



Aus der Hochschule für die Hochschule

## Leistungsübersicht

*...ihb*

**Institut für Hochschulsoftware Bamberg eG**

Telefon 0951 / 29909580 Fax: 09 51 / 29909589  
E-Mail: [kontakt@ihb-eg.de](mailto:kontakt@ihb-eg.de) Internet: <http://ihb.eg.de>  
96052 Bamberg, Kronacher Straße 41  
Sparkasse Bamberg - BLZ: 77050000 - Konto: 302985486  
BIC: BYLADEM1SKB - IBAN: DE54 7705 0000 0302 9854 86

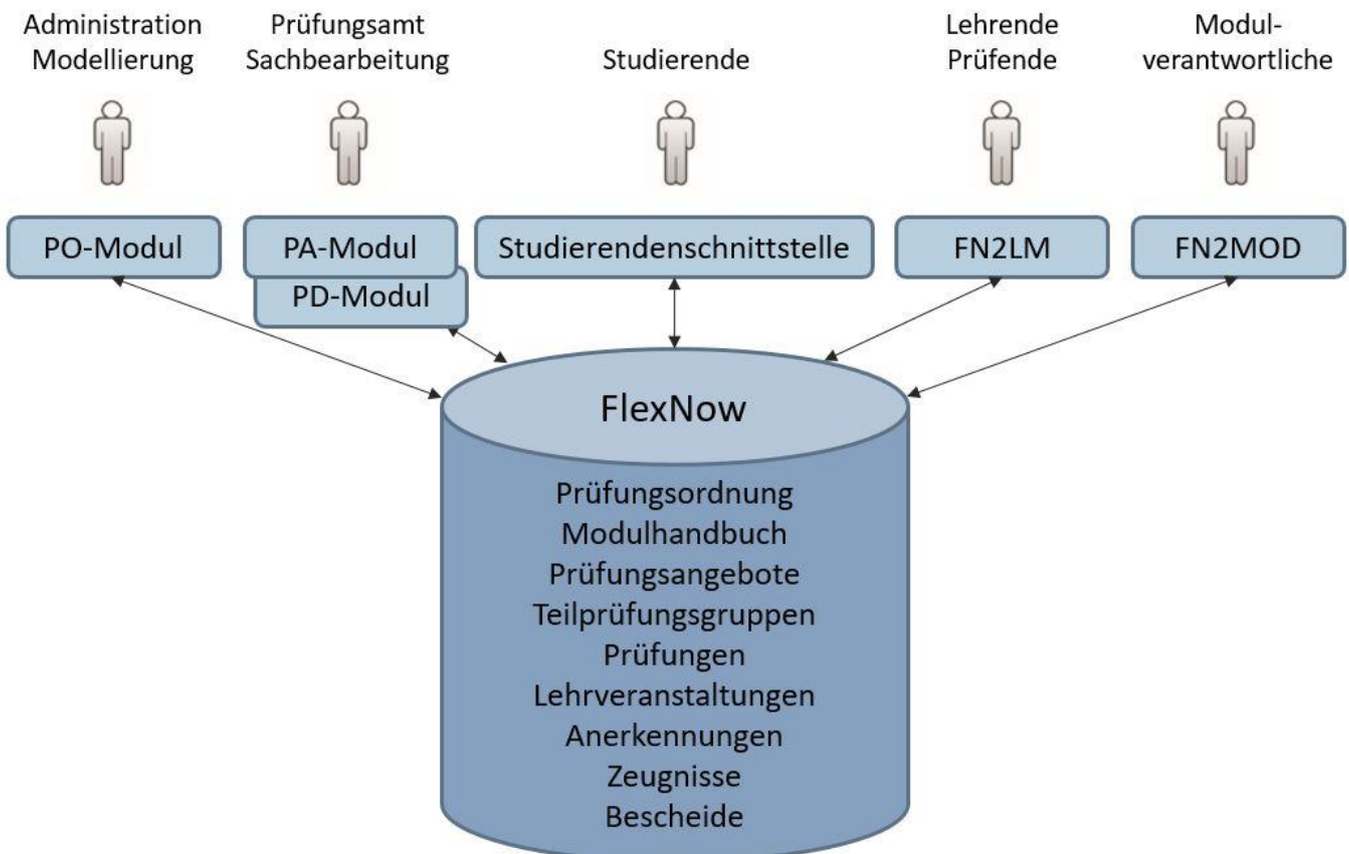
FlexNow ist ein System, welches speziell für die Unterstützung studienbegleitender Prüfungssysteme konzipiert ist, die besonders hohe Anforderungen an Flexibilität, zu verwaltendes Mengengerüst und Lenkung des Prüfungsprozesses stellen, wie zum Beispiel Bachelor- und Masterstudiengänge.

Der fachliche Kern von FlexNow sind die zu verwaltenden Prüfungs- bzw. Studienordnungen, die unter Verwendung von Dialogen modelliert werden. Aufbauend auf diesen Meta-Daten unterstützt FlexNow den kompletten Prüfungsprozess: von der Erstellung des Prüfungsangebotes über die Prüfungsanmeldung via Internet, die Prüfungslogistik (Raum- und Zeitplanung), die Erfassung der Korrekturdaten durch die Prüfenden bis hin zur Erstellung von Bescheiden und Zeugnissen.

FlexNow besteht aus zwei unterschiedlichen Komponenten:

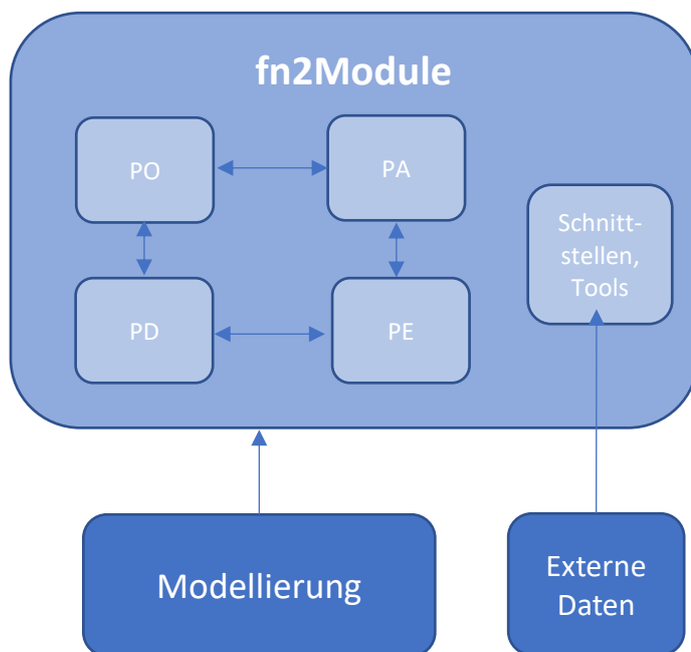
- fn2Module  
für die Arbeiten im Prüfungsamt
- fn2Web  
für Studierende, Lehrende, Prüfende, Prüfungsausschüsse, Modul- und Studiengangverantwortliche

Die folgende Grafik gibt einen Überblick über die wichtigsten Rollen und Sichten und die dabei verwendeten Komponenten von FlexNow. Alle diese Rollen arbeiten auf einer gemeinsamen Datenbasis und haben jeweils unterschiedliche Sichten auf die gespeicherten Daten.



## fn2Module

Die **fn2Module** sind zur **Modellierung** von Prüfungs-/Studienordnungen sowie zur Bearbeitung von Studierendendaten konzipierte Desktop-basierte Windows-Anwendungen und setzen sich wie folgt zusammen:



- **PO-Modul (Prüfungsordnungs-Modul):**
  - Prüfungs-/Studienordnungsabbildung
- **PA-Modul (Prüfungsamt-Modul):**
  - Prüfungsamtstätigkeiten
  - Sicht auf einzelne Studierendendaten
- **PD-Modul (Prüfungsdurchführungs-Modul):**
  - Bezieht sich auf ganze Kohorten
  - Planung des Prüfungsangebots
- **PE-Modul (Prüfungsereignis-Modul):**
  - Wiedervorlagen individuell bearbeiten
  - Wiedervorlagen automatisch erzeugen
- **Schnittstellen, Tools:**
  - Schnittstellen zu externen Systemen
  - Automatisierungs- und Autobuchungstool

Die **Modellierung** ist die Grundlage aller Systemprozesse. Sie stellt die Umsetzung von Prüfungsordnungen und Regeln in die Konstrukte von FlexNow dar.

Ist eine Prüfungsordnung einmal erfasst, wird sie durch die Prüfungsämter, Studierenden und Lehrenden mit Leben gefüllt.

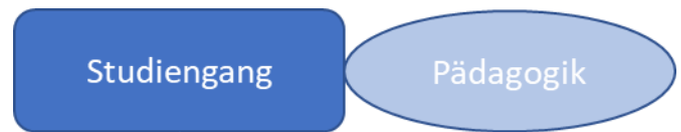
Um eine möglichst flexible Modellierung für die unterschiedlichsten Prüfungsordnungskonstrukte zu gewährleisten, beruht unser System auf einer Vielzahl unterschiedlichster Ebenen. Durch diese Ebenen ist es uns möglich, komplexeste Wechselbeziehungen einer Prüfungsordnung abzubilden.

In der Regel modellieren unsere Nutzer selbst, da neben einer genauen Kenntnis der Prüfungsordnung auch das Wissen, wie sie an der Hochschule gelebt wird, erforderlich ist.

In der Abbildung von Prüfungsordnungen unterscheiden wir dabei u. a. zwischen folgenden Ebenen:

**Studiengang:**

- Modellierter Studiengang, entspricht meistens dem eingeschriebenen Studiengang der Studierenden
- Festlegung des angestrebten Abschlusses



**Studienabschnitt:**

- Unterteilung einer Prüfungsordnung in einzelne Abschnitte
- Beispiele:
  - Module
  - Orientierungsphase
  - Bachelor-Thesis



**Studienabschnittsversion:**

- Versionierung bereits abgebildeter Studienabschnitte
- Beispiel Studienabschnitt „Module“:
  - PO 2019
  - PO 2019; Änderungssatzung 1



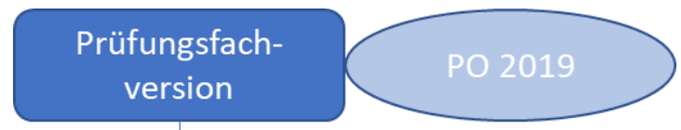
**Prüfungsfach:**

- Abbildung einzelner Module der jeweiligen Studienabschnittsversion
- Beispiele:
  - Statistik
  - Grundlagen der Pädagogik



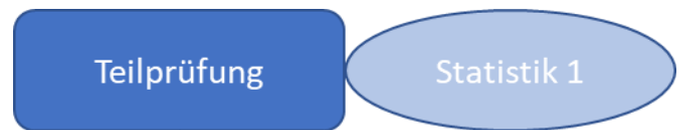
**Prüfungsfachversion:**

- Versionierung bereits abgebildeter Module
- Beispiel Modul „Statistik“:
  - PO 2019
  - PO 2019; Änderungssatzung 1



**Teilprüfung:**

- Abbildung einzelner Prüfungen des jeweiligen Moduls
- Beispiel Statistik, PO 2019:
  - Statistik 1
  - Statistik 1 Seminar



**Teilprüfungsteil:**

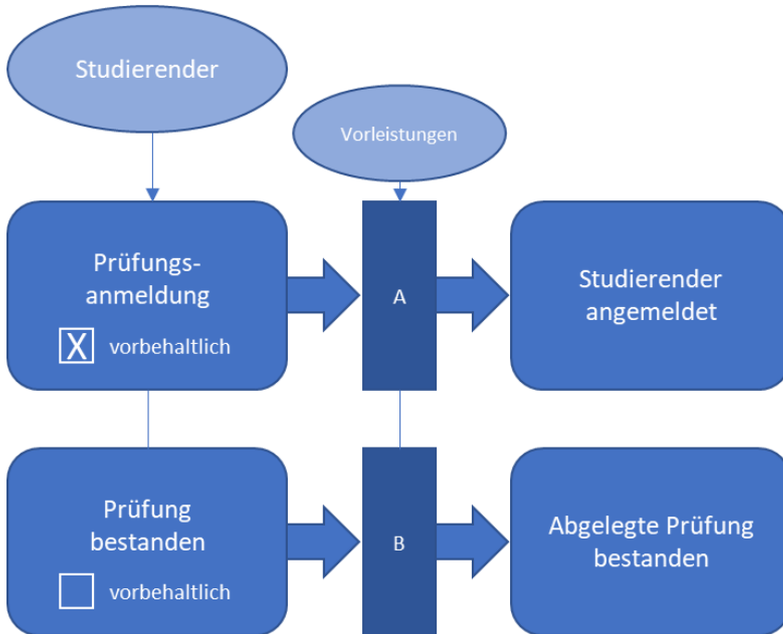
- Abbildung der Prüfungsformen der jeweiligen Prüfungsfächer
- Beispiel Statistik 1.:
  - Klausur
  - Hausarbeit



Diese strukturelle Aufteilung ermöglicht es, Studienordnungen flexibel auf unterschiedlichste Art und Weise abzubilden.

Im Folgenden werden kurz einige Kernkonzepte der Modellierung in FlexNow erläutert.

## Vorleistungen



Vorleistungen können in FlexNow die unterschiedlichsten Formen annehmen. Eine Vorleistung kann aus einer einzigen Prüfung, einem ganzen Studiengang oder sonst einer Kombination der oben dargestellten Ebenen bestehen. Dabei kann zwischen einer Vorleistung für die Anmeldung und einer Vorleistung für das Bestehen einer Leistung, die jeweils auch als „vorbehaltliche Anmeldungen“ hinterlegt werden können, unterschieden werden. Außerdem ist es möglich bei den jeweiligen Vorleistungen einzustellen, ob bestandene, bereits abgelegte und/oder lediglich angemeldete Teilprüfungen bei der Kontrolle der Vorleistung berücksichtigt werden sollen.

Ein Beispiel:

Eine Studienordnung schreibt vor, dass eine Orientierungsphase/Grundstudium zu belegen ist, bevor Prüfungen, die ab dem 5. Studiensemester angeboten werden, belegt werden können. Die Orientierungsphase wiederum besteht aus einer gewissen Anzahl von Modulen.

Mögliche Modellierung:

Der Studiengang wird in zwei Studienabschnitte, „1. – 4. Studiensemester“ und „Ab dem 5. Studiensemester“ unterteilt. Dem Studienabschnitt „Ab dem 5. Studiensemester“ wird eine Vorleistung zugeordnet, welche die genannte Bedingung steuert. Damit ist der gesamte vorleistungspflichtige Bereich abgedeckt.

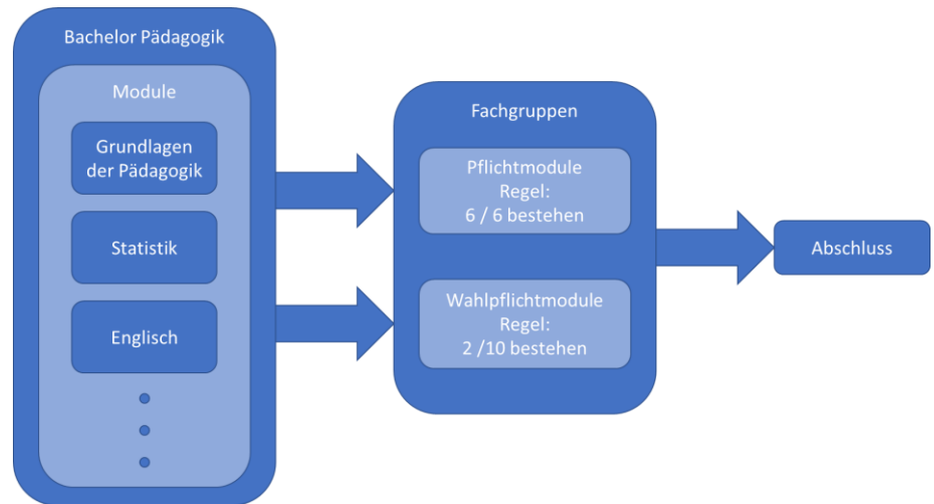
Wahlpflichtbeschränkungen:

Zusätzlich zu den Vorleistungen ist es in FlexNow möglich die Belegungspflicht von Prüfungen durch weitere Funktionen zu steuern. Eine dieser Möglichkeiten ist die Wahlpflichtbeschränkung.

Wahlpflichtbeschränkungen ermöglichen Modul-unabhängige Wechselbeziehungen einzelner Prüfungen. Somit ist es möglich, Abschnitts- und Modul-übergreifend Bedingungen zwischen einzelnen Prüfungen zu verankern.

## Fachgruppen

Um eine individuelle und dennoch simple Belegungsregelung zu ermöglichen, gibt es in FlexNow das Konzept der Fachgruppen. Fachgruppen sind Gruppierungen, in denen Module zusammengeführt werden, die bezüglich ihrer Belegung in einer Wechselbeziehung stehen.



Die Steuerung der Belegung erfolgt anhand von Mindest- und Maximalgrenzen für Module und/oder Volumina. Außerdem kann festgelegt werden, wie viel Volumen ins Zeugnis einfließen soll. Damit ist es möglich, die Belegung, Bestehens- und Zeugnisrechnung getrennt voneinander zu steuern. Komplexere Wahlmöglichkeiten lassen sich über Spezialisierungen steuern.

Ein Beispiel:

Der Studiengang Pädagogik verlangt, dass Studierende sechs fest definierte Module belegen müssen, ganz gleich welche Spezialisierung oder ähnliches gewählt wurde.

Mögliche Modellierung:

Es wird eine Fachgruppe „Pflichtmodule“ erstellt, der die sechs Module zugeordnet werden. Minimale und maximale Belegung werden jeweils auf sechs gestellt. Es wird festgelegt, dass jedes gewählte Modul auch bestanden werden muss. Sind alle Module erfolgreich absolviert, gilt die Fachgruppe als bestanden.

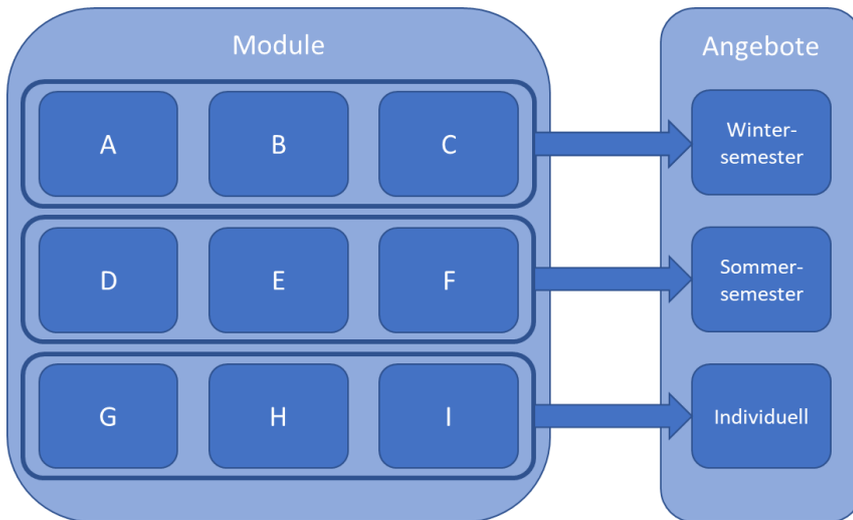
## Spezialisierungen

Das Konzept der Spezialisierung ermöglicht es, fachliche Zusammenhänge zwischen Modulen unabhängig von den Fachgruppen zu modellieren. Hier können zum einen Pflichtbeziehungen festgelegt werden und zum anderen Wahlbeziehungen eingeschränkt oder erst ermöglicht werden. Auch Ausschlüsse zwischen verschiedenen Modulen bzw. Modul-Kombinationen lassen sich abbilden. Auf diese Weise lassen sich mit Hilfe der Spezialisierung Schwerpunkte, Vertiefungen oder Studienrichtungen abbilden.

## Pflichtprüfungen

Es besteht die Möglichkeit, innerhalb von Modulen bestimmte Prüfungen als „Pflicht“ zu kennzeichnen. Sofern das Modul sowohl Pflicht-Anteile wie auch Wahlmöglichkeiten beinhaltet, kann auf diese Art sichergestellt werden, dass die Pflichtprüfungen immer belegt werden müssen. Es wird automatisch verhindert, dass die Studierenden zu viele Wahlprüfungen belegen.

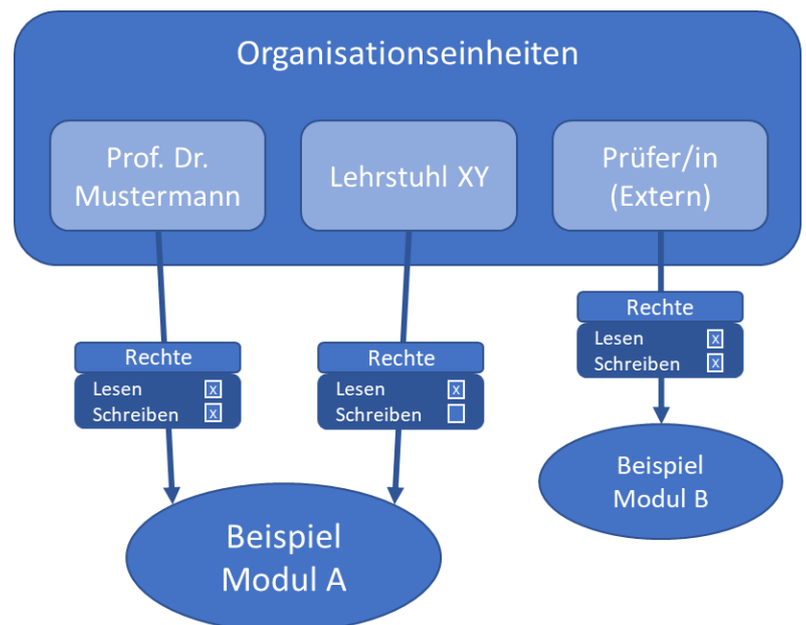
## Angebote



Auf Basis der Modellierung ist es in FlexNow möglich, eine individuelle Angebotserstellung abzubilden. Dabei ist eine semesterweise (Winter- und Sommersemester) oder eine individuelle Prüfungsangebotsgestaltung problemlos realisierbar. Module, die im selben Zeitraum angeboten werden, werden gruppiert. Das entsprechende Angebot wird mit den jeweiligen Einstellungen (An- und Abmeldefristen, usw.) konfiguriert.

## Organisationseinheiten

Unter Organisationseinheiten werden in FlexNow Prüfer und Prüferinnen verwaltet. Jeder Organisationseinheit wird jeweils eine Person als hauptverantwortlich zugewiesen. Für die Noteneingabe/Korrektur werden den Prüfungen die zuständigen Organisationseinheiten mit den entsprechenden Rechten (Lesen/Schreiben) zugeordnet. Mit diesem Konzept kann bei der Prüfungsanmeldung eines Studierenden bei Bedarf eine Wahlmöglichkeit zwischen den zugeordneten Organisationseinheiten ermöglicht werden.



# Leistungsübersicht der fn2Module:

## PO-Modul

- Modellierung: Abbildung von Prüfungsordnungen in einem Datenmodell
- Legt die Grundlage für alle weiteren Module
- Erfassung der einzelnen Elemente einer Prüfungsordnung in konfigurierbaren Bausteinen (Fakultäten, Organisationseinheiten, Studiengänge, Prüfungsordnungen, Studienabschnitte, Module/Fächer, Prüfungen, Angebote, Abschlüsse uvm.)
- Steuerung, was belegt werden darf
  - Vorleistungen
  - Wahlpflichtbeschränkungen
  - Fachgruppen
  - Spezialisierungen
- Steuerung des Bestehens
- Steuerung der Verantwortlichkeiten für die Prüfungen
- Definition von Reporten und Kontrolllisten anhand von eigenen Regeln für Statistik, Auswertungen und Überprüfungen von Studierenden

## PA-Modul

- Sicht auf einzelne Studierende
- Suche nach Studierenden anhand von verschiedenen Kriterien (Matrikelnummer, Name, E-Mail, Fach, Status, Fachsemester...)
- Studierendenakte mit Stammdaten, Anschriften, Foto, usw.
- Informationen zum Studium wie BAföG, Nachteilsausgleich
- Übersicht über die Studiengänge/Prüfungsordnungen der Studierenden
- Semesterverläufe, Informationen zu Urlaubssemester etc.
- Drucken von Leistungsnachweisen/Datenblättern pro Studiengang oder für mehrere Studiengänge
- Berechnung von Abschlüssen und Druck von Zeugnisdokumenten
- Abschlüsse auch studiengangübergreifend
- Erzeugung und Druck von Reporten/Bescheiden
- Leistungsverwaltung:
  - Anmeldung zu Prüfungen
  - Abmeldung von Prüfungen

- Verbuchung erfolgreich abgeschlossener Leistungen mit entsprechender Kreditpunktzahl
- Erfassung von Attesten
- Eingabe von Versäumnissen
- Erfassung von Anerkennungen
- Erfassung von speziellen Leistungen wie Praktika oder Abschlussarbeiten mit einer Vielzahl von individuellen Informationen
- Verwaltung der Anmeldungen zu Lehrveranstaltungen
- Automatische Statusermittlung bei Verbuchung, ggf. Setzen von ENB (endgültig nicht bestanden)
- Überwachung von Fristen
- Unterstützung bei Prüfungsordnungswechsel: Teilautomatisierte Übernahme von Leistungen in die neue Prüfungsordnung
- Verwaltung von Auslandsaufenthalten für die Hochschulstatistik
- Eingabe von Bemerkungen/Kommentaren
- Protokoll zur Studierendendatenakte: Anzeige aller Aktionen, die mit den Studierendendaten durchgeführt werden. Verschiedene Filtermöglichkeiten.
- Wiedervorlage-Möglichkeit für Studierendendaten
- ggf. Erzeugung von Datensätzen für die Hochschulstatistik mit Möglichkeit der Sichtprüfung

#### PD-Modul

- Sicht auf ganze Kohorten, Massenverarbeitung
- Semesterbezogene Darstellung
- Anlegen von Prüfungsangeboten: Wozu dürfen sich Studierende in diesem Semester anmelden?
  - mit An- und Abmeldefristen
  - Einschränkung der Anmeldbarkeit auf bestimmte Personenkreise
  - Möglichkeit zur Anmeldung mit Prioritätsangabe und späterer Verteilung anhand der Prioritäten
  - ggf. mit direkter Angabe: konkreter Prüfungstermin/individueller Titel der Veranstaltung/Rahmenbedingungen etc.
  - Konfiguration der Prüferwahl
  - Durchführung von Pflicht- oder Zwangsanmeldungen, auch für Wiederholungen und Nachholungen
- Prüfungsplanung für schriftliche und mündliche Prüfungen
  - Erfassung der zur Verfügung stehenden Termine und Räume
  - automatisierte Verteilung der Studierenden auf die Räume anhand verschiedener Kriterien

- Verwaltung von Teilnahmelisten
  - Übersicht über bereits angemeldete Studierende, Noten, Status, verbuchte Kreditpunkte, etc.
  - Verbuchung/Stornierung der Leistungen für die gesamte Kohorte mit einem Klick
  - Steuerung der Sichtbarkeit für die Studierenden für das Web
  - Verschicken einer Informationsmail an die Studierenden, dass die Noten verbucht und sichtbar sind
  - diverse Zusatzfunktionen zum Setzen von Logistikdaten, Berechnung von ECTS-Rankings, Statistik
  - Steuerung der Zuständigkeiten/Schreibrechte der Lehrenden
- Verwaltung von Lehrveranstaltungen und der zugehörigen Prüfungen, auch hierfür Teilnahmelisten
- Kopiermöglichkeiten für Prüfungsangebote sowie Lehrveranstaltungen von einem Semester ins andere
- Verwaltung von Abschlüssen/Zeugnissen in der Masse:
  - Berechnung von Abschlüssen
  - Drucken von Zeugnisdokumenten
  - Erstellung von ECTS-Ranking, Statistik
- Listen von Studierenden, die endgültig nicht bestanden haben
- Erstellung von Reporten/Kontrolllisten
- Druck von Bescheiden
- Verwaltung von Abschlussarbeiten
- Berechnung von Einstufungstabellen nach HRK
- ggf. Erzeugung von Datensätzen für die Hochschulstatistik in Masse
- Import von Leistungen über Textdateien

#### PE-Modul

- Verwaltung von Wiedervorlagen
- Wiedervorlagen für Studierendenakten, eigene Notizen sowie frei setzbare Wiedervorlagen für sämtliche Elemente in den übrigen drei Modulen
- Automatische Erzeugung von Wiedervorlagen anhand verschiedener Ereignisse: Versäumte Abgabe, versäumte Korrektur, ENB = endgültig nicht bestanden (geplant)
- Wiedervorlagen aus Reporten erzeugen
- Gemeinsame Wiedervorlage mit anderen Usern über Gruppenverwaltung

#### Schnittstelle stud2flex

- Übernahme von Studierendendaten und Studienverläufen aus einem Fremdsystem: SOS, HISInOne, SLCM oder per CSV-Datei
- Immatrikulation und Rückmeldung in die passenden Studiengänge/Prüfungsordnungen für aktive Studierende
- Übernahme von Exmatrikulationen für nicht mehr aktive Studierende
- Übernahme von Studienverläufen
- Stammdatenübernahme auch für bereits exmatrikulierte Studierende möglich
- Automatisches Anlegen von Authentifizierungsdaten für neue Studierende möglich
- Übernahme von Auslandsaufenthalten aus Fremdsystem

#### Schnittstelle flexExport

- Exportieren von Abschlüssen in ein Fremdsystem: SOS/POS oder HISInOne
- Export von erfolgreichen Abschlüssen
- Export von endgültig nicht bestandenen Leistungen
- Export von Abschlussarbeiten
- Export von Auslandsaufenthalten, die in FlexNow angelegt wurden, ins Fremdsystem

#### Tools:

- Altdaten: Übernahme von bereits vorhandenen Leistungen aus dem bisherigen System der Hochschule anhand von Textdateien
- Autobuchung: Nächtliche Automatische Verbuchung von Leistungen inklusive:
  - Entzug des Schreibrechts für die Lehrenden
  - Freigabe der Leistung in der Studierendenschnittstelle
  - Informationsmail an die Studierenden
- Automatisierung: Bietet die Möglichkeit, bestimmte Prozesse zu selbst definierten Zeitpunkten automatisch zu starten, z.B. Ausführung von Kontrolllisten
- flex2Egracons: Ausgabe einer Datei für das Egracons-System (European Grade Conversion System)
- Hochschulstatistik: Erzeugt eine Datei mit den Daten der Abschlussstatistik zur Weitergabe an das Landesamt

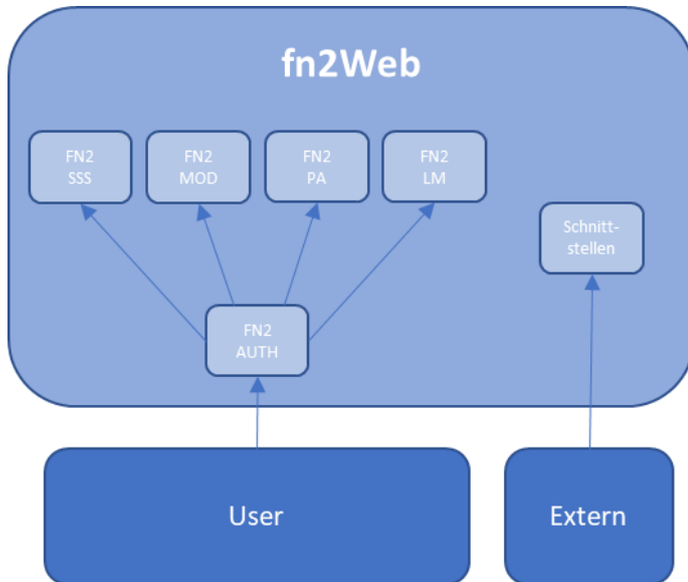
Module allgemein:

- desktop-basierte Windows-Anwendungen.
- bieten diverse Individualisierungsmöglichkeiten für die BenutzerInnen
- Lesezeichen/Verlauf ermöglichen schnelles Wiederfinden zuletzt genutzter Elemente
- Sprünge zwischen den Modulen ermöglichen den Wechsel zwischen den Ansichten auf ein Element

Logs:

- Alle Aktionen, egal ob durch die Studierenden selbst oder durch die Sachbearbeitung, können protokolliert werden.
- Konfigurierbar, für welche Ebenen/Module geloggt werden soll.

## fn2Web



Die Bereiche im WWW werden durch folgende Komponenten von fn2Web realisiert:

- FN2SSS – (**Studierendenschnittstelle**):
  - Studierendenportal
- FN2LM – (**Lehrstuhlmodul**):
  - Portal für Prüfer und Prüferinnen
- FN2MOD – (**Modulhandbuch**):
  - Modulhandbuchmanagement
- FN2PA – (**Prüfungsausschuss**):
  - Portal für Prüfungsausschüsse und weitere Nutzer
- FN2AUTH – (**Authentifizierung**)
  - Authentifizierungs- und Autorisierungsportal

Die Berechtigungen der webbasierten Komponenten werden anhand von Rollen vergeben. Mit den Rollen können nicht nur Berechtigungen gesteuert, sondern auch der Funktionsumfang innerhalb einer Webkomponente festgelegt werden.

### FN2AUTH

FN2AUTH übernimmt die Anmeldung und Autorisierung der Nutzer im System und leitet diese anhand von zugewiesenen Rollen an die erlaubten Komponenten weiter. Für die Authentifizierung kann das jeweilige hochschulspezifische Authentifizierungsverfahren verwendet werden. Nach dem Authentifizieren werden Nutzern lediglich die Webkomponenten angeboten, für die eine Berechtigung vorliegt.

### FN2SSS

Die Studierendenschnittstelle ist der zentrale Bestandteil von *FlexNow*. Hier können sich Studierende zu Prüfungen und Lehrveranstaltungen anmelden. Darüber hinaus werden ihnen die Prüfungsergebnisse mitgeteilt. Weitere Features sind unter anderem die Anzeige der Studierendenakte einschließlich Semesterverlauf sowie die Erzeugung von Leistungsnachweisen.

Basierend auf den Regelungen der Prüfungsordnung, die im PO-Modul modelliert wurden, werden den Studierenden bei Anmeldung von Prüfungen jeweils die individuell möglichen Aktionen angeboten. Es stehen immer nur die Prüfungen zur Verfügung, die Studierende zum jeweiligen Zeitpunkt belegen können.

Leistungsübersicht SSS:

- Anzeige von Mitteilungen für die Studierenden aus dem Prüfungsamt
- Anzeige der aktuellsten Ergebnisse

- An- und Abmeldung zu Prüfungen
- An- und Abmeldung zu Lehrveranstaltungen
- Abgabe von Abschlussarbeiten (Dateien hochladen)
- Festlegung der Themen der Abschlussarbeiten
- Einpflegen von Auslandsaufenthalten
- Abruf von Leistungsnachweisen (auch verifizierbar möglich)
- Individuelle Einstellungen (z.B. Sprache, Benachrichtigung mit Note erlauben, E-Mail über Abmeldefristen)
- Bei Bedarf Erzeugen von TAN-Listen

## FN2LM

Das Lehrstuhlmodul ermöglicht es den Lehrstühlen, Prüfungen und Lehrveranstaltungen zu organisieren. Prüfende können hier Teilnahmelisten von Lehrveranstaltungen und Prüfungen einsehen, die Teilnahme verwalten und Prüfungsergebnisse erfassen. Des Weiteren können Nachweise der am Lehrstuhl erbrachten Leistungen für Studierende erstellt werden.

### Leistungsübersicht LM:

- Lehrveranstaltungen verwalten
- Teilnehmer zu Lehrveranstaltungen hinzufügen
- An- und Abmeldezeiträume für Lehrveranstaltungen und Prüfungen verwalten
- Noten und Bewertungen bei Prüfungen hinterlegen
- Noten und Bewertungen per CSV-Datei hochladen
- Übersicht über Leistungen für Studierende
- Anmeldungen von Lehrveranstaltungen auf mehrere parallele Kurse verteilen
- E-Mail an eine Gruppe von Studierenden schicken, die an einer Prüfung teilnehmen

## FN2MOD

Diese Anwendung unterstützt den organisatorischen Prozess der dezentralen Modul-Bearbeitung und der zentralen Erstellung von Modulhandbüchern. FN2MOD erleichtert die Zusammenarbeit der Modulverantwortlichen, Studiengangskordinatoren, Satzungsreferate und Prüfungsämter bzw. Modellierenden. Die Module werden gemeinsam von Modulverantwortlichen und Studiengangskordinatoren konzipiert. Das Satzungsreferat prüft anschließend die Modulhandbücher. Diese werden dann im PO-Modul in die Modellierung in *FlexNow* übernommen.

Die Oberfläche und die verwendeten Fachbegriffe sind für jede Hochschule flexibel anpassbar, da in diesem Bereich unterschiedliche Begriffe verwendet werden und die Prozesse an den einzelnen Hochschulen sehr unterschiedlich sind. Zur Dokumentation der Änderungen im Zeitablauf existiert eine Versionierung auf allen Ebenen der Modulhandbuch-Erstellung. Zur schnellen Überprüfung der Änderungen zwischen den Versionen dient der Modulhandbuch-Vergleich.

### Leistungsübersicht MOD:

- Funktionsumfang webbasiertes Modulhandbücher verwalten
- Module dezentral durch die Modulverantwortlichen anlegen und aktualisieren
- Zusammenstellung von Modulhandbüchern
- Ausdrucken der Modulhandbücher im Corporate Design der Hochschule

- Modulhandbuchvergleich, um Unterschiede zwischen Modulhandbüchern bzw. Modulhandbuchversionen zu erkennen
- Modulhandbücher in die Fremdsysteme Stud.IP, LSF und HISInOne exportieren
- Importieren von Lehrveranstaltungen aus dem Fremdsystem Stud.IP
- Importieren von Prüfungen aus den Fremdsystemen LSF und HISInOne

## FN2PA

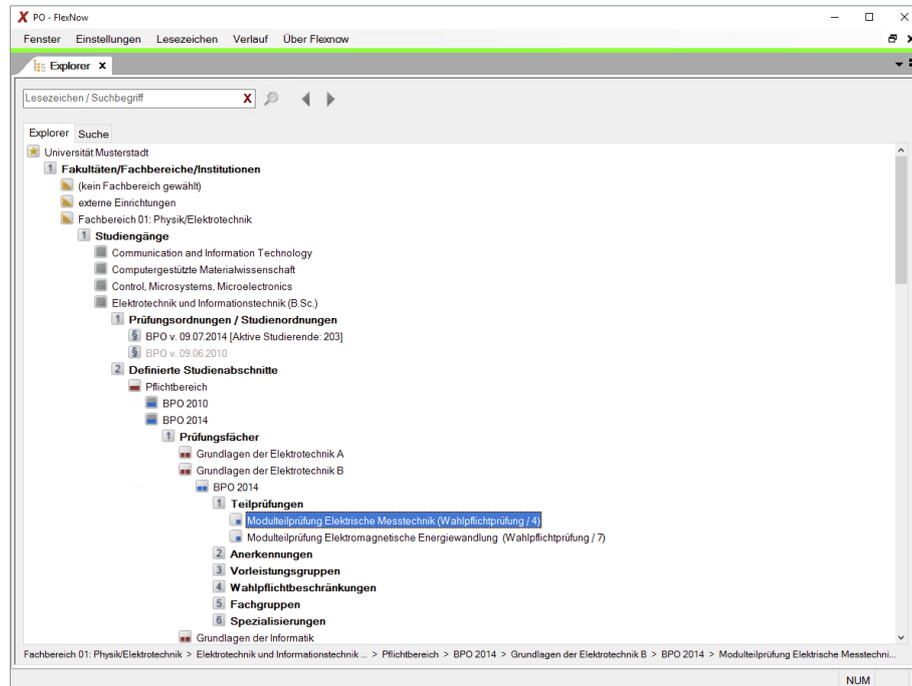
Mit diesem Modul ist ein lesender Zugriff auf die Leistungen von Studierenden für die Studiengangsberatung oder Prüfungsausschüsse möglich. Für statistische Zwecke kann auf die Abschlüsse der Studierenden zugegriffen werden. Der Zugriff in dieser Anwendung wird über Rollen gesteuert und über Studiengänge parametrisiert.

### Leistungsübersicht FN2PA:

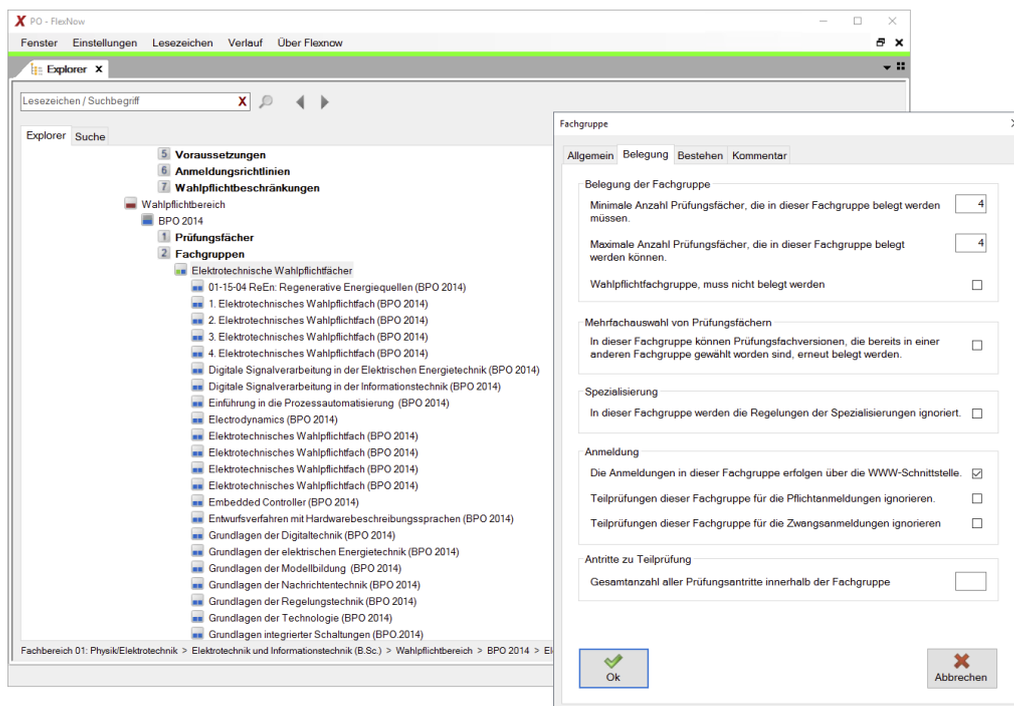
- Leistungsdaten des Studierenden ansehen und ausdrucken
- Zeugnisse drucken
- Abschlüsse für Jahrbuch, Statistik etc. abrufen
- Import von Organisationseinheiten
- Import von Lehrveranstaltungen
- Import von Prüfungen
- Verteilen von Prüfungsteilnehmern
- Verwaltung der Meldungen aus dem Prüfungsamt

## Ansichten der fn2Module

Die folgenden Screenshots geben einen beispielhaften Einblick in die Benutzerführung der fn2Module PO, PA und PD.



*PO-Modul: Baumansicht der Modellierung einer Prüfungsordnung*



*PO-Modul: Fachgruppen und Einstellungen einer Fachgruppe*

Prüfungsfachversion

Allgemein Anmeldung/Versuche Volumen/Notenrechnung Notenausgleich Schnittstellen

**Volumen**

Zum Bestehen der Prüfungsfachversion nötiges Volumen

Volumen, das in den Abschluss einfließt (maximal)

Studierende dürfen zusätzlich (freiwillig oder verfahrensbedingt) folgendes Volumen erlangen:

Das zusätzliche Prüfungsvolumen fließt in die Notenrechnung ein. (ansonsten Best-Of-Verfahren)

Das Prüfungsfach wird aus der Zeugnisrechnung ausgenommen.

**Buchung des Volumens erst bei Bestehen**

Das Volumen der Prüfungsfachversion wird erst beim Bestehen gebucht. Hierbei kann ein festes Volumen, das ggf. vom tatsächlich erreichten abweicht, verwendet werden. Alternativ kann das tatsächlich erreichte Volumen oder ECTS-Äquivalent gebucht werden.

Volumen, das beim Bestehen der Prüfungsfachversion gebucht wird

Es wird das von den Studierenden tatsächlich erreichte Volumen gebucht.

Es wird das von den Studierenden erreichte ECTS-Äquivalent gebucht.

**Punktetransfer**

ECTS-Äquivalent

Maximal erreichbares Prüfungsvolumen (Kontrollsumme)

Summe über das Prüfungsvolumen aller Teilprüfungen

**Berechnungsgrundlage**

Notentabelle

**Relevante Note bei Mehrfachbestehen**

Wird eine Teilprüfung öfter als einmal bestanden, fließt folgende Instanz ein:

Relevante Note

**Teilprüfungsreihenfolge**

Reihenfolge

Führt die letzte Teilprüfung zum Überschreiten des Abschlussvolumens, fließt sie...

...nur anteilig in die Gesamtnote ein.

...gar nicht in die Gesamtnote ein.

**Prüfungsfachnote über Gewicht berechnen**

Die Note der Prüfungsfachversion wird mit dem Gewicht der Teilprüfungen berechnet.

**Manipulation der errechneten Prüfungsfachnote**

Art der Manipulation

Die Anzahl der Nachkommastellen wird bei der Notentabellenversion festgelegt.

*PO-Modul: Einstellungen eines Prüfungsfachs*

PO - FlexNow

Fenster Einstellungen Lesezeichen Verlauf Über Flexnow

Explorer

Lesezeichen / Suchbegriff

Explorer Suche

- 6 **Reporte**
  - 1 **Definierte Datenbankabfragen**
    - Anerkennung
    - BA/MA-Arbeit
    - Kolloquium
    - mündl. Prüfung
    - Absolventen
    - Endgültig nicht bestanden
      - ENB BA Pflegewissenschaft (AT 2005)
        - 1 **Auswahlkriterien**
          - 2 **Status für die Auswahl**
            - Endgültig nicht bestanden im gewählten Semester
            - Status des Studienfachs: Immatikulierte
            - Status des Studienfachs: Exmatikulierte
          - 3 **Regeln**
            - Module 3. Versuch / Anz. TeilPrf. min. 1 [a]
            - BA-Arbeit 2. Versuch / Anz. TeilPrf. min. 1 [b]
          - 4 **Druckerzeugnisse**
            - Standard
          - 5 **E-mails**
          - 6 **Freigaben**
            - ENB BA Public Health (AT 2005)
            - ENB MA Public Health/Pflegewissenschaften (AT 2005)
        - Kontrolllisten
          - Datenübertragung MA. Pflege / Public Health
          - Schwerpunkt Familie
          - Umbau Pflege
          - Umschreibung Klinische Psychologie auf neue PO 2012
          - Schwerpunktwahl Jura Schwerpunktbereichsprüfung
          - wiederkehrende Abfragen

Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften > Endgültig nicht bestanden > ENB BA Pflegewissenschaft (AT 2005)

NUM

*PO-Module: Konfiguration von Reporten*

**167313 - Mustermann, Callum (m)**  
cmustermann@ihb-eg.de InBSc InMSc

Lehrveranstaltungsanmeldungen

- SoSe 16
- WiSe 16/17
- WiSe 17/18
  - MA-904.00 KU Projektmanagement und Wissenschaftskultur
  - MB-704.02 KU Rechnernetze - Media Networking
  - MB-803.04 KU Medien- und IT-Recht
- SoSe 18

Ubergordnete Zeugnisse

Reporte

Studiengänge

- Informatik Bachelor Vollfach (BPO 2010) / Bachelor of Science: 2.50
  - Semesterübersicht
    - Prüfungsordnung vom 01.10.2010 (BPO 2010)
      - Abschlüsse
        - Bachelor of Science: 2.50
      - Bescheide
      - Studienabschnitte
        - Pflichtbereich
        - Wahlpflichtbereich
          - Mathematik & Theoretische Informatik
            - Theoretische Informatik Wahl (BPO 2010)
              - WiSe 14/15
                - Regulärer Termin
                - Semesterbegleitende Prüfung Logik BB-605.01

PA-Modul: Studienverlauf eines Studierenden

**167313 - Mustermann, Callum (m)**  
cmustermann@ihb-eg.de InBSc InMSc

Stammdaten

Matrikel-Nr. 167313

Vorname Callum

Nachname Mustermann

Geschlecht männlich

E-Mail cmustermann@ihb-eg.de

Telefonnummern

Telefon 1 01234 567890

Telefon 2

Persönliche Daten

Aked. Grad

Vollst. Vorname Callum

Namenszusatz

1. Nationalität Deutschland

2. Nationalität <keine>

Geburtsinformationen

Geburtsdatum 01.01.1982

Geburtsort Musterstadt

Geburtsname

Geburtsland Deutschland

Einstellungen

Testperson

Sprache Deutsch

Anschrift 1

Postanschrift

Land / PLZ D 12345

Ort Musterstadt

Strasse Unter den Linden 2

Vermieter

Anschrift 2

Postanschrift

Land / PLZ D

Ort

Strasse

Vermieter

PA-Modul: Persönliche Daten eines Studierenden

PA - FlexNow

Fenster Einstellungen Lesezeichen Verlauf Über FlexNow

167313

167313 - Mustermann, Callum X

167313 Mustermann, Callum (m)  
cmustermann@ihb-eg.de InBSc InMSc

Teilprüfungen

Person	Studium	Explorer	Datenblatt	Ausland	Bemerkungen	Passwort/TAN	Protokoll						
	Prüfungsfach		Teilprüfung	Semester	Versuch	Status	Note	Prüfungsbemerkung	Vol. gebucht	Rel. Datum			
	Mathematik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Mathematik 1	54 - WiSe 11/12	1	✓	3,70	Bestanden	8	11.06.2012			
	Mathematik 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Mathematik 2	57 - SoSe 13	1	✓	3,70	Bestanden	8	31.07.2013			
	Theoretische Informatik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Theoretische Informatik 1	54 - WiSe 11/12	1	✓	4,00	Bestanden	6	30.03.2012			
	Theoretische Informatik 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Theoretische Informatik 2	57 - SoSe 13	1	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	23.09.2013			
	Theoretische Informatik 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Theoretische Informatik 2	59 - SoSe 14	2	✓	3,30	Bestanden	6	22.09.2014			
	Informatik und Gesellschaft (BPO 2010)		Modulprüfung Informatik und Gesellschaft	57 - SoSe 13	1	✓	1,70	Bestanden	6	21.04.2014			
	Fachinformatik - Wahl (mit Teilprüfungen) (BPO 2010)		Grundlagen der Wirtschaftsinformatik 1	54 - WiSe 11/12	1	✓	1,00	Bestanden	6	10.04.2012			
	Fachinformatik - Wahl (mit Teilprüfungen) (BPO 2010)		Organisatorische, rechtliche und betriebswirtschaftl	55 - SoSe 12	1	✓	3,30	Bestanden	6	30.09.2012			
	Praktische Informatik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Praktische Informatik 1	54 - WiSe 11/12	1	✓	2,00	Bestanden	8	20.04.2012			
	Praktische Informatik 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Praktische Informatik 2	55 - SoSe 12	1	✓	3,00	Bestanden	6	01.10.2012			
	Praktische Informatik 3 (BPO 2010)		Modulprüfung Praktische Informatik 3	56 - WiSe 12/13	1	✓	3,00	Bestanden	6	03.05.2013			
	Technische Informatik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Technische Informatik 1	55 - SoSe 12	1	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	19.07.2012			
	Technische Informatik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Technische Informatik 1	55 - SoSe 12	2	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	14.09.2012			
	Technische Informatik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Technische Informatik 1	57 - SoSe 13	3	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	02.07.2013			
	Technische Informatik 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Technische Informatik 1	57 - SoSe 13	4	✓	2,70	Bestanden	8	29.07.2013			
	Technische Informatik 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Technische Informatik 2	58 - WiSe 13/14	1	✓	3,30	Bestanden	8	30.06.2014			
	Softwareprojekt 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Softwareprojekt 1	55 - SoSe 12	1	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	18.01.2013			
	Softwareprojekt 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Softwareprojekt 1	57 - SoSe 13	2	✓	2,70	Bestanden	9	21.08.2013			
	Wissenschaftliches Arbeiten 1 (BPO 2010)		Modulprüfung Wissenschaftliches Arbeiten 1	54 - WiSe 11/12	1	✓		Bestanden	1				
	Softwareprojekt 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Softwareprojekt 2	56 - WiSe 12/13	1	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	28.05.2013			
	Softwareprojekt 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Softwareprojekt 2	57 - SoSe 13	2	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	20.09.2013			
	Softwareprojekt 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Softwareprojekt 2	58 - WiSe 13/14	3	✓	2,30	Bestanden	9	14.05.2014			
	Wissenschaftliches Arbeiten 2 (BPO 2010)		Modulprüfung Wissenschaftliches Arbeiten 2	60 - WiSe 14/15	1	✓		Bestanden	1	11.03.0015			
	Bachelorprojekt (zweisemestrig) (BPO 2010)		Bachelor-Projekt TRES (Teil 1)	60 - WiSe 14/15	1	✓	2,30	Bestanden	12				
	Bachelorprojekt (zweisemestrig) (BPO 2010)		Bachelor-Projekt TRES (Teil 2)	61 - SoSe 15	1	✓	2,30	Bestanden	6	22.07.2015			
	Theoretische Informatik Wahl (BPO 2010)		Semesterbegleitende Prüfung Logik BB-605.01	60 - WiSe 14/15	1	✓	3,70	Bestanden	6				
	Praktische/Technische Informatik Wahl 1 (BPO 2010)		Semesterbegleitende Prüfung Betriebssysteme BB-7.58	58 - WiSe 13/14	1	✓	2,30	Bestanden	6	03.04.2014			
	Praktische/Technische Informatik Wahl 2 (BPO 2010)		Mündliche Prüfung Rechnernetze BB-704.01	59 - SoSe 14	1	✓	2,70	Bestanden	8	19.09.2014			
	Angewandte Informatik Wahl (BPO 2010)		Mündliche Prüfung Interaktions-Design BB-801.01	58 - WiSe 13/14	1	✓	2,70	Bestanden	6	05.05.2014			
	General Studies 1 (BPO 2010)		Leistungsnachweis	56 - WiSe 12/13	1	✓		Bestanden	1				
	General Studies 2 (BPO 2010)		Leistungsnachweis	60 - WiSe 14/15	1	✓		Bestanden	1				
	Freie Wahl 01 (BPO 2010)		Mündliche Prüfung Algorithmen auf Graphen BB-602	61 - SoSe 15	1	✗	5,00	Nicht Bestanden	0	21.09.2015			

Mit der gewählten Prüfungsbemerkung ist keine Standard-Note verbunden

NUM

PA-Modul: Datenblattansicht aller Leistungen eines Studierenden

Theoretische Informatik Wahl (MPO 2010/2012)

Teilprüfung Teilprüfungsteile Abschlussarbeit Anerkennung Beruf/Praktikum

Leistung

Funktion:

Einrichtung:

Teilprüfung:

Nicht wählbare Einträge anzeigen

Prüfungsangebot

Semester:  Termin:

Angebot:

Anmeldung

Versuch:  Freiversuch:  Kapazität:

Anmeldetyp:  Vorbehalt:  Reserve:

Datum:  Doppelanrechnung:  bereits belegt:

Ergebnis

Punkte:  Buchung:  Leistungspunkt(e):  WWW:

Note:  Korrektur:  Freigabe:

Ergebnistyp:

Persönlicher Titel

Fremdsprachige Titel können erst nach dem Anlegen der Teilprüfung erfasst werden.

Prüfung

Datum:

Zeit:  -

Schreibrecht (LV-Prüfung):

Ok Abbrechen

PA-Modul: Manuelles Erfassen einer Teilprüfung eines Studierenden

PD - FlexNow

Fenster Über FlexNow

Modul 1 Verhaltensorientierte WWI - Teil Grundlagen zum Personalmanagement KP BWI VF (BPO 2016) x Explorer x

Teilnehmer Statistik / Anzeige EMail

Nr.	Matr.-Nr.	Nachname	Vorname	Note	Kommentar	Versuch	Freiversuch	Prüfer/in	Datum	Platz Nr	Buchung	WWW-Freigabe	Studiengang	E-Mail-Adresse
3	194552	Aaltonen	Sini	1,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	7	6	07.08.2019	BWLVF	Bume1964@ihb-eg.de
28	189378	Adler	Juliane	3,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	1	6	07.08.2019	BWLVF	Swornes@ihb-eg.de
21	196939	Arnkellsson	Birgir	3,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	6	6	07.08.2019	BWLVF	Witt1973@ihb-eg.de
17	199769	Bellucca	Fedro	5,00	Nicht Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	28	0	07.08.2019	BWLVF	Bacticeved@ihb-eg.de
26	198862	Burger	David	2,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	20	6	07.08.2019	BWLVF	Imseadds@ihb-eg.de
27	195745	Cattaneo	Benvenuto	2,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	4	6	07.08.2019	BWLVF	Cassen@ihb-eg.de
23	192565	Davidson	Nadia	3,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	2	6	07.08.2019	BWLVF	Gandallon@ihb-eg.de
16	200146	Donaldson	Peter		Anerkannte Krankheit (Attest)	3	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	29	0	29.07.2019	BWLVF	Wrouner1979@ihb-eg.de
24	196078	Donaldson	Sophia	1,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	19	6	07.08.2019	BWLVF	Thersocce@ihb-eg.de
12	196732	Eriksdóttir	Andrea	1,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	23	6	07.08.2019	BWLVF	Hisabought@ihb-eg.de
22	195399	Eisenhauer	Birgit	2,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	13	6	07.08.2019	BWLVF	Amas1962@ihb-eg.de
19	195777	Eklund	Jessica	1,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	16	6	07.08.2019	BWLVF	Fratte80@ihb-eg.de
15	196265	Fan	Hui Ying	1,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	21	6	07.08.2019	BWLVF	Coble1944@ihb-eg.de
5	195705	Farrell	Abbie	2,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	14	6	07.08.2019	BWLVF	Yeterfer@ihb-eg.de
7	196773	He	Qing Yuan	2,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	24	6	07.08.2019	BWLVF	Offeed75@ihb-eg.de
18	196929	Kaczmarek	Dorota	3,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	25	6	07.08.2019	BWLVF	Tuslies@ihb-eg.de
6	196611	Kappel	Heike	1,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	22	6	07.08.2019	BWLVF	Dingtheas@ihb-eg.de
20	193884	Karppinen	Eija-Riitt	2,00	Bestanden	3	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	5	6	07.08.2019	BWLVF	Beirsed1956@ihb-eg.de
30	195759	Koch	Frida	5,00	Versummiss	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	15	0	07.08.2019	BWLVF	Heored@ihb-eg.de
1	199665	Kwiatkowski	Szczepan	2,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	26	6	07.08.2019	BWLVF	Hite1998@ihb-eg.de
14	197260	Mast	Ümmuhan	1,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	27	6	07.08.2019	BWLVF	Callather@ihb-eg.de
29	192622	Mehler	Marina	3,00	Bestanden	3	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	3	6	07.08.2019	BWLVF	Caloutere@ihb-eg.de
4	195093	Neumanová	Jana	1,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	11	6	07.08.2019	BWLVF	hiently82@ihb-eg.de
2	194821	Pappila	Noora	5,00	Versummiss	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	9	0	07.08.2019	BWLVF	Morselp@ihb-eg.de
10	195352	Sigurþórsdóttir	Einara	1,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	12	6	07.08.2019	BWLVF	Theverse@ihb-eg.de
9	195935	Ts'ao	Ting	1,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	17	6	07.08.2019	BWLVF	Misibromes@ihb-eg.de
13	198703	Villedsen	Michael	2,00	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	18	6	07.08.2019	BWLVF	Knespolow@ihb-eg.de
11	198338	Wisniewska	Maryla	1,70	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	30	6	07.08.2019	BWLVF	Smadwov@ihb-eg.de
8	194709	Zaragamba	Mimosa	1,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	8	6	07.08.2019	BWLVF	Eflete1988@ihb-eg.de
25	194879	Zito	Anna Maria	2,30	Bestanden	1	<input type="checkbox"/>	Whitehead	25.07.2019	10	6	07.08.2019	BWLVF	Frough@ihb-eg.de

Anzahl Datensätze: 30

NUM

PD-Modul: Teilnehmerliste einer Prüfung

PD - FlexNow

Fenster Über FlexNow

Abschlussarbeiten x Explorer x

Semester WiSe 19/20 - WiSe 19/20

Anmeldung Abgabe

Tatsächliche Abgabe Umfang

Anzahl 222 Bearbeiten

Prüfer <Alle Prüfer>

Filter  bewertet  noch nicht bewertet  Anerkennungen

Übersicht Details Prüfer Drucken & Einstellungen

Matr.Nr.	Fach	Prüfer	Note	Kommentar	Kredit	Fach	Fach Datum	Antrag	Anmeldung	Abgabe	tats. Abgabe	Verlängerung	Korrektur	Korrektur soll
158849	MABWL	Warnes, Prokešová		(angemeldet)				07.01.2020	09.01.2020	26.04.2020				
158921	MABWL	Michaels, Dąbrowski	2,30	Bestanden	30	2,30	06.12.2019	19.06.2019	21.06.2019	07.10.2019	07.10.2019		06.12.2019	
162144	MABWL	Vicha, Mikaelson	3,70	Bestanden	30	3,70	30.10.2019	09.05.2019	13.05.2019	31.08.2019	10.09.2019	08.09.2019	30.10.2019	05.11.2019
164392	MABWL	Ekström, Hurgas		(angemeldet)				05.09.2019	06.09.2019	10.01.2020	03.02.2020	02.02.2020	30.10.2019	30.03.2020
165640	MABWL	Mustafa, Dąbrowski		(angemeldet)				28.02.2020	02.03.2020	18.06.2020				
167564	MABWL	Michaels, Schou	1,70	Bestanden	30	1,70	17.03.2020	15.08.2019	15.08.2019	15.12.2019	23.12.2019	22.12.2019	17.03.2020	28.02.2020
168864	BWL.VF	Mahmood, Weckström	2,30	Bestanden	15	2,30	04.12.2019	18.09.2019	19.09.2019	24.11.2019	13.11.2019		04.12.2019	04.12.2019
169016	MABWL	Ekström, Oostdijk		(angemeldet)				16.10.2019	21.10.2019	15.03.2020	19.03.2020		19.03.2020	15.05.2020
169229	MABWL	Michaels, Berggren	2,00	Bestanden	30	2,00	07.02.2020	06.08.2019	06.08.2019	22.11.2019	02.12.2019	02.12.2019	07.02.2020	27.01.2020
170205	MABWL	Poulsen, Barros	1,70	Bestanden	30	1,70	09.03.2020	20.09.2019	24.09.2019	10.01.2020	10.01.2020	17.01.2020	09.03.2020	09.03.2020
170344	MABWL	Ekström, Oostdijk		(angemeldet)				16.10.2019	21.10.2019	06.02.2020	06.02.2020			03.04.2020
170699	MABWL	Berggren, Oostdijk		(angemeldet)				16.02.2020	24.02.2020	11.06.2020				
170915	BWL.VF	Michaels, Schou		(angemeldet)				09.03.2020	12.03.2020	17.05.2020			22.05.2020	
171092	BWL.VF	Barros, Prúcha		(angemeldet)				20.03.2020	24.03.2020	29.05.2020				
171242	MABWL	Mahmood, Gavicc	2,30	Bestanden	30	2,30	12.03.2020	26.09.2019	27.09.2019	13.01.2020	13.01.2020		12.03.2020	10.03.2020
171774	MABWL	Barros, Took-Took		(angemeldet)				20.11.2019	21.11.2019	08.03.2020	09.03.2020			
171835	MABWL	Michaels, Schou	1,70	Bestanden	30	1,70	05.02.2020	15.08.2019	15.08.2019	01.12.2019	02.12.2019		05.02.2020	27.01.2019
171866	MABWL	Hunt, Berggren	1,30	Bestanden	30	1,30	13.01.2020	15.07.2019	16.07.2019	01.11.2019	05.11.2019	06.11.2019	13.01.2020	01.01.2020
171877	MABWL	Hunt, Berggren	1,70	Bestanden	30	1,70	11.12.2019	19.08.2019	20.08.2019	06.12.2019	15.10.2019		11.12.2019	10.12.2019
171905	MABWL	Warnes, Prokešová	1,70	Bestanden	30	1,70	13.12.2019	28.06.2019	02.07.2019	18.10.2019	18.10.2019		13.12.2019	13.12.2019
171944	MABWL	Michaels, Barros		(angemeldet)				25.10.2019	28.10.2019	13.02.2020	23.01.2020			20.03.2020
172827	MABWL	Michaels, Sadler	1,30	Bestanden	30	1,30	29.11.2019	05.08.2019	05.08.2019	21.11.2019	21.11.2019		29.11.2019	20.01.2020
173031	MABWL	Warnes, Prokešová	2,00	Bestanden	30	2,00	21.01.2020	28.06.2019	01.07.2019	17.10.2019	17.10.2019		21.01.2020	13.12.2019
173037	MABWL	Berggren, Oostdijk	2,30	Bestanden	30	2,30	26.03.2020	16.10.2019	21.10.2019	06.02.2020	06.02.2020		26.03.2020	03.04.2020
173990	MABWL	Michaels, Schou	3,00	Bestanden	30	3,00	03.02.2020	16.08.2019	20.08.2019	06.12.2019	28.11.2019		03.02.2020	27.01.2020
174002	MABWL	Michaels, Schou		(angemeldet)				12.03.2020	13.03.2020	29.06.2020				
174009	MABWL	Michaels, Schou		(angemeldet)				13.11.2019	14.11.2019	01.03.2020	27.02.2020			23.04.2020
174726	MABWL	Teodros, Warnes		(angemeldet)				13.12.2019	17.12.2019	03.04.2020			08.04.2020	
176357	MABWL	Mahmood, Holland		(angemeldet)				06.02.2020	10.02.2020	28.05.2020				

Bereit.

NUM

PD-Modul: Überwachung von Abschlussarbeiten

01-15-04-GEE-V Grundlagen der Elektrischen Energietechnik - Palolahi | ECTS: 3

Allgemein **Anmeldung** Prüfung Prüfer Spezialisierungen Funktionen Prüfungsinfos Voraussetzungen Anerkennung Teilprüfungsteile Auswahlverfahren

**Anmeldung**

Eine Prüfungsanmeldung ist erforderlich. Kapazität   
 Die Anmeldung erfolgt über das WWW. Reserve   
 Steuerung der Anmeldung  
 Keine Beschränkung bei der Anmeldung  
 Sonstiges Anmeldeverfahren

**Anmeldefrist**

Datum	Zeit	Datum	Zeit
Beginn 06.01.2020	<input type="text"/>	Beginn 06.01.2020	<input type="text"/>
Ende 10.01.2020	<input type="text"/>	Ende 31.01.2020	<input type="text"/>

**Einstellungen**

Priorität der zugeordneten Teilprüfungen   
 Prüfungsangebot für die Vorauswahl von Teilprüfungen   
 Minimales Fachsemester für die Anmeldung   
 Dekrement  Intervall (Tage)

**Einschränkungen der Anmeldung**

Erstantritte sind zur Anmeldung zugelassen  
 Anmeldung nicht zulassen, wenn die Prüfung bereits angemeldet war, aber aus folgenden Gründen nicht abgelegt wurde:  
 Attest  Annullierung  Zurückweisung

Anmeldungen zur Wiederholung einer Prüfung sind zugelassen  
 Nachholungen von Erstantritten ausschließen  
 Nachholungen von Wiederholungen ausschließen

Anmeldungen zu bereits angemeldeten, aber nicht teilgenommenen Prüfungen zulassen  
 Anmeldungen zu Notenverbesserungen ausschließen

Bei einer Anmeldung zu einer Wieder- oder Nachholung erfolgte der vorangegangene Versuch  
 im gleichen Semester  
 im vorherigen Semester  
 im gleichen Semestertermin  
 im vorherigen Semestertermin  
 im vorangegangene Prüfungsangebot

Einschränkung bezüglich des Geschlechts:  
 Keine Einschränkung hinsichtlich des Geschlechts der Studenten

### PD-Modul: Einstellungen zur Anmeldebarkeit eines Prüfungsangebots

PD - FlexNow

Fenster Einstellungen Lesezeichen Verlauf Über FlexNow

Explorer Suche

SS 2015

- Betriebswirtschaftslehre
- Fachbereich Informatik
- Fakultätsübergreifende und sonstige Einrichtungen
- 1 Prüfungen
  - Regulärer Termin
  - 1 Prüfungsangebote
  - 2 Prüfungsplanung - schriftliche Prüfungen
    - 1 Räume/Termine
      - H218, 35 Plätze
        - 22.07.2015, 9:00 - 11:00, Wirtschaftsentglic, Wirtschaftstalienisch (A - Z), Studenten: 0, Frei: 35
          - Wirtschaftsentglic (Diplom schriftlich) - (A - Z)
          - Wirtschaftstalienisch (Diplom schriftlich) - (A - Z)
          - 29.07.2015, 9:00 - 13:00, Soz. Theorie/Urban/Pol/Soz/KommwissVD (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
            - Kommunikationswissenschaft/Diplomvorprüfung (schriftlich) - (A - Z)
            - Politikwissenschaft/ Politische Soziologie - (A - Z)
            - Soziologie schriftlich/Poli - (A - Z)
            - Soziologische Theorie (schriftlich - 240 Min) - (A - Z)
            - Urbanistik und Sozialplanung - (A - Z)
            - 09.08.2015, 9:00 - 13:00, Fin?Wirt/WB (A - Z), Studenten: 0, Frei: 35
              - Finanzwirtschaft D - (A - Z)
              - Internationale Wirtschaftsbeziehungen FLEX (zwei Teilprüfungen) - (A - Z)

Hochschulportanlage Volkspark, 144 Plätze

- 20.07.2015, 9:00 - 13:00, VD Methoden (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
- 22.07.2015, 9:00 - 13:00, Grundzüge BWL (A/IM/KuC/PuL) (A - G), Studenten: 0, Frei: 144
- 24.07.2015, 9:00 - 11:00, Did.Geo/Wi?Engl/VD/Wi?Russ VD (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
- 25.07.2015, 9:00 - 11:00, Wirtschaftsfranzösisch (Diplom) (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
- 25.07.2015, 14:00 - 17:00, Wi?Span(DP)/Wi?Franz/Wi?Ital. (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
- 26.07.2015, 9:00 - 13:30, AWI(EwAWS) (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
- 29.07.2015, 9:00 - 13:30, Syst.Entw (A - Z), Studenten: 2, Frei: 142
- 31.07.2015, 9:00 - 10:00, Schein Öffentliches Recht (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144
- 31.07.2015, 13:00 - 15:00, Schein Privates Recht (A - Z), Studenten: 0, Frei: 144

Prüfungsraum KP13 Obergeschoß, 519 Plätze

U2/025 (Hörsaal 1), 59 Plätze

SS 2015 > Fakultätsübergreifende und sonstige Einrichtungen > Regulärer Termin > H218, 35 Plätze > 22.07.2015, 9:00 - 11:00, Wirtschaftsentglic, Wirtschaftstalienisch (A - Z), Studenten: 0, Frei: 35

Bereit...

NUM

22.07.2015, 9:00 - 11:00, Wirtschaftsentglic, Wirtschaftstalienisch (A - Z), Studenten: 0, Frei: 35

Drucken

Auswahl des Druckerzeugnisses

- Übersicht Prüfungsdurchführung
- Teilnehmerliste mit ausgewiesenen Teilprüfungen
- Teilnehmerliste ohne Teilprüfungen
- Reihenfolge der Teilprüfungen der Studenten
- Aushang Prüfungsraum
- Selbstklebende Etiketten für die Klausurbögen
- Unterschriftsliste / Papierkontrolle

Format: Standard

Optionen

- Ausdruck gemäß Nachname der Studierenden sortieren.
- Ausdruck gemäß Matrikelnummer der Studierenden sortieren.
- Ausdruck gemäß Platznummer der Studierenden sortieren.
- Ausdruck gemäß Prüfungsbeginn gruppieren

### PD-Modul: Prüfungsplanung

## Ansichten fn2Web

Die folgenden Screenshots geben einen beispielhaften Einblick in die Webschnittstelle von FlexNow und verdeutlichen die visuelle Anpassbarkeit and die Wünsche der jeweiligen Hochschule.

The screenshot shows a web browser window with the URL 192.168.142.71:8080/FN2SSS/. The page title is "An-/Abmeldung Prf (Matrikelnr.: 1234567 - 12.07.2021 - 13:49 Uhr)". The interface includes a navigation menu on the left with options like "Aktuelles", "Studentendaten", "An-/Abmeldung Prf", "Lehrveranstaltung", "Persönliche Titel", "Auslandsaufenthalte", "Termine", "Datenblatt", "neue TAN-Liste", "Einstellungen", and "Logout". The main content area is titled "Module - Prüfungsfächer - Vorauswahl" and contains the following elements:

- Schritt 1 von 4:** Wählen Sie ein Prüfungsfach aus, für das Sie sich an- oder abmelden möchten.
- A search box with the placeholder text "Kürzel oder Name des Moduls suchen:" and a "Suchen" button.
- A tree view showing the course structure:
  - Studiengang: Bachelor Business Administration
  - Allgemeiner Pflichtbereich - Prüfungsordnung 2021 (Prüfungsordnung 2021)
  - Grundlagenmodule (1 von 3 gewählt)
  - Kerninhalte der Unternehmensführung in Non-Profit-Organisationen - PO 2021 - Modul:
    - Kritisch-reflektierte Positionen zum Themenfeld der Organisation und ihrer Gestaltungsparameter - PO 2021 - Modul:
- Prüfungen**
  - Schritt 2 von 4:** Wählen Sie einen möglichen Prüfungstermin für das gewählte Prüfungsfach aus um diesen in den Prüfungskorb zu legen.
  - Grundlagenmodule - Kritisch-reflektierte Positionen zum Themenfeld der Organisation und ihrer Gestaltungsparameter - PO 2021
  - A list of exam options:
    - Kritisch-reflektierte Positionen zum Themenfeld der Organisation und ihrer Gestaltungsparameter (Seminararbeit)
    - Prüfung: SoSe 20 - Termin: Regulärer Termin - Seminararbeit
    - Seminararbeit - Prüfer: Mustermann, Prof. Dr. Max
  - An "Anmeldung in den Prüfungskorb legen" button.

*Anmeldung zu Prüfungen*

FlexNow Studentenschnittstelle

192.168.142.71:8080/FN2SSS/

flexnow

Studentendaten (Matrikelnr : 258937 - 12.07.2021 - 14:09 Uhr)

EN | DE | ...

Aktuelles

Studentendaten

An-/Abmeldung Prf

Lehrveranstaltung

Persönliche Titel

Auslandsaufenthalte

Termine

Datenblatt (nicht prüfbar)

Datenblatt

neue TAN-Liste

Einstellungen

Applikation

Logout

**Studiengang: Informatik (Fachsemester 5)**

Status: Exmatrikuliert - Abschluss: Abschluss: Master

Pflichtbereich (MPO 2010/2012)

Bereits erbrachtes Volumen: 30,000 Leistungspunkt(e) von 30,000

Projekte: Masterprojekt MPO 2012

Projekte: Projektmanagement und Wissenschaftskultur MPO 2012

✓ Projektmanagement und Wissenschaftskultur (Projektmanagement und Wissenschaftskultur)

Versuch 1, WiSe 17/18

Note 2,7 - **Bestanden**

Wahlpflichtbereich (MPO 2010/2012)

Bereits erbrachtes Volumen: 54,000 Leistungspunkt(e) von 60,000

Freie Wahl: Freie Wahl 3 MPO 2010/2012

✓ semesterbegleitende Prüfung

Titel: Independent Studies: Testautomatisierung

Versuch 1, WiSe 17/18

Note 2,0 - **Bestanden**

Freie Wahl: Freie Wahl 4 MPO 2010/2012

✓ mündliche Prüfung

Titel: Theorie reaktiver Systeme

Versuch 1, WiSe 17/18

Note 2,7 - **Bestanden**

Freie Wahl: Freie Wahl 5 MPO 2010/2012

✓ semesterbegleitende Prüfung (Real-time Operating Systems Development)

Versuch 1, SoSe 18

Note 1,0 - **Bestanden**

Freie Wahl: Freie Wahl 6 MPO 2010/2012

✗ semesterbegleitende Prüfung (Technische Dokumentation)

Versuch 1, SoSe 18

Note 5,0 - **Versäumnis**

FlexNow Studentenschnittstelle

192.168.142.71:8080/FN2SSS/

flexnow

Studentendaten (Matrikelnr : 258937 - 12.07.2021 - 14:09 Uhr)

**Studiengang: Informatik (Fachsemester 5)**

Status: Exmatrikuliert - Abschluss: Abschluss: Master

Pflichtbereich (MPO 2010/2012)

Bereits erbrachtes Volumen: 30,000 Leistungspunkt(e) von 30,000

Projekte: Masterprojekt MPO 2012

Projekte: Projektmanagement und Wissenschaftskultur MPO 2012

✓ Projektmanagement und Wissenschaftskultur (Projektmanagement und Wissenschaftskultur)

Versuch 1, WiSe 17/18

Note 2,7 - **Bestanden**

Wahlpflichtbereich (MPO 2010/2012)

Bereits erbrachtes Volumen: 54,000 Leistungspunkt(e) von 60,000

Freie Wahl: Freie Wahl 3 MPO 2010/2012

✓ semesterbegleitende Prüfung

Titel: Independent Studies: Testautomatisierung

Versuch 1, WiSe 17/18

Note 2,0 - **Bestanden**

Freie Wahl: Freie Wahl 4 MPO 2010/2012

✓ mündliche Prüfung

Titel: Theorie reaktiver Systeme

Versuch 1, WiSe 17/18

Note 2,7 - **Bestanden**

Freie Wahl: Freie Wahl 5 MPO 2010/2012

✓ semesterbegleitende Prüfung (Real-time Operating Systems Development)

Versuch 1, SoSe 18

Note 1,0 - **Bestanden**

Freie Wahl: Freie Wahl 6 MPO 2010/2012

✗ semesterbegleitende Prüfung (Technische Dokumentation)

Versuch 1, SoSe 18

*Ansicht der Daten eines Studierenden unterschiedlichen Ausgabegrößen (responsive Layout)*

FlexNow Studentenschnittstelle

192.168.142.71:8080/FN2SSS/

**flexnow** Aktuelles (Matrikelnr.: 1234567 - 12.07.2021 - 13:48 Uhr)

EN | DE |

- Aktuelles
- Studentendaten
- An-/Abmeldung Prf
- Lehrveranstaltung
- Persönliche Titel
- Auslandsaufenthalte
- Termine
- Datenblatt (nicht prüfbar)
- Datenblatt
- neue TAN-Liste
- Einstellungen
- Logout

### Herzlich Willkommen

#### Neueste Meldungen aus dem Prüfungsamt

**Meldung vom 13.06.2018**

Onlinebescheinigung können Sie sich auch in einer englischsprachigen Version selbst erzeugen.

Sollte eine Übersetzung fehlen, wenden Sie sich bitte an die zuständige Geschäftsstelle Ihres Prüfungsamtes.

#### Neueste Ergebnisse

Business Administration - Allgemeiner Pflichtbereich Prüfungsordnung 201

Grundlagenmodule: Institutionenökonomische Sicht der Betriebswirtschaftslehre - (PO 2021) Institutionenökonomische Sicht der Betriebswirtschaftslehre (Klausur)

✔ Note: 1,0 - Bestanden  gelesen und nicht mehr anzeigen

#### Angemeldete Prüfungen

Kerninhalte der Unternehmensführung in Non-Profit-Organisationen - Kerninhalte der Unternehmensführung in Non-Profit-Organisationen (Hausarbeit)

Versuch: 1 - SoSe 20 - Termin: Regulärer Termin

Hausarbeit

[Abmelden](#) **Abmeldung möglich bis: 02.02.2022**

Flexnow Druck- und Information: x

192.168.142.71:8080/FN2PA/

UNIVERSITÄT BAMBERG

**Menü**

- Studentendaten >
- Zeugnisse
- Diploma Supplement
- Abschlüsse
- Statistik
- Import
- Verteilen
- WWW-Meldungen >
- Applikation >
- Passwort ändern >
- Logout >

**Infos** **Hilfe**

Herzlich Willkommen bei FlexNow. Hier stehen relevante Informationen zur Startseite.

**Willkommen**

**Willkommen bei Flexnow**  
Otto-Friedrich-Universität Bamberg

**Meldung vom 25.11.2019:**

Sehr geehrte Studierende, bitte beachten Sie, dass die Anmeldung für das Forschungsprojekt bzw. Systemtechnikprojekt im ersten Projektsemester vorzunehmen ist, auch wenn der Projektbericht erst im zweiten Projektsemester abzugeben ist.

**Meldung vom 30.07.2019:**

Das Modul "Grundlagen der Nachrichtentechnik" besteht gemäß Modulhandbuch aus Vorlesung/Übung und Grundlagenpraktikum. Wenn Sie in Ihrem Spezialisierungsbereich dieses Modul einbringen möchten, müssen Sie beide Teile bestehen und auch beide Teile im Spezialisierungsbereich mit insgesamt 7 CP einbringen. Es ist nicht möglich, die Vorlesung im Spezialisierungsbereich und das Praktikum als freiwillige Leistung einzubringen.

**Meldung vom 13.02.2019:**

Sehr geehrte Studierende, bitte achten Sie darauf, wenn Sie Abgabe einreichen, das richtige Formular zu benutzen und dieses im dezentralen Prüfungsamt des FB 4 einzureichen, nicht im ZPA. Das Formular finden Sie auf Stud.IP im Datenbereich. Wir werden in Zukunft Formulare des ZPA nicht mehr akzeptieren!

**Meldung vom 02.01.2019:**

Wenn Sie sich zu mehreren Prüfungen gleichzeitig anmelden bzw. in den Prüfungskorb legen, kann es zu einer Fehlermeldung kommen. Bitte melden Sie sich z.B. maximal zu zwei Prüfungen in einem Durchgang an.

**Meldung vom 13.02.2019:**

Sehr geehrte Studierende, wir möchten Sie darauf hinweisen, dass es nach Ablauf der Anmeldefrist keine Möglichkeit gibt, sich über das Prüfungsamt noch nachträglich anzumelden. Ausnahmen können im Krankefall mit einem Attest über den Prüfungsausschuss beantragt werden. Abmeldungen von Prüfungen sind bis zum 31.01 bzw. 31.02, regulär möglich. Nach Ablauf dieser Frist ist eine Abmeldung bis zu zwei Wochen vor dem Erbringen der Leistung auf Antrag unter Angabe von wichtigen Gründen beim zuständigen Prüfungsamt möglich.

**Meldung vom 13.06.2018:**

Onlinebescheinigung können Sie sich auch in einer englischsprachigen Version selbst erzeugen.

Sollte eine Übersetzung fehlen, wenden Sie sich bitte an die zuständige Geschäftsstelle Ihres Prüfungsamtes.

**Meldung vom 22.11.2016:**

Liebe Studenten\*innen,

um Sie im Rahmen des Double Degree Studienprogrammes richtig einordnen zu können, ist zu Beginn des Studiums eine kurze Rückmeldung Ihrerseits nötig.

Bitte teilen Sie uns kurz per Mail an:

zpa-fb9@uni-bremen.de

mit, ob Sie Ihr Studium an der Universität Bremen oder an der Kadir Has Universität begonnen haben.

Unterschiedliche Gestaltung des Layouts in fn2Web

**Teilnehmer laden, drucken, exportieren**

Sortierung: In der Auswahlliste werden zuerst Prüfungen mit Anmeldungen in alphabetischer Reihenfolge angezeigt, dann Prüfungen ohne Anmeldungen in alphabetischer Reihenfolge.

Anzahl TN: Hinter den Prüfungen werden drei Zahlen angezeigt: 1. Anzahl der angemeldeten Studierenden, 2. Anzahl der Studierenden mit eingetragenen Prüfungsbemerkungen, 3. Anzahl der Studierenden mit veröffentlichtem Ergebnis.

Farben: In der Auswahlliste haben die Prüfungen unterschiedliche Schriftfarben: 1. ORANGE: Es fehlen (noch) Prüfungsbemerkungen, 2. GRÜN: Alle Teilnehmer haben Prüfungsbemerkungen, 3. ROT: Die Prüfung hat kein aktuelles Prüfungsangebot.

Semester: WiSe 19/20

Semestertermin: Regulärer Termin

nur Teilprüfungsgruppen mit Angeboten anzeigen  
 nur Teilprüfungsgruppen mit fehlenden Bemerkungen anzeigen

Teilprüfungsgruppe: Bitte wählen sie einen Eintrag

Prüfungsangebot:

- Advanced Operations and Supply Chain Management - A-Cross Course Study (MPO 2014) Wiing [Anzahl TN: 15/15/15]
- Produktion und Logistik (BPO 2012/2019) Wiing PT [Anzahl TN: 32/32/32]
- Schwerpunktmodul Logistik - Supply Chain Operations Management Wiing PT (BPO 2012/2019) [Anzahl TN: 15/15/15]
- Umsetzungsorientiertes Turnaroundmanagement in der Praxis - Grundlagen, Vorgehen, Fallbeispiele (MPO 2014) Wiing [Anzahl TN: 15/15/15]
- Modul 1 Logistik - Teil: Distributionslogistik KP BWL VVF Wiing (BPO 2016) [Anzahl TN: 0/0/0]
- Supply Chain Management: Strategie, Planung und Umsetzung (MPO 2014) Wiing [Anzahl TN: 0/0/0]

Teilnehmer laden

Meldung der Ergebnisse an das Prüfungsamt: Standard | Sortierung: Matrnr

PDF CSV

Noten endgültig freischalten und verbuchen

Noten werden endgültig freigeschaltet und über Nacht verbucht

Email an alle Teilnehmer versenden

Formulare zum Ändern mehrerer Teilnehmer

Formular zum Ändern einzelner Teilnehmer

**Tabelle Teilnehmer**

Prüfung: Produktion und Logistik (BPO 2012/2019) Wiing PT [Anzahl TN: 32/32/32] / WiSe 19/20 / Regulärer Termin /

Anmeldung: 01.10.2019 - 10.01.2020 | Abmeldung: 01.10.2019 - 31.01.2020

Kapazität: - Teilnehmer: 32

ID der Prüfung: Prfang 70466 - Tpg 16466 - Orgeinheit 1650

Spalten An/Aus

Tabelle in voller Breite anzeigen

änderbar (auf Icon klicken) | freigeschaltet | nicht änderbar

Auf Tabellenkopf klicken, um Sortierung zu ändern. Auf Tabelle klicken, um mit Cursor-Tasten zu scrollen.

Suche in der Teilnehmerliste: \_\_\_\_\_

ID	Matrnr	Nachname	Vorname	Note	Punkte	Prüfungsbemerkung	Datum	Beginn	Ende	Freiv.	Versuch	Buchung	Modul
1	195696	Andersen	Aksel	2,70		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und
2	194690	Boni	Demetria	3,30		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und
3	198287	Borg	Thomas	5,00		Nicht Bestanden	04.02.2020			Nein	2	0,0	Produktion und
4	198559	Chao	Long	3,70		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und
5	198342	Christoffersen	Jonas	4,00		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und
6	197669	Clayhanger	Bucca	5,00		Nicht Bestanden	04.02.2020			Nein	1	0,0	Produktion und
7	199388	Frösén	Tapio	3,30		Bestanden	04.02.2020	00:00	00:00	Nein	1	6,0	Produktion und
8	198006	Haláska	Silvestr	3,00		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und
9	198872	Hovells	Finlay	3,70		Bestanden	04.02.2020			Nein	1	6,0	Produktion und
10	192451	Humerinta	Tyyme	3,70		Bestanden	04.02.2020	00:00	00:00	Nein	1	6,0	Produktion und
11	194973	Kerr	Ruairi	3,30		Bestanden	04.02.2020			Nein	4	6,0	Produktion und
12	196341	Klikka	Sami	3,30		Bestanden	04.02.2020			Nein	3	6,0	Produktion und
13	195108	Koivu	Tyyme	5,00		Nicht Bestanden	04.02.2020	00:00	00:00	Nein	2	0,0	Produktion und
14	195464	Kroupa	Frantšek	5,00		Nicht Bestanden	04.02.2020			Nein	3	0,0	Produktion und
15	198798	Krüger	Maximilian	5,00		Nicht Bestanden	04.02.2020			Nein	1	0,0	Produktion und
16	199048	Lori	Ippolito	3,00		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und
17	188856	Lundqvist	Elena	3,00		Bestanden	04.02.2020	00:00	00:00	Nein	1	6,0	Produktion und
18	196335	McGregor	Damian	3,30		Bestanden	04.02.2020			Nein	3	6,0	Produktion und
19	191421	McIntyre	Roderick	1,70		Bestanden	04.02.2020			Nein	4	6,0	Produktion und
20	172885	Metzger	Dominik	1,70		Bestanden	04.02.2020	00:00	00:00	Nein	1	6,0	Produktion und
21	198411	Mortensen	Anton	3,00		Bestanden	04.02.2020			Nein	2	6,0	Produktion und

Auswahl und Ansicht von Teilnehmerlisten durch Prüfende

## Druckerzeugnisse von FlexNow

Die folgenden Beispiele geben einen Einblick in die Druckerzeugnisse von FlexNow und verdeutlichen, wie sämtliche Druckerzeugnisse von FlexNow an die jeweilige Corporate Identity und individuellen Wünsche der Hochschulen angepasst werden können.

### Notenliste SS 2021-II



Prüfer\*in: Prof. Dr. Natanael Berggren  
 Prüfung: ABWL IV: Produktion und Logistik

Prüfungsform: Klausur  
 Prüfungsdatum: 24.06.2021  
 Teilnehmer\*in: 29

Flensburg, den 12.07.2021  
 Druckzeit: 12:32:45 Uhr

#### Meldung der Ergebnisse an das Prüfungsmanagement

	Matr.Nr.	Name	Note	Versuch	Prüfungsbemerkung
1	453481	Bech, Emil	3,3	1	Bestanden
2	445067	Beich, Marie	3,3	1	Bestanden
3	453564	Brownlock, Fortinbras	3,0	1	Bestanden
4	452126	Campbell, Aron	2,0	2	Bestanden
5	450865	Diggle, Grimalda	2,7	1	Bestanden
6	451324	Ek, Martin	5,0	1	Nicht bestanden
7	446875	Ellertsson, Björn	2,3	1	Bestanden
8	453328	Gebbink, Reinoud	1,7	1	Bestanden
9	451134	Gibbons, Ellis	1,7	1	Bestanden
10	444475	Hagen, John	5,0	1	Nicht bestanden
11	456552	Han, Chan Juan	3,0	2	Bestanden
12	451735	Hannesson, Þormar	1,7	1	Bestanden
13	451112	Hartmann, Dieter	1,7	1	Bestanden
14	451158	Helgadóttir, Petra	1,3	1	Bestanden
15	319054	Hermansson, Patrick	2,7	2	Bestanden
16	453591	Lumme, Reima	3,7	2	Bestanden
17	451114	Ma, Lili	2,3	1	Bestanden
18	452315	Marseliusarson, Ástráður	1,7	1	Bestanden
19	453954	Mäki, Timo	5,0	1	Nicht bestanden
20	310321	Puddifoot, Paladin	5,0	3	Versäumnis
21	452328	Ross, Muhammad	1,7	1	Bestanden
22	453595	Ruoho, August	2,7	1	Bestanden
23	452851	Syrovátka, Václav	4,0	2	Bestanden
24	453561	Truong, Antonín	3,0	1	Bestanden
25	453868	Vesely, Jaroslav	5,0	1	Versäumnis
26	452039	Watson, Troy	3,7	1	Bestanden
27	422501	Weckman, Esko	1,3	1	Bestanden
28	452197	van Klaveren, Nicolas	1,7	1	Bestanden
29	309784	Železný, David	1,0	2	Bestanden

.....  
 Unterschrift der Prüferin/des Prüfers

Seite: 1 / 1

*Notenliste zur Meldung der Ergebnisse an das Prüfungsamt*

Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft  
Alanus University of Arts and Social Sciences



## BACHELOR

Sabine Musterfrau

geboren am 10.01.1991 in Bamberg, hat die

**Bachelorprüfung im Bachelor-Studiengang Eurythmie**

gemäß der Bachelorprüfungsordnung für den Bachelor-Studiengang Eurythmie vom 01.09.2007 in der aktuell gültigen Fassung an der Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft abgelegt.

Aufgrund dieser Prüfung wird der akademische Grad

**Bachelor of Arts (B. A.)**

verliehen.

Alter, 25.06.2021



- für den Fachbereich -

- für den Prüfungsausschuss -

Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft  
Alanus University of Arts and Social Sciences



## PRÜFUNGSZEUGNIS

Sabine Musterfrau

geboren am 10.01.1991 in Bamberg

hat den

**Bachelor-Studiengang Eurythmie**

an der Alanus Hochschule für Kunst und Gesellschaft  
nach Maßgabe der geltenden Prüfungsordnung

mit der Gesamtnote

**gut (1,6)**

erfolgreich abgeschlossen.

Die in die Zeugnisberechnung eingegangenen Module  
sind in einer gesonderten Aufstellung nachgewiesen.

Alter, 25.06.2021



- für den Fachbereich -

- für den Prüfungsausschuss -

## Urkunde

Nach erfolgreichem Abschluss des Masterstudiengangs Kunsttherapie  
Upon successful completion of the Master's programme Art Therapy

verleiht die Hochschule für angewandte Wissenschaften  
University of Applied Science confers to

**Hans Mustermann**

geboren am 01.01.1991 in Bamberg / Deutschland  
born on 1991-01-01 in Bamberg / Germany

den akademischen Grad  
the academic degree

**Master of Arts (M.A.)**

Bamberg, 12.07.2021  
Bamberg, 2021-07-12



Professor Dr. Fritz Franz  
Rektor  
Rector

## Masterzeugnis

Certificate of Master's Degree

**Hans Mustermann**

geboren am 01.01.1991 in Bamberg / Deutschland  
born on 1991-01-01 in Bamberg / Germany

hat am 24.01.2019 das Studium im Masterstudiengang  
graduated on 2019-01-24 in the Master's programme

**Kunsttherapie**  
Art Therapy

mit der Gesamtnote  
with the Cumulative Grade

gut (2,4)  
good

abgeschlossen

Bamberg, 12.07.2021  
Bamberg, 2021-07-12



Professor Dr. Lars Lerz  
Vorsitzender des Prüfungsausschusses  
Fakultät I  
Chair of Examination Board  
Faculty I

Urkunde und Zeugnis in unterschiedlichem Layout  
Der Druck der unteren Vorlagen erfolgt auf ein Paper mit vorgedrucktem Logo der Hochschule.

**Sabine Musterfrau (W)**  
Matrikelnummer: 1234567

Geburtsdatum: 10.01.1991  
Geburtsort: Bamberg  
Email: s.musterfrau@uni-bamberg.de  
Telefon: 0951 363-4918  
Hörsaal: 39

Adresse:  
Hauptstraße 25  
96052 Bamberg

**DATENBLATT**  
[INTERN]

Stand: 07.07.2021 14:46 Uhr  
Aktuelles Semester:  
Sommersemester 2021

STUDIUM UND LEHRE  
Prüfungsamt  
Referat II/3

Kapuzinerstr. 25  
Tel.: +49 (0) 951 / 863 1139  
Fax: +49 (0) 951 / 863 4038  
Email: pf@uni-bamberg.de  
<http://www.uni-bamberg.de/pruefungsamt>

Seite 1 / 4

**Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre**  
Fakultät Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

Fachsemester: 6      Immatrikulation: 26.09.2017      Status: Immatrikuliert

Masterprüfung - Leistungsnachweise (S/ta/FPO vom 30.09.2015 in der AS vom 30.09.2020)			
Status: Zugelassen   Bereits erbrachtes Prüfungsvolumen: 84,0 ECTS-Punkte (es von mindestens 96,0)   Der Prüfungsanspruch besteht noch.			
		Note	ECTS
<b>S-BWL (Banking &amp; Finanzcontrolling)</b>			
<b>BFC-M-01: Financial Innovation</b>			
Vorlesung und Übung: Financial Innovation			
WS19/20	Schriftliche Prüfung	Versuch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (16.01.2020)
		2,7	6,0
<b>BFC-M-02: International Finance</b>			
Vorlesung und Übung: International Finance			
SS19	Schriftliche Prüfung	Versuch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (14.08.2019)
		3,3	6,0
<b>BFC-M-07: Insurance and Asset Management Version ab WS19/20</b>			
Seminaristischer Unterricht und Übung: Insurance and Asset Management			
WS19/20	Schriftliche Prüfung	Versuch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (16.01.2020)
		3,3	6,0
<b>S-BWL (Controlling)</b>			
<b>UFC-M-02: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement Version bis SS19</b>			
Vorlesung und Übung: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement			
SS19	Schriftliche Prüfung	Versuch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (11.09.2019)
		3,3	6,0
<b>UFC-M-04: Internationales Controlling Version bis WS20/21</b>			
Seminaristischer Unterricht: Internationales Controlling			
WS19/20	Schriftliche Prüfung	Versuch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Nicht bestanden (06.10.2020)
SS20	Schriftliche Prüfung	Versuch 2 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (06.10.2020)
		5,0	0,0
		3,7	6,0

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**

**DATENBLATT**  
[INTERN]

**Sabine Musterfrau (W)**  
Matrikelnummer: 1234567

Geburtsdatum: 10.01.1991  
Geburtsort: Bamberg  
Email: s.musterfrau@uni-bamberg.de  
Telefon: 0951 363-4918  
Hörsaal: 39

Stand: 07.07.2021 14:45 Uhr  
Aktuelles Semester: Sommersemester 2021

**Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre**  
Fakultät Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

Fachsemester: 6      Immatrikulation: 16.09.2017      Enddatum:      Status: Immatrikuliert

**STUDIUM UND LEHRE**  
Prüfungsamt  
Referat II/3

Kapuzinerstr. 25

Tel.: +49 (0) 951 / 863 1139  
Fax: +49 (0) 951 / 863 4038  
Email: pf@uni-bamberg.de  
<http://www.uni-bamberg.de/pruefungsamt>

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**

**DATENBLATT**  
[INTERN]

**STUDIUM UND LEHRE**  
Prüfungsamt  
Referat II/3

Bamberg, den 07.07.2021

Kapuzinerstr. 25  
96047 Bamberg

Zimmer: 01.18  
Tel.: 0951/863-1038  
Fax: 0951/863-4938  
[www.pruefungsamt@uni-bamberg.de](mailto:www.pruefungsamt@uni-bamberg.de)

**Notenbescheinigung**

Hiermit wird Frau Sabine Musterfrau, geboren am 10.01.1991 in Bamberg, bestätigt, die folgenden Leistungen abgelegt zu haben.

**Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre**  
Fakultät Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

Masterprüfung - Leistungsnachweise: Zugelassen			
S/ta/FPO vom 30.09.2015 in der AS vom 30.09.2020			
Bereits erbrachtes Prüfungsvolumen: 84,0 ECTS-Punkte (es von mindestens 96,0)   Der Prüfungsanspruch besteht noch.			
		Note	ECTS
<b>S-BWL (Banking &amp; Finanzcontrolling)</b>			
<b>BFC-M-01: Financial Innovation</b>			
Vorlesung und Übung: Financial Innovation			
WS19/20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (16.01.2020)	
		2,7	6,0
<b>BFC-M-02: International Finance</b>			
Vorlesung und Übung: International Finance			
SS19	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (14.08.2019)	
		3,3	6,0
<b>BFC-M-07: Insurance and Asset Management Version ab WS19/20</b>			
Seminaristischer Unterricht und Übung: Insurance and Asset Management			
WS19/20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (16.01.2020)	
		3,3	6,0
<b>S-BWL (Controlling)</b>			
<b>UFC-M-02: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement Version bis SS19</b>			
Vorlesung und Übung: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement			
SS19	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (11.09.2019)	
		3,3	6,0
<b>UFC-M-04: Internationales Controlling Version bis WS20/21</b>			
Seminaristischer Unterricht: Internationales Controlling			
WS19/20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Nicht bestanden (06.10.2020)	
SS20	Veruch 2 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (06.10.2020)	
		5,0	0,0
		3,7	6,0
<b>UFC-M-05: Wertschöpfungsorientiertes Controlling Version bis WS20/21</b>			
Vorlesung und Übung: Wertschöpfungsorientiertes Controlling			
SS20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Verstäninis (ohne Folgen) - Annullierung gem. Corona-Satzung (29.04.2021)	
WS20/21	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (29.04.2021)	
		5,0	0,0
		3,3	6,0
<b>Forschung</b>			
<b>SuStat-013-M: Grundlagen der Ökonometrie</b>			
Modulprüfung			
SS20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (21.09.2020)	
		3,7	6,0

01 Internes Datenblatt ohne Bemerkung (ohne "Buch") Seite: 1 von 3

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**

**DATENBLATT**  
[INTERN]

**Sabine Musterfrau (W)**  
Matrikelnummer: 1234567

Geburtsdatum: 10.01.1991  
Geburtsort: Bamberg  
Email: s.musterfrau@uni-bamberg.de  
Telefon: 0951 363-4918  
Hörsaal: 39

Stand: 07.07.2021 14:45 Uhr  
Aktuelles Semester: Sommersemester 2021

**Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre**  
Fakultät Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

Fachsemester: 6      Immatrikulation: 16.09.2017      Enddatum:      Status: Immatrikuliert

**STUDIUM UND LEHRE**  
Prüfungsamt  
Referat II/3

Kapuzinerstr. 25

Tel.: +49 (0) 951 / 863 1139  
Fax: +49 (0) 951 / 863 4038  
Email: pf@uni-bamberg.de  
<http://www.uni-bamberg.de/pruefungsamt>

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**

**DATENBLATT**  
[INTERN]

**STUDIUM UND LEHRE**  
Prüfungsamt  
Referat II/3

Bamberg, den 07.07.2021

Kapuzinerstr. 25  
96047 Bamberg

Zimmer: 01.18  
Tel.: 0951/863-1038  
Fax: 0951/863-4938  
[www.pruefungsamt@uni-bamberg.de](mailto:www.pruefungsamt@uni-bamberg.de)

**Notenbescheinigung**

Hiermit wird Frau Sabine Musterfrau, geboren am 10.01.1991 in Bamberg, bestätigt, die folgenden Leistungen abgelegt zu haben.

**Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre**  
Fakultät Sozial- und Wirtschaftswissenschaften

Masterprüfung - Leistungsnachweise: Zugelassen			
S/ta/FPO vom 30.09.2015 in der AS vom 30.09.2020			
Bereits erbrachtes Prüfungsvolumen: 84,0 ECTS-Punkte (es von mindestens 96,0)   Der Prüfungsanspruch besteht noch.			
		Note	ECTS
<b>S-BWL (Banking &amp; Finanzcontrolling)</b>			
<b>BFC-M-01: Financial Innovation</b>			
Vorlesung und Übung: Financial Innovation			
WS19/20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (16.01.2020)	
		2,7	6,0
<b>BFC-M-02: International Finance</b>			
Vorlesung und Übung: International Finance			
SS19	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (14.08.2019)	
		3,3	6,0
<b>BFC-M-07: Insurance and Asset Management Version ab WS19/20</b>			
Seminaristischer Unterricht und Übung: Insurance and Asset Management			
WS19/20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (16.01.2020)	
		3,3	6,0
<b>S-BWL (Controlling)</b>			
<b>UFC-M-02: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement Version bis SS19</b>			
Vorlesung und Übung: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement			
SS19	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (11.09.2019)	
		3,3	6,0
<b>UFC-M-04: Internationales Controlling Version bis WS20/21</b>			
Seminaristischer Unterricht: Internationales Controlling			
WS19/20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Nicht bestanden (06.10.2020)	
SS20	Veruch 2 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (06.10.2020)	
		5,0	0,0
		3,7	6,0
<b>UFC-M-05: Wertschöpfungsorientiertes Controlling Version bis WS20/21</b>			
Vorlesung und Übung: Wertschöpfungsorientiertes Controlling			
SS20	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Verstäninis (ohne Folgen) - Annullierung gem. Corona-Satzung (29.04.2021)	
WS20/21	Veruch 1 (Keine Zeugnisanmeldung)	Bestanden (29.04.2021)	
		5,0	0,0
		3,3	6,0

01 Internes Datenblatt ohne Bemerkung (ohne "Buch") Seite: 1 von 4

Unterschiedliche Versionen der Leistungsübersicht von Studierenden

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**



Otto-Friedrich-Universität Bamberg - Prüfungsamt - 96052 Bamberg  
 Sabine Musterfrau  
 Hauptstraße 25  
 96052 Bamberg

**STUDIUM UND LEHRE**  
 Prüfungsamt  
 Referat II/3  
 Zimmer: 01.18  
 Tel: 0951/863-1018  
 Fax: 0951/863-4018  
 sowie: prüfungen@uni-bamberg.de

Bamberg, den 07.07.2021

**Bestätigung**

Frau Sabine Musterfrau, geboren am 10.01.1991 in Bamberg, wird bestätigt, für folgende Prüfungsleistungen angemeldet zu sein:

- **Con-M-05: Kennzahlen, Performance- und Value-Management**  
 Die Prüfungsleistung wurde noch nicht abgeschlossen. Der genaue Termin wurde noch nicht bekannt gegeben.
- **VM-M-02: Business-to-Business Marketing & Purchasing**  
 Schriftliche Prüfung  
 - Prüfungsdatum: 28.06.2021  
 - Prüfungsbeginn: 09:00 Uhr  
 - Prüfungsort: KP13/OG (Uni Bamberg Kapellenstraße 13 in 96050 Bamberg)  
 - Bemerkung: Keine Parkmöglichkeiten vorhanden!

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und bedarf keiner Unterschrift.

Mit freundlichen Grüßen  
 Prüfungsamt

BESUCHSADRESSE  
 Otto-Friedrich-Universität Bamberg  
 Kapuzinerstraße 25  
 96047 Bamberg  
  
 WEBSITE  
 Otto-Friedrich-Universität Bamberg  
 Prüfungsamt  
 96047 Bamberg  
  
 FAXADRESSE  
 Otto-Friedrich-Universität Bamberg  
 Kapuzinerstraße 16  
 96047 Bamberg

Die Echtheit dieses Dokumentes kann auf der Webseite mit der Adresse:  
<https://out.uni-bamberg.de/FN2SSS/>  
 verifiziert werden. Dort können Sie unter Verwendung der ID: xx13Ya und des Kennwort: S6W1Nu das Original zu diesem Dokument abrufen.

**Otto-Friedrich-Universität Bamberg**



Otto-Friedrich-Universität Bamberg - Prüfungsamt - 96052 Bamberg  
 Frau  
 Sabine Musterfrau  
 Hauptstraße 25  
 96052 Bamberg

**Prüfungsamt**  
 Tel. +49 (0) 951 / 863 1139  
 Fax. +49 (0) 951 / 863 4038  
 E-mail: [Pruefung@uni-bamberg.de](mailto:Pruefung@uni-bamberg.de)  
<http://www.uni-bamberg.de/pruefungsamt/>

Bamberg, 07.07.2021

**Bestätigung**

Frau Sabine Musterfrau, geboren am 10.01.1991, werden folgende Leistungen bestätigt:

**Masterstudiengang Betriebswirtschaftslehre**

Masterprüfung - Leistungsnachweise: Zugelassen Note: ECTS  
 Studienplan vom 30.09.2015 in der AS vom 30.09.2020

Erfolriches Prüfungsvolumen: 84,0 ECTS-Punkte(r) von mindestens 96,0. Der Prüfungsanspruch besteht noch.

S-BWL (Banking & Finanzcontrolling)		
<b>BFC-M-01: Financial Innovation</b>	2,7	6,0
WS19/20 Versuch 1 (Keine Zwangsmeldung) Bestanden (16.01.2020)	2,7	6,0
<b>BFC-M-02: International Finance</b>	3,3	6,0
SS19 Vorlesung und Übung: International Finance Versuch 1 (Keine Zwangsmeldung) Bestanden (14.08.2019)	3,3	6,0
<b>BFC-M-07: Insurance and Asset Management</b>	3,3	6,0
Seminaristischer Unterricht und Übung: Insurance and Asset Management WS19/20 Versuch 1 (Keine Zwangsmeldung) Bestanden (16.01.2020)	3,3	6,0
S-BWL (Controlling)		
<b>UFC-M-02: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement</b>	3,3	6,0
Vorlesung und Übung: Kosten-, Erlös- und Ergebnismanagement WS19/20 Versuch 1 (Keine Zwangsmeldung) Bestanden (11.09.2019)	3,3	6,0
<b>UFC-M-04: Internationales Controlling</b>	3,7	6,0
Seminaristischer Unterricht: Internationales Controlling WS19/20 Versuch 1 (Keine Zwangsmeldung) Nicht bestanden (08.09.2020)	5,0	0,0
SS20 Versuch 2 (Keine Zwangsmeldung) Bestanden (06.10.2020)	3,7	6,0
<b>UFC-M-05: Wertschöpfungsorientiertes Controlling</b>	3,3	6,0
Vorlesung und Übung: Wertschöpfungsorientiertes Controlling		

BESUCHSADRESSE  
 Otto-Friedrich-Universität Bamberg  
 Kapuzinerstraße 25  
 Raum 00.02  
 96047 Bamberg  
  
 FAXADRESSE  
 Otto-Friedrich-Universität Bamberg  
 Kapuzinerstraße 16  
 96047 Bamberg

**Hans Mustermann**  
 geboren am 01.01.1991 in Bamberg / Deutschland  
 born on 1991-01-01 in Bamberg / Germany

**Masterstudiengang Kunsttherapie**  
 Master's programme Art Therapy

**MODULE**

Forschungsmethoden und Ethik Research Methods and Ethics	gut good	(2,3)
Kontextualisierte kunsttherapeutische Praxis Contextualised Practical Project Work in Art Therapy	befriedigend satisfactory	(3,0)
Kulturelle, institutionelle und gesellschaftliche Bedingungen der Kunsttherapie Cultural, Institutional and Societal Conditions of Art Therapy	befriedigend satisfactory	(3,3)
Künstlerisches Forschen Artistic Research	befriedigend satisfactory	(2,7)
Professionalisierte Projekt-Praxis in der Kunsttherapie Professionalised Practical Project Work in Art Therapy	sehr gut very good	(1,0)
<b>MASTERARBEIT</b> <b>MASTER THESIS</b>	gut good	(2,0)

Theme / Thema: Textteil der Abschlussarbeit

Nürtingen, 12.07.2021  
Nürtingen, 2021-07-12

Siegel  
Seal

Professor Dr. Lars Lex  
 Vorsitzender des Prüfungsausschusses  
 Fakultät I  
 Chair of Examinations Board  
 Faculty I

1/1

Die Gesamtnote wird aus den Modulknoten errechnet. Dabei erfolgt die Gewichtung der Modulknoten nach der gegebenen Studien- und Prüfungsplanung.  
 Note overall: very good (1,0-1,3); gut (1,4-2,3); befriedigend (2,4-3,3); ausreichend (3,4-4,0); nicht ausreichend (4,1-5,0)  
 The weighting of the marks in accordance with the examination regulations will depend on the period of study.  
 Scale of marks: very good (1,0-1,3); good (1,4-2,3); satisfactory (2,4-3,3); pass (3,4-4,0); fail (4,1-5,0)

Hochschule für Angewandte Wissenschaften - University of Applied Science - Postfach 1224 - 94123 Bamberg