

Universität
Konstanz



Austausch zum Campusmanagement

Konstanz, den 07.03.2025

Inhalt

1. Neuerungen des Updates
 1. Flexibilisierung der relativen Fristen (Prüfungen)
 2. Störung in der Nutzung der relativen Fristen (Prüfungen)
 3. Freigabestatus filtern
 4. Verbesserte Ansicht bei Modulzuordnungen
 5. Leistungen bearbeiten – Erweiterte Ansicht
2. Promotionsordnungen in ZEuS
3. Konfliktprüfung bei Räumen
4. Rolle *Notenverteilung nach ECTS-Kohorten* bitte bei Bedarf beantragen
5. Englische Veranstaltungs- und Prüfungstitel
6. Nachtrag semesterABhängige Prüfungskopplung
7. Erinnerung: Eigene Studierende mit Hilfe von Suchsets finden
8. Kapazitäten CM+PM

Nächster Termin

1.1 Neuerungen des Updates

Relative Fristen – eine Flexibilisierung der Einstellungen

Seit dem Update 2024.12 ist es möglich, die relativen Fristen für Prüfungen nicht nur *uhrzeitrelativ* (wie bisher), sondern auch wie bei Veranstaltungen *tagesrelativ* festzulegen.

Zusätzlich ist es möglich, bei der Berechnung der relativen Fristen nur *Werktage (inkl. Samstag)* oder *Werktage (exkl. Samstag)* zu berücksichtigen, d.h. Sonn- und Feiertage werden bei der Fristenberechnung nicht als Tage berücksichtigt.

Sollten diese Optionen von Interesse sein, melden Sie sich bitte bei uns.

1.2 Neuerungen des Updates

Relative Fristen – eine Störung

Mit dem Update 2024.12 kam ein Problem in der Nutzung der relativen Fristen an den **Prüfungen** – **Veranstaltungen sind davon nicht betroffen**. Für alle Prüfungen, an denen eine relative Frist hängt, lässt sich die Detailansicht nicht öffnen und die Nutzung des Studienplaners ist stark verlangsamt.

Da die Fristen und Informationen zu den Terminen von den Studierenden oft genau aus dieser Ansicht abgerufen werden, soll diese Ansicht für Studierende abrufbar bleiben. Daher setzen wir hier vorübergehend auf einen Workaround, bis das Problem vom Software-Entwickler behoben ist.

Prüfungen mit diesen Kürzeln sind davon betroffen:

135-, **BIO-**, **CHE-**, **ECO-**, **EDU-**, **JUR-**, **KEY-**, **MAT-**, **PHY-**, **PSY-**, **SPO-**.

1.2 Neuerungen des Updates

Relative Fristen – Workaround

Als **Workaround** werden wir bei allen Prüfungen des WiSe 2024/25 und des SoSe 2025 die relativen Fristen **heute (Freitag, 7. März) entfernen**.

Die Relative Frist ist ein Baustein, der die Berechnung und Anzeige der Prüfungsanmeldefristen durchführt. Sobald diese Berechnung durchgeführt wurde, bleiben die berechneten Zeiträume an den Prüfungssätzen bestehen, auch wenn die relative Frist nicht mehr zu den Prüfungselementen zugeordnet ist. D.h. **die Anzeige und Begrenzung der Prüfungsanmeldefristen funktioniert weiter**.

Das betrifft alle Prüfungen, denen bereits eine relative Frist zugeordnet war. Beim Anlegen einer **neuen** Prüfung muss ggf. die relative Frist entfernt werden und/oder die Prüfungsfrist manuell an den Prüfungssätzen eingetragen werden.

Alle Fragen dazu bitte an Lara Herasymova: zeus-support@uni-konstanz.de

1.3 Neuerungen des Updates

Freigabestatus filtern

Im Menüpunkt *Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit* steht ab sofort ein **Filter nach Freigabestatus** zur Verfügung:

The screenshot shows the user interface for 'Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit'. The breadcrumb trail is 'Sie sind hier: Startseite > Lehr- und Prüfungsorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit'. The main title is 'Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit'. There are two tabs: 'Veranstaltungen' (selected) and 'Prüfungen'. Below the tabs are two sections: 'Semesterauswahl' with a dropdown for 'Sommersemester 2025' and 'Sortier- und Filteroption' with a dropdown for 'Titel (Aa-Zz)' and a search input field. A yellow box highlights the 'Freigabestatus filtern' button. A large blue arrow points from this button to a modal dialog box titled 'Anzeige auf folgende Freigabestatus filtern:'. The dialog box contains four checked checkboxes: 'kopiert', 'In Bearbeitung', 'freigegeben', and 'gesperrt'. At the bottom of the dialog are two buttons: 'Filter anwenden' (with a checkmark) and 'Abbrechen' (with an X).

1.4 Neuerungen des Updates

Verbesserte Ansicht bei Modulzuordnungen

In der **Veranstaltungsbearbeitung** steht im Reiter *Modulzuordnungen* eine verbesserte Ansicht mit mehr Informationen (insb. zur eindeutigen Bezeichnung) bereit:

Sie sind hier: Startseite > Lehr- und Prüfungsorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungsbearbeitung

Analytical approaches to non-equilibrium quantum optical systems | PHY-14900 | Seminar

Zurück

Semesterauswahl
Semester: Sommersemester 2025

Weitere Funktionen
 Detailansicht öffnen Semesterunabhängige Veranstaltung bearbeiten Platzverteilung Zulassungen verschieben

Semesterplanung

Semesterabhängige Veranstaltungen | Termine & Räume | Zeiträume | **Zuordnungen** | Module / Studiengänge | Gekoppelte Prüfungen | Texte für alle Parallelgruppen | Externe Systeme | Interne Notiz | Links | Dokumente

Neue Veranstaltungsgruppe zuordnen Neues Modul/Konto zuordnen

Tabelle anpassen

Elementnummer	Veranstaltungsgruppe/Modul/Konto	Eindeutige Bezeichnung	Typ	Übergeordnete PO-Elemente	Zugehörige Prüfungsordnungen	Eindeutige Bezeichnung Prüfungsordnung	Aktionen
2510	Theoretische Physik	88 128 HI 2023 2510	Teilmodul	• Vertiefungsseminare	• Master Physik HF PO 2023 #P	• 88 128 HI 2023	

1.4 Neuerungen des Updates

Verbesserte Ansicht bei Modulzuordnungen

In der **Prüfungsterminbearbeitung** wurden diese Änderungen im Reiter *Modulzuordnungen* leider (noch) nicht umgesetzt. Hier fehlt weiterhin die eindeutige Bezeichnung.

Im Wizard zur Anlage neuer Prüfungselemente aus Veranstaltungen heraus wird die eindeutige Bezeichnung von uns wieder reinkonfiguriert. An o.g. Stelle ist das leider nicht möglich.

Dennoch hat sich auch im Reiter *Modulzuordnungen* bei Prüfungen etwas getan:

Ab sofort werden dort nur noch die Zuordnungen angezeigt, die tatsächlich entfernt werden können. Es muss damit nicht mehr erst auf das Mülleimer-Symbol geklickt werden, um zu merken, welche Zuordnung sich (nicht) entfernen lässt.

1.5 Neuerungen des Updates

Leistungen bearbeiten – Erweiterte Ansicht

Unter den Menüpunkten **Leistungen bearbeiten** und **Noten eingeben** konnten die Spalten *Fachsemester* und *Versuch* ergänzt werden.

Bei **Mehrfachzuordnung** kann ein **Overlay** aufgeklappt werden. Die Spalten werden der Rolle *Leistungsverbuchung*, aber nicht den Prüfenden angezeigt.

Semester: Sommersemester 2023 | Periode: Alle | Termin/Prüfer*in: Alle

Feldsetzung

	Rücktritt	Bewertung	Prüfungsform	Credits	Vermerk	Status	Zusatz	Vorbehalte	Freigabedatum	Fachsemester	Versuch	Aktionen	Meldungen
s.	Nein	4,0	Klausur	9.0	PAN	BE		Nein		2,0	1	  	
s.	Nein	3,7	Klausur	9.0	PAN	BE		Nein		2,0	1	  	
s.	Nein	3,0	Klausur	9.0	PAN	BE		Nein		2,0	1	  	

1.5 Neuerungen des Updates

Leistungen bearbeiten – Erweiterte Ansicht

Ggf. erscheint unter Meldungen ein Hinweis zu

Mit dem Overlay werden die Zuordnungsspezifischen Details angezeigt.



Titel	Bewertung	Status	Versuch	Credits
Konzepte der Informatik, INF-11700	<input type="text" value="3,3"/>	<input type="text" value="Status"/> <input type="text" value="BE - bestand"/>	2	6,0
angerechnet auf				
ADILT Block 1: INFORMATIK und INFORMATIONSWISSENSCHAFT, 30120 (ADILT-Zuordnung)				<input type="text" value="Credits"/>
Konzepte der Informatik, 2110 (alternative Zuordnung)				<input type="text" value="Credits"/>

2. Promotionsordnungen in ZEuS

Wie bei Prüfungsordnungen sieht der Prozess auch bei Erstellung und Änderung von Promotionsordnungen in der Phase der Satzungserstellung die Überprüfung der Implementierbarkeit in ZEuS vor.

Bitte beachten Sie die **Beteiligung des Teams Prüfungsmanagement bei Änderungen oder Neufassungen von Promotionsordnungssatzungen.**

Ansprechpartner finden Sie hier:

<https://www.kim.uni-konstanz.de/das-kim/kontakt-und-oeffnungszeiten/abteilungen/it-dienste-verwaltungsprozesse/#c809101>

3. Konfliktprüfung bei Räumen

Bei der Übertragung der Daten aus dem System der Lehrraumvergabe wird die **Konfliktprüfung** nicht vollständig nach ZEuS transportiert.

In Fällen, in denen **ein Raum für mehrere Veranstaltungen mit dem gleichen (= parallel stattfindenden) Termin** gebucht ist, muss zusätzlich die Konfliktprüfung in ZEuS bestätigt werden, damit die Anzeige der Räume in der Detailansicht der entsprechenden Veranstaltungen bzw. Prüfungen gegeben ist.

Bitte prüfen Sie die Anzeige in der Detailansicht und melden Sie sich bei Bedarf bei zeus-support@uni-konstanz.de, wir bestätigen den Terminkonflikt.

4. Rolle Notenverteilung nach ECTS-Kohorten bitte bei Bedarf beantragen

Möchten Sie die Notenverteilung ihrer Abschlussprüfungen entsprechend dem ECTS-Userguide darstellen lassen, beantragen Sie bitte die Rolle „Notenverteilung nach ECTS-Kohorten“ über zeus-support@uni-konstanz.de

ECTS-Einstufungstabelle			
Studienfach:	Soziologie		
Abschluss:	Bachelor		
Referenzzeitraum*:	01.10.2020 bis 30.09.2024		
Abschlusszeitraum**:	01.10.2023 bis 30.09.2024		
Notenstufe	Anzahl bestandene Prüfungen	Anteil in Prozent	Summierter Anteil in Prozent
sehr gut mit Auszeichnung (1 bis 1,3)	13	4,9 %	4,9 %
sehr gut (1,4 bis 1,5)	22	8,2 %	13,1 %
gut (1,6 bis 2,5)	215	80,5 %	93,6 %
befriedigend (2,6 bis 3,5)	17	6,4 %	100,0 %
ausreichend (3,6 bis 4)	0	0,0 %	100,0 %
Gesamt:	267	100,00%	

5. Englische Veranstaltungs- und Prüfungstitel wurden nachgetragen

335 Lehrveranstaltungen und Prüfungen konnten nicht ergänzt werden, da kein semesterunabhängiger Titel vorhanden war. **Bitte pflegen Sie bis Ende April den englischen semesterunabhängigen englischen Titel **direkt in ZEuS** ein.**

<https://cloud.uni-konstanz.de/index.php/s/5QDpGFRcTbeSxcP>

Tipps zum erstellen englischer Texte:

<https://www.uni-konstanz.de/kommunikation-und-marketing/team/internationale-kommunikation/tipps-zum-erstellen-englischer-texte/#c850955>

6. Nachtrag semesterAbhängige Prüfungskopplung

Im letzten Meeting haben wir darüber gesprochen, dass das **Entfernen von semesterABhängigen Prüfungskopplungen** unkritisch ist.

Viele Studierende gehen zur Prüfungsanmeldung erfahrungsgemäß in die Detailansicht ihrer Veranstaltungen und rufen von dort aus die Prüfung(en) über den Reiter "*Gekoppelte Prüfungen*" auf. Die semesterabhängige Kopplung (ob nun existent oder nicht) hat **keine Auswirkungen** auf diese Ansicht und beeinflusst nicht die Auffindbarkeit einer Prüfung **aus Studi-Sicht**.

Die **Perspektive der Sachbearbeitung** haben wir an der Stelle zugegebenermaßen etwas **vernachlässigt**. Hier wirkt sich die sem.abhängige Kopplung tatsächlich auf die Ansicht aus und **bereits geplante Termine können nicht mehr direkt von der Veranstaltung aus angesehen werden**.

Bitte beachten Sie das beim semesterweisen entkoppeln von Prüfungssätzen.

6. Nachtrag semesterAbhängige Prüfungskopplung

Betroffene Ansicht im Reiter *Gekoppelte Prüfungen* in der **Veranstaltungsbearbeitung**:

„**Prüfungssätze des Semesters anzeigen**“ → Zeigt nur semesterABhängig gekoppelte Prüfungssätze an. Semesterweise ENTkoppelte Prüfungssätze tauchen hier nicht auf.

Sie sind hier: Startseite > Lehr- und Prüfungsorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungsbearbeitung

Analytical approaches to non-equilibrium quantum optical systems | PHY-14900 | Seminar

Zurück

Semesterauswahl
Semester: Sommersemester 2025

Weitere Funktionen
 Detailansicht öffnen Semesterunabhängige Veranstaltung bearbeiten Platzverteilung Zulassungen verschieben

Semesterplanung

Semesterabhängige Veranstaltungen | Termine & Räume | Zeiträume | Zuordnungen | Module / Studiengänge | **Gekoppelte Prüfungen** | Texte für alle Parallelgruppen | Externe Systeme | Interne Notiz | Links | Dokumente

Neues, gekoppeltes Prüfungselement (sem.unabhängig) anlegen Prüfungssatz (semesterabhängig) für gekoppelte Prüfung anlegen **Prüfungssätze des Semesters anzeigen**

Nummer	Prüfungstitel	Elementtyp	Prüfungsart	Prüfungsform	Bonuspunkte / Credits	Aktionen
PHY-14900	Analytical approaches to non-equilibrium quantum optical systems	Prüfung	Seminar	Seminarvortrag	4,0	
	Alle Prüfungen zur Vermeidung fehlender Zuordnung	Sonstiges				
9130	Angebot des Fachbereichs PHYSIK	Konto				

7. Erinnerung: Eigene Studierende anhand von Suchsets finden

Möchten Sie sich alle Studierenden anzeigen lassen, die in einer PO Ihres Fachbereichs studieren, öffnen Sie in der Rolle *Leistungsverbuchung* unter *Leistungen* > *Leistungen bearbeiten pro Studierendem* bitte die Erweiterte Suche und tragen im Bereich „Studiengänge suchen“ Ihren Fachbereich ein (siehe folgende Folie).

So finden Sie alle Studierenden, die in mindestens einer Prüfungsordnung Ihres Fachbereichs eingeschrieben **sind oder waren**.

Um sich **nur die aktuell bei Ihnen eingeschriebenen Studierenden anzeigen zu lassen**, ergänzen Sie im selben Bereich bitte das aktuelle Semester.

7. Erinnerung: Eigene Studierende anhand von Suchsets finden

Rolle: Leistungsverbuchung

Menüpunkt: Leistungen >> Leistungen bearbeiten pro Studierendem >> Erweiterte Suche

Studiengänge suchen ▾

Schlüssel			
Abschluss	= ▾		+
Fach	= ▾		+
Vertiefung	= ▾		+
Schwerpunkt	= ▾		+
Fachkennzeichen	= ▾		+
Studienart	= ▾		+
Studienort	= ▾		+
Studienform	= ▾		+
Studentyp	= ▾		+
Fachbereich	= ▾	2210010101 FB Philosophie	+
Prüfungsordnungsversion	= ▾		+
Fachsemester			
Semester	= ▾	WiSe Wintersemester	2022

 Kriteriengruppe.hinzufügen 

8. Kapazitäten CM+PM

Durch diverse Gründe (Krankheitsausfälle, Sparmaßnahmen...) sind momentan unsere **Kapazitätsgrenzen oft erreicht oder auch überschritten**. Die **Antwortzeiten** auf Anfragen an das Campus- und Prüfungsmanagement können **daher länger als gewöhnlich ausfallen**.

Bitte **kennzeichnen** Sie sehr **dringende Themen** mit kurzfristig notwendiger Lösung entsprechend im Betreff der Anfrage.

Nächster Termin

Die nächste Austauschrunde Campusmanagement wird am
28.03.2024 wieder stattfinden.

Fragerunde

Gibt es weitere Themen, Fragestellungen oder Anliegen, die Sie mit uns oder den Kollegien aus anderen Fachbereichen besprechen möchten?

Unsere Termine

Unsere aktuellen und anstehende Termine finden Sie ab sofort in
unserem **Veranstaltungskalender**:

<https://www.kim.uni-konstanz.de/campusmanagement/termine/>

Herzlichen

Dank!

**Team Campusmanagement &
Team Prüfungsmanagement**