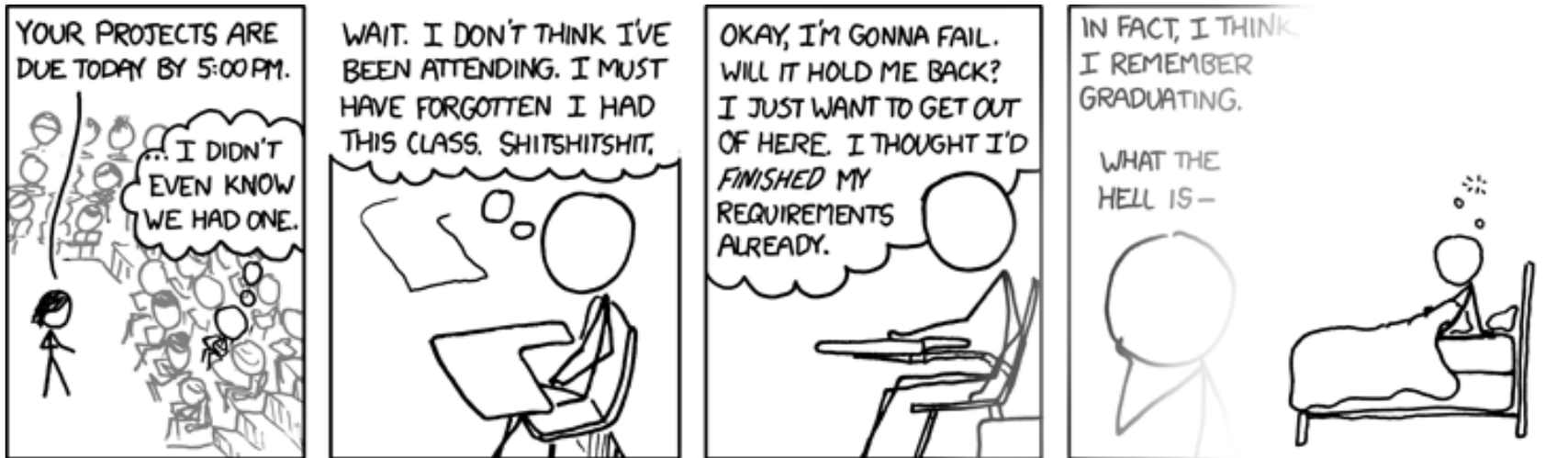


HowTU Studium



FUN FACT: DECADES FROM NOW, WITH SCHOOL A DISTANT MEMORY, YOU'LL STILL BE HAVING THIS DREAM.

Bild: <http://xkcd.com/557/> von Randall Munroe, CC BY-NC 2.5

für Bachelorstudierende auf Deutsch – jetzt und hier

for Master students in English – Today 14 – 16, Zoom ID: [621 7343 8846](https://join.zoom.us/j/62173438846)



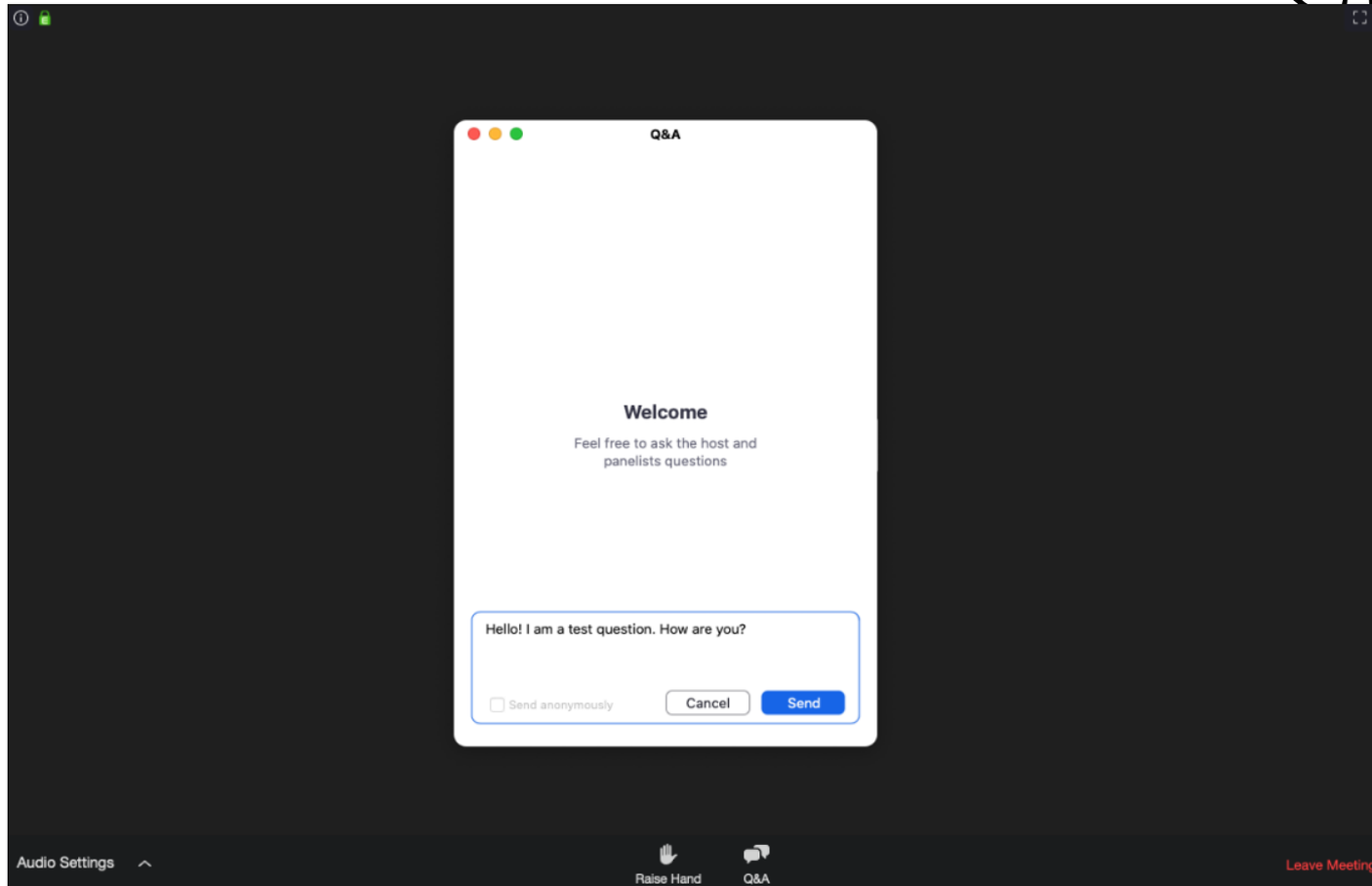
**KEINE
PANIK!**

HowTU Studium

Einführungsveranstaltung für
Studierende der Fakultät IV



Fragen stellen



HowTU- Sprechstunden



- zu schnell?
- Links posten wir
- Folien veröffentlichen wir
- Sprechstunden der **Studienfachberatung** zu diesen Themen:
 - Online, zusätzlich am 14. und 15.10. im MAR
 - <https://dz.freitagrunde.org/?id=sfb-isis>



tl;dr

Too long, didn't read

Stand der Immatrikulation



- Verzögert sich u.a. wegen #tuDown und der Umstellung auf SAP
- Solltet ihr den Nachweis der Immatrikulation z.B. für die Familienkasse oder Ausländerbehörde brauchen, meldet euch per Mail beim Studierendensekretariat
- Vorläufige Fahrtberechtigung könnt ihr euch herunterladen, sobald ihr den Semesterbeitrag überwiesen habt



#tuDown

- Seit dem 30. April quasi Notbetrieb
- Viele Systeme aktuell nicht oder nur eingeschränkt erreichbar

Rechnet noch eine Weile mit Einschränkungen



Lehrsysteme



Planung, Teilleistungen und Klausuren

- Moduldatenbank **MTS** für Modulbeschreibungen und Wahlpflichtkataloge
- Tutoriums anmeldung
- Manchmal Klausuranmeldung, Verbuchung von Vorleistungen



Lernen

- Lehr- und Lernmaterialien
- Quizzes und (Haus-)Aufgaben



Orgasysteme

QISPOS

Prüfungen

- An- und Abmeldung von (Wahl-)Pflichtmodulen
- Notenauszug

tuPORT

Verwaltung

- Studienbescheinigungen, Rückmeldung
- Anträge an Studierendensekretariat, Prüfungsamt

Exchange

E-Mails

- Regelmäßig lesen, am Besten täglich

Erklärvideos



The screenshot shows a YouTube playlist interface. On the left, there is a video player with a thumbnail showing three stick figures (one celebrating, one neutral, one questioning) and a 'PLAY ALL' button. Below the player, the title 'Wie funktionieren die IT-Services für Student*innen an der TU Berlin?' is displayed, along with '3 videos • 16 views • Updated 6 days ago'. There are icons for playlist, share, and more options. A description follows: 'Die IT-Services der TU Berlin verständlich erklärt: Hilfestellung zur Orientierung, Modulanmeldung und vieles mehr.' At the bottom left is the 'TU BerlinTV' logo and a red 'SUBSCRIBE' button.

1 **How do I organize group work?**
TUBerlinTV 3:57

2 **How do I find my way during my studies?**
TUBerlinTV 1:57

3 **How do I register for my courses?**
TUBerlinTV 3:47

<https://www.youtube.com/playlist?list=PL8100G9OvY3JDfDwslgiRG616cheeVht1>



Sonst noch was?

- Ihr müsst euch nur zu Prüfungen anmelden, nicht aber zu Lehrveranstaltungen
 - Ausnahme: Tutoriums anmeldung zum Platz reservieren
 - Auf ISIS in Kurs einschreiben hat keinerlei Auswirkungen
- Meldet euch rechtzeitig zu Prüfungen an und ggf. wieder ab, Fristen sagen euch die Lehrenden
- Stellt Fragen
 - Freitagsrunde
 - Studienfachberatung

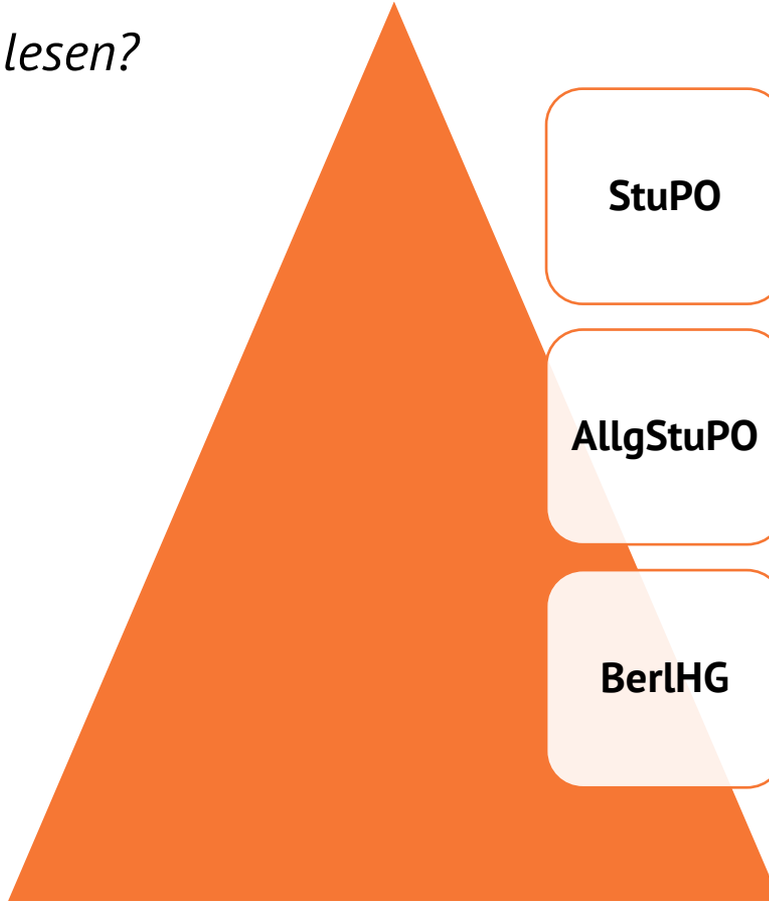


Durch das (digitale) Semester



Was steht Wo?

Muss ich das lesen?



StuPO

Studiengang

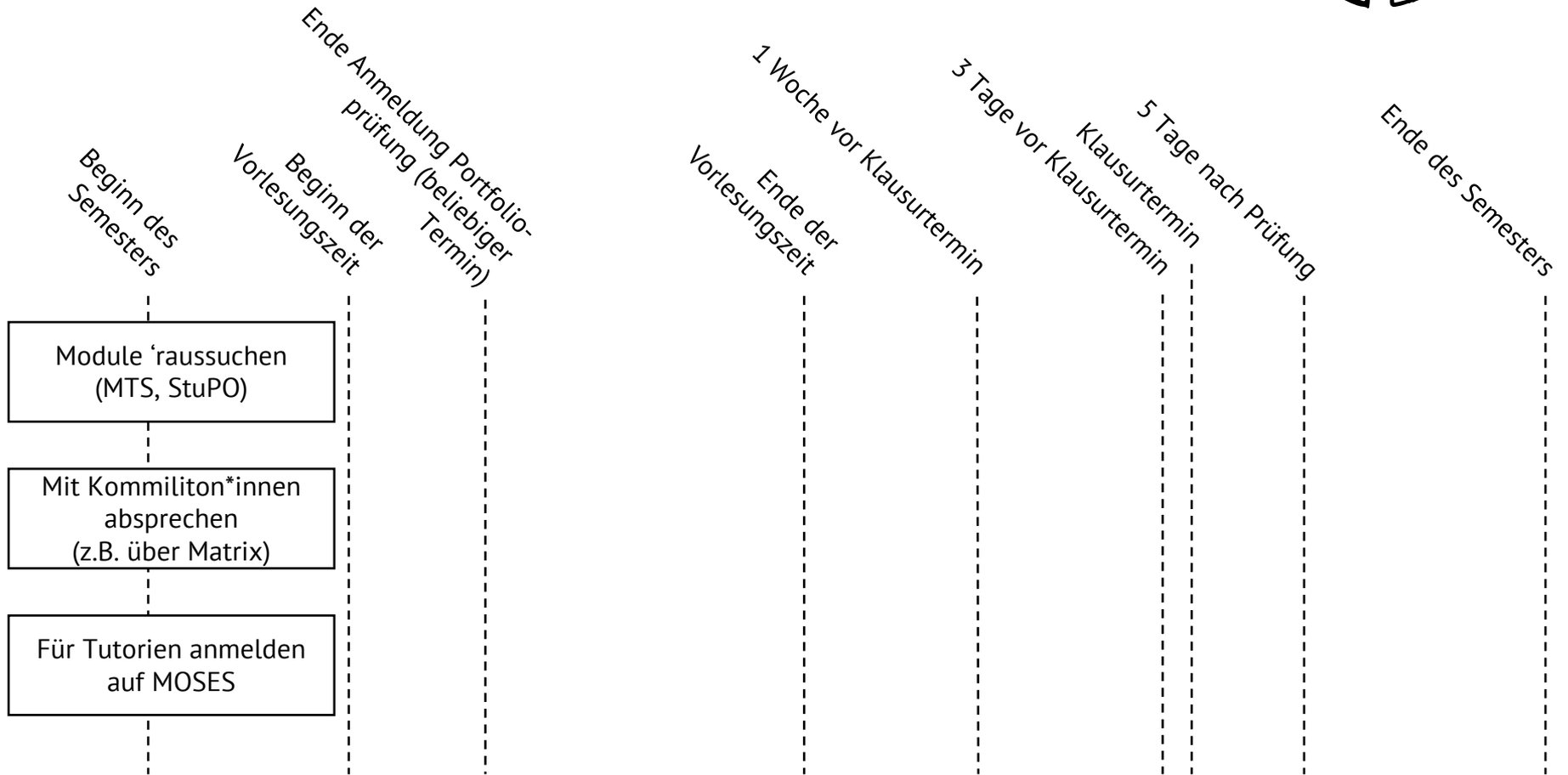
AllgStuPO

TU Studium

BerlHG

Berlin Studium

Beginn des Semesters



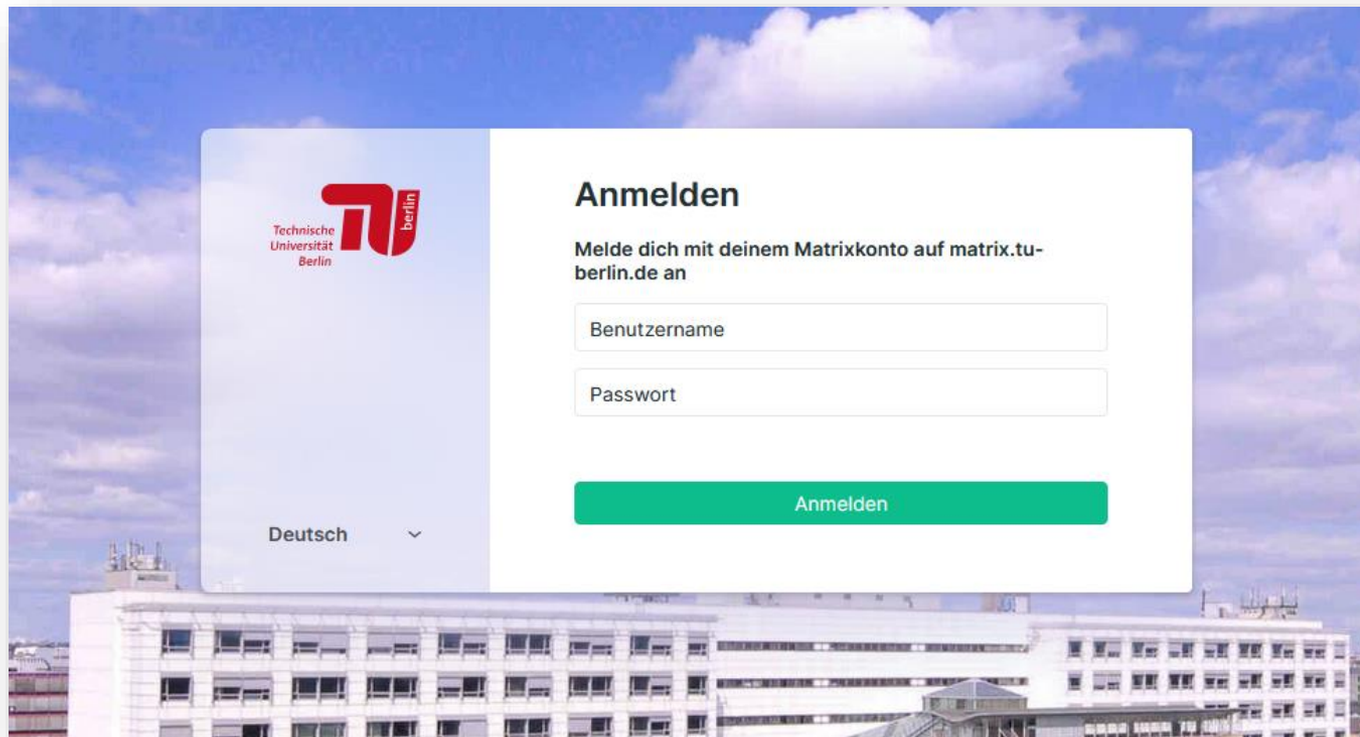


E-Mails

mail.tu-berlin.de

- **Lies deine E-Mails**, *wirklich, ganz in echt*
- Weiterleitung kann im Spamfilter landen
- [Anleitungen](#) gibt es bei der ZECM

[matrix] @ TUB



- Zu finden unter <https://chat.tu-berlin.de>
- Anleitung: <https://wiki.freitagrunde.org/Matrix>



Erklärung zur Aufnahme des Studiums

Vor der ersten Prüfung

Zu Beginn Ihres Studiums und bevor Sie Ihre erste Prüfung ablegen, müssen Sie einmalig die Erklärung zur Aufnahme des Studiums abgeben. Die unterschriebene Erklärung schicken Sie per Post zusammen mit einer Kopie Ihres Personalausweises oder Reisepasses an das für Sie zuständige Prüfungsteam oder werfen die Unterlagen in den Briefkasten Ihres Prüfungsteams.

von tu.berlin/studieren/studienorganisation/pruefungen

Postanschrift des Referats Prüfungen

Technische Universität Berlin

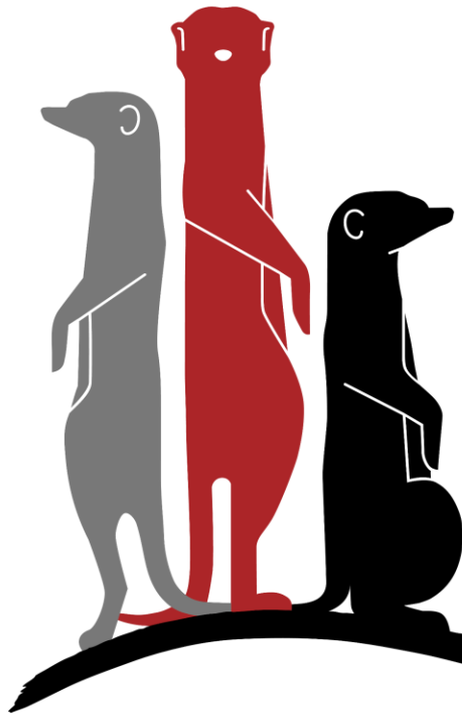
Referat Prüfungen – [Studiengang oder Team angeben]

Straße des 17. Juli 135

10623 Berlin



Anmelden zum Mentoring



MENTORING
FAKULTÄT **IV**

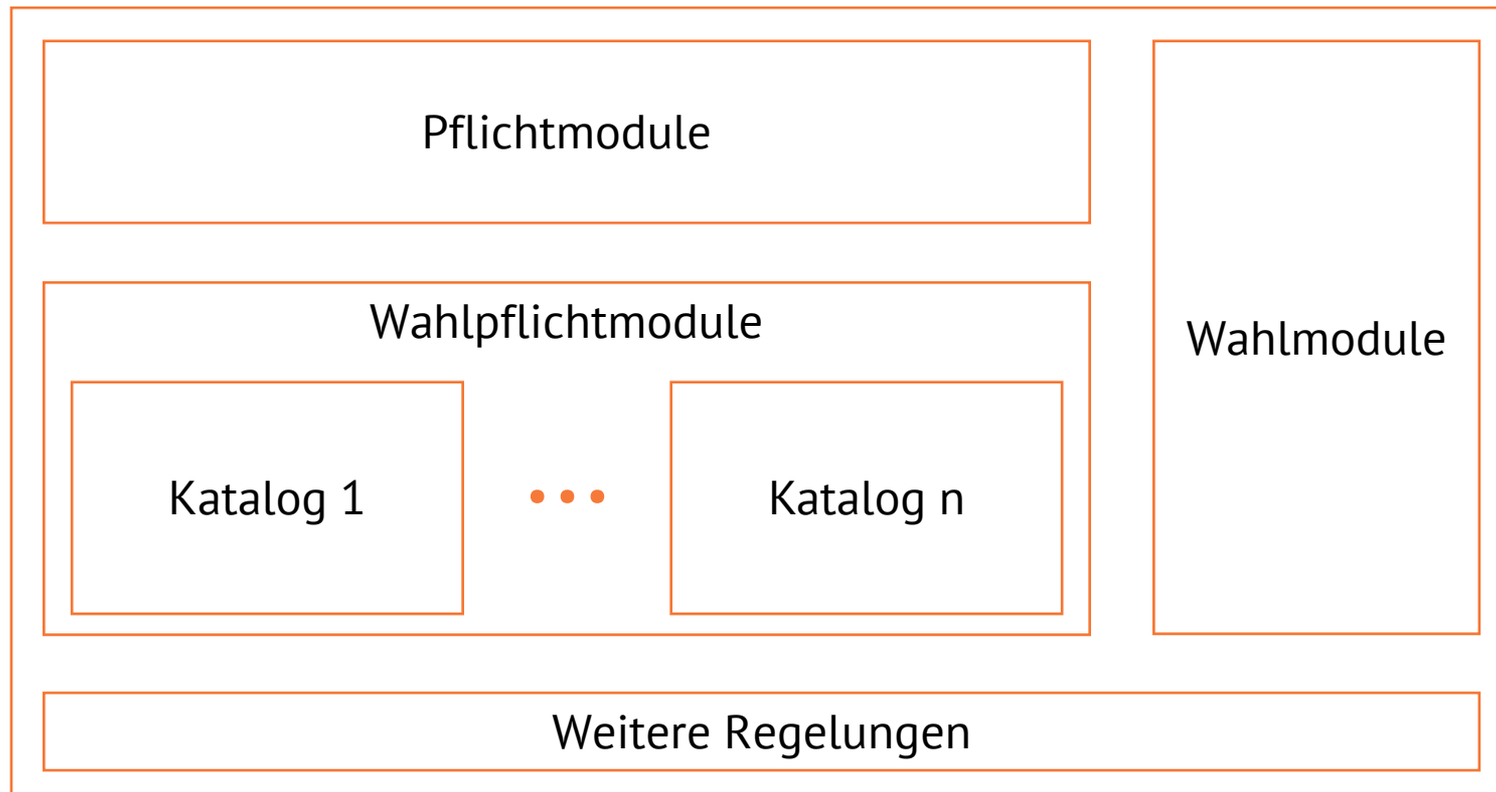
mentoring.eecs.tu-berlin.de



Stundenplan



Was ist ein Studiengang?



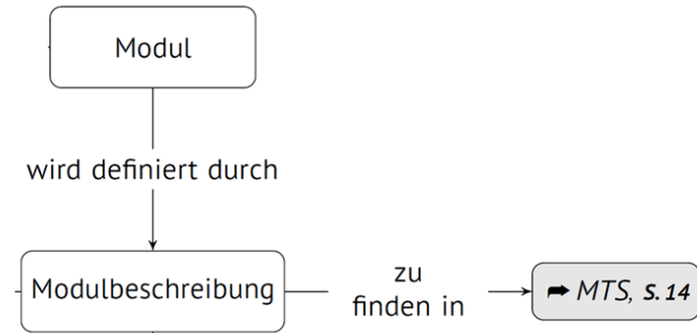
Studienverlaufsplan



Semester	Studienfächer				
1 27 LP	Rechnerorganisation 6 LP	Einführung in die Programmierung 6 LP	Informatisches Propädeutikum 3 LP	Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften 12 LP	
2 30 LP	Systemprogrammierung 6 LP	Algorithmen und Datenstrukturen 6 LP	Informationssysteme und Datenanalyse 6 LP	Formale Sprachen und Automaten 6 LP	Diskrete Strukturen 6 LP
3 30 LP	Rechnernetze und verteilte Systeme 6 LP	Softwaretechnik und Programmierparadigmen 6 LP	Wissenschaftliches Rechnen 6 LP	Logik 6 LP	Berechenbarkeit und Komplexität 6 LP
4 27-33 LP	Wahlpflicht Technische Informatik 6 LP	Wahlpflicht Programmierpraktikum 6-9 LP	Wahlbereich 15-18 LP	Wahlpflicht Theoretische Informatik 6 LP	Stochastik für Informatik 9 LP
5 30-33 LP	Wahlpflicht 27-33 LP			Informatik und Gesellschaft 6 LP	
6 30 LP				Bachelorarbeit 12 LP	



Was ist ein Modul?



Moduldatenbank MTS



Moses MTS Verzeichnis Hilfe

DE

Anmelden



Module

[Modul suchen](#)

Studiengänge

[Studiengang suchen](#)

Modultransfersystem (MTS)

Ziele der Bereitstellung des MTS das übergangsweise Angebot einer zentralen Moduldatenbank sowie die Verbesserung der Datenqualität in den Modulbeschreibungen. Damit soll nicht nur eine vollständige Modulabbildung, sondern auch eine leichtere Handhabung der Datensätze gewährleistet werden. Die Daten werden dem zukünftigen SLM-System als Grundlage dienen. Für die Studierenden und MitarbeiterInnen werden alle Module komfortabel über Moses abrufbar sein und als PDF-Version zum Download zur

Verfügung stehen. Die Pflege der Moduldaten wird dezentral an den Fakultäten erfolgen. An der Umsetzung sind vor allem das SLM-Team von innoCampus, die Referate Studium & Lehre sowie das Referat I B beteiligt. In Moses ist die Weboberfläche des MTS realisiert. Hier können MitarbeiterInnen der TU Berlin Module und deren Beschreibungen in der neuen Datenbank anlegen, aktualisieren und verwalten. Studierende haben die Möglichkeit sich die bislang freigegebenen Module anzusehen.

Kontakt:

Ticketsystem

mts@innocampus.tu-berlin.de

Mögliche Funktionen in diesem Bereich

 **Module**
[Alles zu Modulen](#)

 **Studiengänge**
[Alles zu Studiengängen](#)



Modulbeschreibung

Titel des Moduls:

Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften

Leistungspunkte:

12 LP

Standard-Anzeigesprache:

Deutsch

Modul / Version:

#20122 / #3

Gültigkeit:

Seit WS 2019/20

Fakultät:

Fakultät II

Sekretariat:

Keine Angabe

Institut:

Institut für Mathematik

Fachgebiet:

Keine Angabe

Verantwortliche Person:

Hammer, Matthias

Ansprechpartner:

Keine Angabe

E-Mail-Adresse:

mathe-service@math.tu-berlin.de

Webseite:

https://www.math.tu-berlin.de/mathematik_service/

POS-Verknüpfungen:

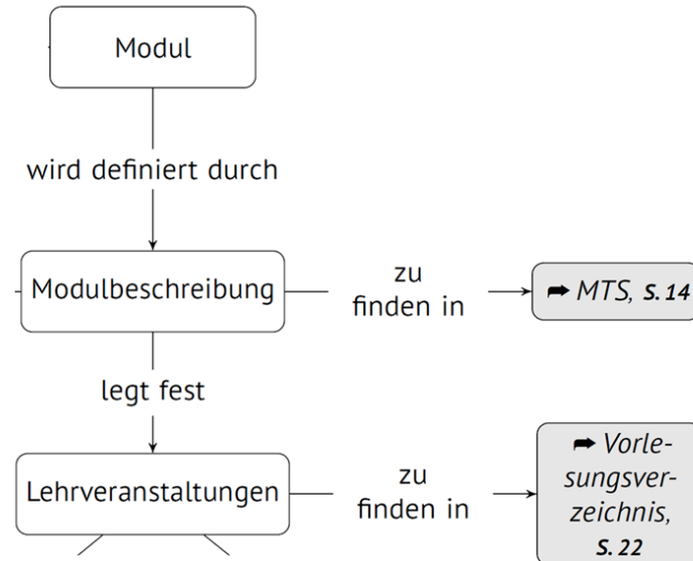
POS-Nummer	PORD-Nummer	Modultitel
71116	39217	Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften

Lernergebnisse

Die Studierenden sollen



Was ist ein Modul?





Lehrveranstaltungsarten

- Vorlesung (VL)
- Übung (UE)
- Tutorium (TUT)
- Praktikum (PR)
- Projekt (PJ)
- Seminar (SEM), Hauptseminar (HS)
- Integrierte Veranstaltung (IV)



Modulbestandteile

Modulbestandteile

Pflichtgruppe:

Die folgenden Veranstaltungen sind für das Modul obligatorisch:

Lehrveranstaltungen	Art	Nummer	Turnus	Sprache	SW
Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften	VL	3236 L 002/7	WS/SS	Deutsch	6
Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften	TUT		WS/SS	Deutsch	4

Arbeitsaufwand und Leistungspunkte

Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften (VL):

Aufwandsbeschreibung	Multiplikator	Stunden	Gesamt
Präsenzzeit	15.0	6.0h	90.0h
Vor-/Nachbereitung	15.0	2.0h	30.0h
			120.0h(-4 LP)

Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften (TUT):

Aufwandsbeschreibung	Multiplikator	Stunden	Gesamt
Präsenzzeit	15.0	4.0h	60.0h
Vor-/Nachbereitung	15.0	2.0h	30.0h
			90.0h(-3 LP)

Lehrveranstaltungsunabhängiger Aufwand:

Aufwandsbeschreibung	Multiplikator	Stunden	Gesamt
Hausaufgaben	15.0	6.0h	90.0h
Prüfungsvorbereitung	1.0	60.0h	60.0h
			150.0h(-5 LP)

Der Aufwand des Moduls summiert sich zu **360.0 Stunden**. Damit umfasst das Modul **12 Leistungspunkte**.

Beschreibung der Lehr- und Lernformen

Vorlesung (6 SWS), Tutorium (4 SWS)



Vorlesungsverzeichnis

Moses MTS Verzeichnis Hilfe DE Anmelden

Veranstaltungssuche

Volltext
Nach Organisationseinheit
Nach Label
Nach Raum
Nach Modul
Nach Studiengangsbereich

Räume
Suche
Nach Gebäude

Organisationseinheiten

Veranstaltungssuche

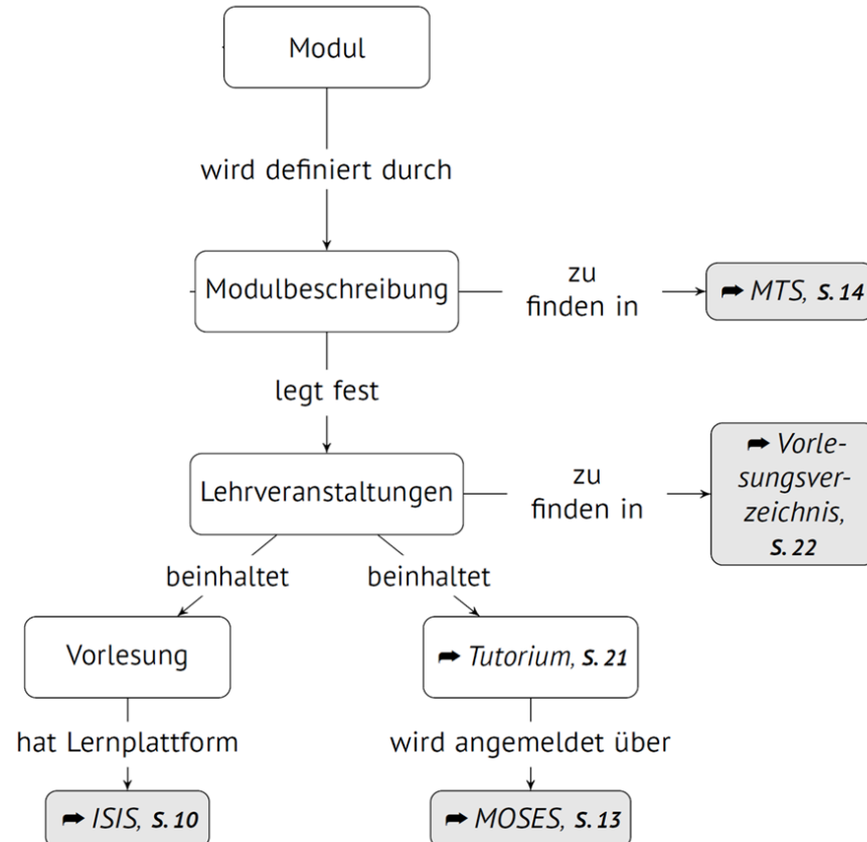
Hier können Sie das Lehrangebot der TU Berlin nach verschiedenen Aspekten durchsuchen.

Mögliche Funktionen in diesem Bereich

- Volltext**
Volltextsuche nach Titel, Organisationseinheiten, Dozierenden und mehr
- Nach Organisationseinheit**
Veranstaltungen geordnet nach Organisationseinheiten
- Nach Label**
Veranstaltungen geordnet nach Label
- Nach Raum**
Wochenansicht eines Raumes
- Nach Modul**
Wochenansicht eines Moduls
- Nach Studiengangsbereich**
Wochenansicht eines Studiengangsbereichs



Was ist ein Modul?





Tutoriums anmeldung

Moses [Veranstaltungen](#) [Tutorien](#) [Teilleistungen](#) [Klausuren](#) [MTS](#) [PDB](#) [Verzeichnis](#) [Hilfe](#) DE Dusella, Gereon + ☰

Technische Universität Berlin

Planung
Tutorium anmelden

Meine Tutorien

Tutoren
Vertrag
Prioritäten

Tutorienwahl

[Hilfe](#)

Im Anmeldezeitraum können Sie Wunschtermine angeben und sich zu denjenigen Tutorien anmelden, die mit Moses geplant werden und für Ihr Studium vorgesehen sind. Bei Tutorien, die gar nicht in der Auswahlliste erscheinen, erfahren Sie vom Veranstalter, wie die Anmeldung erfolgt.

i Die Anmeldezeit für Tutorien geht von 19.10.2020, 00:00 Uhr bis **04.11.2020, 18:00 Uhr**.

Tutorien wählen

+ Zum Anmelden, Name des Tutoriums eintippen...

Suchen Sie hier Ihre Tutorien und wählen Sie eines aus um teilzunehmen.

Sie haben noch keine Tutorien ausgewählt.

[Tutorium fehlt oder ausgegraut?](#) [Wie sollten Prioritäten gewählt werden?](#)

- Erfolgt auf MOSES
- Deadline: **20.10.2021, 18 Uhr s.t. (MESZ)**



ISIS

Startseite der TUB

Deutsch (de) Covid-19-Info Hilfe Kontakt Impressum

Magdalena Rätz

Q Suchbegriff + Enter

Meine Startseite

- Alle Kurse
- Kalender
- Meine Kurse
 - Wise 2020/21 Info-Prop
 - WS 20/21 IntroProg
 - Ana1LinAlg WS202021
 - GELT-Medientechnik (WS20/21)
 - InfTech [WS 2020/21]
 - EinfWinf 20/21
 - GLET - WS20/21
 - [Wise 20/21] CTML-SEM
 - ROrg WS 20/21
 - [WS20] Einf. Prog. Java
 - ESE Fak. III 20/21
 - Mentoring 20/21
 - Mentor*innen 20/21
 - InFraNet
 - GBT SS20
 - ISIS|moodle-Informationen
 - EECS-Onlinelehre
 - Studienfachberatung Fak IV
 - Wise18/19 MathML
 - EECS-Lab

Kursübersicht

Alle (außer aus Darstellung entfernte)

Letzter Zugriff Liste

DIESE SEITE BEARBEITEN

Aktuelle Termine

Übertragung von Portfoliopunkten (Befragung wird beendet)
Mittwoch, 11. November, 23:59

Zum Kalender ...

Zeitleiste

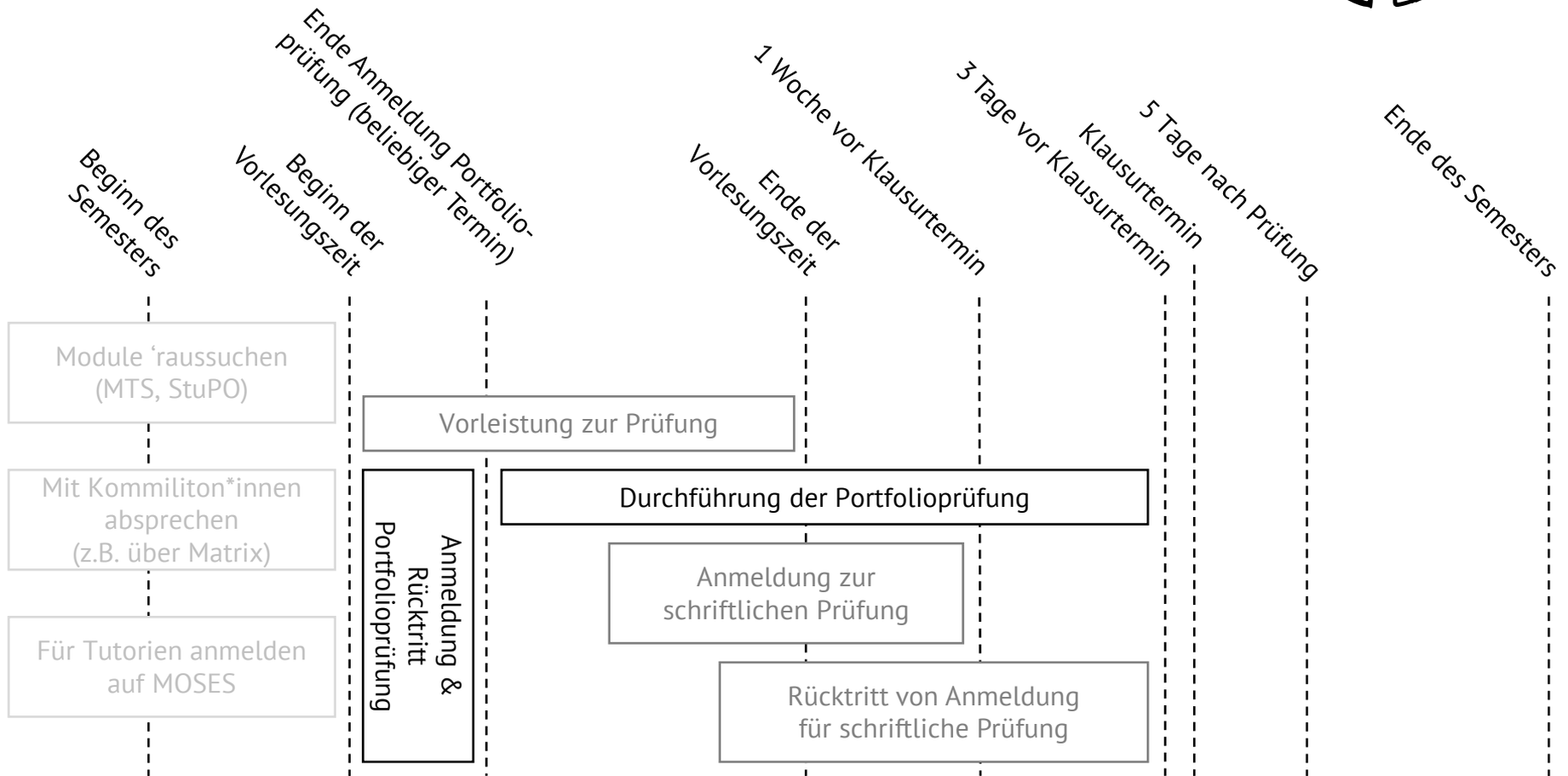
Keine bevorstehenden Aktivitäten fällig

Commit Grundlagen der Elektrotechnik für Medientechnik (WS20/21)



Vorlesungszeit

Das (digitale) Semester



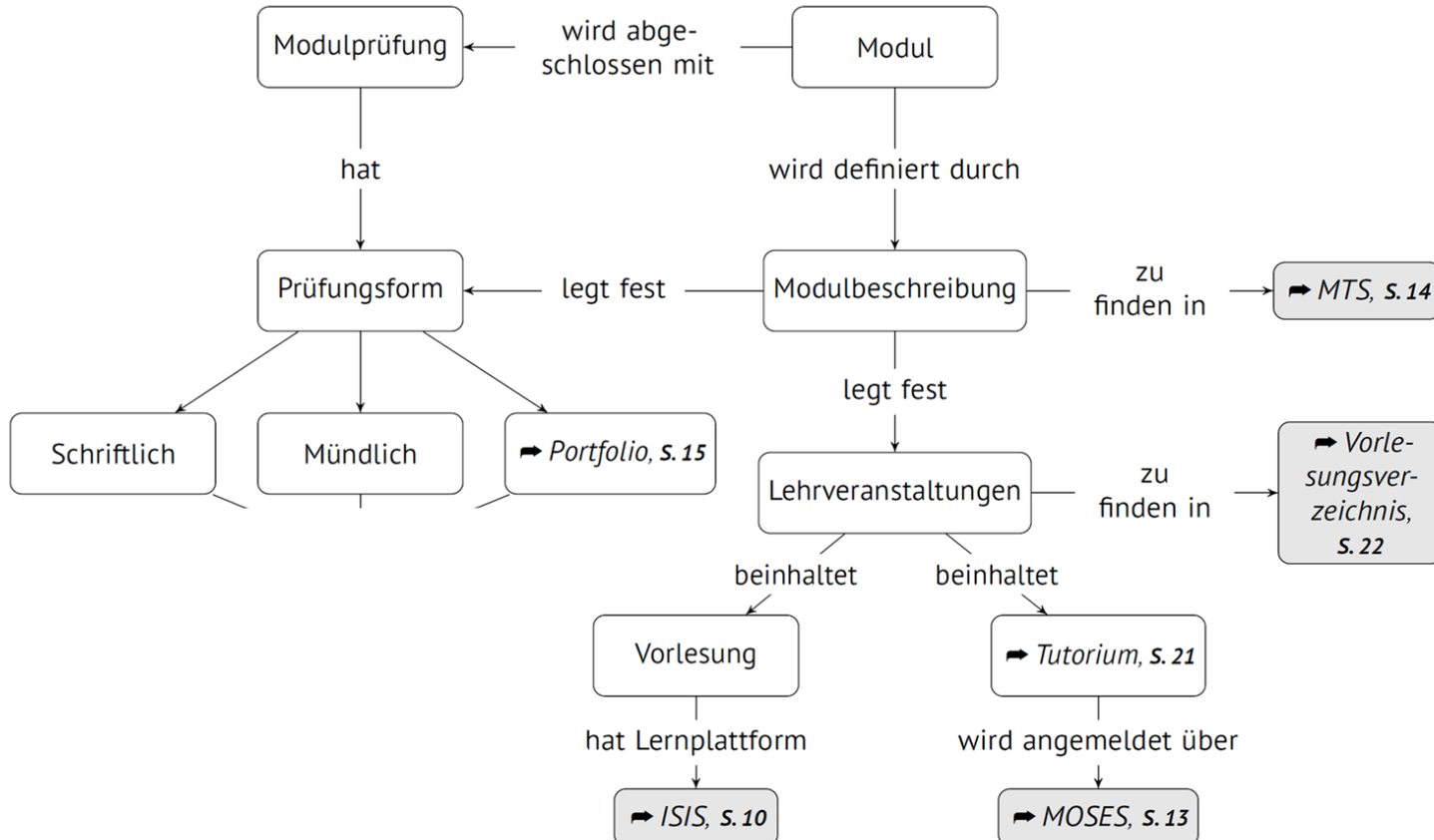


Gruppenarbeiten

- Tutoriumsgruppen auf MOSES, um das selbe Tutorium besuchen zu können
- Hausaufgabengruppen für die Vorleistungen
- Lerngruppen, um zusammen zu lernen (informell)
- Melde dich frühzeitig, falls du nicht weiter kommst und irgendwo hängst
- Melde dich rechtzeitig bei Lehrenden, wenn die Gruppe nicht läuft
- Versuche, die Lösungen der Anderen zu lösen



Was ist ein Modul?





Modulprüfung

Voraussetzungen für die Teilnahme / Prüfung

Wünschenswerte Voraussetzungen für die Teilnahme an den **Lehrveranstaltungen**:

keine

Verpflichtende Voraussetzungen für die **Modulprüfungsanmeldung**:

1. Voraussetzung:

Leistungsnachweis Analysis I und Lineare Algebra für Ingenieurwissenschaften

Abschluss des Moduls

★ Benotung:

benotet

📄 Prüfungsform:

Schriftliche Prüfung

🌐 Sprache:

Deutsch

🕒 Dauer/Umfang:

Keine Angabe

Dauer des Moduls

Dieses Modul kann in einem Semester abgeschlossen werden.

Maximale teilnehmende Personen

Dieses Modul ist nicht auf eine Anzahl Studierender begrenzt.

Anmeldeformalitäten

Die Anmeldung zu den Übungen erfolgt elektronisch. Nähere Informationen unter:

www.moses.tu-berlin.de/tutorien/anmeldung/

Hinweise zur Anmeldung bei der Modulprüfung werden auf der ISIS Seite der Vorlesung bekannt gegeben.

Literaturhinweise, Skripte

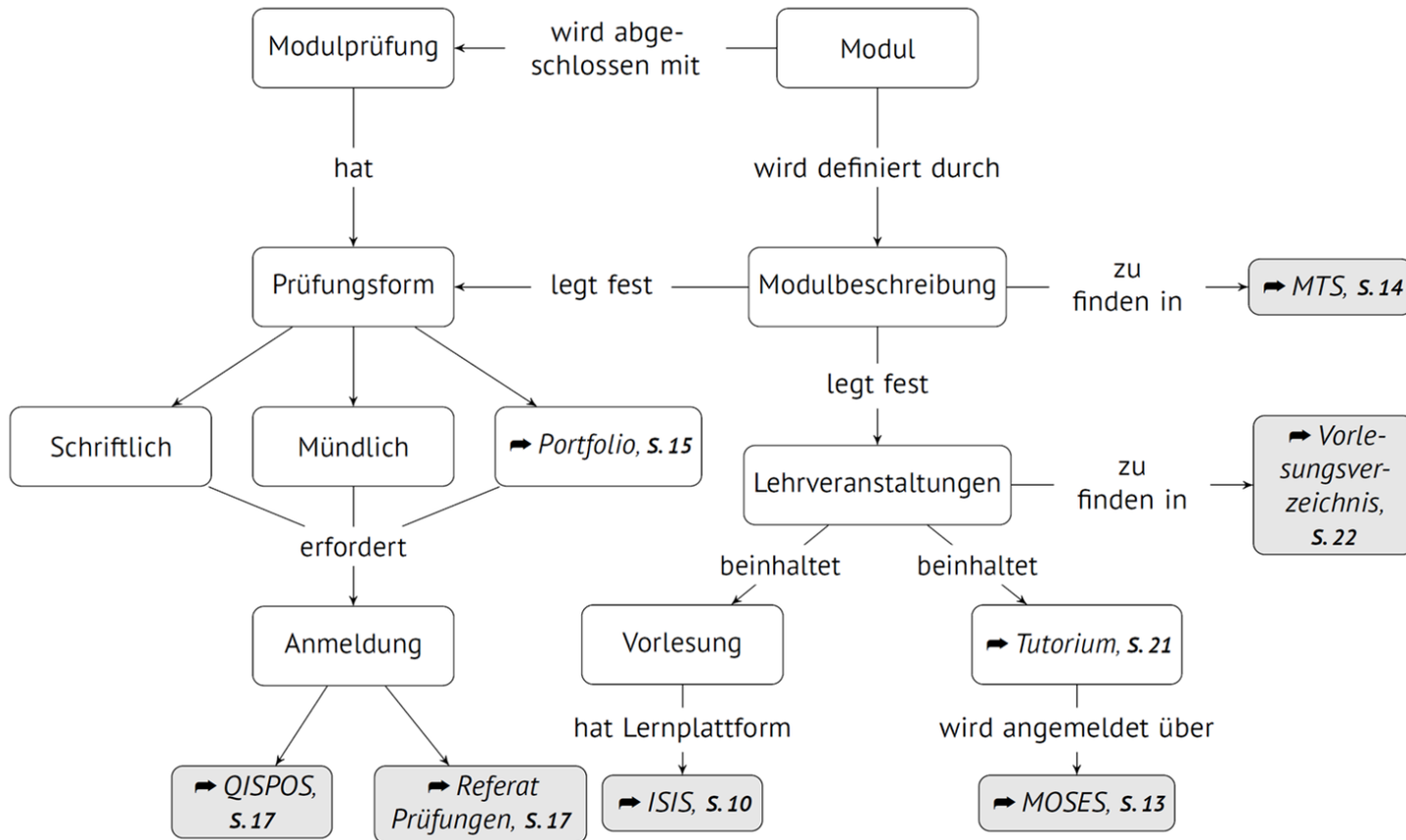


Portfolioprüfungen

- Aus mehreren Teilprüfungen bestehend
 - z.B. schriftlicher Test, Hausaufgabe, Vortrag ...
 - In der Regel können bis zu 100 Punkte gesammelt werden
- Anmeldung sehr früh im Semester
- **Abmeldung bis zu 3 Tage vor der ersten Prüfungsteilleistung** möglich



Was ist ein Modul?





Prüfungsanmeldung

Kontakt Impressum Sitemap English Index A-Z Mobil Datenschutz

Technische Universität Berlin
TUB-Portal

Startseite der TUB

stud

- zum persönlichen Portal
- abmelden

Meine Funktionen

Sie sind hier: [Startseite](#) ▶ [Modulprüfungsanmeldung](#)

[Studiensverwaltung](#)

[Modulprüfungsanmeldung](#)

[Info über angemeldete Prüfungen](#)

[Notenspiegel](#)

[Meine Modulbeschreibungen](#)

[Modulbeschreibungen ansehen](#)

[Adresse ändern](#)

[Abmelden](#)

< [Navigation ausblenden](#)

Modulprüfungsanmeldung

Bitte wählen Sie das an- oder abzumeldene Modul aus unten stehender Struktur aus. Klicken Sie dazu auf die Bezeichnungen.

Bachelor Wirtschaftsinformatik 2015

10000 Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

11300 Grundlagen der Betriebswirtschaft

11100 Grundlagen der Informatik

22135 Einführung in die Programmierung mit Java

2346116 Fortgeschrittene Programmierung mit Java

6440 Informationssysteme und Datenanalyse

6150 Softwaretechnik und Programmierparadigmen

6155 Modulprüfung: Softwaretechnik und Programmierparadigmen

4126 Technische Grundlagen der Informatik

4127 Modulprüfung: Technische Grundlagen der Informatik

7030 Theoretische Grundlagen der Informatik

7035 Modulprüfung: Theoretische Grundlagen der Informatik - [Prüfungsanmeldung stornieren](#)

Datum: 25.07.2017, Prüfer: Sprekeler, Henning

Datum: 13.10.2017, Prüfer: Sprekeler, Henning



Gelber Zettel

Ausfüllbares Formular. Bitte beide Seiten jeweils einseitig drucken.

<h2>Anmeldung zur Prüfung</h2> <p>► Abschluss: <input type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Vordiplom <input type="checkbox"/> Hauptdiplom</p>	
<p>im Studiengang / ggf. Studienrichtung Course of study / discipline</p> <p><input type="checkbox"/> Frau / Mrs / Ms <input type="checkbox"/> Herr / Mr</p> <p>..... Name / Family name</p> <p>..... Vorname / First name</p> <p>..... Tel. @</p> <p>..... E-Mail</p>	<p>Matrikel-Nummer Matriculation number</p> <p><input type="checkbox"/> 1. Fach/Modulprüfung / 1st Examination</p> <p><input type="checkbox"/> 1. Wiederholung / 1st Repeat</p> <p><input type="checkbox"/> 2. Wiederholung / 2nd Repeat*</p> <p>Letztmögliche Prüfung § 33 BerHG von mindestens zwei berechtigten Personen</p>
<p>Fach / Modul (Subject):</p> <p><input type="checkbox"/> Pflichtmodul <input type="checkbox"/> Wahlpflichtmodul</p> <p><input type="checkbox"/> Kernmodul ___/___ <input type="checkbox"/> Profilmodul ___/___</p> <p><input type="checkbox"/> Anwendungsfach <input type="checkbox"/> Nebenfach</p> <p><input type="checkbox"/> Schwerpunktmodul <input type="checkbox"/> Ergänzungsmodul</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Fach / Modul mit Genehmigung - nur wenn laut Modulbeschreibung erforderlich Subject with permission - if required by module description:</p> <p><input type="checkbox"/> Freie Wahl / Wahlmodul</p> <p><input type="checkbox"/> Zusatzmodul (gemäß § 37 AllgStuPO)</p>
<p>Kapazitäten vorhanden und verpflichtende Voraussetzungen erfüllt Available capacity and conditions precedent fulfilled</p>	

Von der Kandidatin bzw. dem Kandidaten deutlich in DRUCKBUCHSTABEN ausfüllen

Anmeldung zur Prüfung

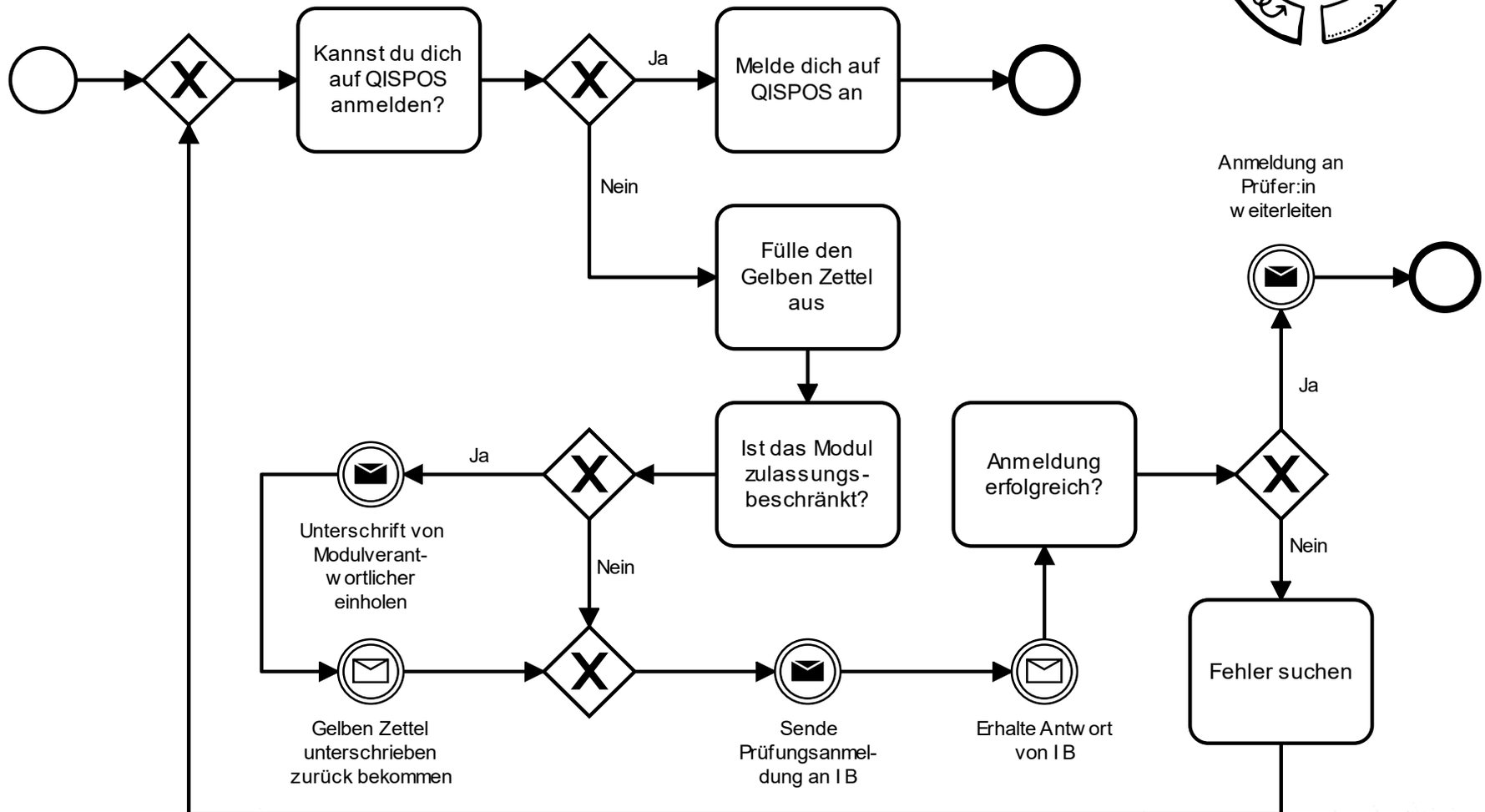
► Abschluss: Bachelor Master Vordiplom Hauptdiplom

<p>im Studiengang / ggf. Studienrichtung Course of study / discipline</p> <p><input type="checkbox"/> Frau / Mrs / Ms <input type="checkbox"/> Herr / Mr</p> <p>..... Name / Family name</p> <p>..... Vorname / First name</p> <p>..... Tel.</p> <p>..... E-Mail</p>	<p>Matrikel-Nummer Matriculation number</p> <p><input type="checkbox"/> 1. Fach/Modulprüfung / 1st Examination subject</p> <p><input type="checkbox"/> 1. Wiederholung / 1st Repeat</p> <p><input type="checkbox"/> 2. Wiederholung* / 2nd Repeat*</p> <p>Letztmögliche Prüfungsversuche sind gem. § 33 BerHG von mindestens zwei prüfungsberechtigten Personen abzunehmen.</p>
<p>Fach / Modul (Subject):</p> <p><input type="checkbox"/> Pflichtmodul <input type="checkbox"/> Wahlpflichtmodul</p> <p><input type="checkbox"/> Kernmodul ___/___ <input type="checkbox"/> Profilmodul ___/___</p> <p><input type="checkbox"/> Anwendungsfach <input type="checkbox"/> Nebenfach</p> <p><input type="checkbox"/> Schwerpunktmodul <input type="checkbox"/> Ergänzungsmodul</p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Fach / Modul mit Genehmigung - nur wenn laut Modulbeschreibung erforderlich Subject with permission - if required by module description:</p> <p><input type="checkbox"/> Freie Wahl / Wahlmodul / FÜS</p> <p><input type="checkbox"/> Zusatzmodul (gemäß § 37 AllgStuPO)</p>
<p>Kapazitäten vorhanden und verpflichtende Voraussetzungen erfüllt Available capacity and conditions precedent fulfilled</p>	

Ja, es ist Papier. Ja, es ist 2021.



Anmeldung

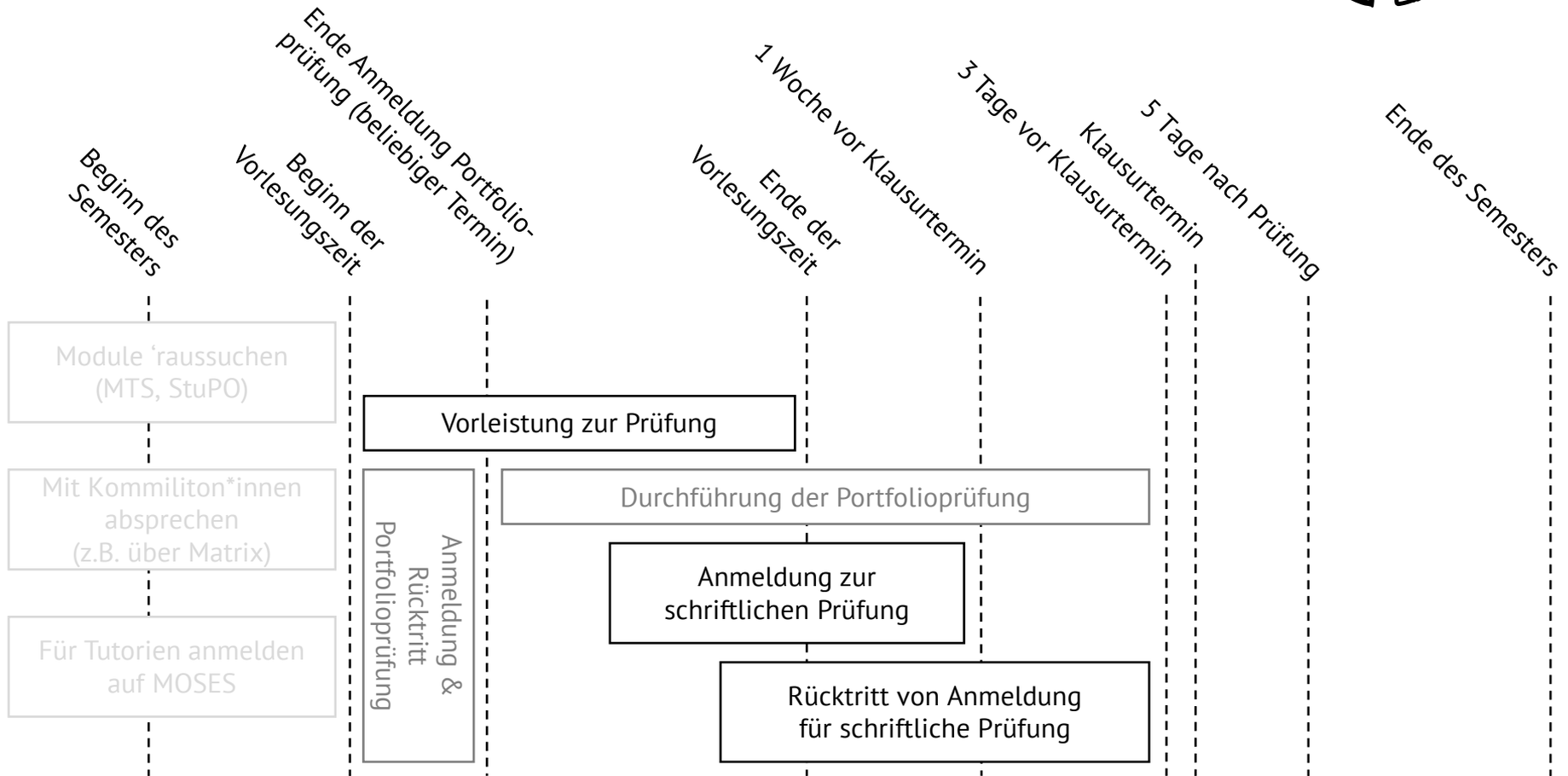




Nach der Vorlesungszeit



Klausurenzeit





Schriftliche Prüfungen

- 90 Minuten bis 4 Stunden lang
- Können Voraussetzungen haben
 - „Hausaufgabenkriterium“, „Schein“
 - Oft in Gruppenarbeit zu erfüllen
- Anmeldung bis 1 Woche vor der Prüfung
- **Abmeldung bis zu 3 Tage vor der Prüfung** möglich

Klausurensammlung



Klausurensammlung der Freitagsrunde

Die meisten Klausuren wurden von Studierenden zusammengetragen, um anderen das Lernen zu erleichtern. Wir würden uns freuen, wenn ihr nach euren Klausuren dazu beiträgt, diese Sammlung zu erweitern.

Wie? [Schaut mal im Wiki vorbei.](#)

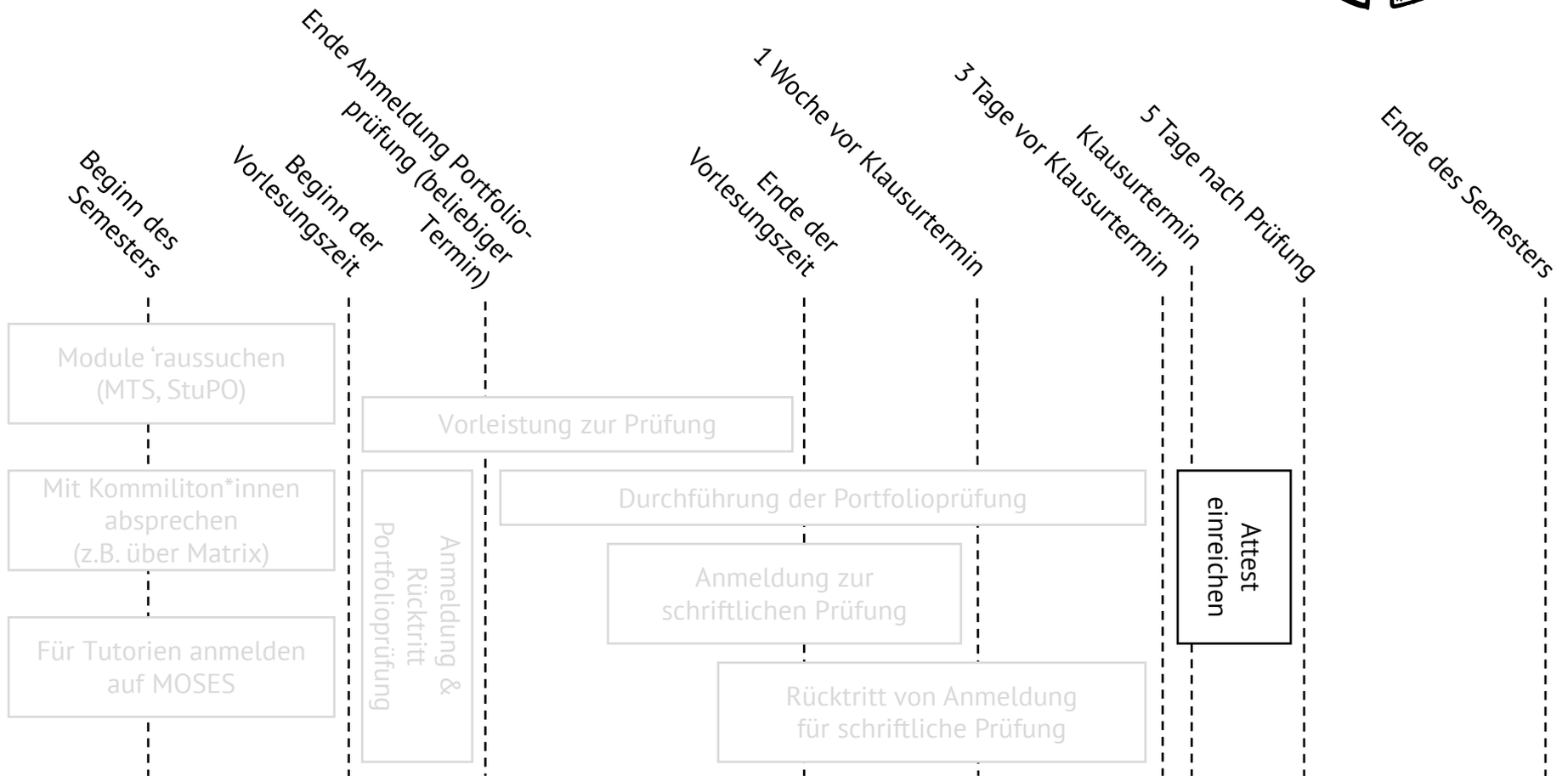
MUSTERLÖSUNGEN KÖNNEN FEHLER ENTHALTEN!

Wir freuen uns über korrigierte Dokumente!

Vielen Dank für eure Hilfe!

- <https://docs.freitagsrunde.org/Klausuren>

Frist zur Krankmeldung



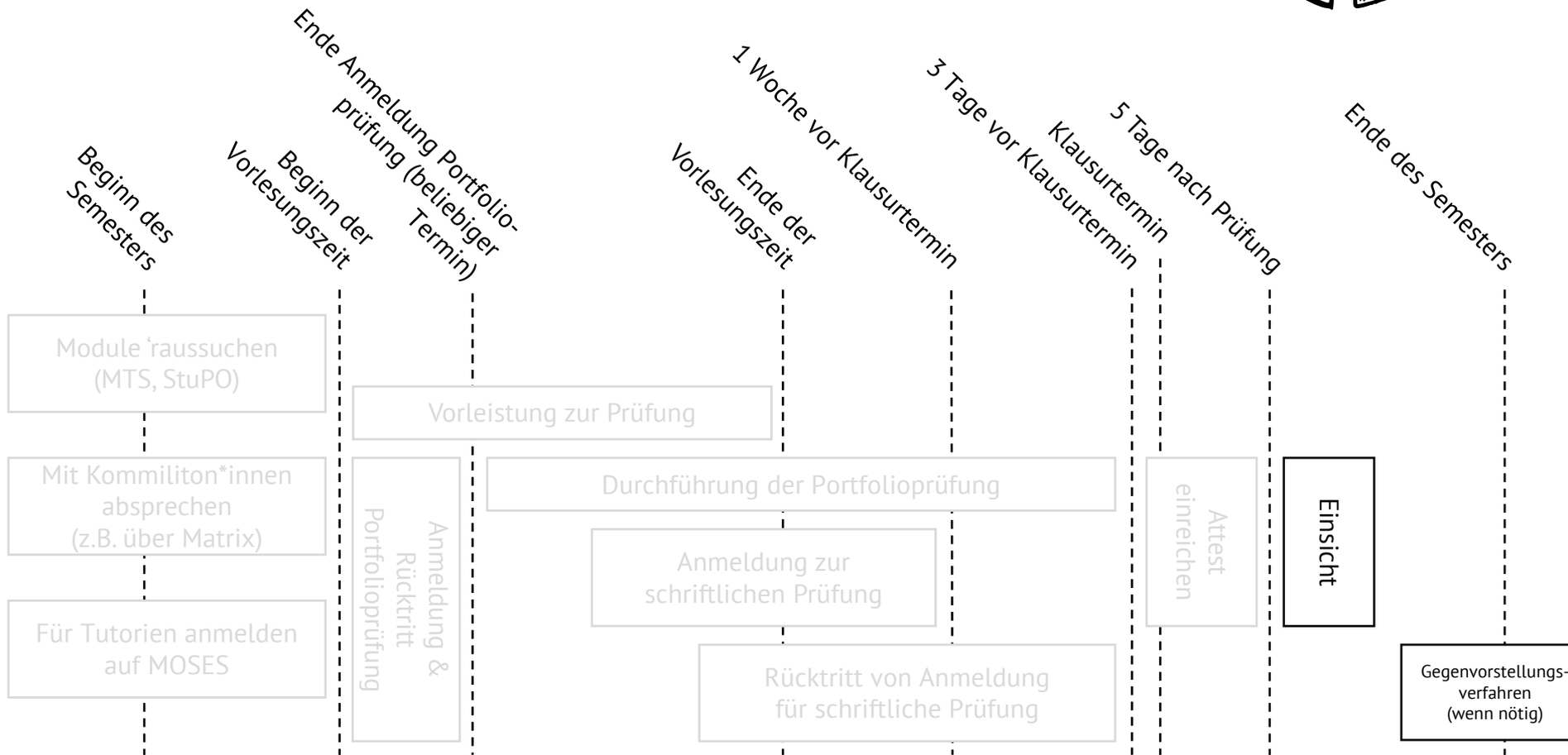


Krankheit, Attest

- Rücktritt aus wichtigem Grund auch nach Ende der Abmeldefrist möglich
 - Bei Krankheit: Attest muss bis 5 Tage nach Prüfung eingereicht werden
 - Weitere Gründe mit Referat Prüfungen klären
- Versuch muss fortgesetzt werden, u.U. schon zum nächstmöglichen Termin



Nach der Klausur





Einsicht

- Nochmal nachgucken, ob die Korrektur korrekt erfolgt ist
- Gemachte Fehler verstehen und möglichst nicht wiederholen
- Bei Problemen: Gegenvorstellungsverfahren in Betracht ziehen
- Tipp: **Immer hingehen!**
 - Zur Not eine Vertretung schicken.



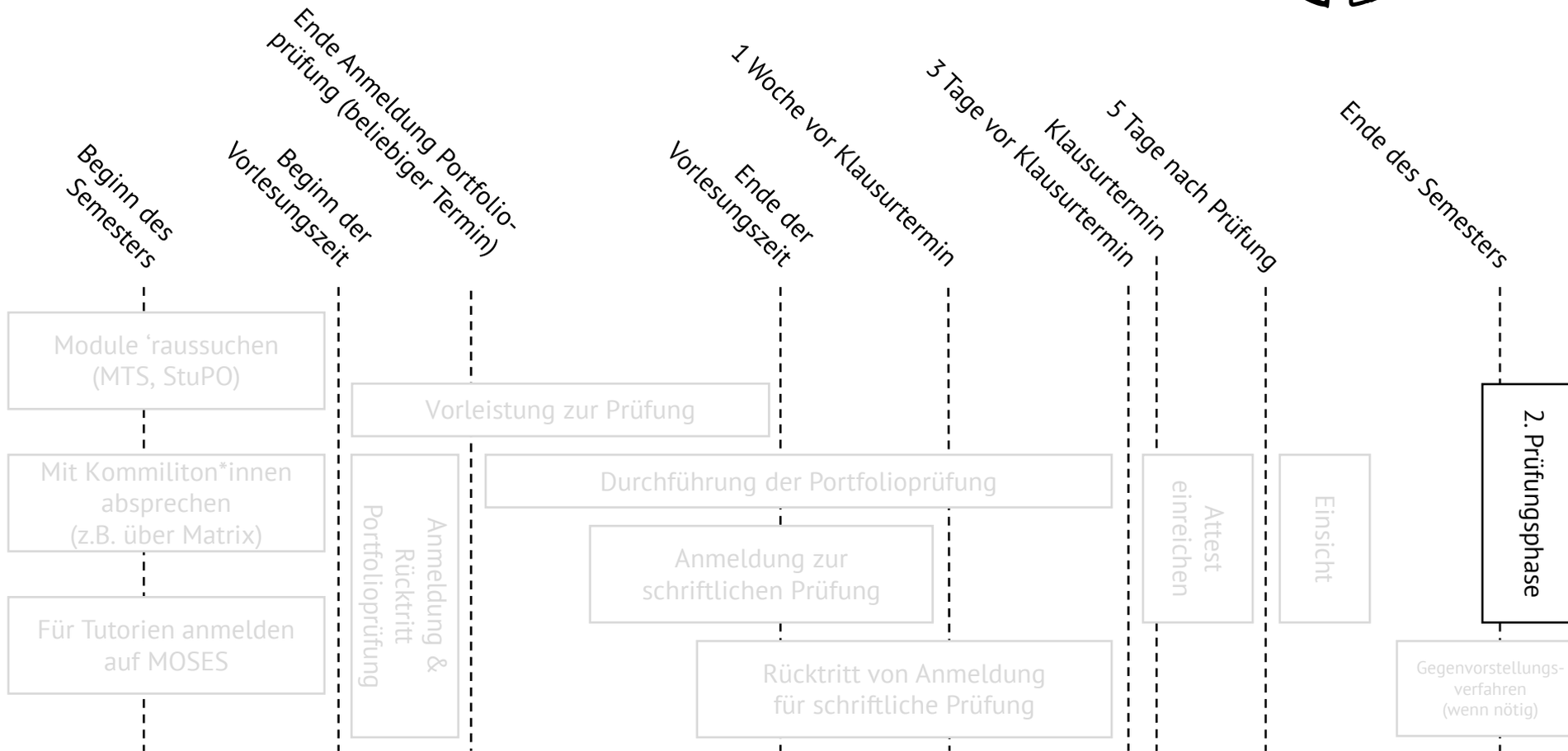
Noten

Note	Urteil	Definition
1,0 / 1,3	sehr gut	eine hervorragende Leistung
1,7 / 2,0 / 2,3	gut	eine über den durchschnittlichen Anforderungen liegende Leistung
2,7 / 3,0 / 3,3	befriedigend	eine Leistung, die insgesamt den durchschnittlichen Anforderungen entspricht
3,7 / 4,0	ausreichend	eine Leistung, die trotz Mängeln den Anforderungen noch entspricht
5,0	nicht ausreichend	eine Leistung mit erheblichen Mängeln, die den Anforderungen nicht entspricht

- Umrechnung erfolgt gemäß Notenschlüssel



2. Prüfungsphase





Prüfungsphasen

- 2 pro Semester, bei schriftlichen Prüfungen kann die Phase frei gewählt werden
- In der Regel 3 Wochen nach Ende und 3 Wochen vor Beginn der Vorlesungszeit

Wiederholung von Prüfungen



- 3 Versuche, der Letzte ist mündlich
- Mit Teilnahme an „einer Studienfachberatung“ könnt ihr einen weiteren Versuch bekommen
- Wahl(pflicht)module können ersetzt werden
 - Voraussetzung: Modul nicht bestanden
 - Antrag muss spätestens mit Anmeldung des Ersatzmoduls eingereicht werden

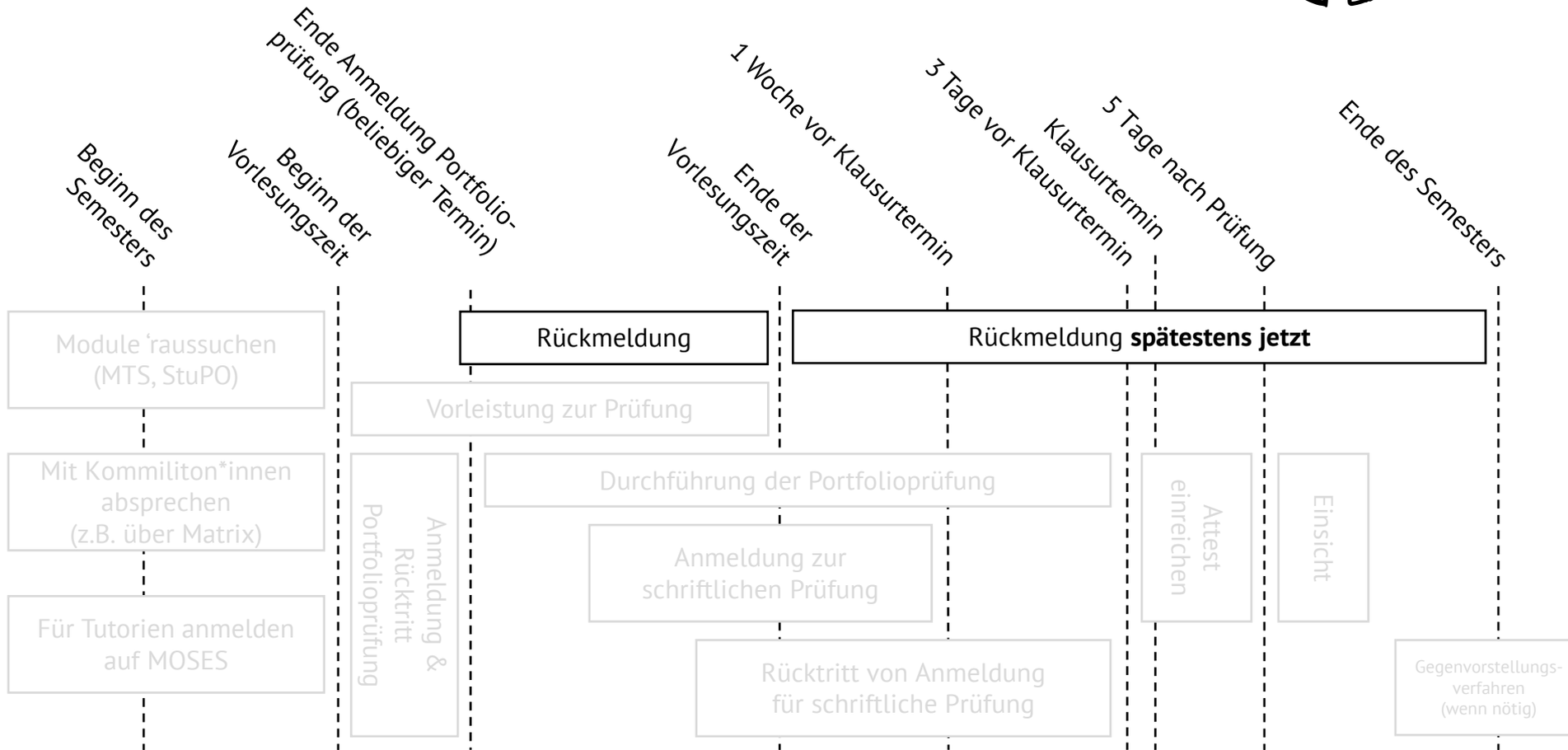


Freiversuch

- So lange ihr zur Prüfung geht, zählt der Versuch nicht, wenn ihr durchfallen solltet
 - Ausnahme: Täuschungsversuch
- Gilt als Corona-Ausgleich noch in diesem Wintersemester für alle Prüfungsversuche
- Gilt immer im ersten Bachelor-Semester für alle Prüfungsversuche



Rückmeldung





Rückmeldung



- Ohne Strafgebühr: bis zum **19.02.2022**
- Mit Strafgebühr: bis zum **31.03.2022**

tuPORT



Startseite

Willkommen Lehre und Lernen Studium Informationen IT-Anträge IT-Dienste Meine Daten

MTS Modulkatalog

ISIS E-Learning

Verzeichnis Lehrveranstaltungen ...

Moseskonto Tutoriumsplätze

Studium

Antrag stellen

Immatrikulation und Rückmeldung

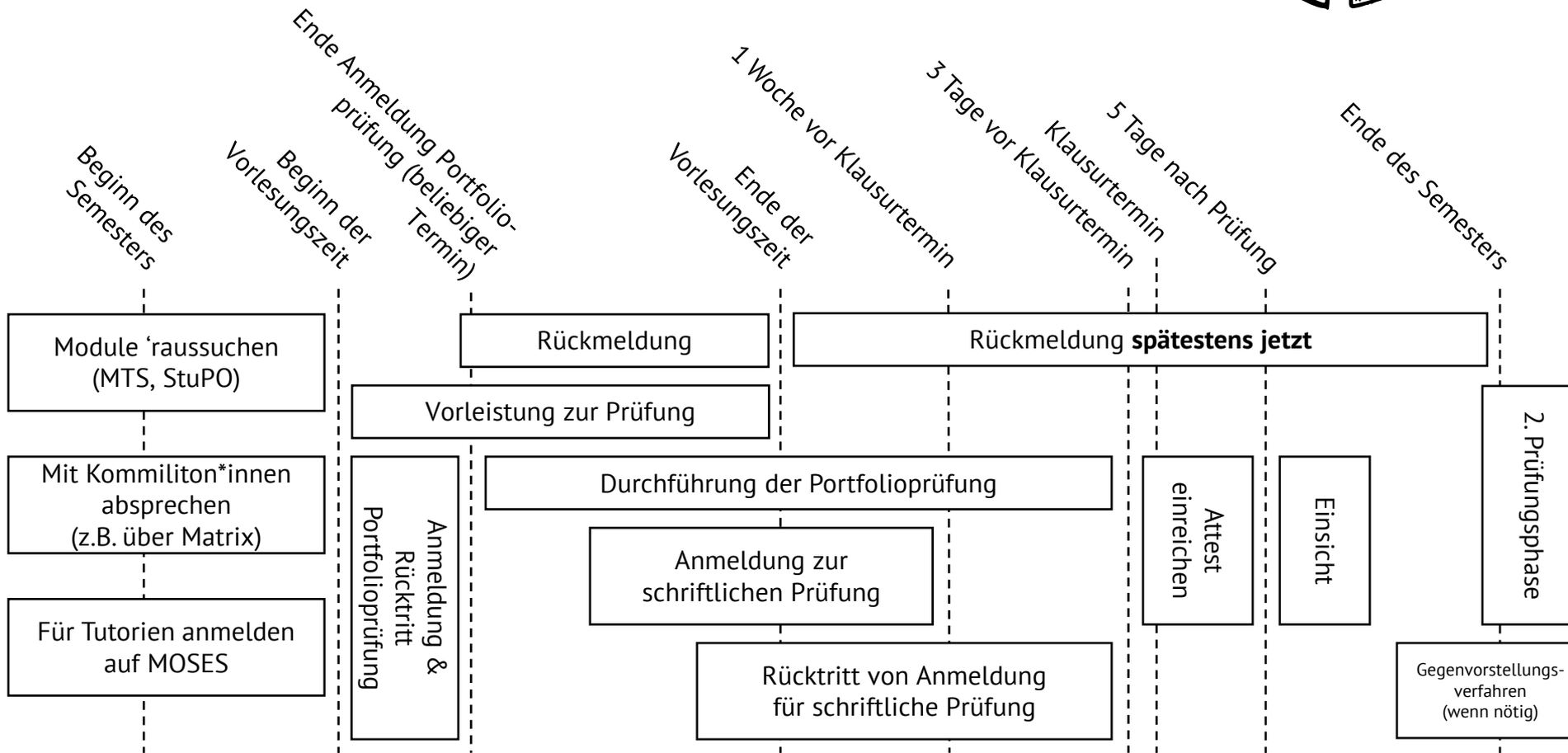
Dokumente hochladen

Zahlungsübersicht

Persönliche Daten

Bescheide und Bescheinigungen

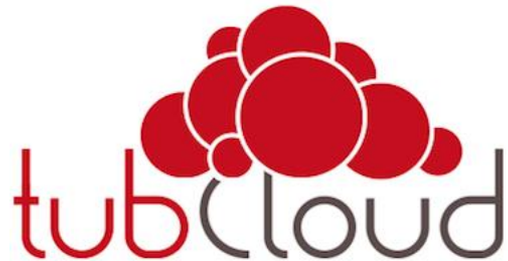
und dann kommt das zweite Semester



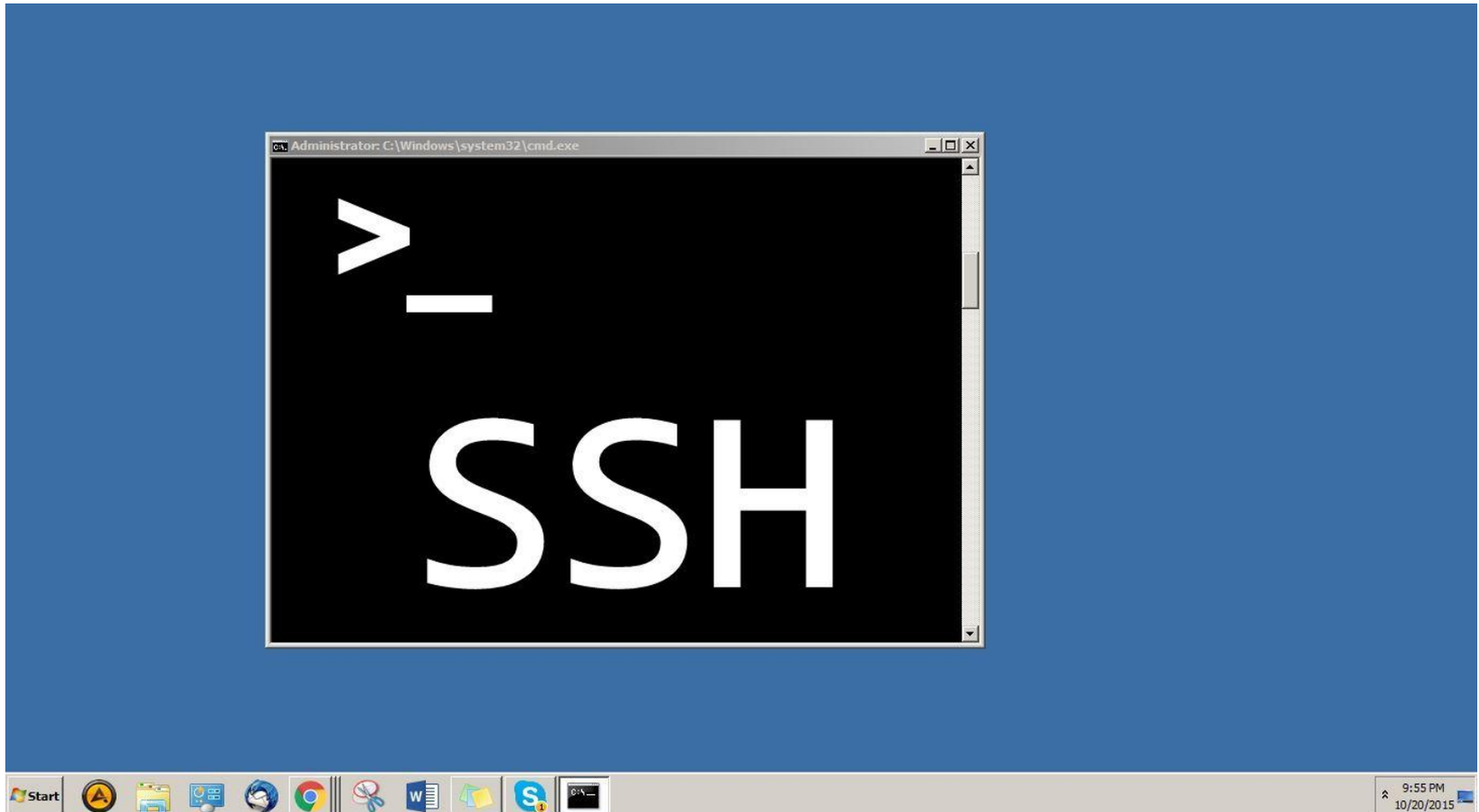


IT-Services und Software

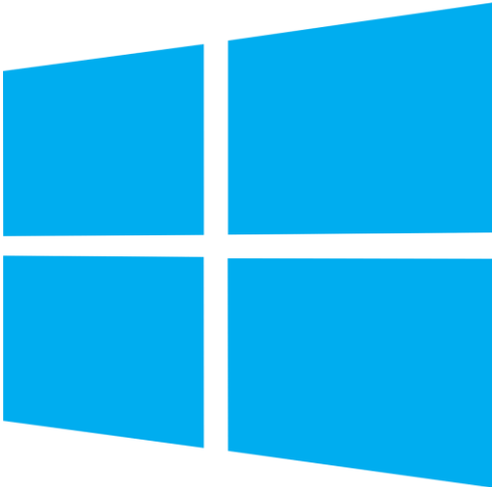
Tools zum Online (zusammen-)arbeiten



Zugriff auf TU Rechner



Campuslizenzen





Ansprech- partner*innen



FreitagSRunde

freitagSRunde.org

- Ansprechpartner bei Anregungen oder Problemen rund ums Studium
 - direkte Vermittlung
 - in Gremien einbringen
 - an die richtige Stelle weitergeben
- frag uns, wenn du nicht weißt, an wen du dich wenden kannst
- [Anonymes Feedback](#)
- Tipps und Tricks



Fakultät IV

- [Studienfachberatung](#)
- [Mentoring](#)
- [Frauenbeauftragte](#)
- [Wolfgang Brandenburg, Beauftragter für das Auslandsstudium](#)
- [Prüfungsausschüsse](#)

AStA – Allgemeiner StudierendenAusschuss



- asta.tu-berlin.de
- [Kritische Orientierungswoche](#)
- Beratung
 - [Hochschul- und Studienberatung](#)
 - [BAföG- und Sozialberatung](#)
 - [Beratung für internationale Studierende](#)
- Service
 - [Technikpool](#)
 - [Finanzreferat](#)
- [außerdem](#): Referate zu verschiedenen Themen und autonome Referate für bestimmte Gruppen

TU Berlin



- [Referat Prüfungen](#) (Prüfungsamt)
- [ZECM](#): Zentraleinrichtung Campusmanagement
- [Allgemeine Studienberatung](#)
- [Familienbüro](#)
- [Psychologische Beratung](#)
- [Beauftragte für Studierende mit Behinderungen und chronischen Krankheiten](#)
- [Auslandsstudium und Betreuung internationaler Studierender](#)

Universitätsbibliothek



ub.tu-berlin.de

- Lehrbuchsammlung, teilweise auch digital
- Zugang zu Datenbanken
- [Beratung und Schulungen](#)
- [Arbeitsplätze im Gebäude](#)
- vieles mehr
- informiert sehr gut über Social Media Kanäle
- Einführungsveranstaltungen besuchen!

Studierendenwerk



stw.berlin

- [Beratung](#) u.a.
 - Psychologische Beratung
 - [BAföG-Beratung](#)
 - Schreibberatung
 - Schwangerschaftskonfliktberatung
- [Kulturangebote](#)
- Mensen, Foodtruck, [Mensa-Kochstudio](#)
- Wohnheime
- ...



Tipps & Tricks

Das akademische Viertel



- **Anfangszeiten beachten!**
- **Vorlesungen, Tutorien, (Groß-)Übungen beginnen** in der Regel c.t. (cum tempore – mit Zeit), also **15 Minuten nach** der vollen Stunde
- **Klausuren beginnen** s.t. (sine tempore – ohne Zeit), also **pünktlich!**

Lerngruppen bilden



**It's Dangerous
to Go Alone.
Go Together!**

- Lerngruppen-Speeddating am 15.10. um 10 Uhr



Fragen stellen

- Fragt Gruppenpartner*innen und andere Kommiliton*innen
- Fragt im **ISIS-Forum**
- Bei persönlichen Anliegen: Mail an die*den WiMi oder das Sekretariat, selten an die*den Prof
- *#DringendIstKeinBetreff*
 - Besser: Frist und Thema nennen
- Schreibt höfliche Mails

Sprechstunden



- Die Lehrenden fragen, wie Dinge funktionieren
- Sonstige Fragen und Probleme klären
- **Frühzeitig nutzen!**

- Werden angeboten von
 - Tutor*innen
 - Wissenschaftliche*n Mitarbeiter*innen
 - Dozent*innen
 - Beratungsstellen



Bewusst studieren

- Last abwerfen
 - Sich von Prüfungen abmelden
 - Portfolioprüfungen lassen sich nach der ersten Teilleistung nicht mehr schieben
 - Mathe besser nicht schieben
 - Wahlpflicht- und Wahlmodule ersetzen
- *Will ich das hier eigentlich noch?*
- Vor Start der Wahlpflichtmodule auch mal über den Master nachdenken
- Für Ausgleich sorgen

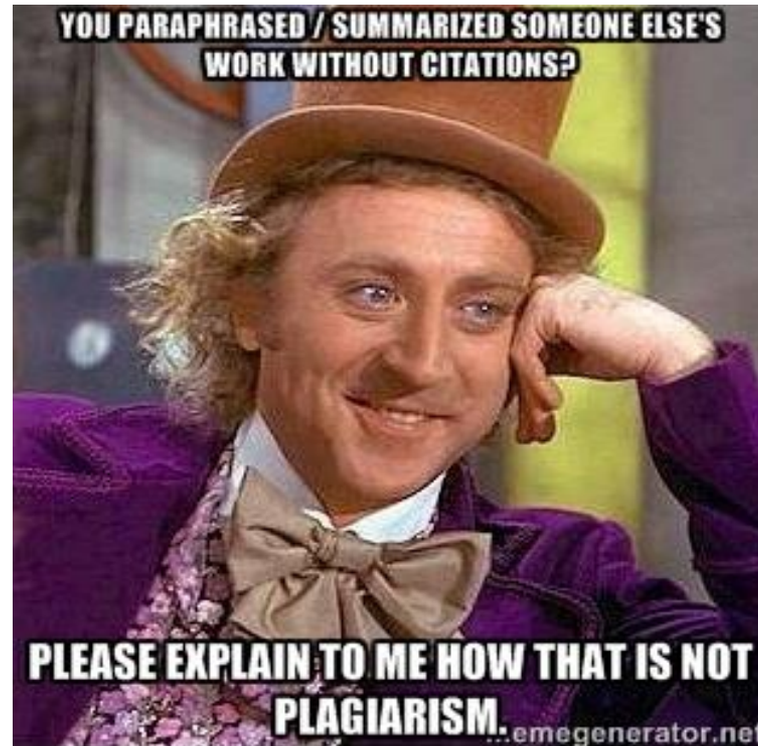


Nachteilsausgleich

- Gleicht individuelle Probleme aus, die die Teilnahme am Studium objektiv erschweren
- Insbesondere interessant für Studierende mit
 - chronischen Krankheiten
 - Behinderungen
 - Kindern
 - werdenden Kindern
 - zu pflegenden Angehörigen
 - ...



Täuschung



- Abschreiben aus fremden Quellen ohne Quellenangabe macht dir das Leben schwerer
 - Kann zu Exmatrikulation führen!



Ordnungen lesen

Lesefassung* der Ordnung zur Regelung des allgemeinen Studien- und Prüfungsverfahrens

(AllgStuPO)

Stand: 6. August 2015

Inhalt

I.	Allgemeiner Teil
§ 1	Geltungsbereich
§ 2	Inkraft-, Außerkrafttreten
II.	Allgemeine Studienziele
§ 3	Qualifikationsrahmen
§ 4	Internationalisierung
§ 5	Gute wissenschaftliche Praxis
III.	Qualitätssicherung
§ 6	Studienberatung
§ 7	Mentoringprogramm
§ 8	Studiendekanin/Studiendekan
§ 9	Studiengangsbeauftragte
§ 10	Lehrveranstaltungs-evaluation

Inhaltsübersicht

I. Allgemeiner Teil

§ 1 - Geltungsbereich

§ 2 - Inkrafttreten/Außerkrafttreten

II. Ziele und Ausgestaltung des Studiums

§ 3 - Qualifikationsziele, Inhalte und berufliche Tätigkeitsfelder

§ 4 - Studienbeginn, Regelstudienzeit und Studienumfang

§ 5 - Gliederung des Studiums

III. Anforderung und Durchführung von Prüfungen

§ 6 - Zweck der Bachelorprüfung

§ 7 - Bachelorgrad

§ 8 - Umfang der Bachelorprüfung, Bildung der Gesamtnote

§ 9 - Bachelorarbeit

§ 10 - Prüfungsformen und Prüfungsanmeldung

IV. Anlagen

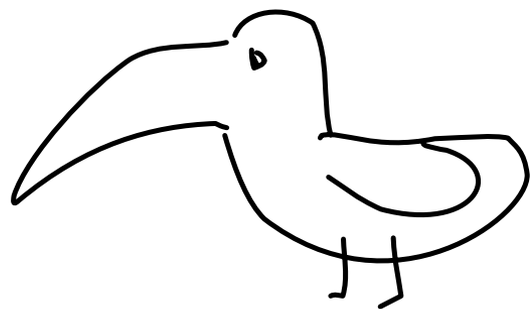


Corona Infos

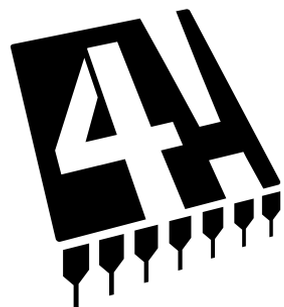
- [Übersichtsseite der TU Berlin zu Corona](#)
- [Informationen des Referat Prüfungen zu Prüfungen unter Pandemiebedingungen](#)
- [Aktuelles aus dem Studierendensekretariat](#)



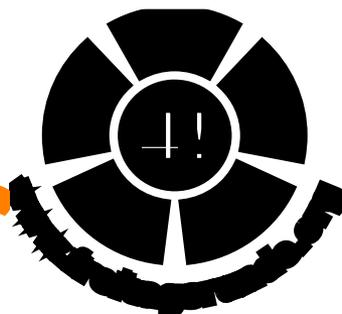
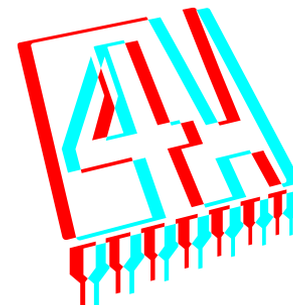
Schlussworte



FREITAGSRUNDE
GRATIS_FREUNDE



Freitagsrunde



Freitagsrunde



- www.freitagsrunde.org
- [fOpen](#)
- [MATRIX](#)



[@freitagsrundeTU](https://twitter.com/freitagsrundeTU)



[@freitagsrunde](https://www.instagram.com/freitagsrunde)



[/freitagsrunde.tu](https://www.facebook.com/freitagsrunde.tu)

E-Woche-Heft Online



DO N'T
KEI N E PANIK!

Das Uni-ABC der Freitagsrunde

Deutsch English Deutsch & English Suche / Search Inhaltsverzeichnis / Index

In Bearbeitung!

Work in Progress!

Das Uni-ABC

Willkommen beim Uni-ABC!

Hier haben wir ein paar wichtige oder interessante Themen für Dich zum Schmökern und Nachschlagen zusammengestellt. Da die Themen [Nahrungsbeschaffung](#), [Freizeitgestaltung](#) und [Lernräume](#) umfassender sind, haben wir ihnen eigene Abschnitte gegeben. Wenn Du ein Thema hier nicht findest oder Du

The Uni-ABC

Welcome to the Uni-ABC!

Here we compiled some important or interesting topics for you to browse and lookup. As the topics [food procurement](#), [leisure activities](#) and [learning spaces](#) are extensive, we gave them own sections. If you cannot find a topic here or you want more information on a keyword, have a look at our wiki over at

<https://uniabc.freitagsrunde.org/>



Die restliche E-Woche

- 14. und 15.10: Besucht uns im MAR 0.005
- 15.10. 15 Uhr: Freitagssrunde für Alle (online)
- 23.10. 19 Uhr: Online-Spieleabend
- Alles weitere: https://www.eecs.tu-berlin.de/menue/studium_und_lehre/start_ins_studium/semesterbeginn/etag/

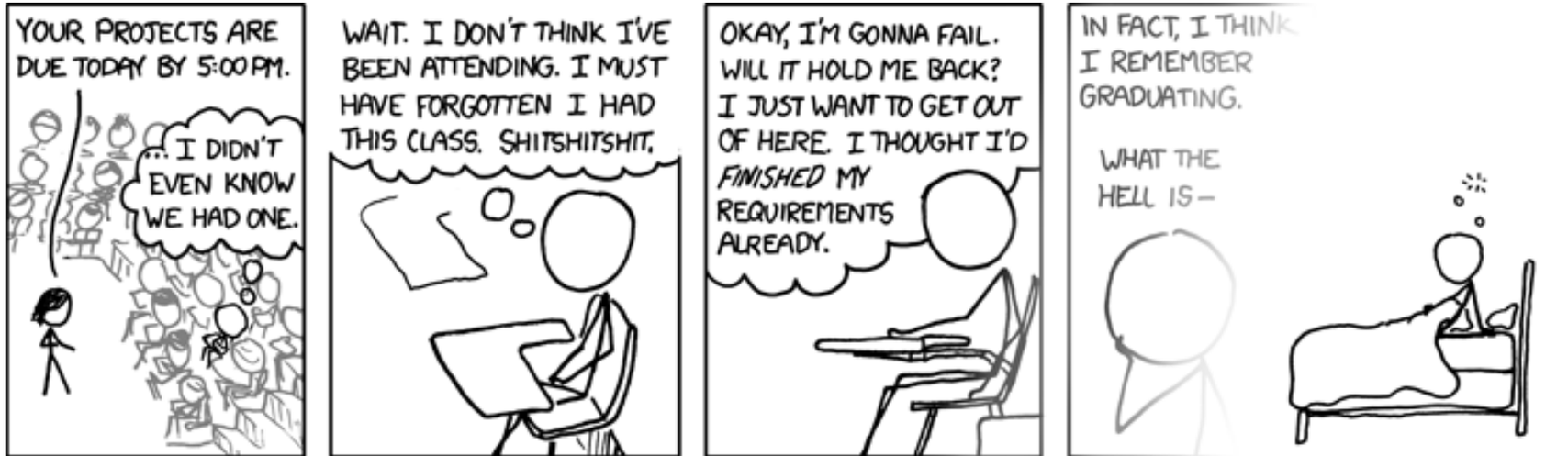




Willkommen an der
Fakultät IV und viel
Spaß beim Studium



HowTU Studium



FUN FACT: DECADES FROM NOW, WITH SCHOOL A DISTANT MEMORY, YOU'LL STILL BE HAVING THIS DREAM.

Bild: <http://xkcd.com/557/> von Randall Munroe, CC BY-NC 2.5

für Bachelorstudierende auf Deutsch – jetzt und hier

for Master students in English – Today 14 – 16, Zoom ID: [655 9140 1137](https://join.zoom.us/j/65591401137)