

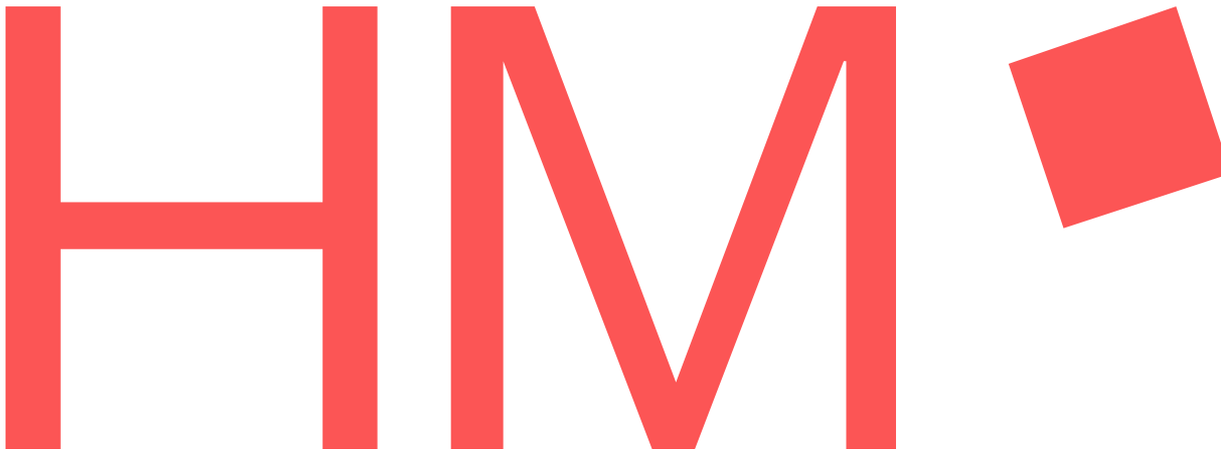
Hochschule  
München  
University of  
Applied Sciences

Fakultät 03  
Maschinenbau,  
Fahrzeugtechnik,  
Flugzeugtechnik

# Information der Prüfungskommission Bachelorstudiengänge

Prof. Dr. Tilman Küpper  
Prof. Dr. Ulrich Westenthanner  
Prof. Dr. Gerald Wilhelm

Letzte Änderung: 17.09.2024



## Agenda

Mir fehlen noch zwei Wochen Vorpraktikum, darf ich trotzdem mit dem Praxissemester beginnen?

- Ansprechpartner
- Themen der Prüfungskommission und rechtliche Basis
- Informationspflicht seitens der Studierenden
- Prüfungen
- Ihre Fragen?

Darf ich als Maschinenbaustudentin die Matheprüfung bei den Fahrzeugtechnikern schreiben?

Nach wie vielen Semestern muss ich das Studium spätestens beenden?

Wie kann ich Prüfungen aus einem vorherigen Studium anrechnen lassen?

Was passiert, wenn ich eine Prüfung nicht bestehe?

Ich habe die Prüfungsanmeldung verpasst, was nun?

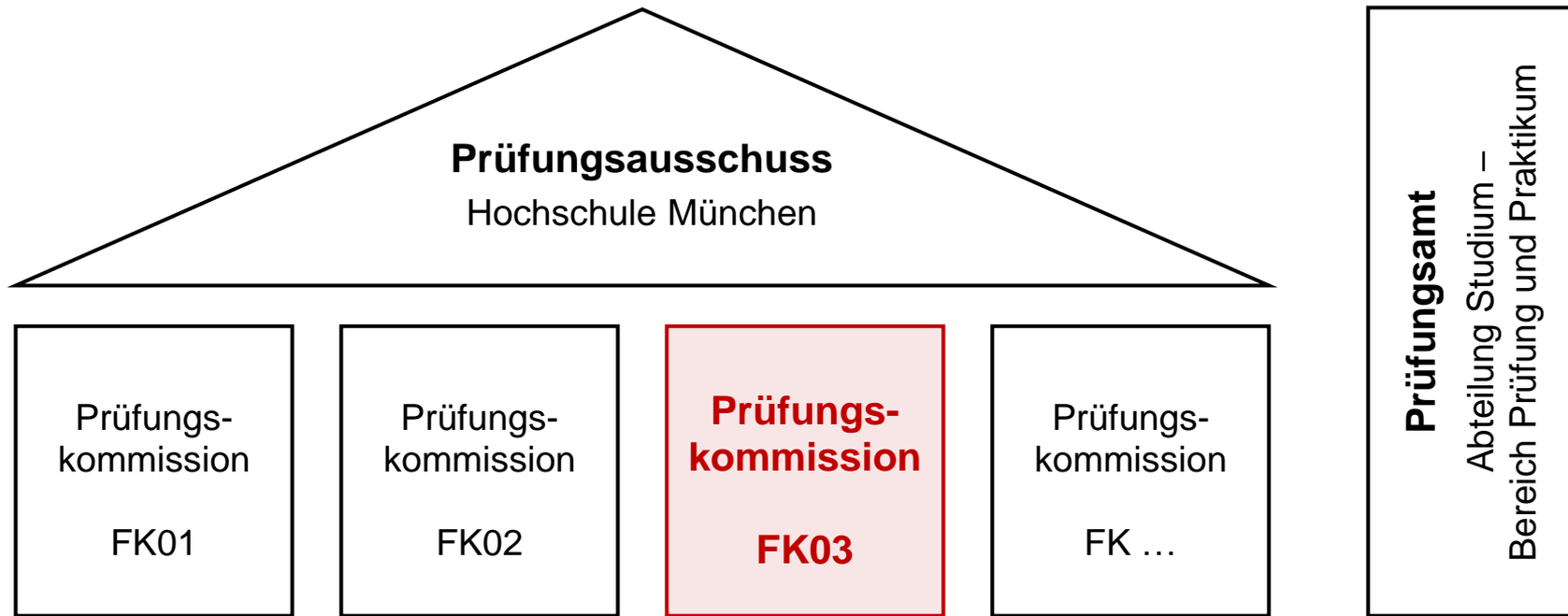
## Achtung!

Diese Präsentation richtet sich an Studierende, die ihr Bachelorstudium an der FK03 ab dem Wintersemester 2024/25 beginnen.

**Für ältere Studierende gelten zum Teil andere Regelungen!**

So entfällt für Studienanfänger ab dem Wintersemester 2024/25 das 4W-Semester.

# Prüfungskommission, Prüfungsamt, Prüfungsausschuss



**Prüfungskommission:** Offizielle Prüfungsankündigung (Prüfer, Hilfsmittel), Nachfristen bei Krankheit, Anrechnungen bei Studiengangswechsel/Auslandssemester, Beratung bei Fragen zum Studienverlauf usw.

**Prüfungsausschuss:** Gewährung von Nachteilsausgleich, Entscheidung über Beurlaubung, Rücktritt von (bereits angetretenen) Prüfungen, Beschwerden in Prüfungsangelegenheiten, Entscheidung über Widersprüche usw.

**Prüfungsamt:** Erstellung von Zeugnissen, offiziellen Notenbestätigungen und anderen Bescheiden, enge Zusammenarbeit mit Prüfungskommissionen und Prüfungsausschuss, Beratung bei Fragen zum Notenblatt, zu Fristen usw.

## Ansprechpartner

### Prüfungskommission FMB + LRB



Prof. Dr. Tilman Küpper  
Raum B353  
Schaukasten neben B270

### Prüfungskommission MBB + SEB



Prof. Dr. Gerald Wilhelm  
Raum B260  
Schaukasten neben B170

### Bereich Prüfung und Praktikum, Prüfungsamt (Lothstraße 34):

Frau Primas, Raum A212, +49 89 1265-1369 (FMB)

Frau Luhmann, Raum A212, +49 89 1265-1251 (MBB + LRB + SEB)

## Ansprechpartner

### Prüfungskommission Vorpraktikum und Praxissemester



Prof. Dr. Ulrich Westenthanner  
Raum R2.070

### Prüfungsausschuss

Siehe Homepage der Hochschule München

[https://www.hm.edu/studium\\_1/im\\_studium/mein\\_studium/recht/pruefungsausschuss.de.html](https://www.hm.edu/studium_1/im_studium/mein_studium/recht/pruefungsausschuss.de.html)

### Themen der Prüfungskommission

- Ankündigung der Prüfungsmodalitäten wie Prüfer, Hilfsmittel usw.
- Entscheidung über Nachfristen bei Krankheit usw.
- Anrechnung von Prüfungsleistungen bei Studiengangswechsel/Auslandssemester

### Rechtliche Basis

- Bayerisches Hochschulinnovationsgesetz (BayHIG)
- Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung der HM (ASPO)
- Studien- und Prüfungsordnungen (SPO) für FMB, LRB, MBB, SEB

### **WICHTIG: Informationspflicht Ihrerseits, auf Änderungen achten!**

- ***E-Mails der HM lesen!***
- ***Regelmäßig auf der FK03-Homepage informieren!***
- ***Online-Notenblatt in Primuss regelmäßig kontrollieren!***
- ***Bitte überprüfen Sie auch, ob Ihr Name in Primuss korrekt geschrieben ist, da er später genau in dieser Form auf Ihrem Zeugnis und auf anderen offiziellen Dokumenten erscheinen wird.***

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Informationspflicht seitens der Studierenden.

The screenshot shows a web browser window with the URL <http://me.hm.edu/studierende/studienablauf/index.de.html>. The page title is 'FK03' and the domain is 'hm.edu'. The breadcrumb navigation shows 'Studierende > Studienablauf und Inhalte'. The main heading is 'Studienablauf und Studieninhalt'. Below it, the text reads: 'Erhalten Sie hier einen strukturierten Einblick in den Ablauf Ihres Studiums:'. To the right, there are two links: '→ Allgemeines zum Studienverlauf' and '→ Bachelorstudiengänge'. Below this, there is a section for 'Fahrzeugtechnik und Mobilität FMB'. A red box highlights the link '↓ [Modulhandbuch mit Studienplan SoSe 2024](#)'.

- Studienplan (legt zeitlichen Ablauf fest), Modulhandbuch mit allen Modulbeschreibungen
- Wahltermine für Praktika, Projekte, Schwerpunkte und Vertiefungen, Wahlfächer usw.

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Allgemeines & Anmeldungen.

### Besuch der Vorlesungen und Ablegen der Prüfungen

- Vorlesungsbesuch in der zugeteilten Semestergruppe.
- Prüfungen **müssen im eigenen Studiengang** abgelegt werden!

### Prüfungsanmeldung – wo & wann?

- **Online-Anmeldung, ca. zwei Wochen** (WiSe: Anfang November, SoSe: Ende April)  
**Anmeldeprotokoll ausdrucken und kontrollieren**, ob Anmeldung erfolgreich war!
- **Fristgerechte Anmeldung ist zwingend erforderlich** –  
auch für **Wiederholungsprüfungen** (Prüfungen gelten sonst als nicht abgelegt).
- Anmeldung verpflichtet in der Regel nicht zur Prüfungsteilnahme.
- Nichtteilnahme kann jedoch zu Fristüberschreitung führen („Frist-5“).

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Allgemeines & Anmeldungen.

https://www3.primuss.de/cgi-bin/pruefungsanmeldung/index.pl?FH=fhm&User=\_loipfing&Session=L31160560740

Hochschule München ... IT Help Desk - Service ... Prüfung und Praktikum... Bayerisches Behörden...

Abmeldezeitraum: 26.04.2019 00:00 bis 10.05.2019 23:59  
 Beginn Statusanzeige: 10.05.2019 23:59

**! Bitte beachten Sie fuer die Pruefungsanmeldung die Informationen des Pruefungsausschusses !**

Bei Rueckfragen wenden Sie sich bitte an den fuer Sie zuständigen [SachbearbeiterIn](#) im Bereich Prüfung und Praktikum.

**Bitte drucken Sie sich das PDF der Anmeldung aus (siehe Menue links). Dieses PDF gilt als Nachweis der erfolgten Pruefungsanmeldung.**

Fuer die Anmeldung der Bachelor-/ Masterarbeit beachten Sie bitte die Regelungen Ihrer Fakultae!

Legende für Status:

- = Fach wählen
- = Liste öffnen
- = Liste schließen
- = löschen ist möglich

Farbtabelle:

- = bis aktuellem Semester
- = höheres Semester
- = angemeldet
- = freiwillig

Fach	Hinweis	Sem	Status	Stg	Belegung
Ingenieurmathematik I	?	1	FA	007	Ingenieurmathematik I <b>Flad-Harutyunyan</b>
Technische Mechanik I	?_Frist- SoSe19	1	FA	011	Technische Mechanik I <b>Middendorf/Gitterle/Yuan</b>
Werkstofftechnik der Metalle	?_Frist- SoSe19	1	FA	026	Werkstofftechnik der Metalle <b>Wilhelm G./Hornfeck/Schröpfer/Krafft</b>
Elektrotechnik		1			aus Liste der Fächer auswählen
AW-Fach 1		1			aus Liste der Fächer auswählen
Ingenieurmathematik II	?	2	FA	041	Ingenieurmathematik II <b>Warendorf/Wibmer</b>
Technische Mechanik II	?	2	FA	032	Technische Mechanik II <b>Wandinger</b>
Maschinenelemente I	?	2	FA	036	Maschinenelemente I <b>Rohnen</b>
Einf.Produktentw. - schriftliche Prüfung	?	2	FA	046	Einf.Produktentw. - schriftliche Prüfung <b>Amft</b>
Einf.Produktentw. - Studienarbeit	?	2	FA	051	Einf.Produktentw. - Studienarbeit <b>Amft/Seefried/Huber J./Lorenz S./Eisele</b>
Spanlose Fertigung	?	2	FA	061	Spanlose Fertigung <b>Hornfeck/Schröpfer/Wilhelm G./Krafft</b>
Programmierung	?	2	FA	056	Programmierung <b>Selting/Küpper/Reichl/Ressel/Tasin/Kargl/Jäger-Hezel</b>

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Nichtbestehen & Wiederholung.

### Nichtbestehen von Prüfungen

- **Alle Prüfungen** können **einmal** wiederholt werden (einschl. Bachelorarbeit)  
Der **Zweitversuch** muss **im Folgesemester** angetreten werden, ansonsten „Frist-5“. [ASPO § 36]
- **Höchstens 5 Prüfungen** (Prüfungen oder Teilmodulprüfungen) können **zweimal** wiederholt werden (Ausnahme: Bachelorarbeit kann nur einmal wiederholt werden).  
Der **Drittversuch** muss **innerhalb eines Jahres** angetreten werden, ansonsten **endgültig nicht bestanden** → **Exmatrikulation**). [ASPO § 36]
- **Wichtig: es gibt keine außerterminlichen Wiederholungsprüfungen!**  
Wiederholungsprüfungen finden also im Rahmen der regulären Prüfungen am Ende des nächsten Semesters statt.
- **Prüfungseinsicht am letzten Tag des Semesters** (in der Regel 14.02. bzw. 31.07.).

### (Freiwilliges) Wiederholen eines ganzen Semesters?

- **Nein:** Nur **nicht bestandene Prüfungen** können wiederholt werden.  
Auch Prüfungen, die „geschoben“ wurden, können nachgeholt werden.
- **Wichtig für Fristen:** Die **Anzahl der Fachsemester** wird immer weiter hochgezählt.  
Vorlesungen können ein zweites Mal besucht werden, falls Plätze frei sind.

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Schieben & Wiederholung.

Beim **Schieben oder Wiederholen von Prüfungen** können sich **ungünstige Terminkonstellationen** ergeben !

**Beispiel für  
einen  
Prüfungsplan**

(anschließend  
an die  
Vorlesungszeit)

	1. Sem.	2. Sem.
Mo	Mathe 1	
Di		Mech. 2
Mi	Grdl. Konstr.	
Do		Mathe 2
Fr	Werkst.Tech.	Einf. Prod.Entw.
Sa		
So		
Mo	Mech. 1	Masch.El. 1
Di		
Mi		Spanl. Fert.
Do	El.Technik	
Fr	Programm.	

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Schieben & Wiederholung.

Beim **Schieben oder Wiederholen von Prüfungen** können sich **ungünstige Terminkonstellationen** ergeben !

**Beispiel für einen Prüfungsplan**  
(anschließend an die Vorlesungszeit)

	1. Sem.
Mo	Mathe 1
Di	
Mi	Grdl. Konstr.
Do	
Fr	Werkst.Tech.
Sa	
So	
Mo	Mech. 1
Di	
Mi	
Do	El.Technik
Fr	Programm.

2. Sem.
<i>Mathe 1</i>
Mech. 2
<i>Grdl. Konstr.</i>
Mathe 2
Einf. Prod.Entw. <i>Werkst.Tech.</i>
Masch.El. 1 <i>Mech. 1</i>
Spanl. Fert.
<i>El. Technik</i>
<i>Programm.</i>

*Rot: Wiederholungs- bzw. Nachholprüfungen aus dem 1. Sem.*

*Ggf. 2 Prüfungen an einem Tag*

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Erreichung der Zwischenziele.

### Wann muss ich meine Prüfungen spätestens schreiben? [SPO § 3]

- **Bis zum Ende des zweiten Fachsemesters** müssen die Grundlagen- und Orientierungsprüfungen (GOP) Ingenieurmathematik I, Technische Mechanik I und Grundlagen der Konstruktion angetreten werden, sonst gelten sie als erstmals nicht bestanden („Frist-5“).  
**SEB:** Ingenieurmathematik I, Grundlagen der Konstruktion, Naturwiss. Grundlagen
- **Zum Eintritt in das dritte Studiensemester** ist nur berechtigt, wer die Grundlagen- und Orientierungsprüfungen bestanden und in den Modulen des 1./2. Studiensemesters insgesamt mindestens 30 Leistungspunkte erworben hat.
- **Wer dies nicht schafft, bleibt in der Studiengruppe „2W“.**  
2W-Studierende dürfen nur Prüfungen aus dem 1./2. Studiensemester schreiben.  
Ausnahmen: BWL, Chemie und Kunststofftechnik. Auch das praktische Studiensemester ist nicht möglich. **SEB:** BWL, Fertigungstechnik I, Systemisches Denken und Handeln  
Sehr wichtig: Die Anzahl der Fachsemester wird immer weiter hochgezählt!
- **Bis zum Ende des vierten Fachsemesters** müssen alle Prüfungen des 1./2. Studiensemesters, ausgenommen die Grundlagen- und Orientierungsprüfungen sowie das AW-Fach, angetreten werden. Anderenfalls gelten sie als erstmals nicht bestanden („Frist-5“).
- Das Vorpraktikum muss vor der Aufnahme der praktischen Ausbildung des praktischen Studiensemesters vollständig abgeleistet sein.

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Studienabschluss & Tipps.

### **Bis wann muss ich mein Studium abschließen?**

ASPO § 37 (3): „Überschreiten Studierende die jeweilige Regelstudienzeit um mehr als zwei Semester (...), gilt die Bachelor- oder Masterprüfung als erstmalig nicht bestanden.“

**Das heißt: Nach dem Ende des 9. Fachsemesters gelten für alle noch offenen Prüfungen (inkl. prakt. Studiensemester und Bachelorarbeit) die Erstversuche als nicht bestanden. Die Zweitversuche sind dann im 10. Fachsemester fällig.**

### **Informieren Sie sich umfassend!**

Diese Präsentation enthält nur die wichtigsten Punkte in vereinfachter Form.

Kontrollieren Sie mindestens zu Beginn jedes Semesters das Online-Notenblatt in Primuss und melden Sie sich bei Unklarheiten sofort!

### **Starten Sie durch – von Anfang an!**

Studieren Sie „entlang des Studienplans“.

### **Bei Unklarheiten oder Problemen:**

Nicht aufschieben, rechtzeitig Beratung aufsuchen!

### **Zum Praxissemester gibt es eine eigene Infoveranstaltung:**

Diese findet in jedem Semester statt und wird über das Schwarze Brett angekündigt. Studierende im 4. Semester sollten daran teilnehmen.

# Informationen der Prüfungskommission FK03

## Prüfungen – Anrechnung & Auslandssemester.

### Anrechnung von Studien- und Prüfungsleistungen

- Studien- und Prüfungsleistungen anderer staatlicher Hochschulen werden **auf Antrag** angerechnet, sofern sich die erworbenen Kompetenzen nicht wesentlich unterscheiden.
- Bei der Anrechnung von außerhalb des Hochschulbereiches erworbener Kompetenzen erfolgt eine Prüfung auf Gleichwertigkeit (siehe ASPO).
- Die Anrechnung soll **zeitnah beantragt** werden!  
(Sie ist nur solange möglich, wie die Prüfung, die aufgrund der Anrechnung erlassen werden soll, noch nicht angetreten wurde bzw. noch nicht angetreten werden musste.)

### Auslandssemester

- Die Anrechnung von im Ausland zu erwerbenden Modulen bitte vorab klären.
- Module, die sich relativ einfach anrechnen lassen, evtl. für das Auslandssemester reservieren, zum Beispiel AW-Fächer, Wahlpflichtfächer.
- Besprechen Sie dies bitte rechtzeitig vor Beginn des Auslandssemesters mit der zuständigen Prüfungskommission.

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.**

Informationen auch unter

<https://me.hm.edu/studierende/index.de.html>

<https://me.hm.edu/studierende/studienablauf/index.de.html>

<https://me.hm.edu/studierende/pruefung/index.de.html>

