

MA Digital Business Engineering WS23/24

PO	ModulNr.	ECTS	Sem	Prüfung	Prüfungsart	Termin /Abgabe	Thema/Info	Dauer	Prüfer
1. Semester MA Digital Business Engineering 2023									
221	DBE-1	5	1	Wissenschaftliches Arbeiten & Forschen	Studienarbeit	15.04.2024			Prof. Dr. Wolfgang Dorner
221	DBE-2	7	1	Innovations- und Technologieentwicklung	Studienarbeit	15.04.2024	1 StA übergreifend aus beiden Bereichen		Tom Koller / Christian Schopf
221	DBE-3	7	1	Produktmanagement & Technischer Vertrieb	Studienarbeit	15.04.2024	1 StA wahlweise		Jürgen Dietrich / Matthias Endl
3. Semester MA Digital Business Engineering 2022									
221	DBE-8	7	3	Industrielle Digitalisierung & Industrial Internet	Klausur	15.12.2023	2 teilige Klausur	11.30 - 13.00h 90Min.	Anton Schmailzl / Johannes Summer
221	DBE-7	7	3	Governance & Compliance 4.0 / Rechtsfragen im Industrieunternehmen	Studienarbeit	15.04.2024	1 StA fächerübergreifend		Prof. Dr. jur. Josef Scherer
221	DBE-9	6	3	FWP-Business Modelling & Entrepreneurship	Studienarbeit	15.04.2024			Dr. Tobias Strobl
221	DBE-9	6	3	FWP-Design Thinking & Human Centered Design	Studienarbeit	15.04.2024			Bastien Kuss
Nachholprüfungen									
221	DBE-5	7	2	Leadership & Changemanagement (22)	mndl. Prüfung	???? Falls benötigt.	mndl. Prüfung	15 Min. pro Teilnehmer	Prof. Dr. Bernt Mayer / Martin Scheinert
221	DBE-4	7	2	Technical Safety&Security Management (22)	Studienarbeit	15.04.2024	1 StA wahlweise		Prof. Dr. Thomas Störtkuhl/Michael Bürger
221	DBE-6	3	2	Inhouse Consulting (22)	Studienarbeit	15.04.2024			Nora Podehl
221	DBE-6	3	2	Geschäftsprozessmanagement (22)	Studienarbeit	15.04.2024			Prof. Dr. Herbert Fischer
221	DBE-11	6	4	Business Analytics & Machine Learning (21]	Studienarbeit	15.04.2024			Prof. Dr. Robert Hable
221	DBE-10	7	4	Mensch-Maschine-Kollaboration& Digitale Projektwerkstatt (21)	Studienarbeit	15.04.2024	1 StA fächerübergreifend		Prof. Dr. Peter Firsching / Thomas Koller

Stand 21.06.2023