

Studienablauf
im Studiengang Mechatronik mit dem Abschluss Master of Science“

gültig ab WS 2022/23

Fachsemester	Modul LP	Modul LP	Modul LP	Modul LP	Modul LP	Modul LP	Summe LP	
Masterstudium	1. (WS)	Mechatrische Energiewandler-systeme 5	Systemtechnik und Systemtheorie der Bildverarbeitung 5	Qualität und Zuverlässigkeit 5	Mikrosystem-technik 5	Wahlkatalog 5	Wahlkatalog 5	30
	2. (SS)	Projektseminar 5	Dynamik mechatronischer Systeme 5	Grundlagen der elektrischen Messtechnik 5	Wahlkatalog 5	Wahlkatalog 5	Wahlkatalog 5	30
	3. (WS)	Projektseminar 5	Projekt-seminar 5	Wahlkatalog 5	Wahlkatalog 5	Wahlkatalog 5	Wahlkatalog 5	30
	4. (SS)	Masterarbeit						30

120

Master of Science

Legende:

Grundlagen Mechatronik Pflichtmodule	Wahlkatalog Wahlmodule aus dem aktuellen Wahlkatalog	selbständige Tätigkeit Pflicht
---	---	-----------------------------------