



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN

Prüfungsan-/abmeldung und -fristen nach Studien- und Prüfungsordnung

Dr.-Ing. Julia Kuß, Dipl.-Phys. Manuela Tetzlaff
Studienfachberater der Fakultät EuI

Ellen Töpfer
Leitung des Prüfungsamtes der Fakultät EuI

FSR Fakultät EuI

28. April 2022



DRESDEN
concept
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur

5 Thesen

Auswirkungen von nicht bestandenen
Prüfungen auf dein Studium

Annika Richter, Stefan Kuhnert, FSR Fak. Eul

Vortrag: Marius Trappe, Suhaib Hreisch

1. Fällst du durch eine Prüfung durch, so kannst du dies häufig nicht mehr aufholen.

2. Hast du Mathe 1 oder ET 1 (bei IST auch AuD) zu Beginn deines dritten Semesters nicht bestanden, so verlängert sich dein Studium um mindestens ein Jahr.

3. Durch Prüfungen durchzufallen, kann das Ende
deines Bafögs im 5. Semester bedeuten.

4. Beschäftige dich rechtzeitig mit Alternativen.

5. Länger zu studieren ist mit finanziellem Aufwand verbunden.

Informationsquellen

Webseite der Fakultät: tu-dresden.de/et/studium
Studierende → Prüfungen

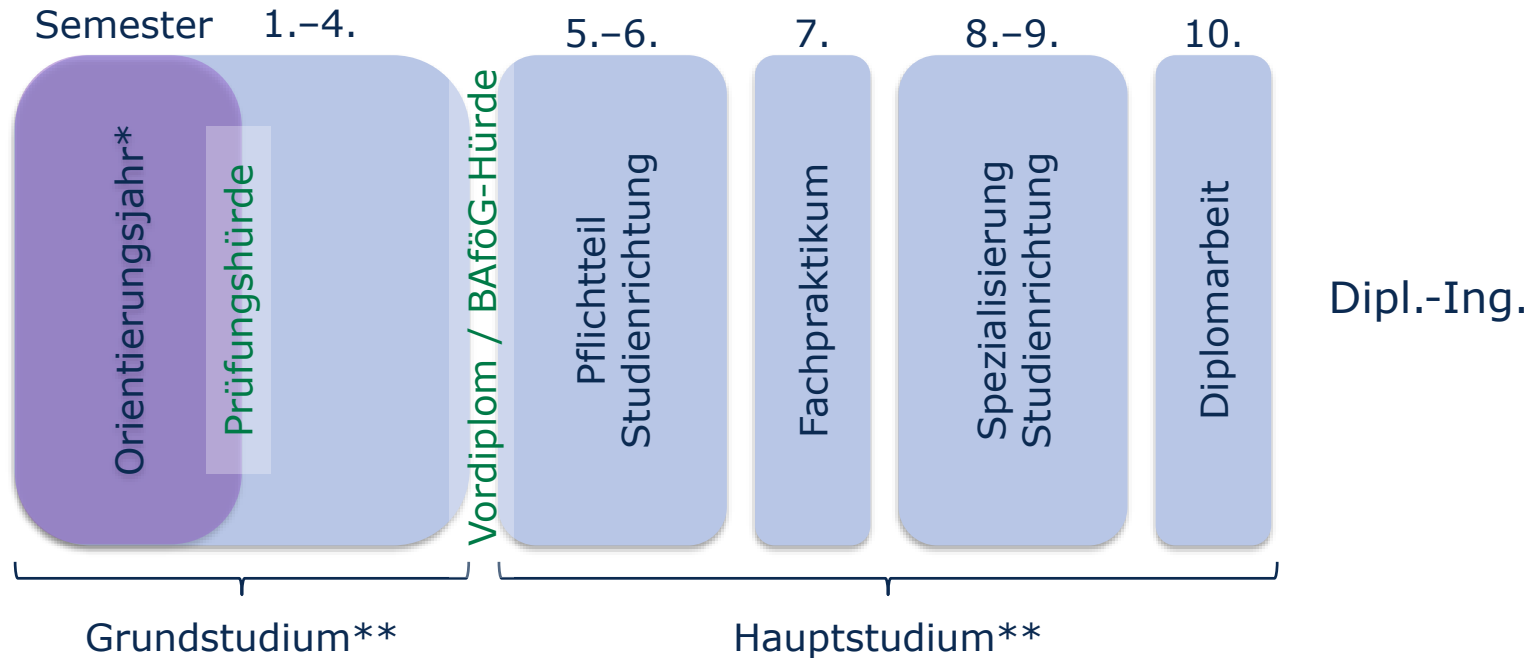
Studien- und Prüfungsordnung des Studiengangs
tu-dresden.de/et/studium → Studierende → Prüfungen
→ **Studiendokumente und Ordnungen**

Aushänge des Prüfungsamtes (Dekanatsgang BAR)

Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz

Ablauf des Studiums (→ Studienordnung)

Studienablauf Elektrotechnik (Beispiel)



* Wechsel zw. ET, MT und RES ohne Studienzeitverlust möglich (gleiche Module außer EMF)

** Modulübersicht (Studienablaufplan) und Modulbeschreibungen s. Studienordnung

Prüfungshürde im Grundstudium (→ Prüfungsordnung)

Prüfungen (aus dem 1. Semester):

- Algebraische und analytische Grundlagen (Ma1)
- Grundlagen der Elektrotechnik (ET1)
- Algorithmen und Datenstrukturen (nur IST)



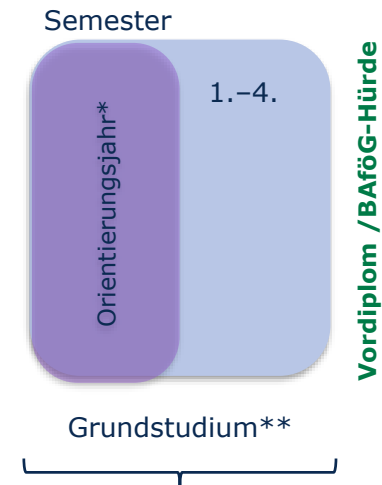
- Bestehen dieser Prüfungen ist die Voraussetzung für die Anmeldung von Prüfungen ab dem 3. Semester
(Quereinsteiger: ggf. Anerkennung dieser Leistungen möglich)
- Sie werden zu diesen Prüfungen **automatisch angemeldet, auch bei allen Wiederholungsterminen!** (Vgl. Folie 20)

BAföG-Leistungsnachweis § 48 Formblatt 5

= Eignungsvermutung für das Studium

BAföG-Leistungsnachweis nach 3. oder 4.
Semester (Stichtag 3. FS: 31.07.)

Nur mit Leistungsnachweis erhalten Sie
ab dem 5. Semester bis zum Ende der
Regelstudienzeit weiter BAföG.



Leistungsnachweis: 80 % der Leistungspunkte nach
Studienablaufplan

→ zu beantragen persönlich im Prüfungsamt, **nach** Vorliegen
aller Prüfungsergebnisse des **3. oder 4. Fachsemesters!**
(nach 3. FS evtl. vorteilhafter)

Beratung: BAföG-Beratung des StuRas, BAföG-Amt

Regelstudienzeit

10 Semester

4 Semester Zusatzzeit (s. Prüfungsordnung)

Nach dem 14. Fachsemester:

- Bescheid über erstmaliges Nichtbestehen der Diplomprüfung (die Diplomarbeit kann wie jede Prüfung max. zweimal wiederholt werden)
- Langzeitstudiengebühren ab dem 15. Fachsemester

i. d. R. bis zu 2 **Urlaubssemester** mögl. (Imma-Ordnung), z. B.

- eigene Krankheit (außer Dauerleiden),
- Mutterschaftsurlaub, Betreuung von eigenen Kindern,
- Studienaufenthalt im Ausland.

Aktuelle Informationen: <https://tu-dresden.de/studium/im-studium/studienorganisation/beurlaubung> (IMMA-AMT)

Bewertungssystem

Notensystem:

1 = sehr gut

2 = gut

3 = befriedigend

4 = ausreichend

5 = nicht ausreichend (ab 4,1)

Zwischennoten:

1,3; 1,7

2,3; 2,7

3,3; 3,7

Unbenotete Leistungen: "bestanden" oder "nicht bestanden"

Modulnoten

- Bildung entsprechend der Modulbeschreibung
- Abschneiden nach der ersten Dezimalstelle hinter dem Komma

SELMA: Für jedes Modul muss man sich aus technischen Gründen einmal anmelden (vor Prüfungsanmeldung)!

Diplom-Gesamtnote

- Bildung entsprechend der Prüfungsordnung
- **Bildung** (nur) **aus allen Noten des Hauptstudiums** (ohne AQUA+EBW); Noten des Vordiploms im Dipl. nicht ausgewiesen

Prüfungsan- und -abmeldung

Online-Anmeldung über **SELMA*** zu Prüfungen ist erforderlich

*ET, MT, RES ab IMMA-2021, IST ab IMMA-2020, alle anderen über HISQIS

Auch für Praktika, Belege usw. anmelden, sofern Abschluss im akt. Semester!

Anmeldezeitraum: Mo, 20.06.2022 bis So, 10.07.2022

(Prüfungszeitraum: Mo, 18.07.2022 – Fr, 12.08.2022)

! Eine nachträgliche Anmeldung ist nicht möglich !

! Bei Teilnahme ohne Anmeldung, keine Notenverbuchung möglich !

Abmeldung: bis 3 Werktage** vor der Prüfung (einschließlich Prüfungstag)

**Werktage: Montag bis Samstag (keine Sonn- und Feiertage)

Bsp.: Prüfung Mo → Abmeldung bis Fr 23:59 / Prüfung Fr → Abmeldung bis Mi 23:59

Rücktritt (nach Verstreichen der Abmeldefrist)

- Vorlage eines Attests (mit Symptomen) beim Prüfungsamt
- über Gültigkeit des Rücktritts entscheidet Prüfungsausschuss
- Formular Antrag auf Rücktritt von einer Prüfung:

<https://tu-dresden.de/et/studium/studieren-an-der-fakultaet/pruefungen>

→ Prüfungsanmeldung | Fristen → Abmeldung und Rücktritt

Fristen

Wiederholung von Modul-Prüfungen

Das erste Mal durchgefallen:

- **1. Wiederholungsprüfung aller Prüfungsleistungen des Moduls innerhalb eines Jahres**

Das zweite Mal durchgefallen:

- **2. Wiederholungsprüfung aller Prüfungsleistungen des Moduls zum jeweils nächsten angebotenen Zeitpunkt (letzte Chance)**

Über Termin selbst
informieren!!

Frist-Überschreitung

- „Frist-Fünf“ wird automatisch verbucht

Bestandene Prüfungen können nicht wiederholt werden

- Ausnahme: Freiversuch (siehe Prüfungsordnung MT, RES, IST)

Wann beginnen die Fristen?

Bsp. 1: Modul mit 2 Prüfungsleistungen (PL), beide müssen bestanden sein
z. B. in Werkstoffe+TM (ET, MT, RES); Systemtheorie+AT (IST);
DNW, EET (jeweils Klausur+Praktikum)

Modulnote = $(PL\ 1 + PL\ 2)/2$

	Sem. 1	Sem. n	Sem. n+1
PL 1	x	0	0
PL 2	0	0	✓ oder x

1. Versuch

Jahresfrist zur 1. Wiederholung ALLER nicht bestandener PLs beginnt nach 1. Versuch von PL 2

PL 1 kann vor 1. Versuch PL 2 (oder dessen Verzicht) nicht wiederholt werden.

Hinweis: Nach PO §12 Abs. 5 unwiderruflicher Verzicht auf PL möglich (Note 5!), d. h. auf einen Prüfungsversuch einer PL kann freiwillig verzichtet werden (schriftliche Erklärung an das Prüfungsamt erforderlich).

→ In Bsp. 1: Nach Verzicht auf 1. Versuch PL 2 kann PL 1 (und PL 2) wiederholt werden, dadurch geht aber ein Prüfungsversuch für PL 2 verloren.

x - nicht bestanden

0 - nicht angetreten

✓ - bestanden

Wann beginnen die Fristen?

Bsp. 2: Modul mit 2 Prüfungsleistungen (PL)

z. B. TET1+2 (nur ET)

Modulnote = $(PL\ 1 + PL\ 2)/2$

	Sem. 1	Sem. n	Sem. n+1
PL 1	x	O	O
PL 2	O	O	#

1. Versuch

Jahresfrist zur 1. Wiederholung ALLER nicht bestandener PLs beginnt nach 1. Versuch von PL 2

PL 1 kann vor 1. Versuch PL 2 (oder dessen Verzicht) nicht wiederholt werden.

Achtung: Falls nach 1. Versuch PL 2 das Modul bestanden ist (Modulnote 4,0 oder besser), kann PL 1 nicht wiederholt werden.

x - nicht bestanden

O - nicht angetreten

- angetreten, aber Modulnote schlechter als 4,0 (PL 2: 3,3 oder schlechter)

Ansprechpartner im Prüfungsamt

➤ Telefonsprechzeiten:

Telefonnummern siehe <https://tu-dresden.de/et/studium/studieren-an-der-fakultaet/beratung-und-service/Pruefungsamt#section-1>

Studiengang ET

- Frau Dehne, BAR 176
Di. 13-15 Uhr, Do. 9-11 Uhr

Studiengang MT:

- Frau Glöckner, BAR 159
Di. 13-15 Uhr, Do. 9-11 Uhr

Studiengang RES:

- Frau Wrann, BAR 175
Di. 14-16 Uhr, Mi 9-11 Uhr

Studiengang IST:

- Frau Töpfer, BAR 177
Di. 13-15 Uhr, Do. 9-11 Uhr

Leiterin Prüfungsamt/ Praktikantenamt:

- Frau Töpfer, BAR 177
Di. 13-15 Uhr, Do. 9-11 Uhr

Fragen zu Fristen/unklarem
Status eines Moduls im SELMA/
HISQIS bitte ans Prüfungsamt

- E-Mail über Formmailer: tu-dresden.de/et/studium → Studierende
→ Beratung und Service → Prüfungsamt → *E-Mail-Anfragen*

<https://tu-dresden.de/et/studium/studieren-an-der-fakultaet/beratung-und-service/Pruefungsamt#section-3>

Tipps zur Verhinderung von ENBs (→ Exmatrikulation)

„**ENB**“ = „Endgültig nicht bestanden“

= Prüfungsanspruch im Studiengang an TUD endgültig verloren

folgt bei: **durchgefallen/Frist-Fünf bei 2. Wiederholung**

→ Kommen Sie VOR einer 2. W zur Studienfachberatung

→ setzen Sie die Prioritäten richtig, z. B.:

- ET1 + Ma1 Priorität 1
- W-Prüfungen Vorrang gegenüber fristunkritischen
- Module Grundstudium Priorität vor Modulen aus Hauptstudium

Lernunterstützungsangebote nutzen!!!

Hinweis: Studiengangswechsel nur möglich in Studiengänge, in denen evtl. ENB-Module nicht vorkommen

→ z. B. Wechsel zw. ET, MT, RES, IST nach ENB DNW nicht möglich

Besonderheiten Wiederholung ET1 + Ma1

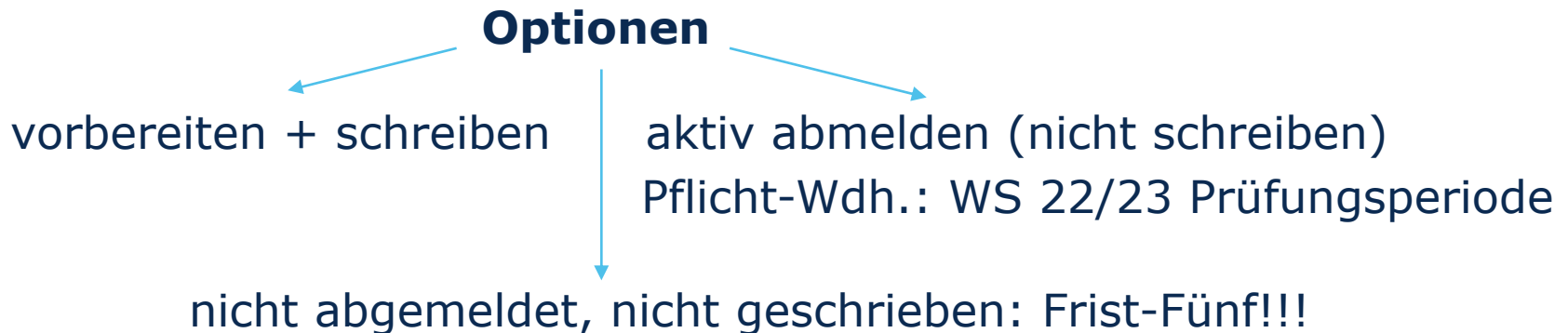
1. Mal nicht bestanden → Automatische Anmeldung Wdh.

Wiederholungstermine:

Ma1 – nach der VL-freien Pfingstwoche im Semester:

FR 17.6.22 5./6. DS TRE/PHY

ET1 – Prüfungsperiode im Sommersemester



Unsicher was tun? → Studienfachberatung/Prüfungsamt/FSR

Handlungsoptionen nach Nicht-Bestehen ET1

z. B.:

(KL...Klausur)

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	
KL EMF		
KL Ma2	KL Ma3	KL Ma4

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	
VL+Ü EMF	Wdh.-KL EMF	
KL Ma2	KL Ma3	KL Ma4

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	VL+Ü EMF: KL EMF
Ggf. VL+Ü EMF		
KL Ma2	KL Ma3	KL Ma4

Handlungsoptionen nach Nicht-Bestehen ET1+Ma1

z. B.: Variante „beides gleich wiederholen“

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	
KL EMF		
Wdh.-Ma1		
KL Ma2	KL Ma3	KL Ma4

Variante „ET bis 3. Sem. strecken“

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	
VL+Ü EMF	Wdh.-KL EMF	
Wdh.-Ma1		
KL Ma2	KL Ma3	KL Ma4

Handlungsoptionen nach Nicht-Bestehen ET1+Ma1

z.B.: Variante „ET bis 4. Sem. strecken“

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	VL+Ü EMF: KL EMF
Wdh.-Ma1		
KL Ma2	KL Ma3	KL Ma4

Variante „ET bis 4. Sem. und Ma bis 3. Sem. strecken“

2. Semester	3. Semester	4. Semester
Wdh.-KL ET1	KL DNW	VL+Ü EMF: KL EMF
Wdh.-Ma1		
VL+Ü Ma2	Wdh.-KL Ma2 (Dez.)	
	KL Ma3	KL Ma4

Handlungsoptionen nach Nicht-Bestehen ET1+Ma1

„**Neustart**“:

2. Semester	3. Semester	4. Semester
	KL ET1	KL EMF
...Phy?, Info?		
Vorber. Ma?	KL Ma1	KL Ma2
AQUA; EBW		

Studienzeit geplant +2 Semester

→ dafür später keine weiteren Verzögerungen

Individuelle Studienplanung – spezielle Sprechzeiten nach nicht bestandenen Prüfungen im 1. Semester

Ab Mitte Mai 22 Termine s. doodle-Link (folgt per E-Mail)

Studiengang ET :

- Dr.-Ing. Julia Kuß,
BAR 157
- Dipl.-Phys. Manuela
Tetzlaff, BAR 161

Studiengang IST:

- Dipl.-Phys. Manuela Tetzlaff,
BAR 161

Studiengang MT:

- Dr.-Ing. Angelika Körting,
Nürnberger Str. 31A
- Dipl.-Ing. Thomas Schön,
ZEU 264

Studiengang RES:

- Dr.-Ing. Karin Rühling,
MER 102b

Tipps zur Vorbereitung auf W-Prüfungen

1. Selbstreflexion „Welche selbst beeinflussbaren Faktoren könnten zum Nicht-Bestehen beigetragen haben?“

- Nicht genug mit Übungsaufgaben beschäftigt?
- Zu viel Ablenkung? / Andere Prioritäten gesetzt?
- Fehlende Lerngruppe?
- Fehlendes Vorwissen?

2. Aktives Vorbereiten auf W-Prüfung

- regelmäßig lernen, z. B. „Lernplan“ erstellen: jede Woche x GET-Aufgaben bearbeiten / x Stunden mit GET beschäftigen
 - *Aufgaben auch mehrmals rechnen, um „handwerkliche“ Fähigkeiten zu trainieren (Bearbeiten auf Zeit in Klausur)*
 - *Zusammenfassungen zu Themenkomplexen erstellen*
- Lerngruppen suchen (gegenseitige Motivation/Austausch)
- Lernraum ET (Mo+Do 6.DS) + Ma (Mo-Do 15-18 Uhr) nutzen

Ansprechpartner der Studienfachberatung

Kontakte und Sprechzeiten: <https://tu-dresden.de/et/studium/studieren-an-der-fakultaet/beratung-und-service/studienfachberatung>

Studiengang ET:

- Dr.-Ing. Julia Kuß, BAR 157
studienfachberatung.et@tu-dresden.de

Studiengang IST:

- Dipl.-Phys. Manuela Tetzlaff (ET-Anteil), BAR 161
studienfachberatung.ist@tu-dresden.de
- Dr.-Ing. Katrin Borcea-Pfitzmann (IST-Anteil), APB 1013
stuba.inf@tu-dresden.de

Studiengang MT:

- Dipl.-Ing. Thomas Schön (MB-Anteil), ZEU 327c
- Dr.-Ing. Julia Kuß (ET-Anteil), BAR 157
studienfachberatung.mt@tu-dresden.de

Studiengang RES:

- Dr.-Ing. Karin Rühling, MER 102b
- Dipl.-Phys. Manuela Tetzlaff (ET-Anteil), BAR 161
karin.ruehling@tu-dresden.de