	1.6	54	1.6	53	1.8	295
Ich investiere sehr viel Energie und Zeit in meine Aufgaben.	1.9	15	2.0	54	2.0	53	2.1	295
Ich versuche meine Arbeit besser zu machen als von mir erwartet wird.	2.5	15	2.6	54	2.7	53	2.4	295
Ich versuche meine Arbeit besser auszuführen als die meisten anderen.	2.9	15	3.0	54	3.1	53	2.7	293
Ich kann gut mit anderen zusammenarbeiten.	1.5	15	1.7	54	1.7	53	1.9	296
Ich kann meine Argumente in eine Gruppe einbringen.	1.5	15	1.6	53	1.6	52	1.7	294
Ich kann Sachverhalte so erklären, dass andere mich verstehen.	1.5	15	1.7	54	1.7	53	1.7	295
Es fällt mir leicht, Verantwortung in der Gruppe zu übernehmen.	1.6	15	1.7	54	1.8	53	1.7	296
Wenn es Streit gibt, versuche ich meine eigene Position klar zu machen, um Missverständnisse zu vermeiden.	1.9	15	1.8	54	1.8	53	1.7	292
Ich kann in Konfliktsituationen meinen Standpunkt vertreten.	1.7	15	1.6	54	1.6	53	1.7	295

 $\textbf{Tabelle 10} - \mathsf{Mittelwerte:} \ \mathsf{Selbsteinsch\"{a}tzung} \ \mathsf{der} \ \mathsf{Kompetenzen} \ \mathsf{nach} \ \mathsf{Vergleichsgruppen}$ 



#### 5.2 Methoden- und Fachkenntnisse

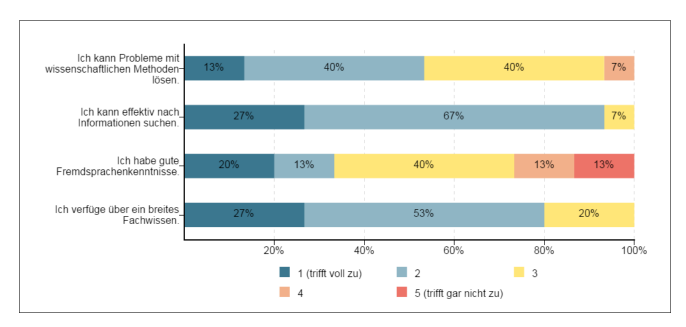


Abbildung 13 - Methoden- und Fachkenntnisse

#### 5.3 Personale Kompetenzen

Die personalen Kompetenzen umfassen "persönlichkeitsbezogene Dispositionen wie Einstellungen, Werthaltungen und Motive, die das Arbeitshandeln beeinflussen".<sup>2</sup>

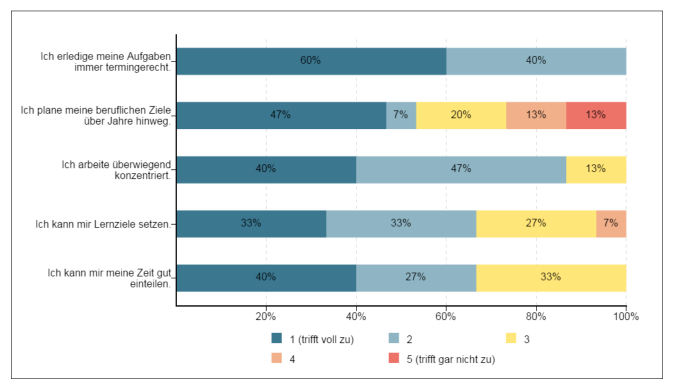


Abbildung 14 – Personale Kompetenzen

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Schaper, Niclas et al. (2012): Fachgutachten zur Kompetenzorientierung in Studium und Lehre.



#### 5.4 Soziale und kommunikative Fähigkeiten

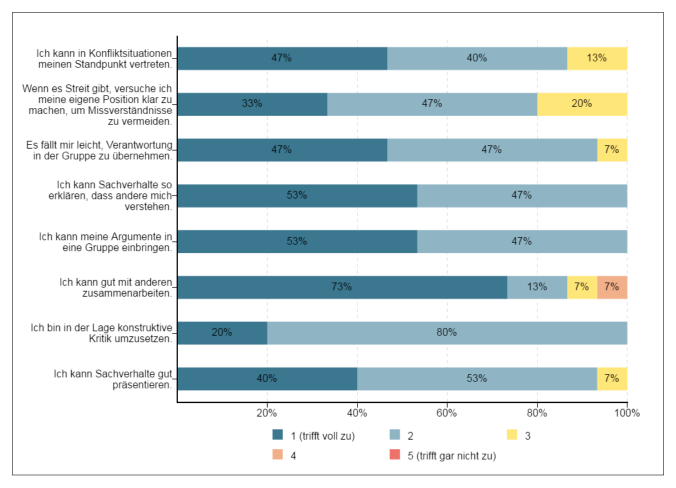


Abbildung 15 – Soziale und kommunikative Fähigkeiten

#### 5.5 Leistungsbereitschaft

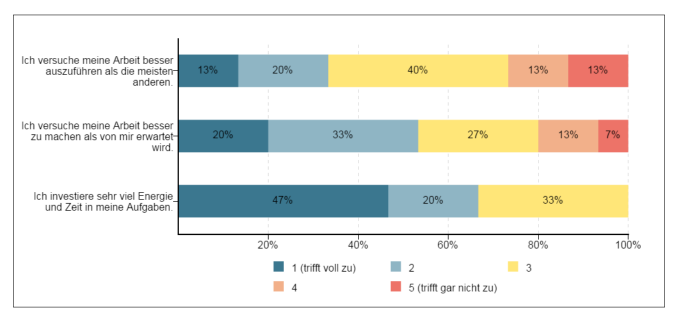


Abbildung 16 - Leistungsbereitschaft



# 6 Schwierigkeiten von Studierenden

### 6.1 Schwierigkeiten nach Vergleichsgruppen

Im Fragebogen: Die Studiensituation wird von Studierenden unterschiedlich erlebt. Was bereitet Ihnen persönlich keine oder große Schwierigkeiten?

	Studie	engang	Mathnat Fakultät		Mathnat FG		Universität	
Antworten: 1=keine Schwierigkeiten; 5=große Schwierigkeiten	$\overline{x}$	n	$\overline{x}$		$  \overline{x}  $	n	$  \overline{x}  $	n
Kontakt zu anderen Studierenden zu finden	1.7	14	1.8	53	1.7	52	2.1	291
Zeit für Dinge außerhalb des Studiums zu finden	3.2	14	3.2	53	3.2	52	3.0	289
feste Lern– und Arbeitsgruppen zu finden	1.9	14	2.3	50	2.3	49	2.6	274
Leistungsanforderungen in meinem Fachstudium	2.6	14	2.8	51	2.8	50	2.5	284
Rückmeldungen zu meinem Lernfortschritt zu bekommen	2.8	13	2.7	49	2.8	48	3.0	280
verfügbarer Freiraum für die Aufarbeitung von Wissenslücken (z.B. bei länger zurückliegender Schulzeit)	3.2	13	3.2	50	3.3	49	3.1	283
Übersichtlichkeit der Studienangebote	3.2	14	2.6	52	2.6	51	2.5	287
Planung des Studiums über ein Semester hinaus	2.1	13	2.4	51	2.3	50	2.6	287
wissenschaftliche Arbeiten zu verfassen	2.1	14	2.7	53	2.8	52	2.9	291
Prüfungen effizient vorzubereiten	2.4	14	2.6	53	2.6	52	2.6	291
mündliche Beteiligung in Lehrveranstaltungen	2.4	14	2.2	53	2.3	52	2.2	289
Lehrveranstaltungen in englischer Sprache	2.9	14	2.9	52	2.9	51	2.5	273
Angst vor Prüfungen	2.9	14	3.1	53	3.1	52	2.7	291
Konkurrenz unter Studierenden	1.1	14	1.6	53	1.6	52	1.7	289
Bewältigung des Stoffumfangs im Semester	3.1	14	3.2	53	3.2	52	3.0	290
Einhalten fester Studienpläne	2.8	14	2.8	53	2.8	52	2.6	289
mich für mein Fachgebiet zu begeistern und zu engagieren	2.0	14	2.3	53	2.3	52	2.1	290
Umgang mit Lehrenden	1.6	14	2.0	53	2.0	52	2.0	291
allgemeine Orientierung im Studium	2.4	14	2.2	53	2.2	52	2.4	291

Tabelle 11 – Mittelwerte: Schwierigkeiten nach Vergleichsgruppen



#### 6.2 Studienorganisation und -orientierung

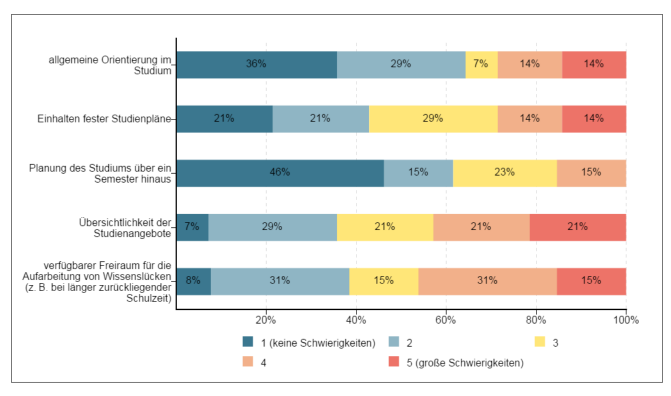


Abbildung 17 - Studienorganisation und -orientierung

#### 6.3 Studienumfang und –anforderungen

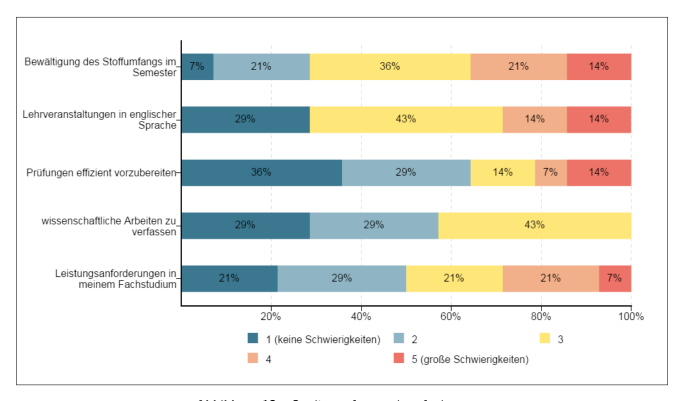


Abbildung 18 – Studienumfang und -anforderungen



#### 6.4 Studienalltag

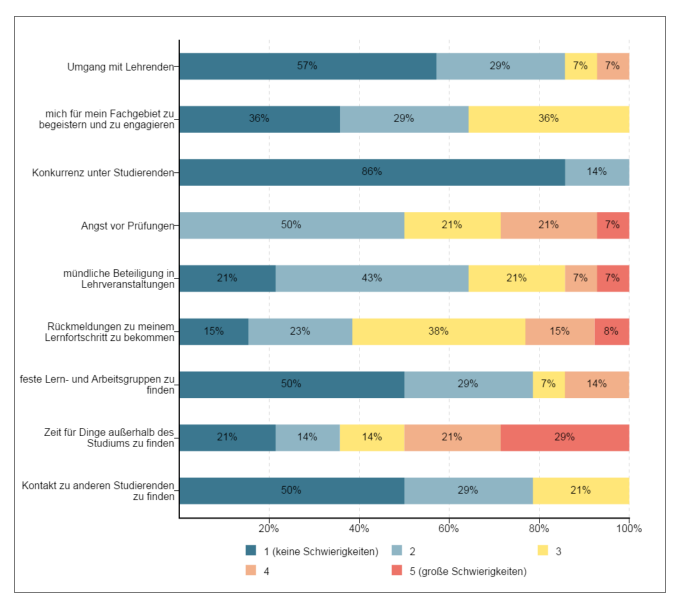


Abbildung 19 - Studienalltag



#### 7 Praktikum

#### 7.1 Absolvierte Praktika

Im Fragebogen: Haben Sie während Ihres Studiums freiwillige oder obligatorische (betriebliche oder schulische) Praktika/Praxissemester absolviert?

Hinweistext der Frage: Nicht gemeint sind Laborpraktika, praktische Lehrveranstaltungen, (Zulassungs-)Praktika vor dem Studium

Bei dieser Frage waren Mehrfachantworten möglich.

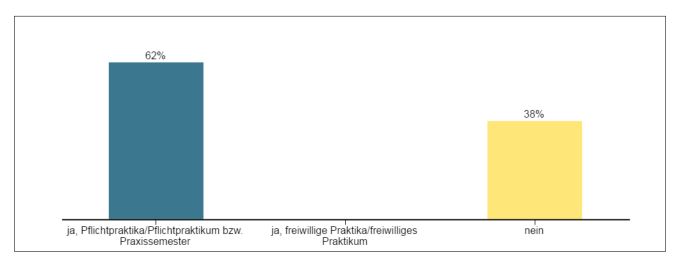


Abbildung 20 – Absolvierte Praktika

#### 7.2 Dauer

Im Fragebogen: Wie viele Monate haben die Praktika insgesamt gedauert?

Die folgenden Ergebnisse zum Praktikum beinhalten nur die Antworten derjenigen, die angegeben haben nach Beendigung des Bachelorstudiums ein Masterstudium beginnen zu wollen.

	weniger							mehr als		
	als 1	1–2	3–4	5–6	7–8	9–10	11–12	12	Anz.	MW
Pflichtpraktika/um	25% (2)	62% (5)		_	12% (1)		_		8	2
freiwillige/s Praktika/um	_	-	_	_	_	_	_	_	0	n/a

Tabelle 12 – Häufigkeiten: Dauer



# 8 Studienende und Berufsorientierung

#### 8.1 Vorhaben nach Beendigung des Studiums

Im Fragebogen: Was werden Sie voraussichtlich nach Beendigung Ihres derzeitigen Studiums unternehmen?

Die angegebenen Prozentzahlen beziehen sich auf die Anzahl der Personen, die diese Frage gesehen haben. Mehrfachantworten waren möglich.

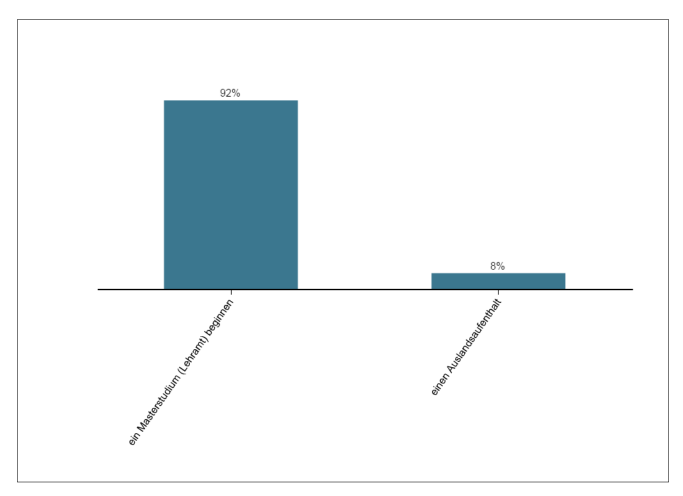


Abbildung 21 – Vorhaben nach Beendigung des Studiums



#### 8.2 Berufsplanung

Im Fragebogen: Wissen Sie schon, welchen Beruf Sie nach dem Studium ergreifen wollen?

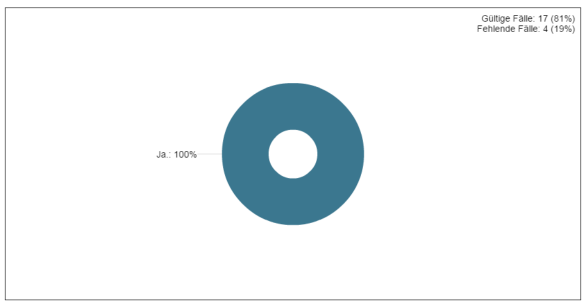


Abbildung 22 – Berufsplanung

#### 8.3 Berufswunsch

Im Fragebogen: Bitte geben Sie hier Ihren Wunschberuf an.

- Lehrer (n = 10)
- Lehrerin (n=4)

- Gymnasiallehrer oder Biologie— Didaktiker
- Lehrer Sek.II
- Lehrkraft



#### 9 Kommentare

Im Fragebogen: Haben Sie Anregungen, Kommentare oder Kritik zu Ihrem Studiengang an der Universität Potsdam oder zu dieser Befragung?

- Bei vielen Fragen "Inwiefern trifft es zu...?" wird nicht erfasst, ob einem der jeweilige Aspekt wichtig ist oder ob er ein notwendiges Übel darstellt, was einen großen Unterschied bedeutet...!
- Die Organisation der neuen Lehramtsstudienordnung

im Bezug auf den Wechsel das Masterstudium ist sehr schlecht! Ohne eine Überlappungsfrist droht nun vielen Studierenden, v.a. die Aufgrund eines Fachwechsels in die neue Studienordnung gerutscht sind die Exmatrikulation, da der Master für die StO13 erst zum WS 16/17 beginnt!!!!



#### A Anhang

Die folgenden Angaben beziehen sich auf alle Bachelorstudierenden der Befragungen zum Studienverlauf auf Universitätsebene.

#### A.1 Angaben zur Soziodemographie und zum Studium der Befragten

Das mittlere Alter der befragten Studierenden im Bachelor liegt zum Zeitpunkt der Befragung bei 25 Jahren. Die meisten Befragten (92,6%) sind ledig, aufgeteilt in 53,4% mit Partnerln und 39,2% ohne Partnerln. 11% der Befragten haben ein oder mehrere Kinder.

90% der Befragten besitzen die deutsche Staatsbürgerschaft. Mit 95% ist die Allgemeine Hochschulreife (Abitur) der häufigste Weg zum Hochschulstudium. 33% der StudienanfängerInnen mit in Deutschland erworbener Hochschulzugangsberechtigung (HZB) erhielten diese in Brandenburg und 39% in Berlin. 4% der Studierenden erwarben ihre Hochschulzugangsberechtigung im Ausland.

#### A.2 Vergleich zwischen Grundgesamtheit und Befragten

Um einen Überblick darüber zu geben, inwieweit die Gruppe der Befragten mit der Grundgesamtheit der Studierenden zum Studienverlauf in den Wintersemestern 2014/15 und 2015/16 übereinstimmt, werden diese Populationen in Bezug auf die Verteilung der Studienabschlüsse, der Fakultäten, des Geschlechts und nach dem Land der HZB betrachtet.

		Ver	Differenz*	
		UP Statistik <sup>1</sup>	TeilnehmerInnen <sup>2</sup>	
	Ein-Fach-Bachelor	40%	36%	-4%
	Zwei-Fach-Bachelor	26%	30%	4%
Studienabschluss	Bachelor Lehramt	27%	29%	2%
	1. Juristische Prüfung	8%	5%	-2%
	Gesamt	100%	100%	
Fakultät	Juristische Fakultät	8%	5%	-2%
	Philosophische Fakultät	34%	37%	3%
	Humanwissenschaftliche Fakultät	18%	18%	1%
	Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät	17%	20%	3%
	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät	23%	19%	-4%
	Gesamt	100%	100%	
Geschlecht	männlich	43%	33%	-10%
	weiblich	57%	67%	10%
	Gesamt	100%	100%	
Land der HZB	Deutschland	96%	96%	1%
	Ausland	4%	4%	-1%
	Gesamt	100%	100%	

<sup>1</sup>Alle Studierenden der Universität Potsdam, mit Abschluss Ein-/Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor Lehramt und 1. Juristische Prüfung (Rechtswissenschaften), die sich zum Wintersemester 2014/15 und 2015/16 im höheren Semester (>4) befanden.

Tabelle: Vergleich der Grundgesamtheit mit der Gruppe der Befragten

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Anteil der Studierenden , die an der Befragung teilgenommen haben.

<sup>\*</sup>Es sind mathematische Rundungsabweichungen möglich.



Der Vergleich der Merkmale zwischen der Grundgesamtheit und den TeilnehmerInnen der Befragung zeigt, dass die Grundgesamtheit mit ihren Merkmalseigenschaften mit Schwankungen von maximal 10% wiedergegeben wird.

#### A.3 Angaben zum Rücklauf der Befragung

Auf Basis der Grundgesamtheit der Studienjahrgänge 2014 und 2015 haben 13% aller Studierenden an der Befragung zum Studienverlauf teilgenommen (vgl. Tabelle: Rücklauf nach Fach und Abschluss). Betrachtet nach Fächern und Abschlüssen variiert der Rücklauf zwischen 0 und 26%.



# A.4 Rücklauf nach Fach und Abschluss

	Rücklauf auf der Anteil der				
Fach	Ein-Fach-Bachelor	Zwei-Fach-Bachelor	Bachelor Lehramt	1. Juristische Prüfung	Alle Abschlüss
inglistik/Amerikanistik		11% (32)			11% (32)
Arbeitslehre					0% (0)
Arbeitslehre/Technik			14% (1)		14% (1)
Betriebswirtschaftslehre	12% (86)	17% (29)			13% (115)
Biologie	7.177.177.1		18% (21)		18% (21)
Biowissenschaften	18% (64)				18% (64)
Chemie	11% (11)		7% (6)		9% (17)
Computerlinguistik	13% (18)				13% (18)
Deutsch			13% (61)		13% (61)
Englisch			14% (73)		14% (73)
rnährungswissenschaft	17% (19)				17% (19)
Erziehungswissenschaft		22% (51)			22% (51)
Europäische Medienwissenschaft	8% (20)				8% (20)
xperimental Clinical Linguistics					0% (0)
Französisch			15% (23)		15% (23)
ranzösische Philologie		19% (13)			19% (13)
remdsprachenlinguistik					0% (0)
Geographie			17% (17)		17% (17)
Geoökologie	12% (25)				12% (25)
Geowissenschaften	12% (29)				12% (29)
Germanistik	2270 (23)	14% (46)			14% (46)
Geschichte		17% (46)	18% (57)		17% (103)
			10/0 (3/)		
Humangeografie nformatik	40/ /44\	20% (2)	00/ (3)		20% (2)
	4% (11)		9% (3)		5% (14)
nformatik/Computational Science	5% (1)		000/ /		5% (1)
nklusion (Deutsch, Mathematik)			23% (13)		22% (13)
nterdisziplinäre Russlandstudien	12% (14)				12% (14)
nternational Field Geosciences					0% (0)
T-Systems Engineering	10% (18)				10% (18)
talienisch					0% (0)
talienische Philologie		5% (2)			5% (2)
üdische Studien		19% (11)			19% (11)
üdische Theologie					0% (0)
Culturwissenschaft		14% (56)			14% (56)
Cunst		` '			0% (0)
atein			24% (10)		22% (10)
atinistik			(,		0% (0)
ebensgestaltung-Ethik-Religionskunde			22% (23)		22% (23)
inguistik	15% (24)	13% (6)	LETO (LS)		14% (30)
inguistik: inguistik: Kommunikation-Variation-Mehrsprachigkeit	1370 (24)	1370 (0)			0% (0)
Master of Business Administration					
Mathematik	40/ (c)		140/ (20)		0% (0)
	4% (6)		14% (29)		10% (35)
Musik			10% (13)		10% (13)
Musisch-ästhetischer Bereich					0% (0)
Patholinguistik	26% (45)				26% (45)
Philosophie		9% (14)			9% (14)
Physik	5% (15)		8% (7)		6% (22)
olitik und Verwaltung		15% (59)			15% (59)
Politik und Wirtschaft	3% (1)				3% (1)
Politik, Verwaltung und Organisation	22% (32)				21% (32)
Politikwissenschaft					0% (0)
Politische Bildung			21% (24)		21% (24)
Polnisch			11% (3)		11% (3)
Polonistik		16% (7)			16% (7)
rsychologie	14% (61)	(//			14% (61)
techtswissenschaft	2.73 (01)			9% (85)	9% (85)
legionalwissenschaften				370 (03)	0% (0)
teligionswissenschaft		15% (10)			
lomanistik		1370 (10)			15% (10)
			100/ (10)		0% (0)
ussisch		70/ (0)	18% (10)		18% (10)
ussistik		7% (3)			7% (3)
achunterricht					0% (0)
oziologie		19% (53)	Constitution and Constitution		19% (53)
panisch			16% (21)		16% (21)
panische Philologie		11% (6)			11% (6)
port		14.7	8% (25)		8% (25)
portmanagement	10% (28)				10% (28)
porttherapie und Prävention	8% (13)				8% (13)
ergleichende Literatur- und Kunstwissenschaft	, ,				0% (0)
olkswirtschaftslehre		11% (16)			11% (16)
Virtschaft-Arbeit-Technik		1170 (10)	15% (6)		15% (6)
Virtschaftsinformatik	09/ (22)		13/0 (0)		
virtschaftsinformatik Zusammen	9% (22) 12% (563)	15% (462)	14% (446)	9% (85)	9% (22) 13% (1556)

<sup>1</sup> Alle Studierenden der Universität Potsdam, mit Abschluss Ein-/Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor Lehramt und 1. Juristische Prüfung (Rechtswissenschaften), die sich zum Wintersemester 2014/15 und 2015/16 im höheren Semester (>4) befanden. Zahlen aus der Hochschulstatistik der Universität Potsdam, Stand 26.01.2016.

Tabelle: Rücklauf nach Fach und Abschluss



# A.5 Fächergruppen des Statistischen Bundesamtes

AgrFoErn Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	Spo Sport				
Ernährungswissenschaft	Sport				
	Sporttherapie und Prävention				
Ingwiss Ingenieurwissenschaften					
Arbeitslehre/Technik	SpK Sprach- und Kulturwissenschaften				
	Anglistik/Amerikanistik				
Kunst Kunst, Kunstwissenschaft	Computerlinguistik				
Musik	Deutsch Sprach- und Kulturwissenschaften				
Kunst	Europäische Medienwissenschaft				
	Englisch				
MathNat Mathematik-, Naturwissenschaften	Erziehungswissenschaft				
Biologie	Französische Philologie				
Biowissenschaften	Französisch				
Chemie	Germanistik				
Geoökologie	Geschichte				
Geographie	Italienisch				
Geowissenschaften	Italienische Philologie				
Humangeographie	Inklusion (Mathematik/Deutsch)				
Informatik	Interdisziplinäre Russlandstudien				
Informatik/ Computational Science	Jüdische Studien				
International Field Geosciences	Jüdische Theologie				
IT-Systems Engineering	Latein				
Mathematik	Latinistik				
Physik	Lebensgestaltung-Ethik-Religionskunde				
Wirtschaftsinformatik	Linguistik				
	Patholinguistik				
ReWiSo Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Philosophie				
Arbeitslehre	Polonistik				
Betriebswirtschaftslehre	Polnisch				
Politische Bildung	Psychologie				
Politik und Verwaltung	Religionswissenschaft				
Politik, Verwaltung und Organisation	Russisch				
Politik und Wirtschaft	Russistik				
Politikwissenschaft	Spanisch				
Rechtswissenschaft	Kulturwissenschaft				
Regionalwissenschaften	Spanische Philologie				
Soziologie	addressed representation				
Sportmanagement					
Volkswirtschaftslehre					
Wirtschaft-Arbeit-Technik					
Zivilrecht					

Tabelle: Zuordnung der Fächer zu den Fächergruppen des Statistischen Bundesamts



#### A.6 Zusammensetzung der Vergleichsgruppen

Bei der Zusammensetzung aller Vergleichsgruppen wurde nach der Abschlussart des ausgewerteten Studienganges, wie Ein-Fach-, Zwei-Fach-Bachelor, Bachelor Lehramt, Master, Master Lehramt, oder Magister Legum gefiltert.

Folgende Vergleichsgruppen werden in diesem Bericht unterschieden:

Studiengang: alle TeilnehmerInnen des ausgewerteten Faches

Fächergruppe (FG): alle TeilnehmerInnen aus allen Fächern der Fächergruppe des ausgewerteten Faches, gemäß der Klassifikation des Statistischen Bundesamtes<sup>3</sup>

Für die ReWiSo-Fächergruppe werden die Unterkategorien Wiwi-Institut und Sowi-Institut (nicht lehramtsbezogene Studiengänge) gebildet.

**Fakultät:** alle TeilnehmerInnen der Fakultät an der Universität Potsdam, der das ausgewertete Fach angehört **Universität:** alle TeilnehmerInnen der Universität Potsdam

 $<sup>^3</sup> siehe\ https://www.destatis.de/DE/Methoden/Klassifikationen/BildungKultur/StudentenPruefungsstatistik.pdf$