

Prüfungsplan Studiengang Bachelor Mechatronik - Schwerpunkt Digitale Produktion SS 2021

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
MK-DP-11-18	4		Automatisierungs- und Steuerungstech.	mdl. P. 30 Min.	Dienstag 27.07.2021	13:30	30		W. Schauer, P. Firsching	F. Denk, F. Denk	Keine
MK-DP-11-18	4		Mikrocomputertechnik	PStA	Freitag 09.07.2021		0		J. Vogl	F. Denk	Alles
MK-DP-11-18	5		Network Communication - Teil Vorlesung Prof. Firsching	PStA	Donnerstag 08.07.2021		0		P. Firsching	F. Denk	Alles
MK-DP-11-18	4		Simulationspraktikum	PStA	Freitag 09.07.2021		0		T. Schaffer	P. Firsching	alles

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
MK-DP-11-18	3		Datenverarbeitung und Programmierung	schr. P. 90 Min.	Montag 07.06.2021	17:30	90		J. Vogl, F. Wahl	F. Denk, F. Denk	Nicht programmierbarer Taschenrechner
MK-DP-11-18	7		Digital Control Systems	schr. P. 90 Min.	Dienstag 08.06.2021	11:00	90		P. Firsching	F. Denk	alles
MK-DP-11-18	5		Digitale Werkzeuge und Methoden in Entwicklung und Produktion	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 09.06.2021	08:30	90		J. Wittmann	W. Aumer	alle schriftlichen Hilfsmittel, nicht programmierbarer Taschenrechner
MK-DP-11-18	1		Digitaltechnik	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 10.06.2021	08:30	90		A. Penningsfeld	W. Aumer	Alles
MK-DP-11-18	2, 3	MP	Grundlagen der Elektrotechnik	schr. P. 120 Min.	Montag 14.06.2021	11:00	120		P. Firsching	F. Denk	Alles
MK-DP-11-18	1		Grundlagen der Mechanik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 15.06.2021	11:00	90		N. Sosnowsky	W. Aumer	Taschenrechner, handgeschriebene Formelsammlung
MK-DP-11-18	1		Grundlagen der Informatik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 15.06.2021	17:30	90		J. Vogl	F. Denk	Taschenrechner
MK-DP-11-18	1		Fachsprache Englisch	Take-Home-Exam	Samstag 19.06.2021	10:00	90		J. Flohr	N. O Donoghue	keine
MK-DP-11-18	5		FWP: Leistungselektronik	schr. P. 90 Min.	Montag 21.06.2021	11:00	90		O. Kreuzer	P. Firsching	Keine
MK-DP-11-18	1		Mathematische Grundlagen	schr. P. 90 Min.	Montag 28.06.2021	11:00	90		M. Kufner	P. Firsching	Formelsammlung, Taschenrechner
MK-DP-11-18	3		Ingenieurmathematik 2	schr. P. 90 Min.	Montag 28.06.2021	11:00	90		M. Kufner	P. Firsching	Formelsammlung, Taschenrechner
MK-DP-11-18	3		Simulationstechnik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 29.06.2021	17:30	90		T. Schaffer	P. Firsching	Keine
MK-DP-11-18	2		Ingenieurmathematik 1	schr. P. 90 Min.	Montag 12.07.2021	08:30	90		M. Kufner	P. Firsching	Formelsammlung, Taschenrechner
MK-DP-11-18	4		Maschinenelemente	schr. P. 90 Min.	Dienstag 13.07.2021	08:30	90		T. Weber	P. Firsching	Alles
MK-DP-11-18	4		Grundlagen Messtechnik / Sensorik	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 14.07.2021	11:00	90		J. Wittmann	W. Aumer	Keine
MK-DP-11-18	2		Informatik 2	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 15.07.2021	17:30	90		J. Vogl	F. Denk	Alles
MK-DP-11-18	1, 2	MP	Konstruktive Grundlagen	schr. P. 120 Min.	Montag 19.07.2021	11:00	120		N. Sosnowsky	P. Firsching	Zeichengeräte, Laptop

MK-DP-11-18	3		Physikalische Grundlagen	Take-Home-Exam	Dienstag 20.07.2021	08:00	90		F. Flossmann	W. Aumer	Taschenrechner, Formelsammlung
MK-DP-11-18	2		Schlüsselqualifikationen	schr. P. 90 Min.	Dienstag 20.07.2021	08:30	90		J. Wittmann	W. Aumer	Keine
MK-DP-11-18	4		Grundlagen der Regelungstechnik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 20.07.2021	13:30	90		P. Firsching	F. Denk	Taschenrechner
MK-DP-11-18	2		Technische Mechanik	schr. P. 90 Min.	Dienstag 27.07.2021	08:30	90		N. Sosnowsky	W. Aumer	Keine

Die verbindliche **Anmeldung zu den Prüfungen können Sie vom 16.04.2021 bis zum 30.04.2021** vornehmen. Nachträgliche Anmeldungen sind aufgrund der Besonderheiten durch die Corona-Pandemie **nicht** möglich.

Eine **Abmeldung** ist nicht notwendig, wird aber wie schon im vergangenen Semester bis zum 7. Tag vor der Prüfung **dringend erbeten**.

Wie im vergangenen Semester muss bei **Prüfungsabbruch ein ärztliches Attest** vorgelegt werden, aus dem klar hervorgeht, dass die plötzliche Erkrankung nicht schon vor Antritt der Prüfung bekannt sein konnte. Über die Anerkennung des Attestes entscheidet – wie schon immer – die Prüfungskommission. Es muss die Vorlage https://www.th-deg.de/Studierende/Antraege-und-Organisatorisches/Pruefungen/bek_attest.pdf verwendet werden. Ein nachträglicher Rücktritt von einer Prüfung ist in diesem Semester **nicht** möglich.

Für **Präsenzprüfungen** (schr.P.) gelten die zu diesem Zeitpunkt geltenden Hygienevorschriften der Hochschule. Die Prüfungsräume werden kurz vor der Prüfung im Prüfungsplan bekannt gegeben. Bitte kommen Sie wegen etwaiger Hygienemaßnahmen frühzeitig zur Prüfung und planen Sie auch etwas mehr Zeit ein.

Für **Projektstudienarbeiten** (PStA) ist im Prüfungsplan der späteste Abgabetermin angegeben. Den Ausgabetermin und damit die Bearbeitungsdauer sowie die Form der Abgabe (z.B. via ilearn-Upload) definiert der jeweilige Prüfer.

Mündliche Prüfungen (mdl.P.) werden i.d.R. via Webkonferenz durchgeführt. Den Einwahllink und Zeitplan erhalten Sie vom jeweiligen Prüfer. Sie müssen ein Mikrofon und eine Kamera für die Gänge der Prüfung aktiviert haben und müssen alleine im Raum sein. In den Prüfungen müssen Sie sich durch Ihren Studentenausweis ausweisen können.

Für **Fernprüfungen gem. BayFEV** gilt: Die ordnungsgemäße Durchführung obliegt dem Prüfer. Details zur Prüfung siehe ilearn-Kurs bzw. fragen Sie Ihren Prüfer. Insbesondere besteht die Option zur schriftlichen Präsenzprüfung anstelle einer Online-Prüfung. Bei Wahl einer Online-Prüfung gelten die Vorgaben des Prüfers gem. ilearn. Es erfolgt eine kontinuierliche Beaufsichtigung der Prüfung via Webkamera (Videoaufsicht gem. BayFEV). Ton und Bild sind während der gesamten Zeit der Prüfung zu aktivieren. Es dürfen keine anderen Personen im Raum sein. Als Hilfsmittel dürfen nur die angegebenen Hilfsmittel verwendet werden. Das Risiko technischer Probleme trägt der Kandidat, die Prüfung gilt ggf. als nicht abgelegt.

Take-Home-Exams (schriftliche Prüfung zuhause) sind eine Mischform einer schriftlichen Prüfung und einer Prüfungsstudienarbeit. Alle Hilfsmittel sind zugelassen. Die Prüfung wird als Fernprüfung zuhause abgelegt. Da diese Prüfungsform keiner Aufsicht bedarf, wird keine alternative Präsenzprüfung angeboten. Die technische Umsetzung erfolgt mittels der iLearn-Plattform. Die Zeitangabe im Prüfungsplan zeigt die reine Bearbeitungszeit. Zusätzlich werden zum Hochladen der Dateien weitere 15 Minuten gewährt (technischer Puffer).

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.

Beachten Sie die Regelungen für **Wiederholungsprüfungen**:

- Es erfolgt keine automatische Prüfungsanmeldung bei Wiederholungsprüfungen. Sie müssen sich also auch für Wiederholungsprüfungen anmelden!
- Prüfungen, die im 1. Versuch nicht bestanden wurden, müssen im darauffolgenden Semester erneut geschrieben werden.
- Prüfungen, die im 2. Versuch nicht bestanden wurden, müssen spätestens 2 Semester später erneut geschrieben werden.

Die korrekte Einhaltung der Fristen obliegt eigenverantwortlich den Studierenden. Bei Nichteinhalten dieser Fristen wird die Note 5 (Fristen-5er) vergeben. Die gesetzten Fristen können Sie Ihrem Primuss-Notenblatt entnehmen.

Aushang: 21.04.2021

PK-Vorsitzender: Prof. Dr. -Ing. W. Aumer

Dekan: Prof. Dr. M. Moritz

