

Spezialeinführung Master

MO-Days Wintersemester 2020/21

Nicole

Studienberatung Master

30. Oktober 2020



Mitschreiben nicht nötig: Folien bekommt ihr auf www.fachschaft.org oder wenn ihr der [Fachschaft WiWi](#) auf Facebook und Instagram folgt 😊

- Der Aufbau der einzelnen Studiengänge, sowie die Vertiefungsmöglichkeiten sind detailliert in den jeweiligen Modulhandbüchern beschrieben (SPO 2015)
(<http://www.wiwi.kit.edu/lehreMHB.php>)
- Die folgenden Folien sind hauptsächlich auf den Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen zugeschnitten

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminarmodul

Lernplattform ILIAS

Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

10 Module zu je 9 LP nach folgender Auswahlregel:

Semester	Leistungspunkte	Betriebswirtschaftslehre	Volkswirtschaftslehre	Informatik	Operations Research	Ingenieurwissenschaften	Wahlpflichtbereich	Masterarbeit
1	28,5	BWL 9 LP	VWL 9 LP	Informatik 9 LP	OR 9 LP	ING 9 LP	Seminar 9 LP	
2	30						Wahlmodul 1 9 LP	
3	31,5	BWL 9 LP				ING 9 LP	Wahlmodul 2 9 LP	
4	30						Masterarbeit 30 LP	
	120							

Mögliche Wahlpflichtfächer sind:

BWL, VWL, Informatik, OR, ING, Statistik, Recht oder Soziologie

10 Module zu je **9 LP** nach folgender Auswahlregel:

Semester	Leistungspunkte	Betriebswirtschaftslehre	Volkswirtschaftslehre	Informatik	Operations Research	Wahlpflichtbereich 1	Wahlpflichtbereich 2	Masterarbeit
1	28,5	BWL 9 LP	VWL 9 LP	INFO 9 LP	OR 9 LP	Seminar 9 LP	Wahlmodul 3 9 LP	Masterarbeit 30 LP
2	30							
3	31,5		VWL 9 LP			Wahlmodul 1 9 LP	Wahlmodul 4 9 LP	
4	30					Wahlmodul 2 9 LP		
	120							

Mögliche Wahlpflichtfächer sind:

BWL, VWL, Informatik, OR, ING/Naturwissenschaften, Statistik, Recht oder Soziologie

Aufbau Wirtschaftsinformatik



Semester	Leistungspunkte	Wirtschaftsinformatik	Informatik	Wirtschaftswissenschaften	Rechtswissenschaften	Seminare	Masterarbeit
1	33	Wirtschaftsinformatik 9 LP	Informatik 4 LP	Wirtschaftswissenschaften 9 LP	Rechtswissenschaften 9 LP	Seminarmodul	
			Informatik 4 LP				
			Informatik 4 LP				
			Informatik 4 LP				
2	27		Informatik 8 LP		Rechtswissenschaften 9 LP	Wirtschaftsinformatik	
3	30	Wirtschaftsinformatik 9 LP	Informatik 6 LP	Wirtschaftswissenschaften 9 LP		Wirtschaftswissenschaften 3 LP + 3 LP*	
4	30						Masterarbeit 30 LP
	120	18	30	18	18	6	30

* In Summe sind 2 Seminare zu wählen. Die Vermittlung von überfachlichen Qualifikationen erfolgt integrativ im Rahmen der fachwissenschaftlichen Module.

Master Wirtschaftsmathematik		
Mathematik		Wirtschaftswissenschaften
Stochastik (8 LP)	Wahlpflicht Mathematik (20 LP)	Finance - Risk Management - Managerial Economics (18 LP)
Angewandte und Numerische Mathematik / Optimierung oder Analysis (8 LP)		Operations Management – Datenanalyse – Informatik (18 LP)
Seminar (3 LP)		Seminar (3 LP)
Wahlpflichtfach (12 LP)		
Masterarbeit (30 LP)		
120 LP		

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminarmodul

Lernplattform ILIAS

Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

- Prüfungsordnung
- Vorgehensweise bei Angelegenheiten des Studiums
- Beschreibung der Inhalte der Module
- Beschreibung aller angebotenen Vorlesungen



<https://www.wiwi.kit.edu/lehreMHB.php>

Fach

- Fachbereich auswählen

Modul

- Angebote im Fach durchgehen und Modul auswählen

Lehr- veranstaltung

- Veranstaltungen im Modul auswählen

- Fachbereiche sind durch den Studienablaufplan vorgegeben:
 - Je 1 Modul in **VWL, Informatik, Operations Research**
 - Je 2 Module in **BWL, Ingenieurwissenschaften, Wahlmodul**
 - Wahlpflichtbereich: Seminarmodul sowie zwei Wahlmodule
(BWL, VWL, Informatik, OR, ING, Statistik, Recht oder Soziologie → Recht und Soziologie nur einmalig belegbar)
 - Masterarbeit

Pflichtbestandteile	
Masterarbeit	30 LP
Betriebswirtschaftslehre	18 LP
Volkswirtschaftslehre	9 LP
Informatik	9 LP
Operations Research	9 LP
Ingenieurwissenschaften	18 LP
Wahlpflichtbereich	27 LP

Fach

- Fachbereich auswählen

Modul

- Angebote im Fach durchgehen und Modul auswählen

Lehr- veranstaltung

- Veranstaltungen im Modul auswählen

5.2 Betriebswirtschaftslehre

Leistungspunkte
18

Wahlpflichtblock: Betriebswirtschaftslehre (2 Bestandteile)		
M-WIWI-101410	Business & Service Engineering	9 LP
M-WIWI-101498	Controlling (Management Accounting)	9 LP
M-WIWI-101510	Cross-Functional Management Accounting	9 LP
M-WIWI-101470	Data Science: Advanced CRM	9 LP
M-WIWI-103117	Data Science: Data-Driven Information Systems	9 LP
M-WIWI-103118	Data Science: Data-Driven User Modeling	9 LP
M-WIWI-101647	Data Science: Evidence-based Marketing	9 LP
M-WIWI-105032	Data Science for Finance	9 LP
M-WIWI-104080	Designing Interactive Information Systems	9 LP
M-WIWI-103720	eEnergy: Markets, Services and Systems	9 LP
M-WIWI-101400	Elektronik Markets	9 LP
M-WIWI-101451	Energiewirtschaft und Energiemärkte	9 LP
M-WIWI-101452	Energiewirtschaft und Technologie	9 LP
M-WIWI-101488	Entrepreneurship (EnTechnon)	9 LP
M-WIWI-101482	Finance 1	9 LP
M-WIWI-101483	Finance 2	9 LP
M-WIWI-101480	Finance 3	9 LP
M-WIWI-105036	FinTech Innovations	9 LP
M-WIWI-101471	Industrielle Produktion II	9 LP
M-WIWI-101412	Industrielle Produktion III	9 LP
M-WIWI-101411	Information Engineering	9 LP
M-WIWI-104068	Information Systems in Organizations	9 LP
M-WIWI-101507	Innovationsmanagement	9 LP
M-WIWI-105312	Marketing and Sales Management	9 LP
M-WIWI-101446	Market Engineering	9 LP
M-WIWI-101506	Service Analytics	9 LP
M-WIWI-101503	Service Design Thinking	9 LP
M-WIWI-102754	Service Economics and Management	9 LP
M-WIWI-102806	Service Innovation, Design & Engineering	9 LP
M-WIWI-101448	Service Management	9 LP
M-WIWI-103119	Strategie und Management: Fortgeschrittene Themen	9 LP

Umfang: **9 ECTS** nötig für
jedes Modul

- **Lernziel und Inhalt** beschreiben grob das Modul
- **Erfolgskontrolle** gibt Art der Prüfung an (schriftlich oder mündlich)
- Gegebene **Voraussetzungen** beachten!


M

6.23 Modul: Energiewirtschaft und Energiemärkte [M-WIWI-101451]

Verantwortung: Prof. Dr. Wolf Fichtner
Einrichtung: KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Bestandteil von: Betriebswirtschaftslehre
Wahlpflichtbereich (Betriebswirtschaftslehre)

Leistungspunkte	Turnus	Dauer	Sprache	Level	Version
9	Jedes Semester	1 Semester	Deutsch/Englisch	4	7

Pflichtbestandteile			
T-WIWI-107043	Liberalised Power Markets	3 LP	Fichtner
Wahlpflichtblock: Ergänzungsangebot (mind. 6 LP)			
T-WIWI-102691	Energiehandel und Risikomanagement	3 LP	N.N.
T-WIWI-107501	Energy Market Engineering	4,5 LP	Weinhardt
T-WIWI-108016	Planspiel Energiewirtschaft	3 LP	Genoese
T-WIWI-107446	Quantitative Methods in Energy Economics	3 LP	Plötz
T-WIWI-102712	Regulierungstheorie und -praxis	4,5 LP	Mitusch

Pflichtbestandteile			
T-WIWI-107043	Liberalised Power Markets	3 LP	Fichtner
Wahlpflichtblock: Ergänzungsangebot (mind. 6 LP)			 Pflicht VL
T-WIWI-102691	Energiehandel und Risikomanagement	3 LP	N.N.
T-WIWI-107501	Energy Market Engineering	4,5 LP	Weinhardt
T-WIWI-108016	Planspiel Energiewirtschaft	+ 3 LP	Genoese
T-WIWI-107446	Quantitative Methods in Energy Economics	+ 3 LP	Plötz
T-WIWI-102712	Regulierungstheorie und -praxis	4,5 LP	Mitusch

= 9 ECTS

Nicht in jedem Modul ergeben sich genau 9 ECTS, teilweise muss man 0.5 – 1 ECTS mehr leisten, es werden trotzdem **nur 9 ECTS angerechnet.**

Fach

- Fachbereich auswählen

Modul

- Angebote im Fach durchgehen und Modul auswählen


Lehr- veranstaltung

- Veranstaltungen im Modul auswählen

T 7.218 Teilleistung: Liberalised Power Markets [T-WIWI-107043]

Verantwortung: Prof. Dr. Wolf Fichtner
Einrichtung: KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Bestandteil von: [M-WIWI-101451 - Energiewirtschaft und Energiemärkte](#)
[M-WIWI-102808 - Digital Service Systems in Industry](#)

Teilleistungsart	Leistungspunkte	Turnus	Version
Prüfungsleistung schriftlich	3	Jedes Wintersemester	1

Lehrveranstaltungen					
WS 20/21	2581998	Liberalised Power Markets	2 SWS	Vorlesung (V) / 	Fichtner
Prüfungsveranstaltungen					
SS 2020	7900253	Liberalised Power Markets		Prüfung (PR)	Fichtner

Legende:  Online,  Präsenz/Online gemischt,  Präsenz,  Abgesagt

Erfolgskontrolle(n)

Die Erfolgskontrolle erfolgt in Form einer schriftlichen Prüfung (nach § 4(2), 1 SPO).

Voraussetzungen

Keine

Empfehlungen

Keine

Bei der Planung beachten:
Die meisten
Veranstaltungen werden nur
im **Sommer-** oder im
Wintersemester angeboten!

Zu beachten ist:

- Normalerweise keine Anmeldung für Module oder Vorlesungen nötig
- Klausur, die einmal angetreten ist, muss bestanden werden
(aber: Anmeldung zur Klausur bedeutet noch nicht angetreten)
- Bestandene Wahlprüfung (= haben gleichwertige Alternativen) können als Zusatzleistung umgebucht werden und somit aus dem benoteten Zeugnis verschwinden → aber: Die Umbuchung als Zusatzleistung kann nicht rückgängig gemacht werden
- Für manche Module sind andere Module vorausgesetzt (Bemerkungen beachten)

Euch reicht die Auswahl im Modulhandbuch noch nicht und würdet gerne Ingenieursvorlesungen von anderen KIT-Fakultäten besuchen?

Kein Problem 😊

Bedeutung

Modul, das nicht im Modulhandbuch gelistet ist → belegbar im ING- oder Wahlpflichtmodul

Inhalt

Auswahl von Vorlesungen mit insgesamt mind. 9 ECTS aus allen Ingenieurveranstaltungen des KIT
→ Inhaltlich aufeinander abgestimmt

Formular

Download und Ausfüllen des Formulars:
<https://portal.wiwi.kit.edu/forms/form/ApING>

Genauer Informationen und Antrag: https://www.wiwi.kit.edu/Genehmigung_Ingenieurmodul.php

Genehmigung

Durch den Prüfungsausschuss (Herr Hilser - Geb. 05.20, Raum 3C-04)
→ Einreichung im Studienbüro

Achtung

Komplettes Modul muss innerhalb von zwei Semestern
abgeschlossen werden
Prüfungsart und Prüfungsanmeldeverfahren beachten

Beispiele

Eine Sammlung beispielhafter Module findet ihr auf der Fachschafts-
Homepage

<http://fachschaft.org/wp-content/uploads/2017/02/Modulhandbuch-APM-ING.pdf>

Genauer Informationen und Antrag: https://www.wiwi.kit.edu/Genehmigung_Ingenieurmodul.php

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminar modul

Lernplattform ILIAS

Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

- **2 Seminare à 3 ECTS**
- Schriftliche Ausarbeitung eines Themas ggf. mit Präsentation
- Zeitpunkt frei wählbar
- Angebot, Informationen, etc. im Modulhandbuch, auch den Institutsseiten und/oder auf zentraler Seminarplattform → <https://portal.wiwi.kit.edu/>
- Weitere Angebote von Instituten anderer Fakultäten:
 - Seminar am ZAR
 - Seminar am WBK oder IFL
 - ING Seminar (Achtung: muss bei dem Institut belegt werden, welches das gewählte ING Vertiefungsmodul anbietet)

Seminarplattform: WiWi-Portal: <https://portal.wiwi.kit.edu/>

Veranstaltungsangebot

Filtern

- Seminare/Proseminare (7)
- Praktika (8)
- Tutorien (1)
- Prüfungen (0)
- Bonusklausuren (0)
- Klausureinsichten (1)
- Andere (1)

WS 20/21 KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Titel, Dozenten, Einrichtungen

beendete Anmeldungen zeigen (67)

Bachelor Master Diplom

[Ausblenden](#)

Filter aktiv: 18 von 85 Veranstaltungen sichtbar

Art	OE	Bezeichnung	Abschl.	Semester	Zeit	Plätze	Aktionen
S	ECON	Ausgewählte Aspekte der europäischen Verkehrsplanung und -modellierung [WS202561208] Szimba	BMD	WS 20/21	4Std. 42Min 20.10. 23:55	42 Bewerber 18 Plätze	<input type="text" value="Details"/> <input type="button" value="Anmelden"/>
S	FBV	Mergers and Acquisitions (M&A) Bewerbungsrunde 2 [WS202530293] Hoang, Silbereis, Benz, Luedecke, Strych, Wiegratz, Ruckes	BMD	WS 20/21	2T 15Std. 23.10. 11:00	28 Bewerber 14 Plätze	<input type="text" value="Details"/> <input type="button" value="Anmelden"/>
A	ISM	Business Data Strategy [WS202540484] Weinhardt, van Dinther	BMD	WS 20/21	2T 16Std. 23.10. 12:00	22 Bewerber 20 Plätze	<input type="text" value="Details"/> <input type="button" value="Anmelden"/>



- Viele weitere Funktionen:
 - Informationen zu Prüfungen
 - Onlineformulare
 - Terminbuchung
 - Zugangsberechtigungen

- **3 ECTS** müssen in Form von **Schlüsselqualifikationen** erbracht werden
 - Sprachkurse: <https://www.spz.kit.edu/>
 - HOC-Angebot: <http://www.hoc.kit.edu/lehrangebot.php>
 - ZAK-Angebot: <http://www.zak.kit.edu/>

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminarmodul

Lernplattform ILIAS

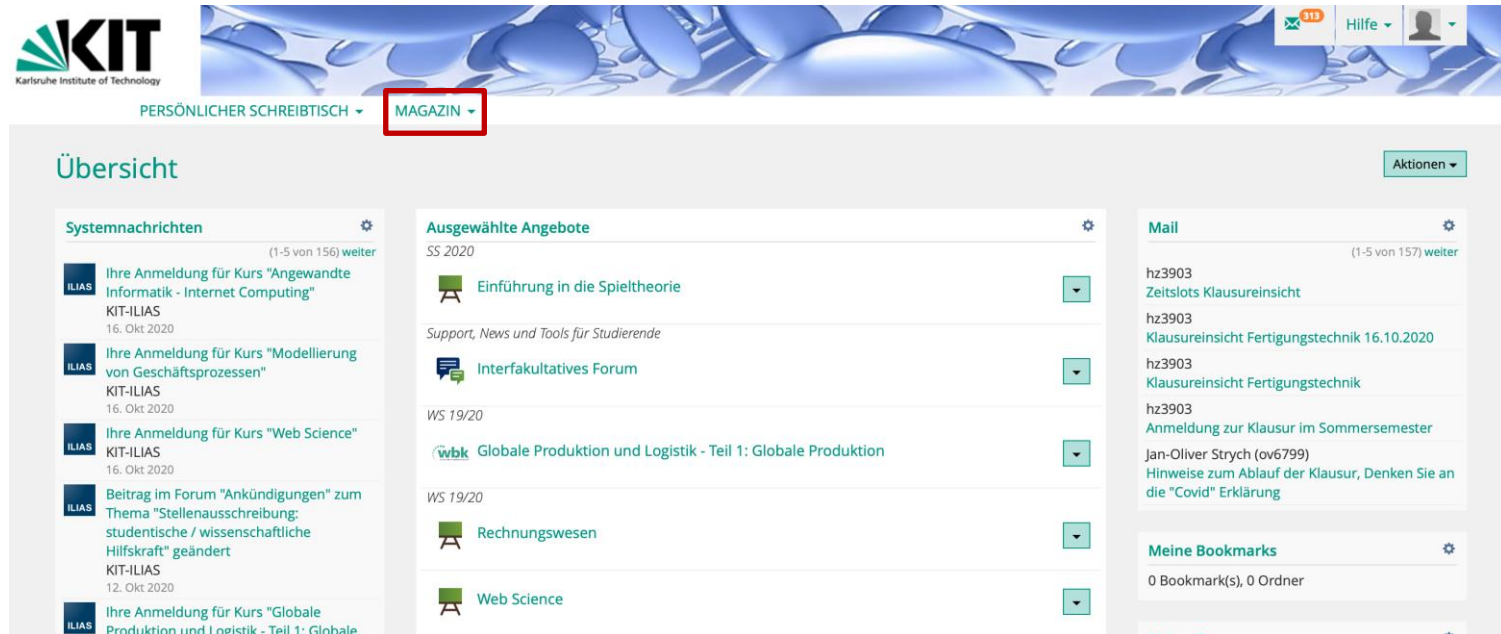
Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

Plattform, auf der Vorlesungs- und Übungsunterlagen zu finden sind

ILIAS: <https://ilias.studium.kit.edu>

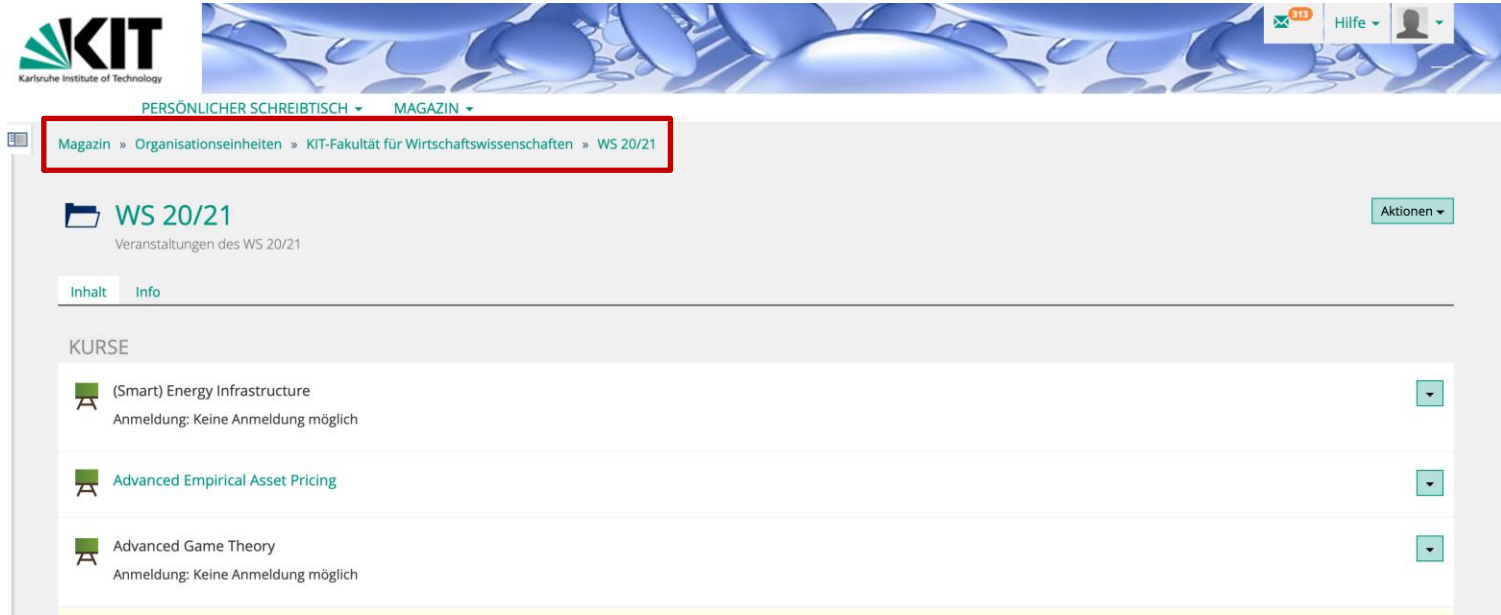


The screenshot shows the ILIAS user interface. At the top left is the KIT logo. Below it are navigation options: "PERSÖNLICHER SCHREIBTISCH" and "MAGAZIN" (highlighted with a red box). The main content area is titled "Übersicht" and contains three columns:

- Systemnachrichten:** A list of system messages with dates, such as "Ihre Anmeldung für Kurs 'Angewandte Informatik - Internet Computing'" dated 16. Okt 2020.
- Ausgewählte Angebote:** A list of selected offers for SS 2020 and WS 19/20, including "Einführung in die Spieltheorie", "Interfakultatives Forum", "Globale Produktion und Logistik - Teil 1: Globale Produktion", "Rechnungswesen", and "Web Science".
- Mail:** A list of emails from "hz3903" regarding "Zeitslots Klausureinsicht" and "Klausureinsicht Fertigungstechnik 16.10.2020".

Additional elements include a "Hilfe" button, a user profile icon, and an "Aktionen" button in the top right corner.

- Lehrveranstaltungen können dem persönlichen Schreibtisch hinzugefügt werden
- Im Ilias-Kurs finden sich u.a. Lehrkonzepte sowie Zoom-Links zu Vorlesungen



The screenshot shows the ILIAS user interface. At the top left is the KIT logo (Karlsruhe Institute of Technology). To the right are navigation links for 'PERSONLICHER SCHREIBTISCH' and 'MAGAZIN'. Below these is a breadcrumb trail: 'Magazin » Organisationseinheiten » KIT-Fakultät für Wirtschaftswissenschaften » WS 20/21'. The main content area shows a folder icon for 'WS 20/21' with the subtitle 'Veranstaltungen des WS 20/21' and an 'Aktionen' button. Below this are two tabs: 'Inhalt' and 'Info'. Under the 'KURSE' section, three courses are listed:

Kursname	Anmeldung	Aktionen
(Smart) Energy Infrastructure	Anmeldung: Keine Anmeldung möglich	▼
Advanced Empirical Asset Pricing		▼
Advanced Game Theory	Anmeldung: Keine Anmeldung möglich	▼

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminarmodul

Lernplattform ILIAS

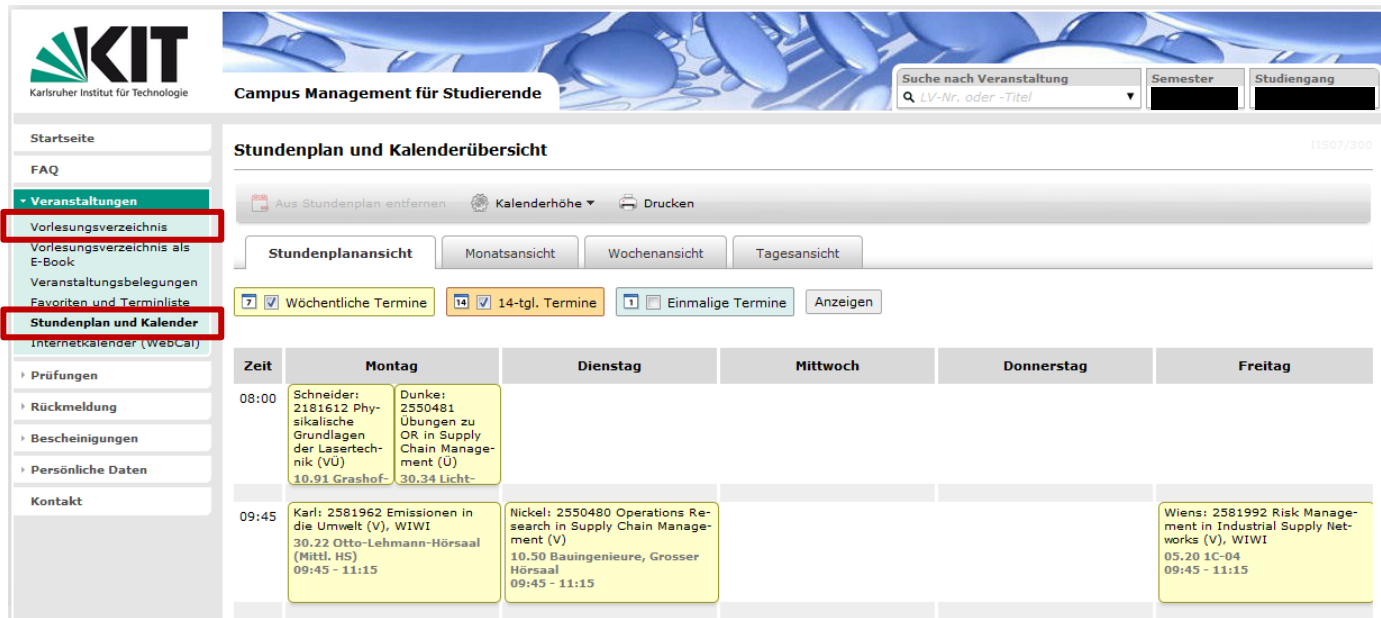
Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

Vorlesungsverzeichnis und persönlicher Kalender:

Campus Management: <https://campus.studium.kit.edu/events/index.php>



KIT
Karlsruher Institut für Technologie

Campus Management für Studierende

Suche nach Veranstaltung: LV-Nr. oder -Titel

Semester: Studiengang:

Startseite
FAQ
Veranstaltungen
Vorlesungsverzeichnis
Vorlesungsverzeichnis als E-Book
Veranstaltungsbelegungen
Favoriten und Terminliste
Stundenplan und Kalender
Internetkalender (WebCal)
Prüfungen
Rückmeldung
Bescheinigungen
Persönliche Daten
Kontakt

Stundenplan und Kalenderübersicht 11507/300

Aus Stundenplan entfernen Kalenderhöhe Drucken

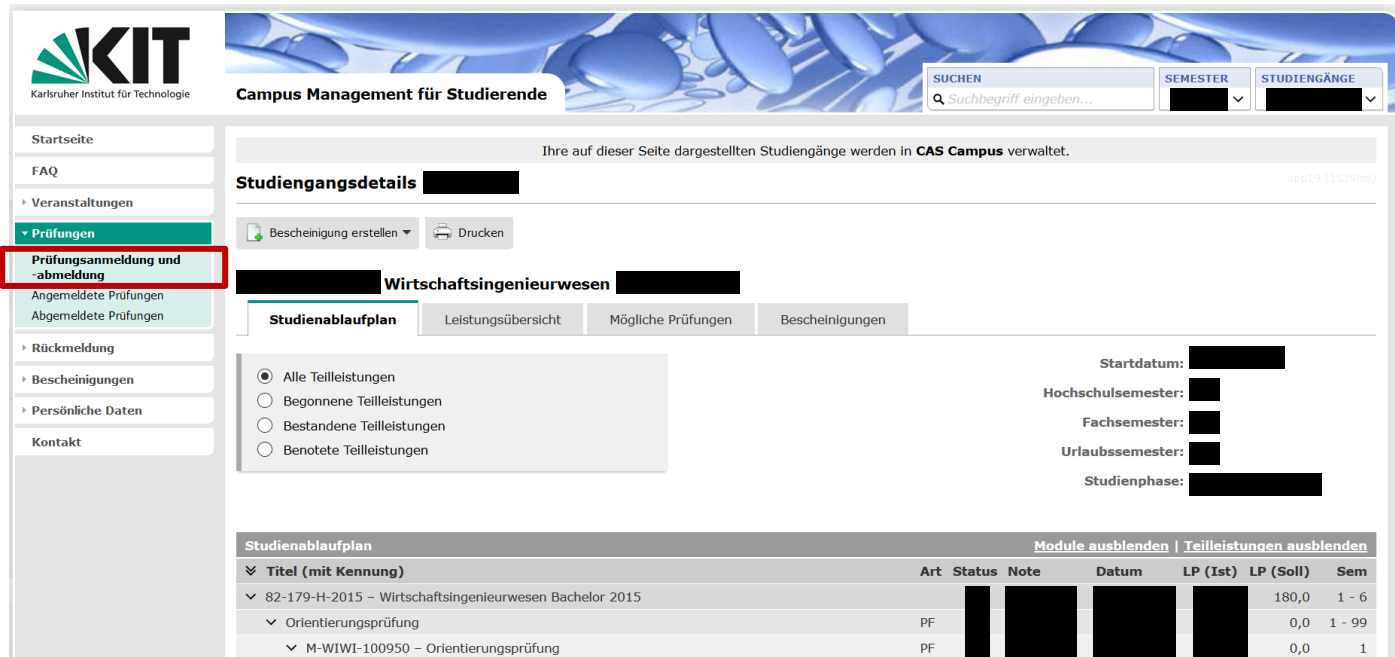
Stundenplanansicht Monatsansicht Wochenansicht Tagesansicht

Wöchentliche Termine 14-tgl. Termine Einmalige Termine Anzeigen

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00	Schneider: 2191612 Physikalische Grundlagen der Lasertechnik (VÜ) 10.91 Grashof-	Dunke: 2550481 Übungen zu OR in Supply Chain Management (U) 30.34 Licht-			
09:45	Karl: 2581962 Emissionen in die Umwelt (V), WIWI 30.22 Otto-Lehmann-Hörsaal (Mittl. HS) 09:45 - 11:15	Nickel: 2550480 Operations Research in Supply Chain Management (V) 10.50 Bauingenieure, Grosser Hörsaal 09:45 - 11:15			Wiens: 2581992 Risk Management in Industrial Supply Networks (V), WIWI 05.20 1C-04 09:45 - 11:15

Prüfungsanmeldung:

Campus Management: <https://campus.studium.kit.edu/exams/index.php>



KIT
Karlsruher Institut für Technologie

Campus Management für Studierende

SUCHEN SEMESTER STUDIENGÄNGE

Ihre auf dieser Seite dargestellten Studiengänge werden in **CAS Campus** verwaltet.

Studiengangsdetails [redacted] app19 (1539ms)

Bescheinigung erstellen

Wirtschaftsingenieurwesen [redacted]

Studienablaufplan | Leistungsübersicht | Mögliche Prüfungen | Bescheinigungen

Alle Teilleistungen
 Begonnene Teilleistungen
 Bestandene Teilleistungen
 Benotete Teilleistungen

Startdatum: [redacted]
Hochschulsemester: [redacted]
Fachsemester: [redacted]
Urlaubssemester: [redacted]
Studienphase: [redacted]

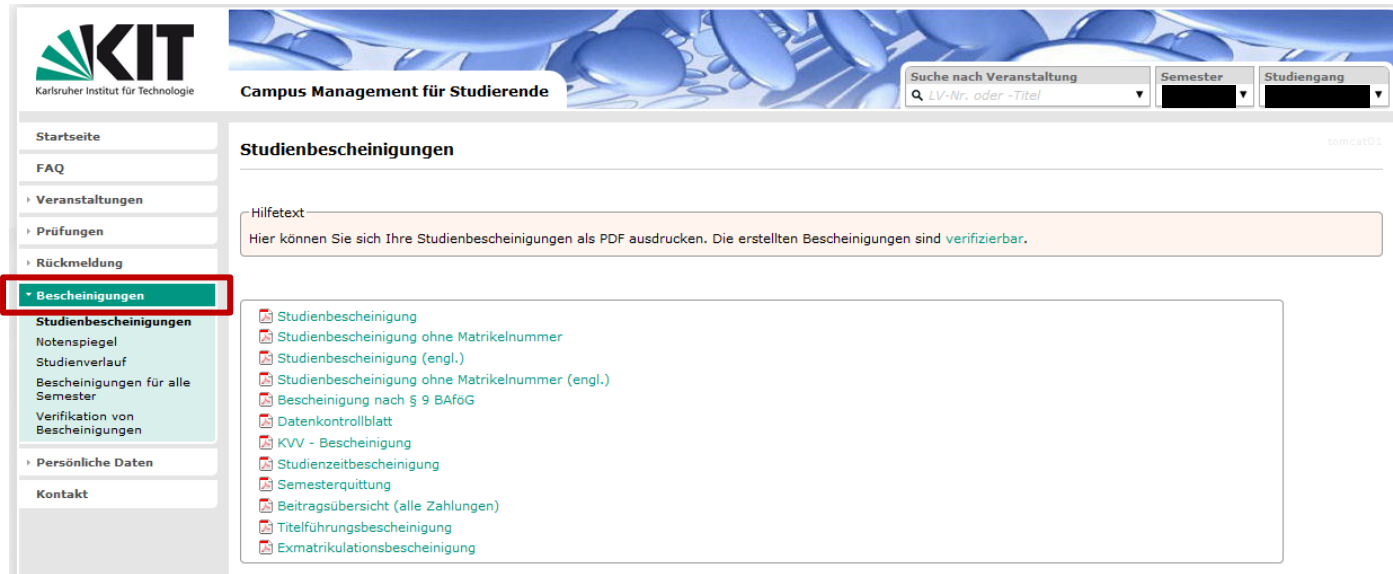
Studienablaufplan Module ausblenden | Teilleistungen ausblenden

Titel (mit Kennung)	Art	Status	Note	Datum	LP (Ist)	LP (Soll)	Sem
82-179-H-2015 – Wirtschaftsingenieurwesen Bachelor 2015		[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	180,0	1 - 6
Orientierungsprüfung	PF	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	0,0	1 - 99
M-WIWI-100950 – Orientierungsprüfung	PF	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	0,0	1

Studienbescheinigung, Notenspiegel und Co:

Campus Management: <https://campus.studium.kit.edu/reports/index.php>

Empfehlung: **KVV-Bescheinigung** ausdrucken 😊



The screenshot shows the 'Campus Management für Studierende' interface. The left sidebar contains a navigation menu with 'Bescheinigungen' highlighted in a red box. The main content area is titled 'Studienbescheinigungen' and includes a search bar, a list of certificate types, and a help text box.

KIT
Karlsruher Institut für Technologie

Campus Management für Studierende

Suche nach Veranstaltung: Semester: Studiengang:

Studienbescheinigungen tomcat01

Hilfetext
Hier können Sie sich Ihre Studienbescheinigungen als PDF ausdrucken. Die erstellten Bescheinigungen sind **verifizierbar**.

- Studienbescheinigung
- Studienbescheinigung ohne Matrikelnummer
- Studienbescheinigung (engl.)
- Studienbescheinigung ohne Matrikelnummer (engl.)
- Bescheinigung nach § 9 BAföG
- Datenkontrollblatt
- KVV - Bescheinigung
- Studienzeitbescheinigung
- Semesterquittung
- Beitragsübersicht (alle Zahlungen)
- Titelführungsbescheinigung
- Exmatrikulationsbescheinigung

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminarmodul

Lernplattform ILIAS

Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

Dauer

6 Monate
ab Anmeldung
→ auf Antrag
Verlängerung
um 3 Monate
möglich

Bedingungen

Prüfungen im
Umfang von
mindestens 60
LP erfolgreich
abgelegt

Besonder- heiten

Bei „**nicht
ausreichend**“:
einmal wiederholbar,
zweite Wiederholung
ausgeschlossen

Bis zum Ende des
Prüfungszeitraums
des 7.
Fachsemesters
abzuschließen

Aufbau Masterstudiengänge

Modulwahl

Seminarmodul

Lernplattform ILIAS

Campus Management System

Masterarbeit

Verschiedenes

Prüfungstermine für WS 2020/21 stehen noch **nicht** fest; Bekanntgabe der Termine voraussichtlich Ende Dezember

- Prüfungen im WS 2020/21 werden wahrscheinlich im März und April stattfinden
 - Keine Prüfungen unter dem Semester, da zu wenig Raumkapazität
-
- Prüfungstermine der WiWi-Fakultät: <http://www.wiwi.kit.edu/pruefungstermine.php>
 - Fristen für Anmeldung beachten!
 - Mündliche Prüfungen werden oft persönlich vereinbart → Institutswebseiten beachten

Vorteile

Fachsemesterzahl
geht nicht hoch

Möglichkeit
Prüfungen regulär
zu schreiben

Bedingungen

Nachweis über
Praktikum,
Krankheit, Start-Up
Tätigkeit, ...

Muss vor Beginn
der Vorlesungszeit
eingereicht werden

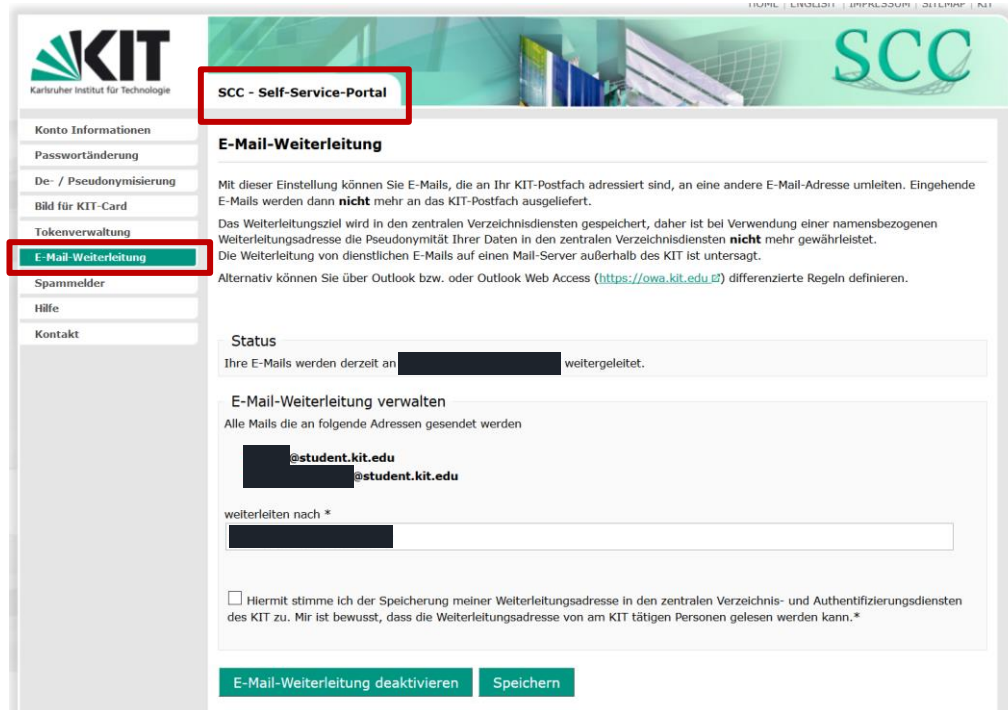
Beantragung

Antrag online
ausfüllen

Genehmigung durch
Prüfungssekretariat
einholen

Antrag im
Studienbüro abgeben

Unbedingt **E-Mail-Weiterleitung** einrichten, um keine wichtigen E-Mails zu verpassen!



The screenshot shows the SCC Self-Service-Portal interface. The left sidebar contains a menu with the following items: Konto Informationen, Passwortänderung, De- / Pseudonymisierung, Bild für KIT-Card, Tokenverwaltung, **E-Mail-Weiterleitung** (highlighted in red), Spammelder, Hilfe, and Kontakt. The main content area is titled "E-Mail-Weiterleitung" and contains the following text:

SCC - Self-Service-Portal

E-Mail-Weiterleitung

Mit dieser Einstellung können Sie E-Mails, die an Ihr KIT-Postfach adressiert sind, an eine andere E-Mail-Adresse umleiten. Eingehende E-Mails werden dann **nicht** mehr an das KIT-Postfach ausgeliefert.

Das Weiterleitungsziel wird in den zentralen Verzeichnisdiensten gespeichert, daher ist bei Verwendung einer namensbezogenen Weiterleitungsadresse die Pseudonymität Ihrer Daten in den zentralen Verzeichnisdiensten **nicht** mehr gewährleistet. Die Weiterleitung von dienstlichen E-Mails auf einen Mail-Server außerhalb des KIT ist untersagt.

Alternativ können Sie über Outlook bzw. oder Outlook Web Access (<https://owa.kit.edu>) differenzierte Regeln definieren.

Status

Ihre E-Mails werden derzeit an [redacted] weitergeleitet.

E-Mail-Weiterleitung verwalten

Alle Mails die an folgende Adressen gesendet werden

[redacted]@student.kit.edu
[redacted]@student.kit.edu

weiterleiten nach *

[redacted]

Hiermit stimme ich der Speicherung meiner Weiterleitungsadresse in den zentralen Verzeichnis- und Authentifizierungsdiensten des KIT zu. Mir ist bewusst, dass die Weiterleitungsadresse von am KIT tätigen Personen gelesen werden kann.*

E-Mail-Weiterleitung deaktivieren **Speichern**

- **Informationen:**

Fakultätshomepage:

<http://www.wiwi.kit.edu>

Fachschaftshomepage:

<http://www.fachschaft.org>

Forum Wi:

<https://www.forum-wi.de/>

... und natürlich im Modulhandbuch und in der Studien- und Prüfungsordnung

- **Fragen:**

Prüfungssekretariat:

pruefungssekretariat@wiwi.kit.edu

Studienberatung Fachschaft:

studienberatung_master@fachschaft.org

- **Campusplan:**

<https://www.kit.edu/campusplan/>

- **Facebook-Gruppen** mit Modultipps etc:

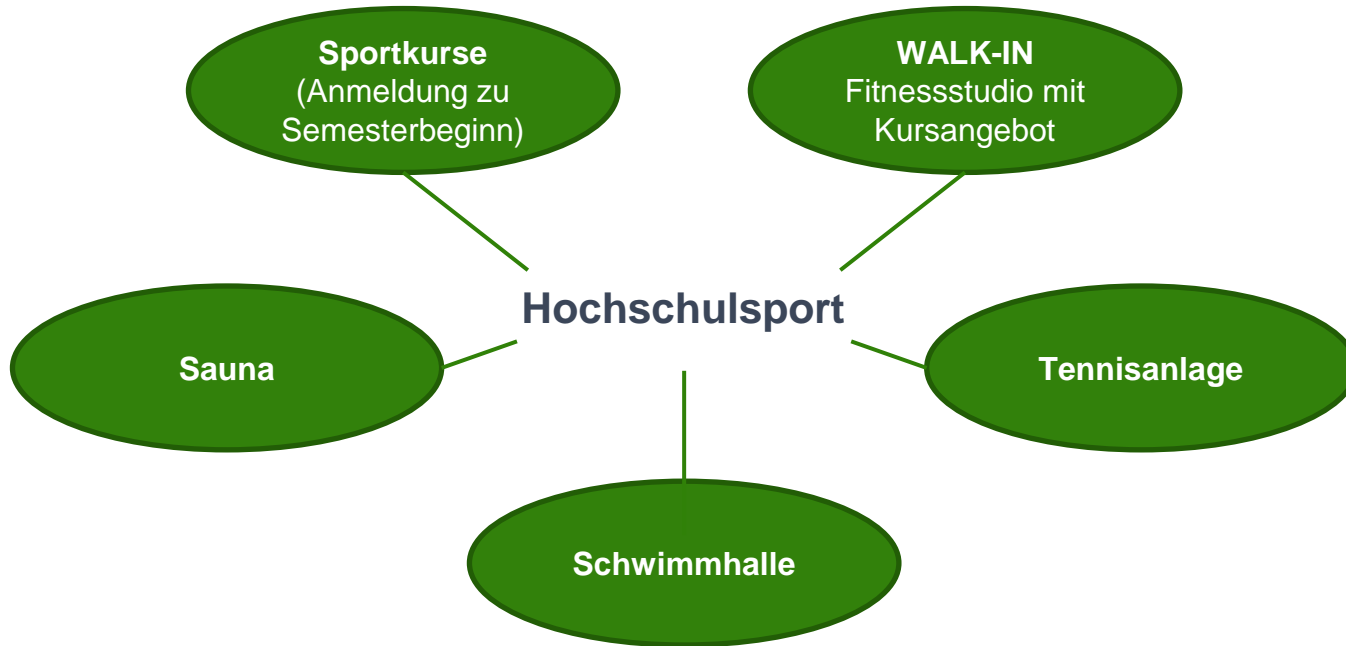
<https://www.facebook.com/groups/170489626340442/>

<https://www.facebook.com/groups/179169198885050/>

<https://www.facebook.com/FachschaftWiWi/?fref=ts>

- **SCC-Rechenzentrum:**

<https://www.scc.kit.edu/dienste/index.php>







Fachschaftssitzung jeden Mittwoch 20:00 Uhr (via Zoom)

Link zur Sitzung bei info@fachschaft.org erfragen ☺

Schaut gerne vorbei, wir freuen uns auf euch!

Hochschulgruppen



und noch viele mehr 😊

Schaut euch auf unserer Website um und folgt uns auf Facebook und Instagram!



<https://fachschaft.org/>



https://www.instagram.com/fs_wiwi/?hl=de



<https://www.facebook.com/FachschaftWiWi/>