



Europa-Universität  
Flensburg

# Prüfungs- und Anmeldezeiträume

# Bisherige Problematik

1. Termine der Prüfungsdatensätze gehen über die Semestergrenze hinaus
  - Studierende müssen für das nachfolgende Semester immatrikuliert sein
  - Durch Wiederholer betrifft dies alle Prüfungen, nicht nur die des letzten Semesters

# Bisherige Problematik

2. Unterschiedliche Anmeldefristen zwischen PZR 01 und PZR 02
  - PZR 01 -> 14 Tage zum Prüfungstermin
  - PZR 02 -> Fester Anmeldezeitraum (1 Woche)
    - Hausarbeiten die als 02 angelegt werden: Fester Anmeldezeitraum / 14 Tage

# Bisherige Problematik

3. Anmeldungen für Hausarbeiten im Termin 02 meist nur über SPA
  - Termine liegen zeitlich im folgenden Semester
  - Anmeldung über das System nicht mehr möglich
  - Anmeldung per Formular über das SPA -> Studierendenakte

# Bisherige Problematik

## 4. Anmeldung zum Termin 02 erst nach Freischalten des Zeitraums

- Systemverhalten
  - Prüfungsdatensätze 01 können nur im Systemzeitraum 01 angemeldet werden
  - Prüfungsdatensätze 02 entsprechend
  - Umschaltung des Systems erfolgt kurz vor Anmeldezeitraum PZR 02

# Bisherige Problematik

1. Termine der Prüfungsdatensätze gehen über die Semestergrenze hinaus
2. Unterschiedliche Anmeldefristen zwischen PZR 01 und PZR 02
3. Anmeldungen für Hausarbeiten im Termin 02 meist nur über SPA
4. Anmeldung zum Termin 02 erst nach Freischalten des Zeitraums

# Ziel des Konzepts

1. Termine der Prüfungsdatensätze gehen über die Semestergrenze hinaus
  - **Prüfungsdatensätze enden zum Semesterende (31.08. / 28.(29.)02.)**
2. Unterschiedliche Anmeldefristen zwischen PZR 01 und PZR 02
  - **Einheitliche Anmeldefrist (14 Tage)**
3. Anmeldungen für Hausarbeiten im Termin 02 meist nur über SPA
  - **Selbstständiges An- und Abmelden der Studierenden zu allen Terminen**
4. Anmeldung zum Termin 02 erst nach Freischalten des Zeitraums
  - **Anmeldemöglichkeit für Termin 01 oder Termin 02 zum Anmeldestart**



# Ziel des Konzepts

Möglichst allgemeingültige  
und  
nachvollziehbare Regeln

# Begriffe

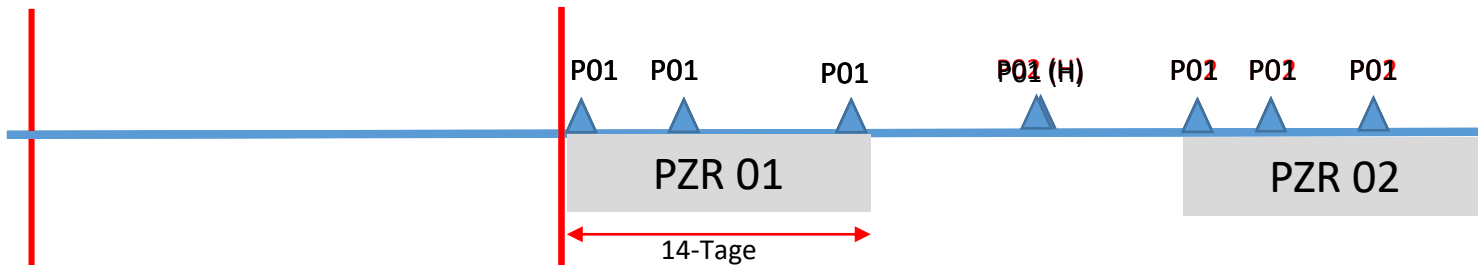
1. PZR 01 / PZR 02 Festgelegte Prüfungszeiträume
2. P01/P02 Eingabe Prüfungsdatensätze in HIS GX
3. P01(H)/P02(H) Eingabe Prüfungsdatensätze Hausarbeiten HIS GX

# Schritte der Anpassung

1. Anpassung PO1 / PO2
  - Problem 2-4
2. Anpassung Prüfungszeiträume
  - Problem 1

# Anpassung P01 /P02

1. P01 / P02 haben beide 14-Tage An-/Abmeldefrist
2. Alle Termine im Semester werden als P01 eingegeben.
  - Studierende können sich zwischen dem Früh- oder dem Spätermin entscheiden
3. 14 Tage vor Ende PZR 1 werden alle Termine mit Datum nach Ende PZR 01 in P02 umgewandelt



# Anpassung P01 /P02

## 1. Vorteile

- Lösung der Probleme 2-4
  - Gleichbleibende Fristen
  - Mit Anmeldestart ist die Anmeldung für PZR 01 oder PZR 02 möglich
  - Durchgängige Anmelde­möglichkeit von Anmeldestart bis zur jeweiligen Frist

## 2. Nachteile

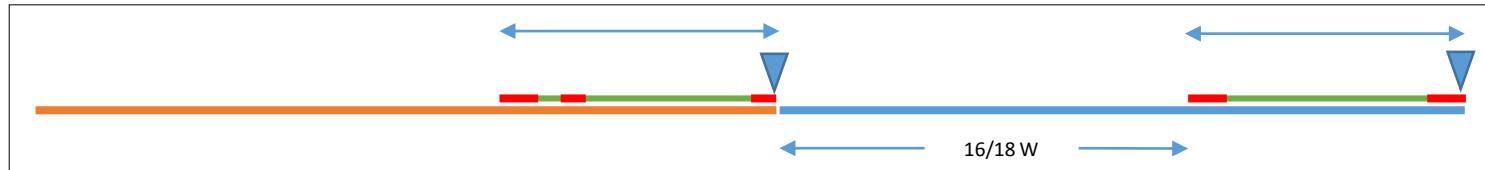
- Derzeit nur durch [Einzeländerung](#) möglich -> Klärung Umwandlung P01 in P02 per Skript

# Anpassung der Prüfungszeiträume

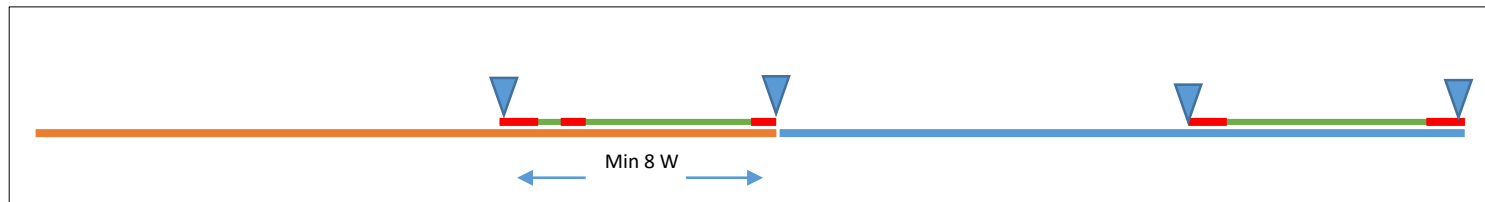
1. Prüfungszeiträume befristet bis 31.08. / 28.(29.)02.
2. Klausuren / mündliche Prüfungen
  - PZR 01 unverändert, die letzten zwei Wochen der Vorlesungszeit
  - PZR 02 letzten 10 Wochentage vor Semesterende (Alternativ: Start vorletzter Montag)
3. Hausarbeiten
  - Möglichkeiten der Terminsetzung
    - 1 Termin jedes Semester (2 Termine pro Jahr)
    - 2 Termine pro Semester (2-4 Termine pro Jahr)

# Anpassung der Prüfungszeiträume

- 1 Termine pro Semester



- 2 Termine pro Semester



HeSe	—
FrSe	—
PZR 01/02	—
HA Abgabezeit	—

# Anpassung der Prüfungszeiträume

## 1. Vorteile:

- Termine liegen im entsprechenden Semester
- Keine Nachmeldungen Hausarbeiten über SPA, da im gültigen Semester angemeldet wird

## 2. Nachteile

- PZR 02 ist in der Regel eine Woche früher (Ferienzeit?)
- Keine „Wiederholungsprüfung“ im Herbst/Frühling bei den Hausarbeiten



# 1. Beispiel Termin und Fristen

Frühjahrssemester 2024 (derzeit)	
Geplante Freigabe Vorlesungsverzeichnis	folgt
Belegen von Lehrveranstaltungen	siehe <a href="#">Belegverfahren</a>
Start der Lehrveranstaltungen	11.03.2024
An-/Abmeldung zu/von Prüfungen im Zeitraum I	folgt bis 14 Tage vor dem Prüfungstermin
Prüfungswochen - Zeitraum I	24.06.2024 - 05.07.2024 (Option: 06.07.2024 - 12.07.2024)
Bekanntgabe der Ergebnisse Zeitraum I	spätestens bis 02.08.2024
An-/Abmeldung zu/von Prüfungen im Zeitraum II	09.08.2024 - 18.08.2024
Prüfungswochen - Zeitraum II	26.08.2024 - 06.09.2024
Bekanntgabe der Ergebnisse Zeitraum II	spätestens bis 04.10.2024
Abgabe von Hausarbeiten	frühestens 24.06.2024 bis spätestens 31.08.2024
Bekanntgabe der Ergebnisse der Hausarbeiten	frühestens 25.06.2024 bis spätestens 26.10.2024
Anmeldung zur Wiederholungsprüfung für nicht bestandene Hausarbeiten. Anmeldung nur über das Prüfungsamt	dezentral durch Modulprüfende geregelt
Eingabe der Ergebnisse von Hausarbeiten (Wiederholungsprüfung)	dezentral durch Modulprüfende geregelt

# 1. Beispiel Termin und Fristen

Frühjahrssemester 2024 (neu)	
Geplante Freigabe Vorlesungsverzeichnis	folgt
Belegen von Lehrveranstaltungen	siehe <a href="#">Belegverfahren</a>
Start der Lehrveranstaltungen	11.03.2024
An-/Abmeldung zu/von Prüfungen	folgt bis 14 Tage vor dem Prüfungstermin
Prüfungswochen - Zeitraum I	24.06.2024 - 05.07.2024 (Option: 06.07.2024 - 12.07.2024)
Bekanntgabe der Ergebnisse Zeitraum I	spätestens bis 02.08.2024 <sup>1</sup>
Prüfungswochen - Zeitraum II	19.08.2024 – 31.08.2024
Bekanntgabe der Ergebnisse Zeitraum II	spätestens bis 30.09.2024 <sup>2</sup>
Abgabe von Hausarbeiten	frühestens 24.06.2024 bis spätestens 31.08.2024 <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Vier bzw. drei Wochen Korrekturzeit

<sup>2</sup> Vier Wochen Korrekturzeit

<sup>3</sup> Zwischen z.B. PH1 im Zeitraum 24.06.-28.06. und PH2 im Zeitraum 26.08.-31.08. liegen acht Wochen Korrekturzeit

# Ziel des Konzepts

- Prüfungsdatensätze enden zum Semesterende (31.08. / 28.(29.)02.)
- Einheitliche Anmeldefrist (14 Tage)
- Selbstständiges An- und Abmelden der Studierenden zu allen Terminen
- Anmeldemöglichkeit für Termin 01 oder Termin 02 zum Anmeldestart

**Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit**