

## Wing Master - WP-Angebot im Wintersemester 2020/2021

## WP-Kataloge für die Prüfungsordnung 2013

		CP	Betriebswirtschaftliche Wahlpflichtmodule
MW32	3230	5	Controlling
MW41	4130	5	Controllingkonzepte (Operatives Controlling)
MW521	7170	5	Digital Finance
MW48	7080	5	Distributions- und Entsorgungslogistik
MW519	5190	6	E-Business and E-Procurement
MW53	5330	6	Information Management
MW51	50130	6	International Marketing Management
MW57	5730	5	Konzernrechnungslegung
MW516	5160	6	Logistikcontrolling (Management und Controlling von Logistikprozessen)
MW517	5170	6	Logistik-IT-Systeme und E-Logistik (IT-Systeme in der Logistik)
MW510	51030	6	Market Research (Marktforschung)
MW55	7040	6	Ökonomische Forschungsmethoden (Economic Research Methods)
MW46	6930	5	Operations Research (Quantitative Methoden der Logistik)
MW518	5180	6	Planung und Steuerung von Logistik-Prozessen (Operations-Management)
MW47	7010	5	Produktions- und Beschaffungslogistik
MW33	3330	5	Projektmanagement
MW63	6330	5	Prozess- und Changemanagement
MW43	4330	5	Sales Marketing (Vertriebsmanagement)
MW58	7060	6	Unternehmensbewertung

Modul	Pnr.	CP	Elektrotechnische Wahlpflichtmodule
ME103	30040	5	Advanced Digital Signal Processing
	30041		Advanced Digital Signal Processing
	30042		Advanced Digital Signal Processing - Lab
ME25	2510	5	Advanced High Voltage
	2512		Advanced High Voltage - Lab
	2511		Advanced High Voltage
ME115	30070	5	Advanced Microcontroller Systems
	30071		Advanced Microcontroller Systems
	30072		Advanced Microcontroller Systems - Lab
ME103	30020	5	Advanced Software Design Techniques
	30021		Advanced Software Design Techniques
	30022		Advanced Software Design Techniques - Lab
ME104	38030	5	Advanced Programming Techniques
	38031		Advanced Programming Techniques
	38032		Advanced Programming Techniques - Lab
ME12	1210	5	Einführung in die Robotik
	1212		Einführung in die Robotik - Labor
	1211		Einführung in die Robotik - VL
MT24	2420	5	Elektrische Systeme und Antriebe
	2421		Elektrische Systeme und Antriebe
	2422		Elektrische Systeme und Antriebe - Labor
ME17	1710	5	Hochspannungs- und Hochleistungsanlagen
	1711	5	Hochspannungs- und Hochleistungsanlagen
	1712		Hochspannungs- und Hochleistungsanlagen-Lab
ME122	30050	2,5	Mobil Communications
	30051		Mobil Communications

ME110	30030	5	Power System Operation
	30031		Power System Operation
	30032		Power System Operation - Lab
MM11	41050	5	Qualitätsmanagement
ME11	1110	5	Regelungstechnik
	1112		Regelungstechnik - Labor
	1111		Regelungstechnik - VL
MT100	41221	5	Renewable Energy Systems
ME116	30060	5	VLSI Design and Testing
	30061		VLSI Design and Testing
	30062		VLSI Design and Testing - Lab

Konto	3003	CP	Maschinenbauliche Wahlpflichtmodule
MM44	41030	2,5	Einführung in die Fahrzeugtechnik
MT24	2400	5	Elektrische Systeme und Antriebe
MM16	1640	5	Innovative Motorentchnik
MM47	47201	5	Maschinenakustik
	47211		Maschinenakustik
	47221		Maschinenakustik-Labor
MM417	4170	2,5	Modale Analyse
MM22	2220	5	Prozesssteuerung und -regelung
	2222		Prozesssteuerung und -regelung - Labor
	2221		Prozesssteuerung und -regelung - VL
MM11	41050	5	Qualitätsmanagement
MT22	41220	5	Renewable Energy Systems
MM13	10320	5	Technische Logistik (MB)

## WP-Kataloge für die Prüfungsordnung 2020\_0

## Wirtschaftswissenschaftliche Wahlpflichtmodule

Modul-Nr.	CP	PNr.	Modul/Prüfung
MW51	5	3020	International Marketing Management
		3021	International Marketing Management
MW53	5	3030	Information Management
		3031	Information Management
MW55	5	3040	Economic Research Methods
		3041	Economic Research Methods - PL
		3042	Economic Research Methods- Präsentation
MW57	6	3060	Besondere Aspekte der Konzernrechnungslegung
		3061	Konzernrechnungslegung
MW58	6	3070	Unternehmensbewertung
		3071	Unternehmensbewertung - PL
		3072	Unternehmensbewertung - PVL
MW520	6	3090	Anwendungen der Internetökonomie
		3091	Anwendungen der Internetökonomie
MW 510	6	3110	Marktforschung (Market Research)
		3111	Marktforschung (Market Research)
MW 516	6	3150	Management und Controlling von Logistikprozessen
		3151	Management und Controlling von Logistikprozessen
MW517	6	3160	IT-Systeme in der Logistik
		3161	IT-Systeme in der Logistik
MW518	6	3170	Operations Management
		3171	Operations Management
MW519	6	3180	E-Business and E-Procurement
		3181	E-Business and E-Procurement
MEXXX	5	5280	Technisches Controlling
		5281	Technisches Controlling

Modul	CP	PNr.	Modul/Prüfung
MM11	5	4010	Qualitätsmanagement
		4011	Qualitätsmanagement
MT23	5	4020	Technisches Master-Projekt
		4021	Technisches Master-Projekt
MT24	5	4030	Elektrische Systeme und Antriebe
		4031	Elektrische Systeme und Antriebe
		4032	Elekt. Systeme und Antriebe-Praktikum
MT100	5	4040	Renewable Energy Systems
		4041	Renewable Energy Systems

### Technische Wahlpflichtmodule Fachrichtung Elektrotechnik

Modul	CP	PNr.	Modul/Prüfung
ME103	5	5040	Advanced Software Design Technique
		5041	Advanced Software Design Technique
		5042	Advanced Software Design Technique - Lab
ME104	5	5050	Advanced Programming Techniques
		5051	Advanced Programming Techniques
		5052	Advanced Programming Techniques - Lab
ME106	5	5070	Computer Vision
		5071	Computer Vision
		5072	Computer Vision - Lab
ME110	5	5110	Power Systems Operation
		5111	Power Systems Operation
		5112	Power Systems Operation-Labor
ME111	5	5120	Advanced High Voltage Technology
		5121	Advanced High Voltage Technology
		5122	Advanced High Voltage Technology - Lab
ME115	5	5160	Advanced Microcontroller Systems And Embedded Operating Systems
		5161	Advanced Microcontroller Systems And Embedded Operating Systems
		5162	Advanced Microcontroller Systems And Embedded Operating Systems - Lab
ME116	5	5170	VLSI Design and Testing
		5171	VLSI Design and Testing
		5172	VLSI Design and Testing - Lab
ME117	5	5180	Advanced Digital Signal Processing
		5181	Advanced Digital Signal Processing
		5182	Advanced Digital Signal Processing - Lab
ME121	5	5220	Microwave Components and Systems
		5221	Microwave Components and Systems
		5222	Microwave Components and Systems - Lab
ME122	2,5	5230	Mobile Communications
		5231	Mobile Communications
ME124	2,5	5250	Klimaneutrale Energieversorgung in der Gebäudetechnik
		5251	Klimaneutrale Energieversorgung in der Gebäudetechnik
		5252	Klimaneutrale Energieversorgung in der Gebäudetechnik - Übung
ME126	5	5270	Netzwerktechnologien für die Gebäudeautomation
		5271	Netzwerktechnologien für die Gebäudeautomation
		5272	Netzwerktechnologien für die Gebäudeautomation - Labor

**Technische Wahlpflichtmodule Fachrichtung Maschinenbau**

Modul	CP	PNr.	Modul/Prüfung
MM16	5	6010	Innovative Motorentchnik
		6011	Innovative Motorentchnik
		6012	Innovative Motorentchnik - Praktikum
MM22	5	6030	Prozesssteuerung- und Regelung
		6031	Prozesssteuerung- und Regelung
		6032	Prozesssteuerung- und Regelung-Praktikum
MM24	5	6040	Technische Analyse und Optimierung
		6041	Technische Analyse und Optimierung
		6042	Technische Analyse u. Optimierung - Praktikum
MT25	5	6050	Regenerative Energiewandlung
		6051	Regenerative Energiewandlung
		6052	Regenerative Energiewandlung - Praktikum
MM44	5	6100	Einführung in die Fahrzeugtechnik
		6101	Einführung in die Fahrzeugtechnik
MM47	5	6120	Maschinenakustik
		6121	Maschinenakustik
		6122	Maschinenakustik-Praktikum
MM417	5	6160	Numerische Modalanalyse
		6161	Numerische Modalanalyse
		6162	Numerische Modalanalyse-Praktikum