

Übersicht Prüfungsleistungen SS25 MA Digital Business Engineer

PO	ModulNr.	ECTS	Sem	Prüfung	Prüfungsart	Termin / Abgabe	Thema/Info	Dauer	Prüfer	Notenbildung	Zweitprüfer
2. Semester MA DBE24											
221	DBE-5	7	2	Leadership&Changemanagement	mdIP	11.07.2025	Mündliche Prüfung fächerübergreifend. Prüfungsteilung je Teilmodul mit 7 bis max. 10 Seiten.	Ab ca. 09.00 Uhr, 15 Min. pro Teilnehmer	Prof. Dr. Bernt Mayer / Martin Scheinert. B	Prof. Dr. Bernt Mayer	
221	DBE-4	7	2	Technical Savety&Security Management	PSTA	15.09.2025			Michael Bürger / Jürgen Dietrich	Jürgen Dietrich	Prof. Dr. Peter Firsching
221	DBE-6	3	2	FWP-Inhouse Consulting	PSTA	15.09.2025			Nora Podehl	Nora Podehl	Prof. Dr. Herbert Fischer
221	DBE-6	3	2	FWP-Geschäftsprozessmanagement	PSTA	15.09.2025			Prof. Dr. Herbert Fischer	Prof. Dr. Herbert Fischer	Nora Podehl

4. Semester MA DBE23											
221	DBE-10	7	4	Mensch-Maschine-Kollaboration&Digitale Projektwerkstatt	PSTA	15.09.2025	1 StA fächerübergreifend aus beiden Bereichen		Prof. Dr. Peter Firsching / ??	Prof. Dr. Peter Firsching	Prof. Dr. Robert Hable
221	DBE-11	6	4	Business Analytics&Machine Learning	PSTA	15.09.2025			Prof. Dr. Robert Hable	Prof. Dr. Robert Hable	Prof. Dr. Peter Firsching
221	DBE-11	6	4	Virtuelle Produktentwicklung	PSTA	15.09.2025			Prof. Dr. Peter Firsching	Prof. Dr. Peter Firsching	Thomas Koller

Nachholprüfungen											
221	DBE-8	7	3	Industrielle Digitalisierung & Industrial Internet	schrP	23.05.2025	2 teilige Klausur	11.30 - 13.00 90Min.	Anton Schmailzl / Jonas Wühr	Anton Schmailzl	Prof. Dr. Peter Firsching
221	DBE-7	7	3	Governance & Compliance 4.0 / Rechtsfragen im Industrieunternehmen	PSTA	15.09.2025	1 StA fächerübergreifend		Prof. Dr. jur. Josef Scherer	Prof. Dr. jur. Josef Scherer	Corina Welsch
221	DBE-9	6	3	FWP-Business Modelling & Entrepreneurship	PSTA	15.09.2025			Dr. Tobias Strobl	Dr. Tobias Strobl	Prof. Dr. Peter Firsching
221	DBE-9	6	3	FWP-Design Thinking & Human Centered Design	PSTA	15.09.2025			Bastien Kuss	Bastien Kuss	Prof. Dr. Peter Firsching
221	DBE-3	7	1	Produktmanagment & Technischer Vertrieb	schrP	09.05.2025	2 teilige Klausur	11.30 -13.00 90 Min.	Matthias Endl / Jürgen R. Dietrich	Matthias Endl	Prof. Dr. Peter Firsching
221	DBE-1	5	1	Wissenschaftliches Arbeiten & Forschen	PSTA	15.09.2025			Prof. Dr. Wolfgang Dörner	Prof. Dr. Wolfgang Dörner	Prof. Dr. Roland Zink
221	DBE-2	7	1	Innovations- und Technologieentwicklung	PSTA	15.09.2025	1 StA fächerübergreifend aus beiden Bereichen		Tom Koller / Christian Schopf	Christian Schopf	Prof. Dr. Peter Firsching

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Genehmigt PK:

PSTA/Studienarbeit: Schriftliche Ausarbeitung siehe VA zur Erstellung von Studienarbeiten

Stand: 09.01.2025