

STUDIENPLAN MPK

für den Studiengang
Master of Engineering in Paper Technology (consecutive)
(für Ingenieure der Papiertechnik)

1. Gültigkeit:

Dieser Studienplan gilt für alle Studentinnen und Studenten, die ihr Studium die ihr Studium ab **SoSe 2023 und später** begonnen haben.

2. Aufteilung der Wochenstunden und der Lehrveranstaltungsart:

Die zeitliche Aufteilung der Wochenstunden und der Lehrveranstaltungsart je Fach und Semester sind den Anlagen und den Aushängen zu entnehmen.

3. Studienbegleitende Leistungsnachweise, Teilnahmenachweise und Prüfungen:

Die Bestimmungen über studienbegleitende Leistungsnachweise und Teilnahmenachweise können der Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang sowie den Aushängen entnommen werden.

Prüfungen und Prüfungsbedingungen sind einem gesonderten Aushang zu entnehmen!

4. Termine für studienbegleitende Leistungsnachweise:

Die Abgabetermine für studienbegleitende Leistungsnachweise (ausgenommen Klausuren) und die Bearbeitungszeit werden vom jeweiligen Aufgabensteller festgelegt und spätestens zwei Wochen nach Unterrichtsbeginn bekannt gegeben. Die Termine der Klausuren werden vom Vorsitzenden der Prüfungskommission festgelegt und spätestens zwei Wochen vor diesen Terminen bekannt gegeben.

5. Lehrangebot im Winter-Semester 2024/2025:

Im Winter-Semester 2024/2025 werden Lehrveranstaltungen für das **erste bis dritte theoretische Studiensemester** angeboten.

Angebot an Modulen:

Nr.	Fach	SWS	ECTS	Art der LV	Prüfungs- dauer [min]	Art der Prüfung
B 1	Chemical Engineering	3	4	SU, Ü	60	Schriftl. Prüfung
B 2	Minerals	4	5	SU, Ü, Pr	90	Schriftl. Prüfung
B 3	Intercultural Communication	2	3	SU, Ü	30	Mündliche Prüfung
B 4	Scientific Writing	2	3	SU, Ü		ModA
B 10	Paper Chemistry	4	5	SU, Ü	90	Schriftl. Prüfung
B 11	Paper Machine Technology	4	5	SU, Ü, Pr	120	Schriftl. Prüfung
B12	Automation and Digitalisation	4	5	SU, Ü, Pr	30	Mündliche Prüfung
E	Innovation Management	2	2,5	SU, Ü, Ex		ModA
E	Clothing	2	2,5	SU, Ü	30	Mündliche Prüfung
	Summe SWS und ECTS- Kreditpunkte an Modulen:	27	35			
	Master Thesis		20	MT		

Abkürzungen:

E	=	Elective
ECTS	=	European Credit Transfer System
Ex	=	Exkursion
LV	=	Lehrveranstaltung
ModA	=	Modularbeit
MT	=	Master Thesis
O	=	oral / mündlich
PA	=	Projektarbeit
Pr	=	Praktikum
SU	=	seminaristischer Unterricht
SWS	=	Semesterwochenstunden
Ü	=	Übungen
W	=	written / schriftlich

Die Beschreibungen der angebotenen Module sind im Modulhandbuch zum Download im Internet veröffentlicht worden.