

---

# Verkündungsanzeiger

der Universität Duisburg-Essen - Amtliche Mitteilungen

---

Jahrgang 23

Duisburg/Essen, den 08.07.2025

Seite 539

Nr. 85

---

## Erste Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Sustainable Innopreneurship an der Universität Duisburg-Essen Vom 07. Juli 2025

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16.09.2014 (GV.NRW S. 547), zuletzt geändert durch Gesetz vom 19.12.2024 (GV. NRW. S. 1222) hat die Universität Duisburg-Essen folgende Ordnung erlassen:

### Artikel I

Die Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Sustainable Innopreneurship an der Universität Duisburg-Essen vom 04.07.2024 (Verkündungsanzeiger Jg. 22, 2024 S. 471 / Nr. 82) wird wie folgt geändert:

Die **Anlage 1: Studienplan für den Masterstudiengang Sustainable Innopreneurship** erhält die aus der Anlage zu dieser Ordnung ersichtliche Fassung.

### Artikel II

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Verkündungsanzeiger der Universität Duisburg-Essen – Amtliche Mitteilungen in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät für Informatik vom 11.04.2025.

### Hinweis:

Es wird darauf hingewiesen, dass die Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften des Hochschulgesetzes oder des Ordnungs- oder des sonstigen autonomen Rechts der Hochschule gegen diese Ordnung nach Ablauf eines Jahres seit ihrer Bekanntmachung nicht mehr geltend gemacht werden kann, es sei denn,

1. die Ordnung ist nicht ordnungsgemäß bekannt gemacht worden,

2. das Rektorat hat den Beschluss des die Ordnung beschließenden Gremiums vorher beanstandet,

3. der Form- oder Verfahrensmangel ist gegenüber der Hochschule vorher gerügt und dabei die verletzte Rechtsvorschrift und die Tatsache bezeichnet worden, die den Mangel ergibt, oder

4. bei der öffentlichen Bekanntmachung der Ordnung ist auf die Rechtsfolge des Rügeausschlusses nicht hingewiesen worden.

Duisburg und Essen, den 07. Juli 2025

Für die Rektorin

der Universität Duisburg-Essen

Der Kanzler

Ulf Richter

Anlage:

Anlage 1: Studienplan für den Masterstudiengang „Sustainable Innopreneurship“								
a) Pflichtbereich								
Modulbezeichnung	ECTS pro Modul	Fachsemester	Titel der Lehrveranstaltungen im Modul (optional)	Pflicht (P) / Wahlpflicht (WP)	Veranstaltungsart	SWS pro Lehrveranstaltung	Teilnahmevoraussetzung zur Prüfung	Prüfung
Innopreneurship Challenge	12	1	Innopreneurship Challenge - Innovation part	P	Werkstattarbeit	4	keine	Portfolio+ Präsentation
			Innopreneurship Challenge - Reflection part	P	Seminar	2	keine	Portfolio
Innopreneur*in - Individueller Kontext	6	1	Innopreneur*in - Individueller Kontext	P	Seminar	3	keine	Portfolio
Information Systems Research Fundamentals	6	1	Information Systems Research Fundamentals	P	Vorlesung	2	keine	Klausur und Testate
			Academic Writing and Reviewing	P	Übung	2	keine	
Digital Ideation & Entrepreneurial Design	6	1	Digital Ideation & Entrepreneurial Design	P	Vorlesung mit integrierter Übung	4	keine	Portfolio

Disruptive Innovation and Moonshot Design	6	2	Disruptive Innovation and Moonshot Design	P	Vorlesung	1	keine	Portfolio
			Übung zu Disruptive Innovation and Moonshot Design	P	Übung	3	Anwesenheitspflicht	
Towards Sustainable Futures with AI	6	2	Towards Sustainable Futures with AI	P	Vorlesung	2	Keine	Klausur mit Hausarbeit
			Übung zu Towards Sustainable Futures with AI	P	Übung	2	keine	
Mentoring	6	4	Mentoring	P	Begleitendes Mentoring	4	Keine	Portfolio + Präsentation
<p><b>b) Wahlpflichtbereich „Sustainable Innopreneurship“</b></p> <p><i>Es sind Leistungen im Umfang von insgesamt 24 Credits aus den folgend aufgeführten Modulen zu erbringen. Es ist dem Modulhandbuch „Wahlpflichtbereich“ bzw. Webseiten der anbietenden Lehrstühle bzw. Institute zu entnehmen, in welchen Semestern die Module jeweils angeboten werden.</i></p>								
Agiles Project Management	6	Ab 2. FS	Agile Project Management	WP	Vorlesung mit integrierter Übung	4	Keine	Klausur, Hausarbeit, Präsentation
Allgemeine Psychologie A: Perzeption, Kognition und Handeln	6	Ab 2. FS	Allgemeine Psychologie A: Perzeption, Kognition und Handeln	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Allgemeine Psychologie B: Motivation und Emotion	6	Ab 2. FS	Allgemeine Psychologie B: Motivation und Emotion	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Berufliche Weiterbildung	12	Ab 2. FS	Lehren und Lernen in der Weiterbildung	WP	Vorlesung	2	Nur im Rahmen des gesamten Moduls belegbar	Portfolio
			Gestaltung der beruflichen Weiterbildung	WP	Seminar	2	Nur im Rahmen des gesamten Moduls belegbar	

			Forschung und Entwicklung in der beruflichen Weiterbildung	WP	Projektseminar	3	Nur im Rahmen des gesamten Moduls belegbar	
Corporate Entrepreneurship und Start-up Zusammenarbeit	6	Ab 2. FS	Corporate Entrepreneurship und Startup Zusammenarbeit	WP	Seminar	3	Keine	Mündliche Prüfung ODER Hausarbeit und Präsentation
Einführung in die Wirtschaft Japans und Koreas	6	Ab 2. FS	Einführung in die Wirtschaft Japans und Koreas	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Empirische Forschung in der Erwachsenenbildung / Weiterbildung	12	Ab 2. FS	Empirische Forschung in der Erwachsenenbildung / Weiterbildung Forschungswerkstatt I	WP	Seminar und Projekt	4	Nur im Rahmen des gesamten Moduls belegbar	Forschungsbericht
			Empirische Forschung in der Erwachsenenbildung / Weiterbildung Forschungswerkstatt II	WP		2	Nur im Rahmen des gesamten Moduls belegbar	Forschungsbericht
Enterprise Transformation	6	Ab 2. FS	Enterprise Transformation (Vorlesung)	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
			Enterprise Transformation (Übung)	WP	Übung	2		
Konsumpsychologie	6	Ab 2. FS	Konsumpsychologie	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Grundlagen der Wirtschaftspsychologie	6	Ab 2. FS	Grundlagen der Wirtschaftspsychologie	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Makroökonomik für interdisziplinäre Studiengänge	6	Ab 2. FS	Makroökonomik für interdisziplinäre Studiengänge	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur

Mensch-Computer Interaktion	6	Ab 2. FS	Mensch-Computer Interaktion	WP	Vorlesung + Übung	5	Erfolgreiche Teil- nahme an der Übung (Bearbei- tung v. mind. 50% d. Übungsblätter)	Klausur
Mikroökonomik für interdiszip- linäre Studiengänge	6	Ab 2. FS	Mikroökonomik für interdiszipli- näre Studiengänge	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Open Source Software and Business Models	6	Ab 2. FS	Open Source Software and Busi- ness Models	WP	Vorlesung mit integrierter Übung	4	Keine	Klausur und Hausarbeit
Organizational Behaviour – Verhalten in Organisationen	6	Ab 2. FS	Organizational Behaviour – Ver- halten in Organisationen	WP	Vorlesung	2	Wird vor Modulbe- ginn vom Modul- verantwortlichen festgelegt (ggf. Prüfungsvorlei- stung in Form von Testaten)	Klausur
Raumsysteme und Standorte wirtschaftlicher Aktivitäten: wirtschaftsgeographische Per- spektiven	6	Ab 2. FS	Raumsysteme und Standorte wirtschaftlicher Aktivitäten: wirt- schaftsgeographische Perspekti- ven	WP	Vorlesung und Seminarex- kursion	4	Keine	Präsentation und mündli- che Prüfung
Spezifische Fragen zu Innova- tionsmanagement und Entre- preneurship	6	Ab 2. FS	Spezifische Fragen zu Innova- tionsmanagement und Entrepre- neurship	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Emerging Topics in Innovation management & Entrepreneur- ship	6		Emerging Topics in Innovation management & Entrepreneurship	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit mit Präsentation

Spezifische Fragen der Nachhaltigkeit	6	Ab 2. FS	Spezifische Fragen Nachhaltigkeit	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Emerging Topics in Sustainability Management	6	Ab 2. FS	Emerging Topics in Sustainability Management“	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Strategic Planning of Information Systems	6	Ab 2. FS	Strategic Planning of Information Systems	WP	Vorlesung mit integrierter Übung	4	Bestehen von mind. 75% d. Testate als Prüfungsvorleistung	Klausur
Emerging Topics in Information System Research 1	6	Ab FS 2	Emerging Topics in Information System Research 1	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit mit Präsentation
Emerging Topics in Information System Research 2	6	Ab FS 2	Emerging Topics in Information System Research 2	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit mit Präsentation
Responsible Artificial Intelligence	6	Ab FS 2	Responsible Artificial Intelligence	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur
Vergleichende politische Ökonomie und Wirtschaftssoziologie: Comparative Political Economy and Economic Sociology*	6	Ab FS 2	Vergleichende politische Ökonomie und Wirtschaftssoziologie: Comparative Political Economy and Economic Sociology*	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschiedlich/ wie im Modulhandbuch beschrieben
Vergleichende Wohlfahrtsstaatsforschung / Comparative Welfare State Research	6	Ab FS 2	Vergleichende Wohlfahrtsstaatsforschung / Comparative Welfare State Research	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschiedlich/ wie im Modulhandbuch beschrieben

Gesamtwirtschaftliche Analyse	6	Ab FS 2	Gesamtwirtschaftliche Analyse / Macroeconomics and Political Economy - Vorlesung	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschied- lich/ wie im Modulhand- buch be- schrieben
Sozialphilosophie und Ge- schichte der Ökonomie	6	Ab FS 2	Sozialphilosophie und Geschichte der Ökonomie	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschied- lich/ wie im Modulhand- buch be- schrieben
Wirtschaftsgeschichte und ökonomische Theorie: Ökono- mische Paradigmen im Ver- gleich	6	Ab FS 2	Wirtschaftsgeschichte und ökono- mische Theorie: Ökonomische Paradigmen im Vergleich*	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Verteilung, Wachstum, Ökolo- gie / Distribution, Growth, Eco- logy	6	Ab FS 2	Verteilung, Wachstum, Ökologie / Distribution, Growth, Ecology	WP	Vorlesung + Übung	2	Keine	Hausarbeit
Soziologie der Regulation: Mensch und Welt	6	Ab FS 2	Soziologie der Regulation: Mensch und Welt	WP	Seminar	2	Keine	Hausarbeit + Präsentation
Grundlegende Programmier- techniken	6	Ab FS 2	Grundlegende Programmiertech- niken	WP	Vorlesung	2	Praktische Übung	Klausur
Softwaretechnik	6	Ab FS 2	Softwaretechnik	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschied- lich/ wie im Modulhand- buch be- schrieben
Wirkung und Wirtschaftlichkeit von IT-Systemen	6	Ab FS 2	Wirkung und Wirtschaftlichkeit von IT-Systemen	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur

Philosophie der Nachhaltigkeit	6	Ab FS 2	Philosophie der Nachhaltigkeit	WP	Seminar	2	Keine	Hausarbeit
Sustainable Business Management	6	Ab FS 2	Sustainable Business Management	WP	Vorlesung	3	Keine	Klausur
Dienstleistungen für Kreislaufwirtschaftssysteme	6	Ab FS 2	Dienstleistungen für Kreislaufwirtschaftssysteme	WP	Vorlesung + Übung	3	Keine	Klausur
Ganzheitliche Unternehmensführung	6	Ab FS 2	Ganzheitliche Unternehmensführung	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Sustainability Reporting	6	Ab FS 2	Sustainability Reporting	WP	Vorlesung	3	Keine	Klausur
Sustainable Basics and ESG-Trends in Finance	6	Ab FS 2	Sustainable Basics and ESG-Trends in Finance	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Sustainable Finance	6	Ab FS 2	Sustainable Finance	WP	Vorlesung + Übung	3	Keine	Klausur
Empirische Forschungsmethoden: Datengewinnung	6	Ab FS 2	Empirische Forschungsmethoden: Datengewinnung	WP	Vorlesung	3	Keine	Klausur
Empirische Forschungsmethoden: Multivariate Datenanalyse	6	Ab FS 2	Empirische Forschungsmethoden: Multivariate Datenanalyse	WP	Vorlesung + Übung	2	Keine	Klausur
Advanced Corporate Governance	6	Ab FS 2	Advanced Corporate Governance	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur

Taxation and Sustainability	6	Ab FS 2	Taxation and Sustainability	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Econometrics	6	Ab FS 2	Econometrics	WP	Vorlesung + Übung	3	Keine	Klausur
Emerging Topics in Infor- mation Systems Research 1	6	Ab FS 2	Emerging Topics in Information Systems Research 1	WP	Vorlesung	2	Keine	Hausarbeit + Präsentation
Emerging Topics in Infor- mation Systems Research 2	6	Ab FS 2	Emerging Topics in Information Systems Research 2	WP	Vorlesung	2	Keine	Hausarbeit + Präsentation
Gute Unternehmensführung Global – Rechtliche und Eth- ische Aspekte	6	Ab FS 3	Gute Unternehmensführung Glo- bal – Rechtliche und Ethische As- pekte	WP	Vorlesung	2	keine	Projekt + Präsentation
<b>c) Wahlpflichtbereich „Technologie und Nachhaltigkeit in Wirtschaft und Gesellschaft“</b>								
<i>Es sind Leistungen im Umfang von insgesamt 6 Credits aus den folgend aufgeführten Modulen zu erbringen. Es ist dem Modulhandbuch „Wahlpflichtbereich“ bzw. Webseiten der anbietenden Lehrstühle bzw. Institute zu entnehmen, in welchen Semestern die Module jeweils angeboten werden.</i>								
Gute Unternehmensführung Global – Rechtliche und Eth- ische Aspekte	6	Ab FS 3	Gute Unternehmensführung Glo- bal – Rechtliche und Ethische As- pekte	WP	Vorlesung	2		Klausur und Präsentation
„Nachhaltigkeit in Wirtschaft und Gesellschaft“	6	Ab FS 3	LV aus dem Wahlpflichtbereich „Nachhaltigkeit in Wirtschaft und Gesellschaft“	WP	Vorlesung	2	Nach Maßgabe der Angaben der jeweiligen Veran- staltung	Unterschied- lich/ wie im Mo- dulhandbuch beschrieben
Open Source Software and Business Models	6	Ab 2. FS	Open Source Software and Busi- ness Models	WP	Vorlesung mit integrierter Übung	4	Keine	Klausur und Hausarbeit

Mensch-Computer Interaktion	6	Ab 2. FS	Mensch-Computer Interaktion	WP	Vorlesung Übung	+	4	Erfolgreiche Teilnahme an der Übung (Bearbeitung v. mind. 50% d. Übungsblätter)	Klausur
Strategic Planning of Information Systems	6	Ab FS 3	Strategic Planning of Information Systems	WP	Vorlesung Übung	+	4	Bestehen von mind. 75% d. Testate als Prüfungsvorleistung	Klausur
Spezifische Fragen der Nachhaltigkeit	6	Ab FS 3	Spezifische Fragen der Nachhaltigkeit	WP	Vorlesung		2	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Sustainable Business Management	6	Ab FS 3	Sustainable Business Management	WP	Vorlesung		3	Keine	Klausur
Organizational Behaviour – Verhalten in Organisationen	6	Ab 2. FS	Organizational Behaviour – Verhalten in Organisationen	WP	Vorlesung		2	Wird vor Modulbeginn vom Modulverantwortlichen festgelegt (ggf. Prüfungsvorleistung in Form von Testaten)	Klausur
Dienstleistungen für Kreislaufwirtschaftssysteme	6	Ab FS 3	Dienstleistungen für Kreislaufwirtschaftssysteme	WP	Vorlesung Übung	+	3	Keine	Klausur
Ganzheitliche Unternehmensführung	6	Ab FS 3	Ganzheitliche Unternehmensführung	WP	Vorlesung		2	Keine	Klausur
Sustainability Reporting	6	Ab FS 3	Sustainability Reporting	WP	Vorlesung		2	Keine	Klausur

Sustainable Basics and ESG-Trends in Finance	6	Ab FS 3	Sustainable Basics and ESG-Trends in Finance	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Sustainable Finance	6	Ab FS 3	Sustainable Finance	WP	Vorlesung	3	Keine	Klausur
Taxation and Sustainability	6	Ab FS 3	Taxation and Sustainability	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Spezifische Fragen zu Innovationsmanagement und Entrepreneurship	6	Ab 2. FS	Spezifische Fragen zu Innovationsmanagement und Entrepreneurship	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Econometrics	6	Ab FS 3	Econometrics	WP	Vorlesung + Übung	3	Keine	Klausur
Vergleichende politische Ökonomie und Wirtschaftssoziologie: Comparative Political Economy and Economic Sociology*	6	Ab FS 3	Vergleichende politische Ökonomie und Wirtschaftssoziologie: Comparative Political Economy and Economic Sociology*	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschiedlich/ wie im Modulhandbuch beschrieben
Vergleichende Wohlfahrtsstaatsforschung / Comparative Welfare State Research*	6	Ab FS 3	Vergleichende Wohlfahrtsstaatsforschung / Comparative Welfare State Research*	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschiedlich/ wie im Modulhandbuch beschrieben
Sozialphilosophie und Geschichte der Ökonomie*	6	Ab FS 3	Sozialphilosophie und Geschichte der Ökonomie*	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschiedlich/ wie im
Verteilung, Wachstum, Ökologie / Distribution, Growth, Ecology* Vorlesung	6	Ab FS 3	Verteilung, Wachstum, Ökologie / Distribution, Growth, Ecology* Vorlesung	WP	Vorlesung + Übung	2	Keine	Hausarbeit

Wirtschaftsgeschichte und ökonomische Theorie: Ökonomische Paradigmen im Vergleich*	6	Ab FS 3	Wirtschaftsgeschichte und ökonomische Theorie: Ökonomische Paradigmen im Vergleich*	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Gesamtwirtschaftliche Analyse / Macroeconomics and Political Economy - Vorlesung	6	Ab FS 3	Gesamtwirtschaftliche Analyse / Macroeconomics and Political Economy - Vorlesung	WP	Vorlesung	2	Keine	Unterschiedlich/ wie im Modulhandbuch beschrieben
Soziologie der Regulation: Mensch und Welt	6	Ab FS 3	Soziologie der Regulation: Mensch und Welt	WP	Seminar	2	Keine	Hausarbeit + Präsentation
Grundlegende Programmier-techniken	6	Ab FS 3	Grundlegende Programmier-techniken	WP	Vorlesung	2	Praktische Übung	Klausur
Softwaretechnik	6	Ab FS 3	Softwaretechnik	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Wirkung und Wirtschaftlichkeit von IT-Systemen	6	Ab FS 3	Wirkung und Wirtschaftlichkeit von IT-Systemen	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur
Emerging Topics in Information Systems Research 1	6	Ab FS 3	Emerging Topics in Information Systems Research 1	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Emerging Topics in Information Systems Research 2	6	Ab FS 3	Emerging Topics in Information Systems Research 2	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur oder Hausarbeit
Responsible Artificial Intelligence	6	Ab FS 3	Responsible Artificial Intelligence	WP	Vorlesung	4	Keine	Klausur

Philosophie der Nachhaltigkeit	6	Ab FS 3	Philosophie der Nachhaltigkeit	WP	Vorlesung	2	Keine	Hausarbeit
Emerging Topics in Sustainability Management	6	Ab FS 3	Emerging Topics in Sustainability Management	WP	Vorlesung	2	Keine	Klausur oder Hausarbeit
<p><b>d) Wahlpflichtbereich „Human Computer Interaction &amp; Psychologie“</b>  <i>Es sind Leistungen im Umfang von insgesamt 6 Credits aus den folgend aufgeführten Modulen zu erbringen. Es ist dem Modulhandbuch „Wahlpflichtbereich“ bzw. den Webseiten der anbietenden Lehrstühle bzw. Institute zu entnehmen, in welchen Semestern die Module jeweils angeboten werden.</i></p>								
Empirische Aspekte der Mensch-Technologie-Interaktion	6	2	Empirische Aspekte der Mensch-Technologie-Interaktion	WP	Seminar	2	Keine	Präsentation und / oder Hausarbeit
Angewandte Kognitionspsychologie	6	2	Angewandte Kognitionspsychologie 1	WP	Seminar	2	Keine	Unterschiedlich, wie im Modulhandbuch beschrieben
Wirtschaftspsychologie	6	2	Wirtschaftspsychologie	WP	Seminar	2	Keine	Unterschiedlich, wie im Modulhandbuch beschrieben
Sozial- und Kommunikationspsychologie	6	2	Sozial- und Kommunikationspsychologie	WP	Seminar	2	Keine	Unterschiedlich, wie im Modulhandbuch beschrieben
Medienbasierte Wissenskonstruktion	6	2	Medienbasierte Wissenskonstruktion 1	WP	Seminar	2	Keine	Unterschiedlich, wie im Modulhandbuch beschrieben

Medienpsychologie	6	2	Medienpsychologie	WP	Seminar	2	Keine	Unterschiedlich, wie im Modulhandbuch beschrieben
<b>e) Mastermodul</b>								
STARTUP Modul	12	3	STARTUP Modul	P	Blockseminar	8	Erfolgreicher Abschluss des Moduls „Innopreneurship Challenge“	Portfolio + Präsentation
Masterarbeit und Kolloquium	20	4	Masterarbeit	P			72 Credits und das „Start Up“ Modul	Masterarbeit
	4	4	Kolloquium zur Masterarbeit	P			Eine mit „bestanden“ bewertete Masterarbeit	Kolloquium