



GAZETTE

Amtliches Mitteilungsblatt der Körperschaft und der Stiftung

- Siebte Änderung der Anlage 5.2 Sustainability Management zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg
- Neubekanntmachung der Anlage 5.2 Sustainability Management zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg unter Berücksichtigung der ersten Änderung vom 19. Oktober 2011, der zweiten Änderung vom 21. März 2012, der dritten Änderung vom 20. Februar 2013, der vierten Änderung vom 20. November 2013, der fünften Änderung vom 19. November 2014, der sechsten Änderung vom 16. November 2016 und der siebten Änderung vom 15. November 2017 für Studierende mit Studienbeginn ab dem SoSe 2018

Siebte Änderung der Anlage 5.2 Sustainability Management zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg

Der Senat der Leuphana Universität Lüneburg hat gem. § 41 Abs. 1 Satz 2 NHG am 15. November 2017 die folgende siebte Änderung der Anlage 5.2 Sustainability Management vom 19. März 2008 (Leuphana Gazette Nr. 06/08 vom 31. März 2008), zuletzt geändert am 16. November 2016 (Leuphana Gazette Nr. 01/17 vom 18. Januar 2017), zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg vom 19. März 2008 (Leuphana Gazette Nr. 06/08 vom 31. März 2008) beschlossen. Das Präsidium hat diese siebte Änderung gem. § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b) NHG am 15. November 2017 genehmigt.

ABSCHNITT I

Die Modulübersichten in Anlage 5.2 Sustainability Management zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg werden wie folgt geändert:

1. Zu § 4 Abs. 4 und 6 wird wie folgt geändert:
 Es werden „überfachlichen Modulen“ durch „Komplementärmodulen“ „Wahlpflichtmodulen“ wird durch „Vertiefungsmodulen“, „Wahlbereich“ durch „Wahlpflichtbereich“ und „W1-W9“ durch „V1-V8“ ersetzt.
2. Die Modulübersichten werden wie folgt geändert:
 - a) In der Spalte Modul wird bei der Modulkennzeichnung „W“ durch „V“ und in der Spalte Kommentar wird die Angabe „W1-W9“ durch „V1-V8“ ersetzt.
 - b) Die Zeilen der Moduls V4 und V6 werden gestrichen.
 - c) Die Modulbezeichnung des Modus V5 wird wie folgt geändert: „V5 SuM Entrepreneurship & Gründungsmanagement *Entrepreneurship and Start-up Management*“ wird ersetzt durch „V4 SuM Management Entrepreneurship & Gründung“.
 - d) Nach dem neuen Modul V4 wird folgende neue Zeile eingefügt:

V5 SuM Compliance Management <i>Compliance Management</i>	Compliance Management, Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements, Analysemethoden <i>Fundamental cases in sustainability management, analytical methods</i>	WiSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen.
---	---	------	--	---	---------------------------------------

- e) Die Modulbezeichnung von V7 wird wie folgt geändert: „V7“ wird durch „V6“ und „Sustainability“ wird durch „Sustainable“ ersetzt.
- f) In der Spalte Modul wird „V8“ durch „V7“ und „V9“ durch „V8“ ersetzt.

ABSCHNITT II

Diese Anlage tritt nach ihrer Genehmigung durch das Präsidium der Leuphana Universität Lüneburg nach ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Leuphana Universität Lüneburg sowie nach Inkrafttreten der Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg zum Beginn des Sommersemesters 2018 für die Studierenden, die ihr Studium ab dem Sommersemester 2018 beginnen, zum Beginn des Sommersemesters 2018 in Kraft.

Neubekanntmachung der Anlage 5.2 Sustainability Management zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg unter Berücksichtigung der ersten Änderung vom 19. Oktober 2011, der zweiten Änderung vom 21. März 2012, der dritten Änderung vom 20. Februar 2013, der vierten Änderung vom 20. November 2013, der fünften Änderung vom 19. November 2014, der sechsten Änderung vom 16. November 2016 und der siebten Änderung vom 15. November 2017 für Studierende mit Studienbeginn ab dem SoSe 2018

Das Präsidium der Leuphana Universität Lüneburg gibt nachstehend den Wortlaut der Anlage 5.2 Sustainability Management vom 19. März 2008 (Leuphana Gazette Nr. 06/08 vom 31. März 2008) in der nunmehr geltenden Fassung unter Berücksichtigung der ersten Änderung vom 19. Oktober 2011 (Leuphana Gazette Nr. 25/11 vom 22. Dezember 2011), der zweiten Änderung vom 21. März 2012 (Leuphana Gazette Nr. 04/12 vom 24. April 2012), der dritten Änderung vom 20. Februar 2013 (Leuphana Gazette Nr. 06/13 vom 10. April 2013), der vierten Änderung vom 20. November 2013 (Leuphana Gazette Nr. 36/13 vom 20. Dezember 2013), der fünften Änderung vom 19. November 2014 (Leuphana Gazette Nr. 28/14 vom 17. Dezember 2014), der sechsten Änderung vom 16. November 2016 (Leuphana Gazette Nr. 01/17 vom 18. Januar 2017) und der siebten Änderung vom 15. November 2017 (Leuphana Gazette Nr. 83/17 vom 4. Dezember 2017) zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg vom 19. März 2008 (Leuphana Gazette Nr. 06/08 vom 31. März 2008) bekannt.

Anlage 5.2 Sustainability Management (MBA) zur Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden weiterbildenden Masterstudiengänge der Leuphana Universität Lüneburg

Die Regelungen der Rahmenprüfungsordnung für die fakultätsübergreifenden Weiterbildungsstudiengänge der Leuphana Professional School werden wie folgt ergänzt:

Zu § 3:

Ist die Masterprüfung bestanden, wird der Abschlussgrad „Master of Business Administration (MBA)“ vergeben.

Zu § 4 Abs. 1 und 5:

Die Regelstudienzeit für das berufsbegleitende Masterstudium (Teilzeit), das in den Varianten 60 CP und 90 CP angeboten wird, beträgt 4 Semester (60 CP) bzw. 6 Semester (90 CP). Für das Vollzeitstudium beträgt die Regelstudienzeit 2 Semester (60 CP) bzw. 3 Semester (90 CP). Der Workload umfasst 30 zu erbringende Arbeitsstunden je CP. Einige Veranstaltungen des Studiengangs werden in Englisch angeboten. Die betroffenen Inhalte sind in der folgenden Tabelle in der Spalte Kommentar entsprechend gekennzeichnet.

Zu § 4 Abs. 4 und 6:

Der Studiengang in der Variante 60 CP besteht aus: 3 Komplementärmodulen (K1-K3), 4 Fachmodulen (F1-F4) und 2 Vertiefungsmodulen aus dem Wahlbereich (V1-V8) mit einem Umfang von jeweils 5 CP sowie der Erstellung einer Masterarbeit inkl. der Durchführung eines Masterkolloquiums im Umfang von 15 CP.

Der Studiengang in der Variante 90 CP besteht aus: 3 Komplementärmodulen (K1-K3), 4 Fachmodulen (F1-F4), 6 Vertiefungsmodulen aus dem Wahlpflichtbereich (V1-V8) mit einem Umfang von jeweils 5 CP, einem Projektmodul (T) mit einem Umfang von 10 CP sowie der Erstellung einer Masterarbeit inkl. der Durchführung eines Master-kolloquiums im Umfang von 15 CP.

Aufbau und Inhalt der Module richten sich nach folgenden Tabellen für das berufsbegleitende Teilzeitstudium.

Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 60 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
K1 SuM Person & Interaktion <i>The Individual and Interaction</i>	Inter- und Transdisziplinarität, Methoden wissenschaftlichen Arbeitens, Selbstmanagement, Peer-to-Peer Coaching und Kommunikation; Präsentation & Rhetorik <i>Inter- and trans-disciplinarity, methods of scientific work, self-management, peer-to-peer coaching and communication, presentation and rhetoric</i>	SoSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	
K2 SuM Organisation & Veränderung <i>Organization and Change</i>	Personalmanagement & Nachhaltigkeit, Qualitätsmanagement, Projektmanagement; Wahlbestandteile: Teamführung & -entwicklung oder Verhandlungsführung <i>human resource management and sustainability, quality management, project management; optional elements: team leadership and building or negotiating skills</i>	WiSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	
F1 SuM Grundlagen des Nachhaltigkeitsmanagements	Grundlagen einer nachhaltigen Entwicklung, Einführung in das Nachhaltigkeitsmanagement, Grundlagen	1	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	

<p>nts</p> <p><i>Principles of Sustainability Management</i></p>	<p>des Managements, Finanzierung & Investition, Betriebliche Wertschöpfungsprozesse,</p> <p><i>Principles of sustainable development, introduction to sustainability management, principles of management, financing and investment, corporate value creation processes</i></p>				
---	---	--	--	--	--

Fortsetzung Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 60 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
F2 SuM Perspektiven & Konzepte des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Perspectives and Concepts of Sustainability Management</i>	Marktorientiertes Nachhaltigkeitsmanagement, Standards & Normen des Nachhaltigkeitsmanagements, Kooperatives Nachhaltigkeitsmanagement, Interessenpolitisches Nachhaltigkeitsmanagement, Konzepte & Instrumente des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Market-oriented sustainability management, standards and norms of sustainability management, cooperative sustainability management, politics of corporate sustainability management, concepts and instruments of sustainability management</i>	SoSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	
F3 SuM Rahmenbedingungen nachhaltiger Unternehmensführung <i>Conditions for Sustainable Business Management</i>	Markt- & Staatsversagen, Nachhaltigkeitsökonomie, Risk Governance, Sustainability Governance, Europäisches & Deutsches Umweltrecht <i>Market and government failure, sustainability economics, risk governance, sustainability governance, European and German environmental law</i>	WiSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Die Inhalte „Risk Governance“ und „Sustainability Governance“ werden in Englisch angeboten.
F4 SuM Nachhaltige Unternehmensführung <i>Sustainable Business Management</i>	Strategisches Management & Nachhaltige Unternehmensentwicklung, Sustainability Balanced Scorecard, Nachhaltigkeitscontrolling, Strategies for Sustainable Supply Chain Management, Nachhaltigkeitsmanagement in kleinen und mittleren Unternehmen <i>Strategic management and sustainable business development, sustainability balanced scorecard, sustainability controlling, strategies for sustainable supply chain management, sustainability management in small and medium-sized</i>	WiSe	1 Studienleistung und 1 Projektarbeit	5	Der Inhalt „Strategies for Sustainable Supply Chain Management“ wird in Englisch angeboten.

	<i>businesses</i>				
--	-------------------	--	--	--	--

Fortsetzung Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 60 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
V1 SuM Nachhaltiges Innovationsmanagement <i>Sustainable Innovation Management</i>	Innovation Management, Technologiemanagement und Nachhaltigkeit, Open Innovation, Kreativitätsmethoden, Sustainable Product & Service Design, Nachhaltige Gestaltung von Produktionsprozessen <i>Innovation management, technology management & sustainability, open innovation, creativity techniques, sustainable product and service design, sustainable design of production processes</i>	SoSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen. Die Inhalte „Innovation Management“, „Open Innovation“ und „Sustainable Product & Service Design“ werden in Englisch angeboten.
V2 SuM Unternehmerische Verantwortung <i>Corporate Responsibility</i>	Grundlagen von CSR, Corporate Governance, Unternehmensethik & Ethik-Management, CSR, Human Rights & Supply Chain, Internationale Entwicklungen und Standards im CSR-Kontext <i>Principles of corporate social responsibility, corporate governance, corporate ethics and ethics management, CSR, human rights and supply chain, international developments and standards within the CSR context</i>	SoSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen. Der Inhalt „CSR, Human Rights & Supply Chain“ wird in Englisch angeboten.
V3 SuM Energie- und Ressourcenmanagement <i>Energy and Resource Management</i>	Grundlagen des Managements natürlicher Ressourcen, Carbon Management, Energiemanagement, Wassermanagement, Biodiversitätsmanagement <i>Principles of natural resource management, carbon management, energy management, water management, biodiversity management</i>	SoSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen. Der Inhalt „Carbon Management“ wird in Englisch angeboten.
V4 SuM Management Entrepreneurship & Gründung	Sustainable Entrepreneurship, Social Entrepreneurship, Grundlagen und Praxis des Gründungsmanagements, Verbreitung nachhaltiger Innovationen, Business Models & Business Development	SoSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen.

<i>Management Entrepreneurship and Start-up</i>	<i>Sustainable entrepreneurship, social entrepreneurship, start-up management principles and practice, dissemination of sustainable innovations, business models and business development</i>				
---	---	--	--	--	--

Fortsetzung Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 60 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
V5 SuM Compliance Management <i>Compliance Management</i>	Compliance Management, Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements, Analysemethoden <i>Fundamental cases in sustainability management, analytical methods</i>	WiSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen.
V6 SuM Sustainable Finance <i>Sustainable Finance</i>	Finanzmarktorientiertes Nachhaltigkeitsmanagement, Behavioural Finance & Sustainability, Socially Responsible Investment, Nachhaltigkeitsrating, Social Banking & Microfinance, Project Financing <i>Financial market-oriented sustainability management, behavioural finance and sustainability, socially responsible investment, sustainability rating, social banking and microfinance, project financing</i>	WiSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen Die Inhalte „Behavioural Finance & Sustainability“, „Social Banking & Microfinance“ und „Project Financing“ werden in Englisch angeboten.
V7 SuM Grundlegende Fälle des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Fundamental Cases in Sustainability Management</i>	Grundlegende Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements, Analysemethoden, Problemlösung in komplexen Entscheidungssituationen <i>Fundamental cases in sustainability management, analytical methods, decision-making in complex situations</i>	WiSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen.
V8 SuM Weiterführende Fälle des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Advanced Cases in</i>	Weiterführende Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements, Analysemethoden, Problemlösung in komplexen Entscheidungssituationen <i>Advanced cases in sustainability management, analytical methods,</i>	WiSe	1 Hausarbeit oder 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen

<i>Sustainability Management</i>	<i>decision-making in complex situations</i>				
MA SuM	MA SuM Masterarbeit MA SuM Master's thesis	letztes Semester	1 Masterarbeit	15	

Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 90 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
K1 SuM Person & Interaktion <i>The Individual and Interaction</i>	Inter- und Transdisziplinarität, Methoden wissenschaftlichen Arbeitens, Selbstmanagement, Peer-to-Peer Coaching und Kommunikation; Präsentation & Rhetorik <i>Inter- and transdisciplinarity, methods of scientific work, self-management, peer-to-peer coaching and communication, presentation and rhetoric</i>	SoSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	
K2 SuM Organisation & Veränderung <i>Organization and Change</i>	Personalmanagement & Nachhaltigkeit, Qualitätsmanagement Projektmanagement; Wahlbestandteile: Teamführung & -entwicklung oder Verhandlungsführung <i>human resource management and sustainability, quality management, project management; optional elements: team leadership and building or negotiating skills</i>	WiSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	
F1 SuM Grundlagen des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Principles of Sustainability Management</i>	Grundlagen einer nachhaltigen Entwicklung, Einführung in das Nachhaltigkeitsmanagement, Grundlagen des Managements, Finanzierung & Investition, Betriebliche Wertschöpfungsprozesse, <i>Principles of sustainable development, introduction to sustainability management, principles of management, financing and investment, corporate value creation processes</i>	1	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	
F2 SuM Perspektiven & Konzepte des Nachhaltigkeitsmanagements	Marktorientiertes Nachhaltigkeitsmanagement, Standards & Normen des Nachhaltigkeitsmanagements, Kooperatives Nachhaltigkeitsmanagement, Interessenpolitisches Nachhaltigkeitsmanagement, Konzepte & Instrumente des	SoSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	

<i>Perspectives and Concepts of Sustainability Management</i>	Nachhaltigkeitsmanagements <i>Market-oriented sustainability management, standards and norms of sustainability management, cooperative sustainability management, politics of corporate sustainability management, concepts and instruments of sustainability management</i>				
---	---	--	--	--	--

Fortsetzung Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 90 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
F3 SuM Rahmenbedingungen nachhaltiger Unternehmensführung <i>Conditions for Sustainable Business Management</i>	Markt- & Staatsversagen, Nachhaltigkeitsökonomie, Risk Governance, Sustainability Governance, Europäisches & Deutsches Umweltrecht <i>Market and government failure, sustainability economics, risk governance, sustainability governance, European and German environmental law</i>	WiSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Die Inhalte „Risk Governance“ und „Sustainability Governance“ werden in Englisch angeboten.
F4 SuM Nachhaltige Unternehmensführung <i>Sustainable Business Management</i>	Strategisches Management & Nachhaltige Unternehmensentwicklung, Sustainability Balanced Scorecard, Nachhaltigkeitscontrolling, Strategies for Sustainable Supply Chain Management, Nachhaltigkeitsmanagement in kleinen und mittleren Unternehmen <i>Strategic management and sustainable business development, sustainability balanced scorecard, sustainability controlling, strategies for sustainable supply chain management, sustainability management in small and medium-sized businesses</i>	WiSe	1 Studienleistung und 1 Projektarbeit	5	Der Inhalt „Strategies for Sustainable Supply Chain Management“ wird in Englisch angeboten.
V1 SuM Nachhaltiges Innovationsmanagement <i>Sustainable Innovation Management</i>	Innovation Management, Technologiemanagement und Nachhaltigkeit, Open Innovation, Kreativitätsmethoden, Sustainable Product & Service Design, Nachhaltige Gestaltung von Produktionsprozessen <i>Innovation management, technology management & sustainability, open</i>	SoSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Sechs Module aus V1-V8 sind zu wählen. Die Inhalte „Innovation Management“, „Open Innovation“ und „Sustainable Product & Service Design“ werden in

	<i>innovation, creativity techniques, sustainable product and service design, sustainable design of production processes</i>				Englisch angeboten.
V2 SuM Unternehmerische Verantwortung <i>Corporate Responsibility</i>	Grundlagen von CSR, Corporate Governance, Unternehmensethik & Ethik-Management, CSR, Human Rights & Supply Chain, Internationale Entwicklungen und Standards im CSR-Kontext <i>Principles of corporate social responsibility, corporate governance, corporate ethics and ethics management, CSR, human rights and supply chain, international developments and standards within the CSR context</i>	SoSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Sechs Module aus V1-V8 sind zu wählen. Die Inhalte „CSR, Human Rights & Supply Chain“ wird in Englisch angeboten.

Fortsetzung Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 90 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
V3 SuM Energie- und Ressourcenmanagement <i>Energy and Resource Management</i>	Grundlagen des Managements natürlicher Ressourcen, Carbon Management, Energiemanagement, Wassermanagement, Biodiversitätsmanagement <i>Principles of natural resource management, carbon management, energy management, water management, biodiversity management</i>	SoSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Sechs Module aus V1-V8 sind zu wählen. Der Inhalt „Carbon Management“ wird in Englisch angeboten.
V4 SuM Management Entrepreneurship & Gründung <i>Management Entrepreneurship and Start-up</i>	Sustainable Entrepreneurship, Social Entrepreneurship, Grundlagen und Praxis des Gründungsmanagements, Verbreitung nachhaltiger Innovationen, Business Models & Business Development <i>Sustainable entrepreneurship, social entrepreneurship, start-up management principles and practice, dissemination of sustainable innovations, business models and business development</i>	SoSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Sechs Module aus V1-V8 sind zu wählen.
V5 SuM Compliance Management	Compliance Management, Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements,	WiSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Zwei Module aus V1-V8 sind zu wählen.

Fortsetzung Modulübersicht Sustainability Management (MBA) – 90 CP –

Modul	Inhalt	Semester	Modulanforderungen Prüfungsleistung	CP	Kommentar
V7 SuM Grundlegende Fälle des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Fundamental Cases in Sustainability Management</i>	Grundlegende Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements, Analysemethoden, Problemlösung in komplexen Entscheidungssituationen <i>Fundamental cases in sustainability management, analytical methods, decision-making in complex situations</i>	WiSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Sechs Module aus V1-V8 sind zu wählen.
V8 SuM Weiterführende Fälle des Nachhaltigkeitsmanagements <i>Advanced Cases in Sustainability Management</i>	Weiterführende Fallbetrachtung des Nachhaltigkeitsmanagements, Analysemethoden, Problemlösung in komplexen Entscheidungssituationen <i>Advanced cases in sustainability management, analytical methods, decision-making in complex situations</i>	WiSe	1 Hausarbeit <i>oder</i> 1 Projektarbeit	5	Sechs Module aus V1-V8 sind zu wählen.
T SuM Transfer-Nachhaltigkeitsprojekt <i>Transfer Sustainability Project</i>	Projektmanagement II und Theorie-Praxis-Transfer in einem Praxisprojekt <i>Project Management II with theory-practice transfer in a "real case" project</i>	letztes Semester	1 Projektarbeit	10	
MA SuM	MA SuM Masterarbeit MA SuM Master's thesis	letztes Semester	Masterarbeit	15	

Zu § 13 Abs. 5:

Die Bearbeitungszeit der Masterarbeit beträgt für Studierende im berufsbegleitenden Teilzeitstudium 6 Monate und für Studierende im Vollzeitstudium 3 Monate. Auf begründeten Antrag kann die Bearbeitungszeit vom Prüfungsausschuss einmalig um bis zu 6 Monate verlängert werden.

