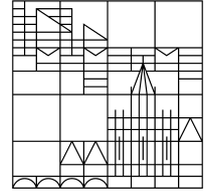


Universität  
Konstanz



# Austausch zum Campusmanagement

Konstanz, 29.04.2020

# Themen

1. Portlet zur Information der Studierenden
2. Umgang mit bestehenden Zulassungen
3. Planung von Nachprüfungen
  - Anlegen neuer Prüfungssätze
  - Prüfung mit Veranstaltungskopplung erzeugen
  - Prüfungsperiode definieren und Bemerkungsfeld öffnen
  - Bemerkung eintragen
  - Studierendensicht

# 1. Portlet zur Information der Studierenden

Im „Corona-Portlet“ auf der Studierenden-Startseite zum Notbetrieb informieren wir die Studierenden zentral über :

- Nachholprüfungen mit geplantem Prüfungszeitraum
- sobald möglich auf die spezifischen Hinweise zum Anmeldeverfahren sowie
- weiteren Abläufe.

Außerdem wird das Portlet vermutlich noch einen Hinweis auf den Antrag zur Reduktion der Fachsemesteranzahl auf den Abschlussdokumenten enthalten, der im Einzelfall gestellt werden kann, um Nachteile für Studierende zu verhindern.

## 2. Umgang mit bestehenden Zulassungen

Studierende, die sich bereits zu einer nicht stattgefundenen Prüfung angemeldet haben und zugelassen waren, müssen sich zum neuen Prüfungstermin nochmals anmelden.

Damit das möglich ist und die Versuchszählung nicht verfälscht wird, wird das Team Campusmanagement alle Zulassungen von betroffenen Prüfungen mit dem Vermerk „Rücktritt mit anerkanntem Grund“ (RM) abändern.

Die Teilnehmenden der Prüfungstermine des WiSe 2019/20 - dann mit dem Vermerk „RM“, finden sich weiterhin unter „Leistungen bearbeiten“ für Sie sichtbar an der jeweiligen Prüfung. Allerdings tauchen Teilnehmer, die von der Prüfung zurückgetreten sind, nicht mehr auf Teilnehmer- und Anmeldelisten auf und können daher auch nicht mehr im Produktivsystem angeschrieben werden.

Möglichkeit der Information der Studierenden direkt:

1. Auf Basis der Anmeldungen der ehemaligen Prüfungstermine (nach dem 16.3.) erstellen wir für Sie **Teilnehmerlisten** je Fachbereich (bzw. Fachgruppe). Auf dieser Basis können Sie die Studierenden anschreiben und über das weitere Vorgehen informieren.
2. Wir stellen Ihnen ein **Testsystem** bereit, in dem die Anmeldedaten der Studierenden noch vor der Verbuchung des Vermerks „RM“ erreichbar ist, damit Sie unabhängig von den o.g. Listen, die Teilnehmenden auch direkt über die jeweilige Prüfung exportieren können.

### 3. Anlegen neuer Prüfungssätze

Gehen Sie beim Anlegen der Prüfungssätze für die Nachholtermine der ausgefallenen Prüfungen aus dem WiSe 2019 bitte wie folgt vor. Eine detaillierte Anleitung finden Sie auf den Folgecharts.

- Rufen Sie die entsprechende ausgefallene Prüfung aus dem WiSe 2019/20 auf (alternative Wege s.u.)
  - *Lehr und Prüfungsorganisation → Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit → Registerkarte Prüfungen*
  - *Lehr- und Prüfungsorganisation → Prüfungen bearbeiten → Suche nach einzelnen Prüfungen*
- Öffnen Sie die **Prüfungsbearbeitung**
- legen Sie einen **neuen Prüfungssatz** für Sommer 2020 an (mit oder ohne Veranstaltungskopplung, analog zum ausgefallenen Prüfungssatz)
- Definieren Sie die **Prüfungsperiode 19**
- Tragen Sie in „*Bemerkung zur Prüfungsanmeldung*“ ein: Nachholtermin WiSe 2019
- Tragen Sie den Prüfungstermin ein
- Ordnen Sie die Zeitraumgruppe „Prüf.anmeldung\_Nachtermine\_WS19“ zu

Ggf. muss die Prüfung wegen der hohen Teilnehmerzahl und der bestehenden Abstandsregelung auf mehrere Räume aufgeteilt werden. Eine detaillierte Anleitung, wie Sie hier vorgehen können, erhalten Sie von uns in der kommenden Woche.

### 3. Alten Prüfungssatz aus WiSe 19/20 aufrufen

Semester Wintersemester 2019/20

Prüfungstermine Zeiträume Module / Studiengänge Gekoppelte Veranstaltungen Interne Notiz

Neuen Prüfungssatz anlegen Prüfungssatz bearbeiten

Prüfungsperiode: 1

Semesterabhängige Prüfungsbezeichnung und -details	Prüfungsdatum	Raum / -anfragestatus	Prüfer/-innen	Auslastung	Aktionen
1. PG Präsenzprüfung In Bearbeitung Seminarvortrag deutsch 2,0	Di, 31.03.20 10:00 - 12:00		Prof. Dr. Baum, Peter	ZUV 0 ZU 0 TN 0 NE 0	

Semester Sommersemester 2020

Prüfungstermine Zeiträume Module / Studiengänge Gekoppelte Veranstaltungen Interne Notiz

Neuen Prüfungssatz anlegen Prüfungssatz bearbeiten

Es wurden für das ausgewählte Semester noch keine Termine geplant.

Rufen Sie die den ausgefallenen **Prüfungssatz aus WiSe 2019** auf

- 1 Wechseln über das Dropdown das Semester und
- 2 legen Sie einen neuen **Prüfungssatz für SoSe 20** an

# 3. Neuen Prüfungssatz für SoSe 2020, Periode 19 anlegen

Neuen Prüfungssatz anlegen

Physics back-of-the-envelope: Analyse, Abschätzung und Überslagsberechnung (Master-Version) | PHY-12490 | Seminar

Prüfungssatz veranstaltungsunabhängig erzeugen  Prüfungssatz für gekoppelte Veranstaltung erzeugen **1**

Prüfungsdatum Uhrzeit von / bis PP\* Prüfungsform\* Semesterabhängige Prüfungsbezeichnung\* Prüfungssprache Max. Tn. SWS Aktionen

Speichern Abbrechen

- 1** legen Sie einen Prüfungssatz mit **Veranstaltungskopplung** an  
Nur in Fälle, in denen zur gewählten Prüfung im SoSe 20 keine gekoppelte Veranstaltung besteht, legen Sie eine Prüfung ohne Kopplung an
- 2** Bestätigen Sie die Veranstaltungskopplung
- 3** definieren Sie die Prüfungsperiode 19

Prüfungssatz für gekoppelte Veranstaltung erzeugen

Semester Sommersemester 2020 ⓘ

Alle auswählen  Alle abwählen

<input checked="" type="checkbox"/>	Nummer	Titel der Veranstaltung	Prüfungsperiode
<b>2</b>	PHY-12490	Veranstaltung mit Präsenzprüfung	<b>3</b> 19

Suchergebnis: 1 Ergebnisse | Zeilen pro Seite (Max:300) 20

**4** Prüfungssatz erzeugen Abbrechen

# 3. Termindetails eintragen und Bemerkungsfeld öffnen

Neuen Prüfungssatz anlegen

Physics back-of-the-envelope: Analyse, Abschätzung und Überslagsberechnung (Master-Version) | PHY-12490 | Seminar

[Prüfungssatz veranstaltungsunabhängig erzeugen](#) [Prüfungssatz für gekoppelte Veranstaltung erzeugen](#)

Prüfungsdatum	Uhrzeit von / bis	PP*	Prüfungsform*	Semesterabhängige Prüfungsbezeichnung*	Prüfungssprache	Max. Tn.	SWS	Aktionen
02.06.2020	10 - 12	19	Klausur	Präsenzprüfung	deutsch		2,0	

Speichern Abbrechen

1 tragen Sie Datum und Uhrzeit ein

3 Speichern nicht vergessen

4 Öffnen Sie „Bemerkung zur Prüfungsanmeldung“

Semester Sommersemester 2020

**Prüfungstermine** Zeiträume Module / Studiengänge Gekoppelte Veranstaltungen Interne Notiz

[Neuen Prüfungssatz anlegen](#) [Prüfungssatz bearbeiten](#)

Prüfungsperiode: 19

Semesterabhängige Prüfungsbezeichnung und -details	Prüfungsdatum	Raum / -anfragestatus	Prüfer/-innen	Auslastung	Aktionen
1. PG Präsenzprüfung In Bearbeitung 1. PG Seminarvortrag 2,0	Di, 02.06.20 10:00 - 12:00		Prof. Dr. Baum, Peter	ZUV 0 ZU 0 TN 0 NE 0	

### 3. Bemerkung eintragen (inklusive Übersetzung!)

#### Bemerkung zur Prüfungsanmeldung bearbeiten

Präsenzprüfung | PHY-10271 | Vorlesung/Übung



#### Nachholtermin WiSe19

Bitte beachten Sie: die Prüfungsanmeldung ist bis **7 Tage vor dem Prüfungsdatum** möglich.  
Die Anzeige des Anmelde-Buttons liefert KEINE verlässliche Information.

Übersetzen: 

Speichern

Abbrechen

Bitte kopieren Sie je den gesamten, im blauen Kasten stehenden Text in das Bemerkungsfeld und formatieren Sie ihn in ZEuS wie in der Vorlage unten ersichtlich.

**Die erste Zeile wurde mit Absicht leer gelassen** und sollte so bitte auch übernommen werden!

#### Nachholtermin WiSe19

Bitte beachten Sie: Die Prüfungsanmeldung ist bis **7 Tage vor dem Prüfungsdatum** möglich. Die Anzeige des Anmelde-Buttons liefert KEINE verlässliche Information.

#### Postponed written or oral examination WiSe19

The registration deadline for this exam is **seven days before it takes place**.

Even if the registration button is visible, this does not necessarily mean that you can currently register for the exam.

# 3. Studierendenansicht

Struktur der Prüfungsordnung - Alle Studiensemester **Ansicht Studienplaner** Aktionen

Bachelor Physik HF PO 2013

PHY-10271 - Präsenzprüfung - Wahlpflicht - 4,5 Credits (1 von 2) Anmelden

Präsenzprüfung, Prüfungsperiode 1  
Mittwoch, 19.08.2020 von 14:00 bis 16:00  
Prüfungsform: Klausur  
Prüfer/-in: N.N., Nicht nominiert  
Bitte beachten Sie: die Prüfungsanmeldung ist bis 7 Tage vor dem Prüfungsdatum möglich.  
Die Anzeige des Anmelde-Buttons liefert KEINE verlässliche Information

Präsenzprüfung, Prüfungsperiode 19  
Dienstag, 16.06.2020 von 10:00 bis 12:00  
Prüfungsform: Klausur  
Prüfer/-in: N.N., Nicht nominiert  
**Nachholtermin WiSe19**  
Bitte beachten Sie: die Prüfungsanmeldung ist bis 7 Tage vor dem Prüfungsdatum möglich.  
Die Anzeige des Anmelde-Buttons liefert KEINE verlässliche Information.

Regulärer Termin SoSe20

Nachholtermin WiSe19

Präsenzprüfung | PHY-10271 | Prüfung

Zurück

Semester: Sommersemester 2020

Grunddaten **Termine und Räume** Vorlesungsverzeichnis Module / Stuc

## Detailansicht Prüfung

Prüfungsperiode: 1  
Präsenzprüfung (1. Parallelgruppe)

Daten für iCalendar exportieren Einzeltermine anzeigen Anmelden

Semesterwochenstunden	5.0	Bemerkungen	Bitte beachten Sie: die Prüfungsanmeldung ist bis 7 Tage vor dem Prüfungsdatum möglich. Die Anzeige des Anmelde-Buttons liefert KEINE verlässliche Information
Lehrsprache	deutsch		

Wochentag	Von - Bis	Prüfungsdatum	Beginn der Anmeldefrist	Ende der Anmeldefrist	Prüfer/-in	Raum
Mi	14:00 - 16:00	19.08.2020			● Nicht nominiert NICHT LOESCHEN wird Benötigt fuer EXA N.N. NICHT LOESCHEN wird Benötigt fuer EXA (Prüfer/-in)	

Prüfungsperiode: 19  
Präsenzprüfung (1. Parallelgruppe)

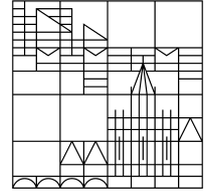
Daten für iCalendar exportieren Einzeltermine anzeigen Anmelden

Semesterwochenstunden	5.0	Bemerkungen	<b>Nachholtermin WiSe19</b> Bitte beachten Sie: die Prüfungsanmeldung ist bis 7 Tage vor dem Prüfungsdatum möglich. Die Anzeige des Anmelde-Buttons liefert KEINE verlässliche Information.
Lehrsprache	deutsch		

Wochentag	Von - Bis	Prüfungsdatum	Beginn der Anmeldefrist	Ende der Anmeldefrist	Prüfer/-in	Raum
Di	10:00 - 12:00	16.06.2020			● Nicht nominiert NICHT LOESCHEN wird Benötigt fuer EXA N.N. NICHT LOESCHEN wird Benötigt fuer EXA (Prüfer/-in)	

Sind für SoSe weitere reguläre Prüfungen geplant, sind diese über die Prüfungsbemerkung und die Prüfungsperiode zu unterscheiden

Universität  
Konstanz



**Herzlichen  
Dank!**

**Team Campusmanagement**