

Universität Leipzig
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Dritte Änderungssatzung zur Studienordnung für den Studiengang Joint International Master's Programme in Sustainable Development an der Universität Leipzig

Vom 29. November 2024

Aufgrund des Gesetzes über die Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulgesetz – SächsHSG) vom 31. Mai 2023 (SächsGVBl. S. 329), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 31. Januar 2024 (SächsGVBl. S. 83), hat die Universität Leipzig am 21. November 2024 folgende Dritte Änderungssatzung zur Studienordnung für den Studiengang Joint International Master's Programme in Sustainable Development an der Universität Leipzig erlassen.

Artikel 1

Die Studienordnung für den Studiengang Joint International Master's Programme in Sustainable Development an der Universität Leipzig vom 19. November 2020 (Amtliche Bekanntmachungen der Universität Leipzig Nr. 50, S. 27 bis 38), zuletzt geändert durch die Zweite Änderungssatzung vom 10. Januar 2024 (Amtliche Bekanntmachungen der Universität Leipzig Nr. 3, S. 89 bis 97), wird wie folgt geändert:

1. Zu § 5

- a) § 5 Absatz 3 wird wie folgt neu gefasst:

„Der Studiengang ist ein gemeinsamer Studiengang der Karl-Franzens-Universität Graz, Österreich, der Universität Leipzig, Deutschland, der Ca' Foscari Universität Venedig, Italien, der Universität Hiroshima, Japan, unter Mitwirkung der Universität Basel, Schweiz, der Universität Utrecht, Niederlande, und TERI Universität, Indien.“

b) § 5 Absatz 4 wird wie folgt neu gefasst:

„Grundlage des Abschlusses ist der gemeinsam abgestimmte Studieninhalt und die gemeinsame Studienstruktur der abschlussverleihenden Partneruniversitäten.

1. Semester: „Grundlagenphase" (30 ECTS), stellt das Konzept der nachhaltigen Entwicklung und reale Nachhaltigkeits Herausforderungen aus verschiedenen Perspektiven vor und führt in Forschungs- und Interventionsstrategien ein.

Das 1. Semester findet an der Heimatuniversität (Leipzig, Graz, Venedig oder Hiroshima) statt.

2. Semester: „Spezialisierungsphase" (30 ECTS), zielt auf die Vertiefung eines spezifischen Bereichs der nachhaltigen Entwicklung und deren relevante wissenschaftliche Strategien und Methoden während eines Pflichtauslandsaufenthaltes an einer der Partneruniversitäten (verpflichtende Mobilität). Studierende mit Heimatuniversität Leipzig verbringen ihren Pflichtauslandsaufenthalt an einer der Partneruniversitäten Basel, Graz, Hiroshima, Utrecht oder Venedig. Im Gegenzug bietet die Universität Leipzig eine Spezialisierung für Studierende mit Heimatuniversität Graz, Hiroshima oder Venedig an.

3. Semester: „Integrationsphase" (30 ECTS), vermittelt den Studierenden die notwendigen wissenschaftlichen und sozialen Kompetenzen, um inter- und transdisziplinäre Fallstudien zu bearbeiten.

Das 3. Semester findet an der Heimatuniversität (Leipzig, Graz, oder Venedig) oder im Rahmen eines weiteren Auslandsaufenthaltes an einer der Partneruniversitäten (Basel, Graz, Hiroshima, Utrecht oder Venedig sowie den Universitäten Stellenbosch, Südafrika, oder TERI Universität, Indien) statt.

4. Semester: „Masterarbeit“ (30 ECTS), ist der Masterarbeit gewidmet.

Das 4. Semester findet an der Heimatuniversität (Leipzig, Graz, Venedig oder Hiroshima) statt.“

c) § 5 Absatz 7 wird wie folgt neu gefasst:

„Der Studiengang Joint International Master’s Programme in Sustainable Development wird mit dem Master of Science als weiterem berufsqualifizierenden Abschluss beendet.

Die Studierenden erwerben mit dem Abschluss:

- 1) den Master of Science der Universität Leipzig oder
- 2) einen „Double Degree“ („Doppelabschluss“) der Universitäten Leipzig und Venedig, vorausgesetzt die Studierenden haben den jeweils vorgesehenen Teil des Curriculums in Venedig erfolgreich absolviert (separat vergeben durch die Universität Leipzig und die Universität Venedig) oder
- 3) einen „Double Degree“ („Doppelabschluss“) der Universitäten Leipzig und Graz, vorausgesetzt die Studierenden haben den jeweils vorgesehenen Teil des Curriculums in Graz erfolgreich absolviert (separat vergeben durch die Universität Leipzig und die Universität Graz) oder
- 4) einen „Joint Degree“ der Universitäten Leipzig und Hiroshima, vorausgesetzt die Studierenden haben den jeweils vorgesehenen Teil des Curriculums in Leipzig und Hiroshima erfolgreich absolviert (gemeinsam vergeben durch die Universität Leipzig und die Universität Hiroshima).“

2. Zu § 6

§ 6 Absatz 1 wird wie folgt neu gefasst:

„Vermittlungsformen sind:

- Vorlesung
- Vorlesung mit integrierter Übung
- Vorlesung mit seminaristischem Anteil
- Seminar
- Seminar mit Übungsanteil
- Projektseminar
- Übung
- Exkursion.“

3. Zu § 8

§ 8 Absatz 6 Satz 2 wird wie folgt neu gefasst:

„In der Regel können bis zu 25 Prozent einer Lehrveranstaltung digital-synchron abgehalten werden.“

4. Zu § 9

§ 9 Absatz 4 wird wie folgt neu gefasst:

„Die Prüfungsleistungen, die im Ausland zusätzlich zu dem vom Konsortium vorgesehenen gemeinsam abgestimmten Studienprogramm nach § 5 Abs. 4 erbracht werden, können auf Antrag nach § 16 Abs. 2 und 3 der Prüfungsordnung angerechnet werden.“

5. Zu § 10

§ 10 wird wie folgt neu gefasst:

„Die an der Universität Leipzig für den Studiengang angebotenen Module sind in der Anlage dargestellt.“

6. Zu den Anlagen

- a) Das Modul „Landmanagement“ (07-201-2214) wird durch die Module „Landscape Management in European Context“ (07-201-1103) und „Land Management in Urban Context“ (07-201-1104) ersetzt.

b) Die Module

- “Socio-Economic Aspects of Urban Development” (07-201-2102)
- „Current Research in Water Resources Management” (07-201-1105)
- „Selected Topics of Transformation Research” (07-201-1106)
- „Big Data and Smart Cities” (07-201-2101) und
- „Sustainable Finance” (07-201-2411)

werden neu eingefügt.

c) In dem Modul „Basics in Economic Science” (07-305-1101) wird die Prüfungsleistung in „Klausur 90 Min., mit Wichtung: 1“ und die Lehrveranstaltungen wie folgt geändert: Vorlesung mit integrierter Übung "Sustainable Economics" (4 SWS) = 60 h Präsenzzeit und 90 h Selbststudium = 150 h und Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Transformation Economics" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 120 h Selbststudium = 150 h. Ziele und Inhalt werden neu gefasst.

d) In dem Modul „Basics in Sustainable Development ” (07-201-1202) wird die Prüfungsleistung in „Elektronische Prüfung 90 Min., mit Wichtung: 1“ und die Lehrveranstaltungen wie folgt geändert: Vorlesung "Theories of Sustainability" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 70 h Selbststudium = 100 h, Vorlesung mit integrierter Übung "Integrated Assessment of Climate Protection Strategies" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 70 h Selbststudium = 100 h und Seminar "Selected Topics of Corporate Sustainability Management" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 70 h Selbststudium = 100 h. Ziele und Inhalt werden neu gefasst.

e) Im Modul „Sustainable Energy Economics“ (07-201-2205) wird die Prüfungsleistung in „Klausur 60 Min., mit Wichtung: 1“ und die Lehrveranstaltungen wie folgt geändert: Vorlesung "Energy Economics" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 120 h Selbststudium = 150 h und Übung "Energy Economics" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 120 h Selbststudium = 150 h. Ziele und Inhalt werden neu gefasst.

f) Die Lehrveranstaltungen im Modul „Energy Engineering and Management“ (07-201-2221) werden wie folgt geändert: Vorlesung

"Energy Engineering" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 70 h Selbststudium = 100 h, Vorlesung mit integrierter Übung "Energy Management" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 70 h Selbststudium = 100 h und Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Sustainable Energy Systems" (2 SWS) = 30 h Präsenzzeit und 70 h Selbststudium = 100 h.

- g) In dem Modul „Water Resources Management“ (07-201-2217) wird die Prüfungsleistung geändert in „Elektronische Prüfung 90 Min., mit Wichtung: 1“. Die Ziele werden neu gefasst.
- h) In dem Modul „Project Management and Communication Skills“ (07-305-3101) wird die Prüfungsleistung geändert in „Projektarbeit: Präsentation (20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (6 Wochen), mit Wichtung: 1“. Ziele und Inhalt werden neu gefasst.
- i) Der Titel des Moduls „Inter- oder Transdisziplinäre Fallstudie“ (07-305-3201) und der Titel der Lehrveranstaltung wird geändert in „Inter- or Transdisciplinary Case Study“. Die Prüfungsleistung wird geändert in „Projektarbeit: Präsentation (20 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (10 Wochen), mit Wichtung: 1“.
- j) Im Modul „International Studies“ (06-008-GS-0720) wird die Prüfungsleistung „Essay“ ersatzlos gestrichen.
- k) Der Wahlpflichtplatzhalter 1 wird wie folgt umbenannt: Wahlpflichtplatzhalter 1 (Module im Umfang von 30 LP aus 07-201-2205 -1103, -1104, -2217, -2221, 07-202-2206 und -2208 oder aus dem Lehrangebot der Partneruniversitäten und kooperierenden Hochschulen gem. § 26 Abs. 4 PO).
- l) Der Wahlpflichtplatzhalter 2 wird wie folgt umbenannt: Wahlpflichtplatzhalter 2 (Module im Umfang von 10 LP gem. § 26 Abs. 5 PO). Die Semesterempfehlung wird geändert in „3./4. Semester“.
- m) Die Semesterempfehlung der Masterarbeit wird geändert in „3./4. Semester“.

Artikel 2

1. Diese Änderungssatzung zur Studienordnung für den Studiengang Joint International Master's Programme in Sustainable Development an der Universität Leipzig tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Leipzig in Kraft. Sie gilt für alle in den Studiengang Joint International Master's Programme in Sustainable Development immatrikulierten Studierenden.
2. Diese Änderungssatzung wurde vom Fakultätsrat der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät am 8. Mai 2024 beschlossen. Sie wurde am 21. November 2024 durch das Rektorat genehmigt.
3. Studienleistungen, die vor Inkrafttreten dieser Änderungssatzung nach der zu diesem Zeitpunkt geltenden Fassung erbracht wurden, werden anerkannt.
4. In nachfolgende Veröffentlichungen der Studienordnung für den Studiengang Joint International Master's Programme in Sustainable Development an der Universität Leipzig werden die Änderungen dieser Satzung eingefügt.

Leipzig, den 29. November 2024

Professor Dr. Eva Inés Obergfell
Rektorin

**Anlage zur Studienordnung des Studienganges Master of Science Joint
International Master's Programme in Sustainable Development
Studienablaufplan/ Modulübersichtstabelle**

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)	empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
06-008-GS-0720 International Studies	1.	P	1	300	10
Vorlesung "International Studies" (2SWS) Seminar "International Studies" (2SWS) Übung "Introduction to International Studies" (2SWS)					
Teilnahmevoraussetzungen: keine Modulturnus: jedes Wintersemester					
07-201-1202 Basics in Sustainable Development	1.	P	1	300	10
Vorlesung "Theories of Sustainability" (2SWS) Vorlesung mit integrierter Übung "Integrated Assessment of Climate Protection Strategies" (2SWS) Seminar "Selected Topics of Corporate Sustainability Management" (2SWS)					
Teilnahmevoraussetzungen: keine Modulturnus: jedes Wintersemester					
07-305-1101 Basics in Economic Sciences	1.	P	1	300	10
Vorlesung mit integrierter Übung "Sustainable Economics" (4SWS) Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Transformation Economics" (2SWS)					
Teilnahmevoraussetzungen: keine Modulturnus: jedes Wintersemester					
Wahlpflichtplatzhalter 1 (Module im Umfang von 30 LP aus 07-201-1103, -1104, -2205, -2217, -2221, 07-202-2206 und -2208 oder aus dem Lehrangebot der Partneruniversitäten und kooperierenden Hochschulen gem. § 26 Abs. 4 PO)	2.	P	1	900	30
Teilnahmevoraussetzungen: Modulturnus: jedes Sommersemester					
Wahlpflichtplatzhalter 2 (Module im Umfang von 10 LP gem. § 26 Abs. 5 PO)	3./4.	P	1	300	10
Teilnahmevoraussetzungen: Modulturnus: jedes Semester					

07-305-3101 Project Management and Communication Skills		3.	P	1	150	5
Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Communication Skills" (1SWS)						
Vorlesung mit integrierter Übung "Project Management" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen des ersten Semesters und der Mobilitätsphase im zweiten Semester				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-305-3201 Inter- or Transdisciplinary Case Study		3.	P	1	450	15
Projektseminar "Inter- or Transdisciplinary Case Study" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen des ersten Semesters und der Mobilitätsphase im zweiten Semester				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
Masterarbeit					900	30
Summe:					3600	120

Wahlpflichtmodule Master of Science Joint International Master's Programme in Sustainable Development

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)		empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
07-201-1103 Landscape Management in European Context		2.	WP	1	150	5
Seminar "Landscape Management in the European Context" (2SWS)						
Exkursion "Landscape Management" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	nicht für Studierende, die bereits das Modul 07-201-2214 Landmanagement belegt haben				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-201-1104 Land Management in Urban Context		2.	WP	1	150	5
Seminar "Land Management in the Urban Context" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	nicht für Studierende, die bereits das Modul 07-201-2214 Landmanagement belegt haben				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-201-2205 Sustainable Energy Economics		2.	WP	1	300	10
Vorlesung "Energy Economics" (2SWS)						
Übung "Energy Economics" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-201-2217 Water Resources Management		2.	WP	1	300	10
Vorlesung mit integrierter Übung "Water resources management" (2SWS)						
Vorlesung "Economic Aspects of Water Resources Management" (2SWS)						
Seminar "Water resources management" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-201-2221 Energy Engineering and Management		2.	WP	1	300	10
Vorlesung "Energy Engineering" (2SWS)						
Vorlesung mit integrierter Übung "Energy Management" (2SWS)						
Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Sustainable Energy Systems" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-202-2206 Environmental and Biodiversity Economics		2.	WP	1	300	10
Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Environmental and Biodiversity Economics" (4SWS)						
Übung "Environmental and Biodiversity Economics" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Grundkenntnisse in Advanced Microeconomics werden dringend empfohlen				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				

07-202-2208 Climate Economics		2.	WP	1	300	10
Vorlesung "Climate Economics" (2SWS)						
Übung "Climate Economics" (2SWS)						
Seminar "Climate Economics" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Grundkenntnisse in Advanced Microeconomics und Advanced Macroeconomics werden dringend empfohlen.				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-201-1105 Current Research in Water Resources Management		3.	WP	1	150	5
Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Current Research in Water Resources Management" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	mindestens einmal alle 2 Jahre				
07-201-1106 Selected Topics of Transformation Research		3.	WP	1	150	5
Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Selected Topics of Transformation Research" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	mindestens einmal alle 2 Jahre				
07-201-2102 Socio-Economic Aspects of Urban Development		3.	WP	1	300	10
Vorlesung "Socio-Economic Aspects of Urban Development" (2SWS)						
Seminar mit Übungsanteil "Socio-Economic Aspects of Urban Development" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-201-2227 Sustainability Assessment of the "Energiewende"		3.	WP	1	150	5
Seminar "Sustainability Assessment of the "Energiewende"" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-201-2230 Modelling in Resources Management		3.	WP	1	300	10
Vorlesung "Energy System and Agent Based Modeling" (2SWS)						
Übung "Energy System and Agent Based Modeling" (2SWS)						
Seminar "Advanced Topics in Energy System and Agent Based Modeling" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-202-2207 Economics of Natural Resource Use and Conservation		3.	WP	1	300	10
Vorlesung mit seminaristischem Anteil "Natural Resource Use and Conservation Economics" (4SWS)						
Übung "Natural Resource Use and Conservation Economics" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Grundkenntnisse in Advanced Microeconomics und Advanced Macroeconomics werden dringend empfohlen				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-305-2204 Life Cycle Analyses and Sustainability Assessment of Bioeconomy		3.	WP	1	150	5
Vorlesung mit integrierter Übung "Life Cycle Assessment" (3SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				

07-SEP-1102 Entrepreneurship Management		3.	WP	1	300	10
Seminar "Entrepreneurship Management" (3SWS)						
Übung "Business Simulation Game" (3SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen des ersten Semesters und der Mobilitätsphase im zweiten Semester				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-201-2101 Big Data and Smart Cities		4.	WP	1	300	10
Vorlesung "Big Data and Smart Cities" (2SWS)						
Seminar mit Übungsanteil "Big Data and Smart Cities" (4SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Nicht für Studierende, die bereits das Modul "Bau- und Planungsmanagement" (07-201-2201) belegt haben.				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-201-2411 Sustainable Finance		4.	WP	1	150	5
Vorlesung "Sustainable Finance" (1SWS)						
Übung "Sustainable Finance" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				