

**Prüfungsplan Studiengang Mechatronik und
Projektmanagement für digitale Produktion SS 2025**

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
MDP-B-WS-1819	5		Angewandte Mikrocomputertechnik	PStA	Donnerstag 10.07.2025		0		A. Penningsfeld	J. Schmid	Keine
DPC-B-WS2324	2	MP	Konstruktion	PStA	Donnerstag 10.07.2025		0		N. Sosnowsky	P. Firsching	Alles
DPC-B-WS2324	4	MP	Messtechnik	Portfolio	Donnerstag 10.07.2025		0		M. Górka	A. Hierstetter	Keine
DPC-B-WS2324	2	MP	Projektmanagement 1	Portfolio	Donnerstag 10.07.2025		0		O. Neumann	M. Górka	Keine
DPC-B-WS2324	4	MP	Projektmanagement 2	Portfolio	Donnerstag 10.07.2025		0		O. Neumann	M. Górka	Keine
DPC-B-WS2324	4		Projektmanagement 2 (FWP für MT)	Portfolio	Donnerstag 10.07.2025		0		O. Neumann	M. Górka	Keine

PO	Sem.	MP	Prüfung	Art	Datum	Beginn	Dauer	Räume	Prüfer	Zweitprüfer	Hilfsmittel
DPC-B-WS2324	1	MP	Informatik 1	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 19.06.2025	11:00	90		P. Eimerich	J. Schmid	Keine
MDP-B-WS-1819	5	MP	Security in Communication Systems	schr. P. 90 Min.	Dienstag 24.06.2025	11:00	90		T. Störtkuhl	J. Schmid	Einfacher Taschenrechner und eine eigenhändig beschriebene DIN-A4-Seite (einseitig!)
MDP-B-WS-1819	1, 2	MP	Konstruktive Grundlagen	schr. P. 120 Min.	Mittwoch 25.06.2025	15:00	120		N. Sosnowsky	P. Firsching	Zeichengeräte, Laptop

DPC-B-WS2324	3	MP	Embedded Systems und IoT	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 26.06.2025	11:30	90		A. Penningsfeld	J. Schmid	Keine
DPC-B-WS2324	2	MP	Fertigungsverfahren	schr. P. 90 Min.	Freitag 27.06.2025	08:00	90		H. Thiess	M. Hien	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), Zeichengeräte
DPC-B-WS2324	3	MP	Werkstofftechnik	schr. P. 90 Min.	Freitag 27.06.2025	13:30	90		T. Weber	N. Sosnowsky	2 DIN A4 Seiten (vorne und hinten --> 4 Seiten insgesamt) selbst geschriebene Formelsammlung und einfacher Taschenrechner (nicht-programmierbar)

DPC-B-WS2324	3		Werkstofftechnik (FWP für TP)	schr. P. 90 Min.	Freitag 27.06.2025	13:30	90		T. Weber	N. Sosnowsky	2 DIN A4 Seiten (vorne und hinten --> 4 Seiten insgesamt) selbst geschriebene Formelsammlung und einfacher Taschenrechner (nicht- programmierbar)
MDP-B-WS-1819	3	MP	Prozesse im Unternehmen	schr. P. 90 Min.	Montag 30.06.2025	13:30	90		M. Górka	R. Hensel-Unger	Formelsammlung vom Professor (selbst gedruckt) und nicht programmierbarer und nicht grafikfähiger Taschenrechner
MDP-B-WS-1819	2, 3	MP	Grundlagen der Elektrotechnik	schr. P. 120 Min.	Dienstag 01.07.2025	11:00	120		P. Firsching, P. Eimerich	P. Eimerich, P. Firsching	Eimerich: alles; Firsching: Alles

MDP-B-WS-1819	5	MP	Digitale Werkzeuge und Methoden in Entwicklung und Produktion	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 02.07.2025	11:00	90		T. Weber	M. Górká	Formelsammlung, auch selbst geschrieben, und nicht programmierbarer und nicht grafikfähiger Taschenrechner
DPC-B-WS2324	1	MP	Mathematik 1	schr. P. 90 Min.	Donnerstag 03.07.2025	11:00	90		R. Röser-Müller	T. Schaffer	Formelsammlung Papula oder selber geschrieben; Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), gestellte Formelsammlung
DPC-B-WS2324	3	MP	Elektrotechnik 2	schr. P. 90 Min.	Freitag 11.07.2025	17:30	90		A. Baumann	P. Firsching	alle
DPC-B-WS2324	2	MP	Elektrotechnik 1	schr. P. 90 Min.	Montag 14.07.2025	11:00	90		P. Eimerich	P. Firsching	alles

DPC-B-WS2324	4	MP	Prozessanalyse und -optimierung	schr. P. 90 Min.	Dienstag 15.07.2025	11:00	90		M. Górka	R. Hensel-Unger	gestellte Formelsammlung (selber gedruckt), Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig)
DPC-B-WS2324	4	MP	Regelungstechnik	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 16.07.2025	11:00	90		H. Thiess	R. Hensel-Unger	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), gestellte Formelsammlung
DPC-B-WS2324	4		Regelungstechnik (FWP für TP)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 16.07.2025	11:00	90		H. Thiess	R. Hensel-Unger	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), gestellte Formelsammlung
DPC-B-WS2324	1	MP	Physik	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 16.07.2025	13:30	90		H. Thiess	N. Sosnowsky	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), gestellte Formelsammlung

MDP-B-WS-1819	5	MP	Network Communication	Portfolio (mit Raumplanung)	Donnerstag 17.07.2025	11:00	90		J. Schmid	P. Firsching	Nicht programmierbarer Taschenrechner
DPC-B-WS2324	1	MP	Mechanik 1	schr. P. 90 Min.	Freitag 18.07.2025	08:30	90		N. Sosnowsky	P. Firsching	Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig), gestellte Formelsammlung
DPC-B-WS2324	1	MP	Systementwicklung	schr. P. 90 Min.	Freitag 18.07.2025	11:00	90		N. Sosnowsky	S. Grundstein	nicht programmierbarer und nicht grafikfähiger Taschenrechner
DPC-B-WS2324	3	MP	Mathematische Transformationen	schr. P. 90 Min.	Freitag 18.07.2025	13:30	90		N. Sosnowsky	T. Schaffer	Keine
DPC-B-WS2324	3		Mathematische Transformationen (FWP für TP)	schr. P. 90 Min.	Freitag 18.07.2025	13:30	90		N. Sosnowsky	T. Schaffer	Keine
DPC-B-WS2324	4	MP	Elektrische Maschinen und Antriebe	schr. P. 90 Min.	Montag 21.07.2025	13:30	90		P. Firsching	N. Sosnowsky	Keine
DPC-B-WS2324	4		Elektrische Maschinen und Antriebe (FWP für TP)	schr. P. 90 Min.	Montag 21.07.2025	13:30	90		P. Firsching	N. Sosnowsky	Keine

DPC-B-WS2324	2	MP	Informatik 2	Portfolio (mit Raumplanung)	Dienstag 22.07.2025	13:30	45		T. Schaffer	J. Schmid	Einfacher Taschenrechner und ein eigenhändig beschriebenes DIN-A4-Blatt (beidseitig beschrieben)
DPC-B-WS2324	4	MP	Projektfinanzierung	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 23.07.2025	11:00	90		R. Hensel-Unger	M. Górká	Vorlesungsunterlagen, Taschenrechner (grafikfähig)
DPC-B-WS2324	4		Projektfinanzierung (FWP für MT)	schr. P. 90 Min.	Mittwoch 23.07.2025	11:00	90		R. Hensel-Unger	M. Górká	Vorlesungsunterlagen, Taschenrechner (grafikfähig)
DPC-B-WS2324	4	MP	Mechanik 2	schr. P. 90 Min.	Freitag 25.07.2025	11:00	90		N. Sosnowsky	R. Hensel-Unger	Keine
DPC-B-WS2324	4		Mechanik 2 (FWP für TP)	schr. P. 90 Min.	Freitag 25.07.2025	11:00	90		N. Sosnowsky	R. Hensel-Unger	Keine
DPC-B-WS2324	2	MP	Mathematik 2	schr. P. 90 Min.	Montag 28.07.2025	11:00	90		V. Kukso	M. Kufner	Taschenrechner, Formelsammlung
DPC-B-WS2324	4	MP	Entscheidungsmanagement	schr. P. 90 Min.	Montag 28.07.2025	13:30	90		R. Hensel-Unger	S. Grundstein	Taschenrechner (grafikfähig)

DPC-B-WS2324	4		Entscheidungsmanagement (FWP für MT)	schr. P. 90 Min.	Montag 28.07.2025	13:30	90		R. Hensel-Unger	S. Grundstein	Taschenrechner (grafikfähig)
DPC-B-WS2324	1	MP	Technisches Englisch	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen			90				
DPC-B-WS2324	3	MP	Wirtschaftsenglisch	Siehe Prüfungsplan AWP und Sprachen			90				

Hinweis zu wichtigen Regelungen für Prüfungen gemäß Allgemeiner Prüfungsordnung (APO, 01.10.2024):

Prüfungsanmeldung (§17)

- Wer Prüfungen ablegen will, muss sich form- und fristgerecht unter Angabe der Module/Fächer zur Prüfung anmelden und zur Prüfung zugelassen werden. Die Anmeldung zu den Prüfungen erfolgt während des Anmeldezeitraums grundsätzlich online über das Studierendenportal. Prüfungsanmeldungen für Module oder Fächer, die nicht über das Studierendenportal erfolgen können, sind mittels der Unterstützung der Mitarbeiter des Studienzentrums vorzunehmen.
- Verspätete Anmeldungen sind nur auf schriftlichen Antrag innerhalb einer vom Prüfungsausschuss festgelegten Frist unter Angabe triftiger Gründe mit Zustimmung des betreffenden Prüfungskommissionsvorsitzenden zulässig.
- Ein folgenloser Rücktritt von einer Prüfung zu der sich ein Studierender bereits angemeldet hat, ist nur möglich, wenn sich der Studierende **spätestens 7 Tage** vor dem Prüfungstermin online über das Studierendenportal abmeldet. Eine Angabe von Gründen ist nicht erforderlich. Liegt kein wirksamer Rücktritt vor und hat der Studierende die Prüfung aus von ihm zu vertretenden Gründen versäumt, ist die Note „nicht ausreichend“ zu erteilen.
- Ohne form- und fristgemäße Anmeldung gilt eine Prüfung als nicht abgelegt.
- Die Anmeldung zu einer Prüfung wirkt nur für den jeweils nächsten Prüfungstermin. **Die Zulassung zu einer Wiederholungsprüfung oder zur Ablegung einer versäumten Prüfung ist erneut zu beantragen.**

Wiederholung von Prüfungen (§21)

Die erste Wiederholungsprüfung (Zweitversuch) muss innerhalb einer Frist von **zwölf** Monaten, die zweite Wiederholungsprüfung (Drittversuch) innerhalb einer Frist von **sechs** Monaten nach Bekanntgabe des Ergebnisses der Bewertung der vorherigen Wiederholungsprüfung abgelegt werden.

Prüfungsunfähigkeit wegen Krankheit (§19, §20)

- Für alle Krankmeldungen ist fristgerecht ein ärztliches Attest beizubringen. Siehe Bekanntmachung zu den Prüfungen im Internet der THD.

Wichtige Hinweise:

Prüfungstermine und Räume können sich **ändern**. Kontrollieren Sie den Prüfungsplan daher **mehrmals** und kurz vor der Prüfung!
In den Prüfungen müssen Sie sich ausweisen können, bringen Sie dazu bitte Ihren **Studentenausweis** mit.

Aushang: 07.04.2025

PK-Vorsitzender: J. Wittmann

Dekan: O. Neumann