

Überleitung der erbrachten Leistungspunkte

Stand: 11.10.2017, UJ

(Vergleich von Anhang 2 der Studienordnung bzw. Prüfungsordnung)

Bachelorstudiengang „Mechatronik“ am Fachbereich Informatik und Elektrotechnik der Fachhochschule Kiel

Die Prüfungsordnung vom 25. August 2011 (NBl. MWV Schl.-H. Nr. 5/2011 S. 89) tritt mit Ablauf des 28. Februar 2018 außer Kraft.
Die Studienordnung vom 25. August 2011, (NBl. MWV Schl.-H. Nr. 5/2011 S. 90), tritt mit Ablauf des 28. Februar 2018 außer Kraft.

Diese Prüfungsordnung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft. Sie ist erstmals ab 1. März 2018 anzuwenden. Studierende, die am 28. Februar 2018 für ein Studium im Bachelorstudiengang „Mechatronik“ eingeschrieben sind, setzen ihr Studium ab dem 1. März 2018 nach den Regeln dieser Prüfungsordnung fort.

Erläuterung zur Überleitung von bis zum 28.02.2018 erbrachten Leistungen

Modul	Modulname	Leistungspunkte 1)	Studienvolumen SWS	Semester/ Studienhalbjahr
EG1	Elektrotechnik 1	7,5	6	1
MA1	Mathematik 1.1	7,5	8	1
PHY	Physik	10	10	2
PRG	Programmieren	5	4	1
CAD	Computer Aided Design	7,5	6	2
KTL	Konstruktionslehre	5	4	1
EG2-Me	Elektrotechnik 2 für Me	7,5	6	2
MA1	Mathematik 1.2	7,5	6	2
AUD	Algorithmen und Datenstrukturen	5	4	2
ELE	Elektronik	5	4	3
DIG	Digitaltechnik	5	4	3
PEP	Produktentwicklungsprozesse	5	4	3
TM	Technische Mechanik	5	4	3
WET	Werkstofftechnik	7,5	6	3
MST	Spezielle Messtechnik	5	4	4
EGP	Englisch EGP B2/1+2	5	6	5
REGME	Regelungstechnik für Mechatronik	5	4	4
MCT	Mikrocomputertechnik	5	4	4
ELK	Elektrische Kleinantriebe	5	4	5
MIT	Mechatronische Integration	5	4	5
TOL	Technische Optik/Laseranwendungen	5	4	5
PRO	Interdisziplinäre Projektarbeit + GPM	17,5	12	6
	Summe:	142,5	118	

Modulnummer/ Kürzel	Modul	Leistungspunkte (LP)	Studien-volumen SWS	Semester / Studienhalbjahr
	Pflichtmodule des Bachelor-Studiengangs Mechatronik 1)			
EG1	Elektrotechnik 1	7,5	6	1
MA1	Mathematik 1	7,5	8	1
PHY	Physik	10	10	2
PRG	Programmieren	5	4	1
CAD	Computer Aided Design	7,5	6	2
KTL	Konstruktionslehre	5	4	1
EG2	Elektrotechnik 2 für Mechatr.	7,5	6	2
MA2	Mathematik 2	7,5	6	2
RW	Rechnergestützte Werkzeuge f.d. Ingenieurwissenschaften	5	4	2
ELE	Elektronik	5	4	3
DIG	Digitaltechnik	5	4	3
PEP	Produktentwicklungsprozesse	5	4	3
TM	Technische Mechanik	5	4	3
WET	Werkstofftechnik	7,5	6	3
MST	Spezielle Messtechnik	5	4	4
EGP	Englisch EGP B2/1+2	5	4	4
REGME	Regelungstechnik für Mechatronik	5	4	4
MCT	Mikrocomputertechnik	5	4	4
ELK	Elektrische Kleinantriebe	5	4	5
MIT	Mechatronische Integration	5	4	5
TOL	Technische Optik/Laseranwendungen	5	4	5
PRO	Interdisziplinäre Projektarbeit + GPM	17,5	10	6
	Summe:	142,5	114	

Änderung des Modulnamens
Änderung des Modulnamens
RW ersetzt AUD

Überleitung der erbrachten Leistungspunkte

Stand: 11.10.2017, UJ

(Vergleich von Anhang 2 der Studienordnung bzw. Prüfungsordnung)

Bachelorstudiengang „Mechatronik“ am Fachbereich Informatik und Elektrotechnik der Fachhochschule Kiel

Die Prüfungsordnung vom 25. August 2011 (NBl. MWV Schl.-H. Nr. 5/2011 S. 89) tritt mit Ablauf des 28. Februar 2018 außer Kraft.
Die Studienordnung vom 25. August 2011, (NBl. MWV Schl.-H. Nr. 5/2011 S. 90), tritt mit Ablauf des 28. Februar 2018 außer Kraft.

Diese Prüfungsordnung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft. Sie ist erstmals ab 1. März 2018 anzuwenden. Studierende, die am 28. Februar 2018 für ein Studium im Bachelorstudiengang „Mechatronik“ eingeschrieben sind, setzen ihr Studium ab dem 1. März 2018 nach den Regeln dieser Prüfungsordnung fort.

Erläuterung zur Überleitung von bis zum 28.02.2018 erbrachten Leistungen

Modul	Modulname	Leistungspunkte 1)	Studienvolumen SWS	Semester/ Studienhalbjahr
Wahlmodule (Wahlmodulkatalog WM)				
WM	Wahlmodule 1-5 (je 5 LP)	25	20	
	Summe:	25	20	
WM	Wahlmodul 6	5	4	ab 1
FM	Fachübergreifendes Modul	5	4	
FM	Fachübergreifendes Modul	5	4	ab 1
	Summe:	15	12	
Berufspraktischer Studienteil				
	Praktikum 12 Wochen	12,5		7
Studienabschluss				
	Thesis 13 Wochen	12		7
	Kolloquium	3		7
	Summe:	27,5		
	Summe gesamt:	210		

Modulnummer/ Kürzel	Modul	Leistungspunkte (LP)	Studien-volumen SWS	Semester / Studienhalbjahr
Wahlmodule (Wahlmodulkatalog WM) 2)				
WM	Wahlmodule 1-5 (je 5 LP)	25	20	ab 3
	Summe:	25	20	
Allgemeine Wahlmodule (Wahlkatalog IL) 3)				
WIL1	Wahlmodul Interdisziplinäre Lehre WIL1	5	4	ab 1
WIL2	Wahlmodul Interdisziplinäre Lehre WIL2	5	4	
WIL2	Wahlmodul Interdisziplinäre Lehre WIL2	5	4	ab 1
	Summe:	15	12	
Berufspraktischer Studienteil				
	Praktikum 10 Wochen	12,5		7
Studienabschluss				
	Thesis 3 Monate	12		7
	Kolloquium	3		7
	Summe:	27,5		
	Summe gesamt:	210		

1) Leistungspunkte (CP) nach ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System)

- 1) Module müssen von allen Studierenden des Studiengangs gehört werden.
- 2) Wahlmodule gemäß semesterweiser Bekanntgabe durch das Dekanat.
- 3) „Interdisziplinäre Lehre“, obligatorisch, Anrechnung ab 5 LP gemäß § 4 Absatz 2 PVO.
- 4) Die Prüfungsart für jedes Modul wird verbindlich im Modulhandbuch des Studiengangs festgelegt.