



Informationsveranstaltung zum alma-Portal

06.05.2019, 10-12 Uhr, Kupferbau, HS 22

09.05.2019, 14-16 Uhr, Hörsaalzentrum Morgenstelle, N04





Inhalt

1. Aktueller Projektstand
2. Nächste Schritte
3. Was kommt auf Sie zu?
4. Einblicke in alma
 1. Prüfungsverwaltung
 2. Veranstaltungsverwaltung
5. Fragen





1. Aktueller Projektstand

Übersicht Meilensteine:

Meilenstein	Produktivgang
Dezember 2015	Bewerbung Grundständige Studiengänge, Kombinationsstudiengänge
Juni 2017	Prüfungsverwaltung B.Ed.
Mai 2018	Bewerbung Masterstudiengänge, Internationale Bewerber
Dezember 2018	Studierendenverwaltung
zum SoSe 2020	Ablösung des Campus-Portals



Wer kann derzeit was in alma?



Wer?	Was?
Bewerber/-innen	Können sich über alma für einen Studiengang bewerben und sich nach erfolgter Zulassung an der Universität immatrikulieren
Studierende	Können sich über alma ihre Studienbescheinigungen ausdrucken, ihre Gebühren einsehen, ihre Adresse ändern
Sachbearbeiter/-innen der Studierendenabteilung	Können Bewerber/-innen zum Studium zulassen, immatrikulieren Können Studierende rückmelden, Urlaubssemester verwalten etc.
Studierende B.Ed./M.Ed., Pflege B.Sc. und Hebammenwissenschaft B.Sc.	Können sich zu ihren Prüfungen anmelden, ihre Noten einsehen, ihr Transcript ausdrucken
Sachbearbeiter/-innen des Prüfungsamts	Können für B.Ed./M.Ed./Pflege B.Sc. Und Hebammenwissenschaft B.Sc. Noten eintragen, Transkripte ausstellen etc.
freiwillige Pilot-Prüfer	Können ihre Noten selbst eintragen



Zeitplan

2019

2020

Mai

Juli

Oktober

Dezember

Januar

Februar

April

Ab Mai 2019:

Terminkoordination Schulungen

Ab Juli 2019:

Schulungen Lehrende, Sachbearbeiter/-innen,
Koordinatoren/-innen

Ab Oktober 2019:

Vorbereitungen Veranstaltungen

Ab Dezember 2019:

Beenden der PO-Abbildung in POS

Mitte Januar 2020:

Freischaltung Vorlesungsverzeichnis alma

Februar 2020:

Belegungsverfahren alma

März 2020:

Schulungen Sachbearbeiter/-innen Prüfungsamt

April 2020

Semesterbeginn



2. Nächste Schritte

Aufgaben im Projekt: Prüfungsverwaltung



Migration der Prüfungsordnungen aus POS nach alma: sukzessive in Clustern



Konfiguration der Rollen und Rechte in alma



Migration der Leistungen aus POS nach alma:
November 2019 und Nachmigration der
Leistungen aus dem WiSe 2019/20 im März 2020

Aufgaben im Projekt:

Veranstaltungsverwaltung



Aufbau der Struktur des
Vorlesungsverzeichnisses



Erstellen der Belegungs- und
Vergabeverfahren



Erstellen der Rollen und Rechte



Konfiguration der
Veranstaltungsverwaltung



Deadline: Oktober 2019



3. Was kommt auf Sie zu?

Aufgaben für das Zentrale Prüfungsamt:



Nacharbeiten
Leistungsmigration (ab
April 2020)



Schulungen (1. Quartal
2020)

Aufgaben für die Fakultäten/Fachbereiche:



Abstimmungen zu den Belegungs- und Vergabeverfahren (bis Oktober 2019)



Abstimmungen zu den Rollen und Rechten und ggf. Bestimmen der Verantwortlichen (bis Oktober 2019)



Anlegen der Lehrveranstaltungen für das SoSe 2020 mit Unterstützung der alma-Projektmitarbeiter/-innen (ab Oktober 2019)



Schulungen (bis Oktober 2019)



Einige der Aufgaben werden über den Oktober hinausgehen



4. Einblicke in alma

❖ Prüfungsverwaltung

Verwaltung der Leistungen in alma

- Prüfungstermine
- Prüfungsanmeldung
- Noteneintragung, Anerkennung
- Dokumente (Transcript of Records, Urkunde etc.)
- Auswertungen/Statistiken



Hierzu ist eine bestimmte Struktur in alma notwendig
sowie Regelwerke und Vorlagen für die Dokumente



73|026|-|-|H|2015 PO B.Ed. Biologie

9000 AK B.Ed. Biologie (Katalogzuordnung)

8500 Vorläufiger Notendurchschnitt B.Ed. Biologie (Katalogzuordnung)

8990 Bachelorarbeit (Katalogzuordnung)

8999 BA Biologie (alternative Zuordnung)

9050 Fachnote B.Ed. Biologie (Katalogzuordnung)

100 Biomoleküle und Zelle (alternative Zuordnung)

300 Botanik (alternative Zuordnung)

400 Chemie / Biochemie (alternative Zuordnung)

2000 Molekulare Biologie I (alternative Zuordnung)

2400 Bau und Funktionen (alternative Zuordnung)

2404 Bau und Funktionen (alternative Zuordnung)

2400-V1 Bau und Funktion der Pflanzen und Tiere Vorlesung (alternative Zuordnung)

2400-V2 Bau und Funktion der Pflanzen und Tiere Übung (alternative Zuordnung)

2800 Zoologie (alternative Zuordnung)

3200 Tierphysiologie (alternative Zuordnung)

3600 Molekulare Biologie II (alternative Zuordnung)

4000 Ökologie (alternative Zuordnung)

5000 Fachdidaktik I (alternative Zuordnung)

5400 Fachdidaktik II (alternative Zuordnung)

9990 Abschlusserklärung (Katalogzuordnung)

Die **Neu-Abbildung in alma** erfolgt auf der Grundlage von Prüfungsordnung und Modulhandbuch sowie Abstimmung mit Fach/Studiengang

Konto

Modul

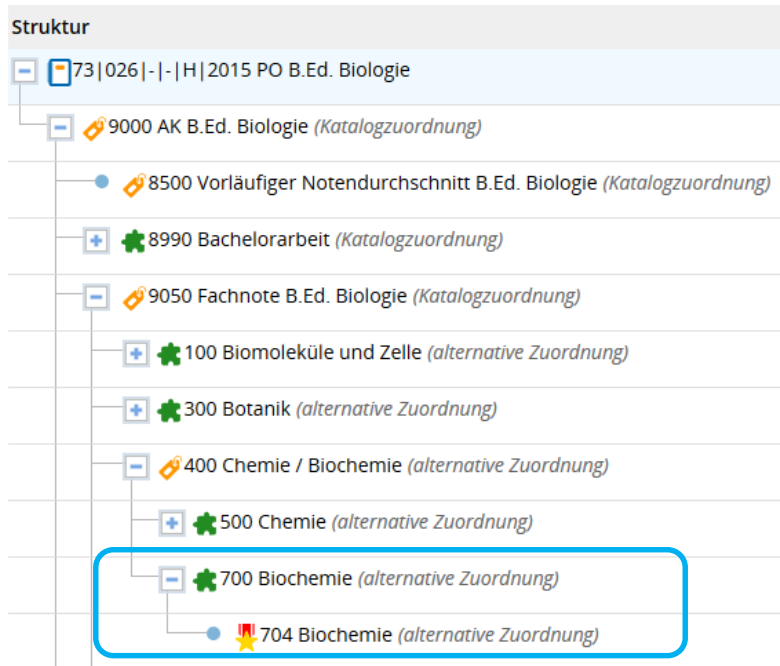
Prüfung

Lehrveranstaltung

Die **Migration aus POS nach alma** erfolgt auf der Grundlage der Daten in POS plus Anpassungen an die Begebenheiten in alma unter Berücksichtigung der Prüfungsordnung und des Modulhandbuchs sowie Nachfragen bei PA-Sachbearbeiter/-innen



Prüfungstermine und Prüfungsanmeldung



Sachbearbeiter/-innen im Prüfungsamt erstellen die Prüfungstermine je Semester und die Studierenden können sich wie bisher in einem Anmeldezeitraum für die Prüfungsleistungen anmelden



Prüfungstermine bearbeiten "704 Biochemie"

Prüfungselement anzeigen

Speichern Eingaben zurücksetzen Neue Suche Zurück zum Suchergebnis << 1/1 >>

Prüfungstermine "Biochemie" Sommer 2019

Semester Sommer 2019

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Prüfungstermin anlegen

Status	Prüfungs- periode*	Titel*	PG	Prüfungsdatum	Von - Bis	Raum	Prüfer/-in	Zweitprüfer/-in	Prüfungsform*	Freigabekennzeichen*
1		Biochemie	1. PG	20.06.2019			Nürnbergger, Thorsten		K Klausur	VF freigegeben
2		Biochemie	2. PG	27.08.2019			Nürnbergger, Thorsten		K Klausur	VF freigegeben



Ansicht Studierende (Prüfungsordnung):

Studienplaner mit Modulplan Bachelor of Education Biologie Hauptfach

Modulplan anzeigen → [Anderen Studiengang auswählen](#) [Druckansicht](#)

Bezugssemester: Sommersemester 2019

In Prüfungsordnung suchen

Struktur der Prüfungsordnung - Alle Studiensemester	Aktionen	Status
73 026 - - H 2015 - PO B.Ed. Biologie		
8990 - Bachelorarbeit - Wahlpflicht - 6,0 CP		Modul begonnen WiSe 2018
9050 - Fachnote B.Ed. Biologie - 81,0 CP		Prüfung bestanden WiSe 2017
100 - Biomoleküle und Zelle - Pflicht - 6,0 CP		Prüfung bestanden SoSe 2018
300 - Botanik - Pflicht - 6,0 CP		
400 - Chemie / Biochemie - 9,0 CP		
500 - Chemie - Wahlpflicht - 9,0 CP		
700 - Biochemie - Wahlpflicht - 9,0 CP		
704 - Biochemie - Wahlpflicht - 9,0 CP (1 von 2)	Anmelden WiSe 2018	
Biochemie, Prüfungsperiode 1 Donnerstag, 20.06.2019 Keine Uhrzeit festgelegt Prüfungsform: Klausur Prüfer/-in: Prof. Dr. Nürnberger, Thorsten	Prüfungstermin Haupttermin	
Biochemie, Prüfungsperiode 2 Dienstag, 27.08.2019 Keine Uhrzeit festgelegt Prüfungsform: Klausur Prüfer/-in: Prof. Dr. Nürnberger, Thorsten	Prüfungstermin Nachtermin	
2000 - Molekulare Biologie I (Zellbiologie, Genetik) - Pflicht - 9,0 CP		Modul begonnen WiSe 2018
2400 - Bau und Funktionen der Pflanzen und der Tiere - Pflicht - 6,0 CP		Prüfung bestanden WiSe 2017



Noteneingabe → Sachbearbeiter/-innen oder Prüfer/-innen

➤ direkt beim Studierenden oder beim entsprechenden Prüfungstermin

- Direkt beim Studierenden

- ✓ Einzelnoten
- ✓ Anerkennungen
- ✓ Noten für Abschlussarbeiten (Bachelorarbeit)

- Beim Prüfungstermin

- ✓ Eine Notenliste pro Prüfung
- ✓ Vermerke (Rücktritte (AT))
- ✓ Hinzufügen weiterer Studierender



Noteneingabe durch Prüfer/-innen

Meine Veranstaltungen und Prüfungen

Veranstaltungen / Verantwortliche/-r | Veranstaltungen / Durchführende/-r | Prüfungen | **Prüfungsleistungen pro Studierendem** | Schriftliche Arbeiten

Matrikelnummer: [redacted] | Name: [redacted]

Speichern | Eingaben zurücksetzen | Neue Suche

Leistungsdaten

Nummer	Titel	Semester & Prüfungsperiode	Prüfer/-in	Zweitprüfer/-in	Versuch	Bewertung	Bewertungsart	Prüfungsform	CP	Status
5008	Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik)	WiSe 2018, Periode 1	Helene Reichert		1	<input type="text"/>	Prüfungsnote, 1 Nachkommastelle	Klausur		zugelassen

Suchergebnis: 1 Ergebnisse

Lehrorganisation | Leistungen | Organisation | Benutzer-Informationen | Lesezeichen

Meine Veranstaltungen und Prüfungen

Veranstaltungen / Verantwortliche/-r | Veranstaltungen / Durchführende/-r | **Prüfungen** | Prüfungsleistungen pro Studierendem | Schriftliche Arbeiten

Semester: Wintersemester 2018/19

Filter

Titel	Periode	Nummer	Prüfungsform	Datum	Uhrzeit von	Raum	Teilnehmerzahl	Aktionen
Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik)		5008	Klausur					
• Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik)	1		Klausur	31.03.2019			9	
Fachdidaktik Physik 1		5008	Schriftlich oder Mündlich					
• Fachdidaktik Physik 1	1		Schriftlich oder Mündlich	05.02.2019			14	

Nummer: 5008 | Prüfung: Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik) | Semester: Wintersemester 2018 | Termin: 1 | Teilnehmerzahl: 9 | Bewertungsart: P1

Grunddaten

Termin/Prüfer/-in Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik) | 1. Parallelgruppe | 31.03.19 | Prüfer/-in: Reichert, Helene

Teilnehmer/-innen & Bewertungen

Feldsetzung

MatrikelNr.	Name	Versuch	Rücktritt	Bewertung	CP	Prüfungsform	Vermerk	Status
[redacted]	[redacted]	1	Nein	<input type="text"/>	0	Klausur		zugelassen
[redacted]	[redacted]	1	Nein	<input type="text"/>	0	Klausur		zugelassen
[redacted]	[redacted]	1	Nein	<input type="text"/>	0	Klausur		zugelassen

Import / Export

Excel-Export

Durchsuchen... Keine Datei ausgewählt.

→ Datei importieren



Noteneingabe durch Sachbearbeiter/-innen

Leistungsdaten | Kontaktdaten | Wiedervorlagen | Berichte | Fehlende Leistungen | Leistungen ohne Zuordnungen | Leistungen umbuchen | Neue Leistung anlegen | Vorbehalte | Konfiguration | Anerkennungen | Individuell

Fachliche Protokollierung

Leistungsdaten

Aktualisieren | Listensicht | Baumansicht | LV, P, SL gültig von 01.04.2019 | Gültig bis 31.12.2100

Alle aufklappen | Alle zuklappen

Titel	Typ	Nummer	Semester & Prüfungsperiode	Anerkennung	Zus.Txt	Prüfer/-in	Zweitprüfer/-in	Datum	Versuch	Bewertung	Rücktritt	Bewertungsart	Prüfungsform	CP	Stat
PO B.Ed. Biologie	Prüfungsordnung 73 026 - - H 2015														
AK B.Ed. Biologie	Konto	9000													
Vorläufiger Notendurchschnitt B.Ed. Biologie	Konto	8500													
Bachelorarbeit	Modul	8990													
Fachnote B.Ed. Biologie	Konto	9050													
Biomoleküle und Zelle	Modul	100													
Botanik	Modul	300													
Chemie / Biochemie	Konto	400													
Chemie	Modul	500													
Biochemie	Modul	700													
Biochemie	Prüfung	704													

Leistung anlegen

Nam [redacted] Typ: Prüfung | Nummer: 704 | Titel: Biochemie | Semester: SoSe 2019

Status: [dropdown] CP: [input] Malus: [input]

Bewertung: [input] Vermerk: [dropdown]

Bewertungsart: P1 Freiversuch: [dropdown]

Versuch: [input] * Semester: Bezugssemester Prüfungstermine SoSe 2019

* Rücktritt: Nein Prüfungsperiode: [dropdown]

Anerkennung? Organisationsatz: [input]

Speichern und schließen | Speichern und weiter | Abbrechen

Noten eingeben

Speichern | Änderungen verwerfen | Eingabe abschließen | Abschließen rückgängig machen | Veröffentlichen | Veröffentlichung zurücknehmen | Vorläufig freigeben | Neue Suche | Zurück zur Liste | Klassenspiegel anzeigen

Steuerung der Meldungen

Nummer: 5008 | Prüfung: Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik) | Semester: Wintersemester 2018 | Termin: 1 | Teilnehmerzahl: 9 | Bewertungsart: P1

Grunddaten

Termin/Prüfer/-in: Fachdidaktik 2 (elektr. Messtechnik) | 1. Parallelgruppe | 31.03.19 | Prüfer/-in: Reichert, Helene

Teilnehmer/-innen & Bewertungen

Feldsetzung

Matrikelnr.	Name	Versuch	Rücktritt	Bewertung	CP	Prüfungsform	Vermerk	Status
[redacted]	[redacted]	1	Nein	[input]	0	Klausur		zugelassen
[redacted]	[redacted]	1	Nein	[input]	0	Klausur		zugelassen
[redacted]	[redacted]	1	Nein	[input]	0	Klausur		zugelassen

Import / Export

Excel: Export

Durchsuchen... Keine Datei ausgewählt. | Datei importieren



Ansicht Studierende (Leistungen):

Leistungen

Leistungsdaten

[Alle aufklappen](#) [Alle zuklappen](#)

Titel	Nummer	Versuch	Rücktritt	Bewertung	CP
[-] PO B.Ed. Biologie					
[-] AK B.Ed. Biologie					
[-] Fachnote B.Ed. Biologie	9050	1			
[-] Biomoleküle und Zelle	100	1		1.3	6.0
• Biomoleküle und Zelle	104	1	Nein	1.3	6.0
[-] Botanik	300	1		1.3	6.0
• Botanik	304	1	Nein	1.3	6.0
[-] Bau und Funktionen der Pflanzen und der Tiere	2400	1		1.0	6.0
• Bau und Funktionen der Pflanzen und der Tiere	2404	1	Nein	1.0	6.0
[-] Zoologie	2800	1		1.3	6.0
• Zoologie	2804	1	Nein	1.3	6.0
[-] Fachdidaktik Biologie I	5000	1			3.0
• Fachdidaktik Biologie I	5004	1	Nein		3.0

Bescheinigungen

 [Transcript Of Records \(Deutsch\). \[PDF\]](#)



4. Einblicke in alma

❖ **Veranstaltungsverwaltung**

- Aufbau und Struktur des Vorlesungsverzeichnisses
- Lehrveranstaltungen verwalten
- Belegungs- und Verteilungsverfahren





Ansicht Vorlesungsverzeichnis

▶ Vorlesungsverzeichnis anzeigen

Vorlesungsverzeichnis für Sommer 2018

Semester

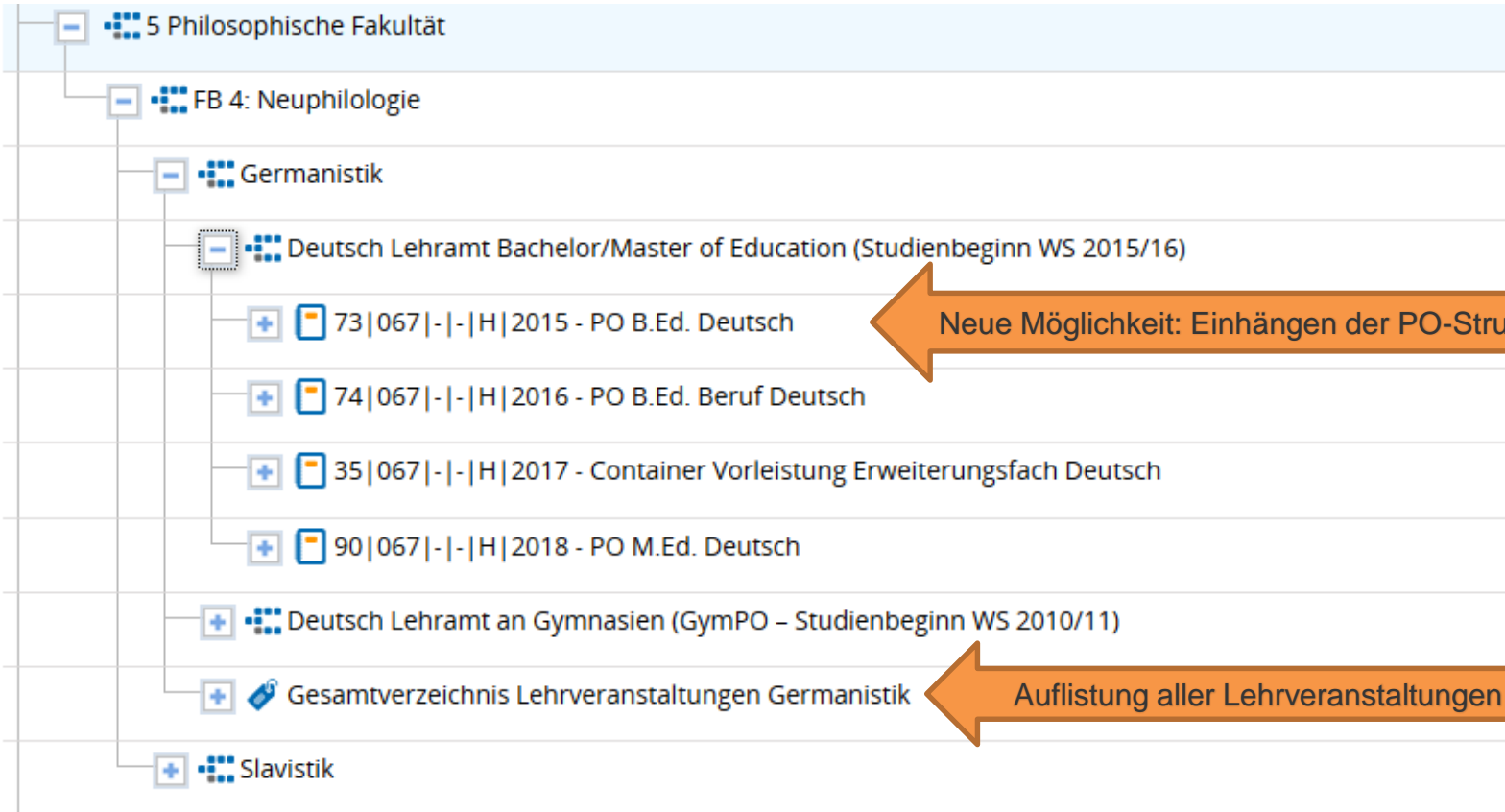
Struktur Vorlesungsverzeichnis

Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2018)

-   1 Evangelisch-Theologische Fakultät
-   2 Katholisch-Theologische Fakultät
-   3 Juristische Fakultät
-   4 Medizinische Fakultät
-   5 Philosophische Fakultät
-   6 Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät
-   7 Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
-   Zentrum für Islamische Theologie



Ansicht Vorlesungsverzeichnis

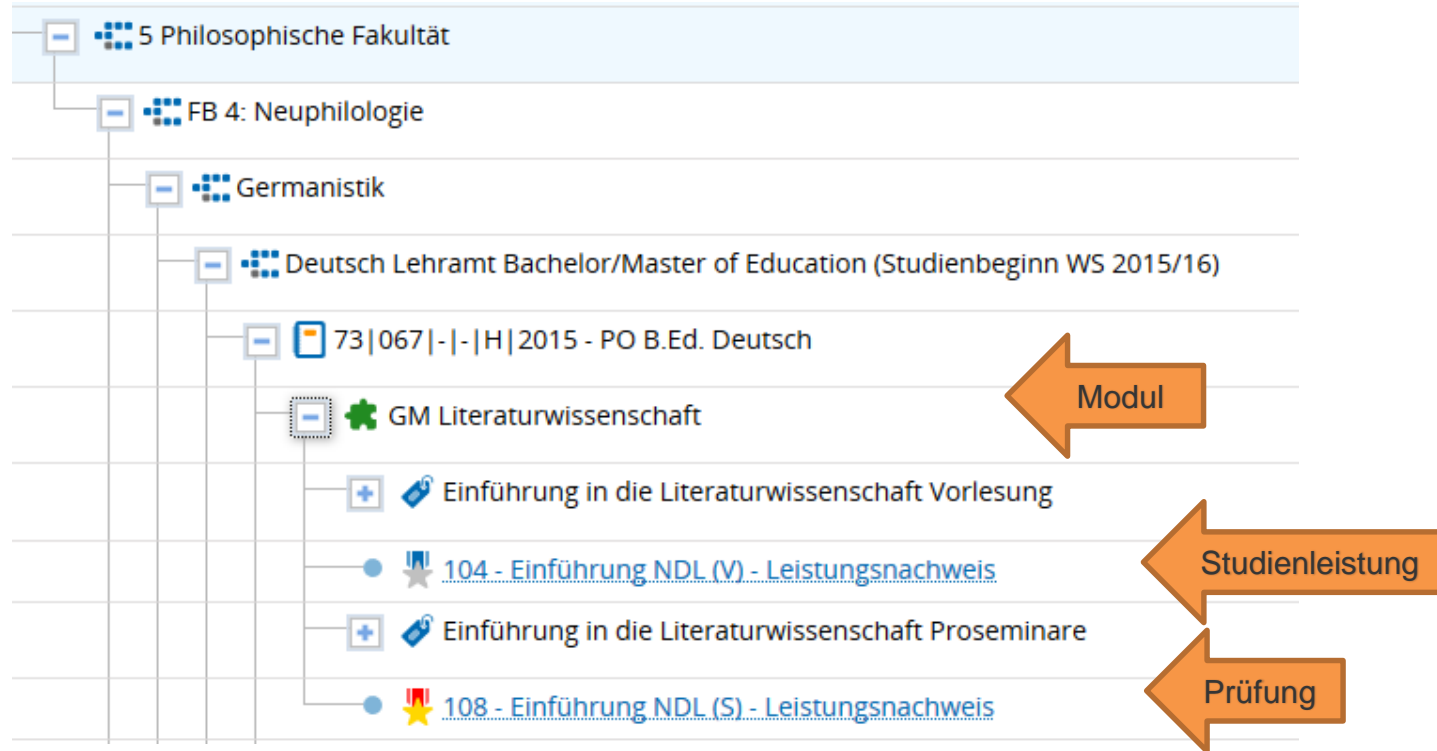


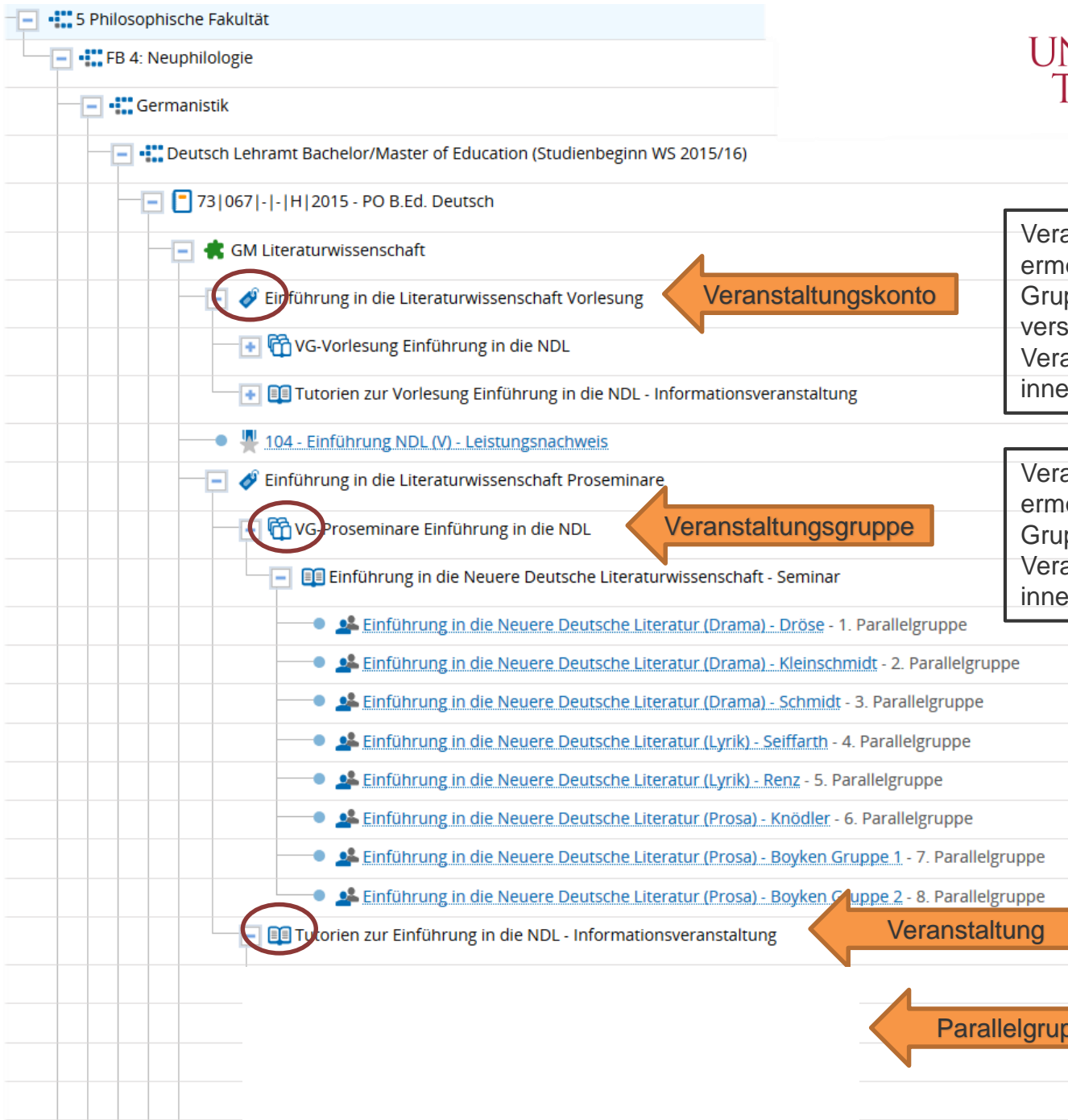
Neue Möglichkeit: Einhängen der PO-Struktur

Auflistung aller Lehrveranstaltungen im FB



Ansicht Vorlesungsverzeichnis





Veranstaltungskonten ermöglichen die Gruppierung von verschiedenen Veranstaltungsarten innerhalb eines Moduls.

Veranstaltungsgruppen ermöglichen die Gruppierung von gleichen Veranstaltungsarten innerhalb eines Moduls.

Veranstaltungskonto

Veranstaltungsgruppe

Veranstaltung

Parallelgruppen





Ansicht Vorlesungsverzeichnis Campus

Campus - Portal für Studium und Lehre

[Anmelden](#) | [Startseite](#) | [Hilfe](#) | [Sitemap](#) | [Semester: SoSe 2019](#) | [🌐](#) | [Impressum](#)

[Zum Login](#)

[Veranstaltungen](#)

[Einrichtungen](#)

[Räume und Gebäude](#)

[Personen](#)

te → [Vorlesungsverzeichnis](#)

Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2019)

Seitenansicht wählen: → **kurz** →

Navigation: → : ganzen Baum anzeigen **Link** : nächste Ebene anzeigen

[INFO](#) **Vorlesungsverzeichnis**

[INFO](#) **5 Philosophische Fakultät**

→ [INFO](#) **Germanistik**

→ [INFO](#) **Deutsch – Bachelor of Education Hauptfach (Studienbeginn WS 2015/16)**

→ [INFO](#) **DEU-BE-1**

Methodische Grundlagen der Neueren Deutschen Literaturwissenschaft

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art
	Anmeldung zu den Einführungsseminaren der Neueren deutschen Literaturwissenschaft - Köhler , Schmidt , Tonger-Erk	AG/Kolloquiu
	Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Drama) - Dröse	Proseminar
	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft - Renz	Proseminar
	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft (Drama) - Kleinschmidt	Proseminar
	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft (Prosa) - Gotterbarm	Proseminar
	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft (Prosa) - Knödler	Proseminar



Ansicht Vorlesungsverzeichnis Campus

[-] Einführung in die Literaturwissenschaft Proseminare

[-] VG-Proseminare Einführung in die NDL

[-] Einführung in die Neuere Deutsche Literaturwissenschaft - Seminar

← Veranstaltung

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Drama) - Dröse - 1. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Drama) - Kleinschmidt - 2. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Drama) - Schmidt - 3. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Lyrik) - Seiffarth - 4. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Lyrik) - Renz - 5. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Prosa) - Knödler - 6. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Prosa) - Boyken Gruppe 1 - 7. Parallelgruppe

• Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Prosa) - Boyken Gruppe 2 - 8. Parallelgruppe

← Parallelgruppen



Detailansicht Veranstaltung

Administrative Ansicht

Standardansicht

Detailansicht

Einführung in die Neuere Deutsche Literaturwissenschaft | Veranstaltung

Zurück



Berichte

Manuelle Platzverteilung

Veranstaltung bearbeiten

Semesterunabhängige Veranstaltung anzeigen

Semester Sommer 2018

Grunddaten

Parallelgruppen / Termine

Vorlesungsverzeichnis

Gekoppelte Prüfungen

Module / Studiengänge

Titel

Einführung in die Neuere Deutsche Literaturwissenschaft

Veranstaltungsart

Seminar

Organisationseinheit

• Deutsches Seminar (Verantwortlicher)

Angebotshäufigkeit

Unregelmäßig

Credits

0.0



Detailansicht Veranstaltung: Parallelgruppen & Termine

Grunddaten

Einführung in die Neuere Deutsche Literatur (Drama) - Kleinschmidt : 2. Parallelgruppe

Einführung in

Einzeltermine anzeigen

Daten für

Nach Terminserie gruppieren

Rhythmus

wöchentlich

Einführung in

Daten für

Rhythmus

wöchentlich

Einführung in

Daten für

Rhythmus

Alle Termine

Wochentag	Datum	Von - Bis	Raum	Vertretungsdozent/-in	Bemerkung
Mo	23.04.2018	10:00 - 12:00			
Mo	30.04.2018	10:00 - 12:00			
Mo	07.05.2018	10:00 - 12:00			
Mo	14.05.2018	10:00 - 12:00			
Mo	21.05.2018	10:00 - 12:00			
Mo	28.05.2018	10:00 - 12:00			
Mo	04.06.2018	10:00 - 12:00			
Mo	11.06.2018	10:00 - 12:00			
Mo	18.06.2018	10:00 - 12:00			
Mo	25.06.2018	10:00 - 12:00			
Mo	02.07.2018	10:00 - 12:00			
Mo	09.07.2018	10:00 - 12:00			
Mo	16.07.2018	10:00 - 12:00			
Mo	23.07.2018	10:00 - 12:00			

Schließen



Detailansicht Veranstaltung: Gekoppelte Prüfungen

Semester Sommer 2018

Grunddaten

Parallelgruppen / Termine

Vorlesungsverzeichnis

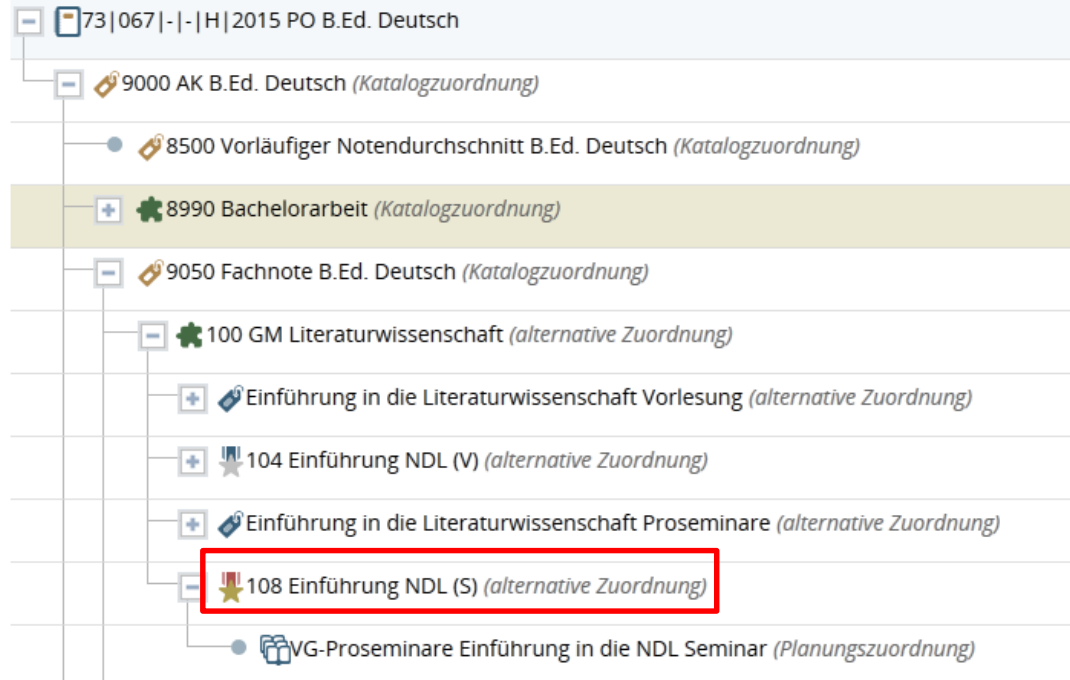
Gekoppelte Prüfungen

Module / Studiengänge

↔ [Alle gekoppelten Prüfungen anzeigen](#)

Elementnummer	Prüfungstitel	Elementtyp	Prüfungsart	Aktionen
108	Einführung NDL (S)	Prüfung	Leistungsnachweis	

Struktur





Detailansicht Veranstaltung: Module / Studiengänge

Grunddaten Parallelgruppen / Termine Vorlesungsverzeichnis Gekoppelte Prüfungen **Module / Studiengänge**

Zugeordnete Module

Modulnummer	Modulname (Kurztext)	Modulname ▲	Angebotshäufigkeit
100	0671	GM Literaturwissenschaft	

Zugeordnete Studiengänge

Standardtext ▲	Typ	Abschluss	Fach	Vertiefung	Schwerpunkt	Fachkennzeichen	Prüfungsordnungsversion	Studienform	Studienort	Stu
Bachelor Berufsschule Deutsch Hauptfach	Teilstudiengang	Bachelor Berufsschule	Deutsch	keine Vertiefung	kein Schwerpunkt	Hauptfach	PO-Version 2016	Erststudium	Universität Tübingen	Präs
Bachelor of Education Deutsch Hauptfach	Teilstudiengang	Bachelor of Education	Deutsch	keine Vertiefung	kein Schwerpunkt	Hauptfach	PO-Version 2015	Erststudium	Universität Tübingen	Präs
BA Educat Deutsch 2 (Vers. 2015)	Teilstudiengang	Bachelor of Education	Deutsch	keine Vertiefung	kein Schwerpunkt	Hauptfach	PO-Version 2015	Zweitstudium	Universität Tübingen	Präs
BeD Beruf Deutsch 2 (Vers. 2016)	Teilstudiengang	Bachelor Berufsschule	Deutsch	keine Vertiefung	kein Schwerpunkt	Hauptfach	PO-Version 2016	Zweitstudium	Universität Tübingen	Präs
Vorleist. Deutsch 4 (Vers. 2017)	Vollstudiengang	Vorleistungen Erweiter.	Deutsch	keine Vertiefung	kein Schwerpunkt	Hauptfach	PO-Version 2017	Ergänzungsstudium	Universität Tübingen	Präs



Veranstungsbearbeitung

Veranstungsbearbeitung

Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung | Übung

Zurück Mehr...

Semester Sommer 2019

Semesterabhängige Veranstaltungen

Termine & Räume

Zeiträume

Veranstungsgruppen

Module / Studiengänge

Gekoppelte Prüfungen

Texte für alle Parallelen



Fachliche Protokollierung

[Neue Parallelgruppe anlegen](#) [Parallelgruppe\(n\) duplizieren/übernehmen](#) [Alle Parallelgruppen bearbeiten](#) [Verantwortliche Dozentinnen/Dozenten bearbeiten](#)



Bearbeitungsstatus	Konflikte	Parallelgruppe	Semesterabhängiger Titel	Max. Tr.	SWS
freigegeben  / 15 		1. Parallelgruppe	Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung	1	
freigegeben  / 15 		2. Parallelgruppe	Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung	1	
freigegeben  / 15 		3. Parallelgruppe	Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung	1	
freigegeben  / 15 		4. Parallelgruppe	Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung	1	
freigegeben  / 15 		5. Parallelgruppe	Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung	1	
freigegeben  / 15 		6. Parallelgruppe	Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung	1	

Verantwortliche/-r



Aktionen

 Sandra Baskiewicz
 Dr. Sandra Maute





 Sandra Baskiewicz
 Dr. Sandra Maute





 Sandra Baskiewicz
 Dr. Sandra Maute



 Sandra Baskiewicz
 Dr. Sandra Maute



 Sandra Baskiewicz
 Dr. Sandra Maute





Dozentenansicht: Meine Veranstaltungen und Prüfungen

Meine Veranstaltungen und Prüfungen

Veranstaltungen / Verantwortliche/-r

Veranstaltungen / Durchführende/-r

Prüfungen

Prüfungsleistungen pro Studierenden

Semester: Sommersemester 2019 Filter

Titel ↑	Nummer	Veranstaltungsart	Durchführende/-r	Anmeldungen	Zulassungen	Auslastung	Aktionen
Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung		Übung					
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (1. PG)				0	2	200% (2 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (2. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (3. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (4. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (5. PG)				0	0	0% (0 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (6. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (7. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (8. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (9. PG)				0	1	100% (1 / 1)	
• Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (10. PG)				0	1	100% (1 / 1)	



Manuelle Platzverteilung

Manuelle Platzverteilung

Deutsch

- Speichern
- Eingaben zurücksetzen
- Zurück
- Ergebnisse sperren
- Studiengang ausblenden
- Rolle anzeigen

Veranstaltung: Übung Übung für Anfänger Öffentliches Recht Fallbesprechung (Sommersemester 2019)

- Zulassungen verschieben
- Einzelbearbeitung
- Veranstaltung in das Verteilungsverfahren übernehmen
- Veranstaltung bearbeiten

Semester Sommersemester 2019 SM_Belegung_Groupenprio_Jura

Veranstaltungstermine

Teilnehmerdaten bearbeiten

Nacherfassung

Filter

Aktionen	Kennung	Name	Studiengang	1. PG	2. PG	3. PG	4. PG	5. PG	6. PG	7. PG
	[redacted]	[redacted]	Staatsexamen Rechtswissenschaft (13. Fachsemester, Hauptfach)	HP 1	HP 2	HP 3	HP 4	HP 5	ZU 6	
	[redacted]	[redacted]	Staatsexamen Rechtswissenschaft (9. Fachsemester, Hauptfach)							
	[redacted]	[redacted]	Staatsexamen Rechtswissenschaft (9. Fachsemester, Hauptfach)			NP 3		NP 5	NP 6	
	[redacted]	[redacted]	Staatsexamen Rechtswissenschaft							



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit.

Haben Sie Fragen?

Projekt alma

Leitung: Andreas Vogt

<https://uni-tuebingen.de/de/139927>

alma-support@uni-tuebingen.de