

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Mechatronik - Schwerpunkt Digitale Produktion SS 2020

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
MK-DP-11-18	4		Automatisierungs- und Steuerungstech.	mdl. P. 30 Min.	Mittwoch 29.07.2020		30		W. Schauer, P. Firsching	F. Denk, F. Denk	
MK-DP-11-18	4		Grundlagen Messtechnik / Sensorik	mdl. P. 30 Min.	Montag 20.07.2020		30		M. Kufner	F. Denk	
MK-DP-11-18	2		Informatik 2	PStA	Dienstag 21.07.2020		0		J. Vogl	F. Denk	
MK-DP-11-18	2		Ingenieurmathematik 1	PStA	Samstag 18.07.2020		0		T. Schaffer	P. Firsching	
MK-DP-11-18	3		Ingenieurmathematik 2	PStA	Samstag 18.07.2020		0		T. Schaffer	P. Firsching	
MK-DP-11-18	1		Mathematische Grundlagen	PStA	Samstag 18.07.2020		0		T. Schaffer	P. Firsching	
MK-DP-11-18	4		Mikrocomputertechnik	PStA	Donnerstag 23.07.2020		0		J. Vogl	F. Denk	
MK-DP-11-18	4		Schlüsselqualifikationen	PStA	Samstag 18.07.2020		0		T. Schaffer, M. Lemberger	P. Firsching, P. Firsching	
MK-DP-11-18	4		Simulationspraktikum	PStA	Samstag 18.07.2020		0		T. Schaffer	P. Firsching	
MK-DP-11-18	3		Simulationstechnik	PStA	Samstag 18.07.2020		0		T. Schaffer	P. Firsching	

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
MK-DP-11-18	1		Grundlagen der Mechanik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 02.06.2020	08:30	90	Ensinger	N. Sosnowsky	W. Aumer	Taschenrechner, handgeschriebene Formelsammlung
MK-DP-11-18	3		Datenverarbeitung und Programmierung	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 18.06.2020	17:30	90		J. Vogl, F. Wahl	F. Denk, F. Denk	Nicht programmierbarer Taschenrechner
MK-DP-11-18	3		Prozesse im Unternehmen	schr. P. 90 Min.	Samstag 20.06.2020	11:00	90		G. Zembacher	F. Denk	Keine
MK-DP-11-18	1		Grundlagen der Informatik	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 25.06.2020	17:30	90		J. Vogl	F. Denk	Taschenrechner
MK-DP-11-18	3		Physikalische Grundlagen	schr. P. 90 Min.	Freitag 26.06.2020	08:30	90		F. Denk	W. Aumer	Taschenrechner, Formelsammlung
MK-DP-11-18	2, 3	MP	Grundlagen der Elektrotechnik	schr. P. 120 Min.	Freitag 26.06.2020	11:00	120		F. Denk, P. Firsching	P. Firsching, F. Denk	alles
MK-DP-11-18	1		Fachsprache Englisch	Take-Home-Exam	Samstag 11.07.2020	11:30	90		A. Neidhardt	N. O'Donoghue	alles
MK-DP-11-18	1		Digitaltechnik	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 15.07.2020	11:00	90		A. Penningsfeld	W. Aumer	alles
MK-DP-11-18	1, 2	MP	Konstruktive Grundlagen	schr. P. 120 Min.	Montag 20.07.2020	09:30	120	Zollner / Sparkasse	V. Dostal	P. Firsching	Zeichengeräte, Laptop
MK-DP-11-18	4		Grundlagen der Regelungstechnik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 21.07.2020	17:30	90	Zollner / Sparkasse	F. Kreitmeier	W. Aumer	alles

MK-DP-11-18	2		Technische Mechanik	schr. P. 90 Min.	Freitag 24.07.2020	08:30	90	Zollner / Sparkasse	N. Sosnowsky	W. Aumer	Keine
MK-DP-11-18	4		Maschinenelemente	schr. P. 90 Min.	Dienstag 28.07.2020	17:30	90	Zollner / Sparkasse	T. Weber	P. Firsching	alles

Beachten Sie die verbindlichen Ausnahmeregelungen des Prüfungsausschusses für die Prüfungsorganisation im Sommersemester 2020 vom 8. April 2020, verfügbar unter <https://www.th-deg.de/de/hochschule/aktuelle-informationen-zum-sommersemester>

Die **Anmeldungen** zu den Prüfungen können bis spätestens 14 Tage vor der eigentlichen Prüfung erfolgen. Es gelten in diesem Semester keine Zulassungsvoraussetzungen; Sie werden in jedem Fall zu den Prüfungen zugelassen. Eine **Abmeldung** oder **Krankmeldung** ist zwar nicht erforderlich, das Studienzentrum bittet dennoch dringend um eine Abmeldung, wenn Sie es voraussehen können, dass Sie an einer angemeldeten Prüfung nicht teilnehmen werden.

Die Durchführung von **mündlichen Prüfungen** und **Take-Home-Exam** Prüfungen zum festgelegten Prüfungstermin obliegt dem Prüfer. Informationen dazu werden vom Prüfer im iLearn-Kurs bekannt gegeben.

Definition des Prüfungsausschusses zur Prüfungsform „Schriftliche Prüfung zuhause“ (written exam at home bzw. take-home-exam) vom 27. April 2020:

- Die „Schriftliche Prüfung zuhause“ ist eine Mischform einer schriftlichen Prüfung (BayRaPO § 19) und einer Prüfungsstudienarbeit (BayRaPO § 21). Sie wird zuhause abgelegt.
- Alle Hilfsmittel sind zugelassen. Täuschungshandlungen (wie beispielsweise Hilfestellung durch andere Personen) werden mit der Note „nicht ausreichend“ bewertet.
- Der Prüfling erklärt in geeigneter vorgeschriebener Form Folgendes: "Ich erkläre hiermit, dass ich die Bearbeitung selbstständig und ohne fremde Hilfe vorgenommen und keine anderen als die angegebenen Quellen oder Hilfsmittel benutzt sowie wörtliche und sinngemäße Zitate als solche gekennzeichnet habe."
- Die Aufgabenstellung muss so ausgeführt sein, dass die individuelle, eigene Gestaltung der Lösung erkennbar ist.
- Die Bearbeitungszeit wird von der Prüfungskommission auf Vorschlag des Prüfers festgelegt. Diese legt auch den Tag und den Beginnzeitpunkt fest.
- Die technische Umsetzung erfolgt mittels der iLearn-Plattform. Der Prüfer schaltet zum Startzeitpunkt die Prüfung sichtbar, die die Aufgabenstellung und die vorbereitete Erklärung enthält.
- Nach Ende der Bearbeitungszeit werden weitere 15 Minuten gewährt: zum Hochladen der bearbeiteten Dateien, der fotografierten oder eingescannten Bearbeitungsblätter sowie der Erklärung.

Ergänzender Hinweis: Bei technischen Störungen (z.B. beim Upload) ist unverzüglich eine E-Mail an den Prüfer mit den Prüfungsdokumenten im Anhang zu senden.

Für schriftliche **Präsenzprüfungen** gilt eine **Maskenpflicht** für Studierende. Die Maske kann abgenommen werden, wenn Abstand von 1,5 m sichergestellt ist (ruhiges Sitzen an den Plätzen). Die jeweiligen Prüfungsräume werden kurz vor der Prüfung bekannt gegeben.

In den Prüfungen müssen Sie sich ausweisen können, bringen Sie dazu Ihren **Studentenausweis** mit.

Aufgrund der dynamischen Corona-Lage sind **kurzfristige Änderungen** aller Teile des Prüfungsplans möglich, um die Durchführbarkeit der Prüfungen sicherzustellen. Bitte informieren Sie sich vor Ihren jeweiligen Prüfungen tagesaktuell.

Aushang: 26.05.2020
Dekan: M. Moritz

PK-Vorsitzender: W. Aumer