

# ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE IM SoSe 24 FÜR DEN MASTERSTUDIENGANG CIRCULAR ECONOMY – SPO vom 23.12.2022

Stand: 03.04.2024

LF\_CE\_M\_SPO\_20231

Abkürzungsverzeichnis:

<p>MA Masterarbeit PA Projektarbeit schrP schriftliche Prüfung mdIP mündliche Prüfung TN Teilnahmenachweis</p>	<p>PStA Prüfungsstudienarbeit OPStA Online-Prüfungsstudienarbeit mE mit Erfolg vhb Prüfung nach den Regularien und Terminvorgaben der virtuellen Hochschule Bayern</p>	<p>Bemerkung:   <span style="color: green;">Grüne Schrift</span> Prüfung findet innerhalb der Vorlesungszeit statt  <span style="color: red;">Rote Schrift</span> Prüfung liegt im Prüfungszeitraum  <span style="color: blue;">Blaue Schrift</span> Prüfung findet nach dem Prüfungszeitraum statt</p>
--	--	---

\*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

Modul-Nr.	Leistungsnachweis	Art des Leistungsnachweises	Gewicht der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Fach Nr.	Prüfer*in	Zweitprüfer*in	Prüfungsdatum / Abgabedatum für PStA	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
1	Spezifisches Fachwissen: Ressourcenmanagement & Kreislaufwirtschaft (25 ECTS)								
1.1	Circular Economy Management I (5 ECTS)	PStA	1,0	---	DeNi	LuJa	09.06.24	---	Alle Hilfsmittel
1.3	Ökonomische Grundlagen der Circular Economy (5 ECTS)	SchrP	1,0	---	LuJa	FiAr	05.07.24	90	Vorlesungsskripte, auch digitale Versionen auf Endgeräten im Flugmodus
2	Spezifisches Fachwissen: Nachhaltigkeitsmanagement (25 ECTS)								
2.3	Nachhaltigkeitsreporting & -Controlling (5 ECTS)	PStA	1,0	---	FiAr	LuJa	24.07.24	---	Alle Hilfsmittel
2.5	Sustainable Entrepreneurship (5 ECTS)	PStA	1,0	---	LuJa	FiAr	15.06.24	---	Alle Hilfsmittel
3	Wahlpflichtbereich (10 ECTS)								
3.1	Wirtschaftsethik & Corporate Responsibility (5 ECTS)								vhb
3.2.2	Change Management (2 ECTS)								vhb
3.3	Nachhaltige Produktion (5 ECTS)								vhb
3.4	Nachhaltigkeit, Corporate Social Responsibility (CSR) und Environmental,								vhb

**ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE IM SoSe 24  
FÜR DEN MASTERSTUDIENGANG CIRCULAR ECONOMY – SPO vom 23.12.2022**

Stand: 03.04.2024

LF\_CE\_M\_SPO\_20231

	Social Governance (ESG) (3 ECTS)	
4	Methodenkompetenz (5 ECTS)	
4.1	Methoden der Zukunfts- forschung (5 ECTS)	vhb
4.2	Smart Data Analytics (5 ECTS)	vhb
4.3	Wissenschaftliches Arbeit- en (5 ECTS)	vhb
4.4	Forschungswissenschaf- ten in den Sozial- und Bildungswissenschaften (5 ECTS)	vhb
4.5	The R and RStudios Envi- ronment (5 ECTS)	vhb

**ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE IM SoSe 24  
FÜR DEN MASTERSTUDIENGANG CIRCULAR ECONOMY – SPO vom 27.05.2021**

Stand: 03.04.2024

LF\_CE\_M\_SPO\_20212

Abkürzungsverzeichnis:

MA Masterarbeit PA Projektarbeit schrP schriftliche Prüfung mdIP mündliche Prüfung TN Teilnahmenachweis	PStA Prüfungsstudienarbeit OPStA Online-Prüfungsstudienarbeit mE mit Erfolg vhb Prüfung nach den Regularien und Terminvorgaben der virtuellen Hochschule Bayern	Bemerkung:  Grüne Schrift Prüfung findet innerhalb der Vorlesungszeit statt Rote Schrift Prüfung liegt im Prüfungszeitraum Blaue Schrift Prüfung findet nach dem Prüfungszeitraum statt
---	--	---

\*Notebooks, Laptops, andere programmierbare Rechner und Mobiltelefone sind in den Prüfungen generell nicht zugelassen!

Modul-Nr.	Leistungsnachweis	Art des Leistungsnachweises	Gewicht der Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen für Fach Nr.	Prüfer*in	Zweitprüfer*in	Prüfungsdatum / Abgabedatum für PStA	Dauer der Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeits- und Hilfsmittel*
2	Modulgruppe „Technologie & Materialien“ (10 ECTS)								
2.2.1	Nachhaltige Materialien (3 ECTS)	schrP	1,0	---	LiMa	LuJa	06.05.24	90	Nicht programmierbarer Taschenrechner
3	Modulgruppe „Ökonomie & Ethik“(10 ECTS)								
3.1	Wirtschaftsethik & Corporate Responsibility (5 ECTS)								vhb
4	Modulgruppe „Leadership & Customer Experience“ (10 ECTS)								
6	Modulgruppe „Innovation & Entrepreneurship“ (10 ECTS)								
6.2	Sustainable Entrepreneurship (5 ECTS)	PStA	1,0	---	LuJa	FiAr	15.06.24	---	Alle Hilfsmittel
7	Modulgruppe „FWPM Specialist required Elective Courses“ (5 ECTS)								
7.1	Methoden der Zukunftsforschung (5 ECTS)								vhb
7.2	Big Data Analytics (5 ECTS)								vhb
8	Masterprojekt (7 ECTS)								
9	Masterarbeit (18 ECTS)								

**ANKÜNDIGUNG DER LEISTUNGSNACHWEISE IM SoSe 24  
FÜR DEN MASTERSTUDIENGANG CIRCULAR ECONOMY – SPO vom 27.05.2021**

Stand: 03.04.2024

LF\_CE\_M\_SPO\_20212

	Masterarbeit	MA	1,0	Anmeldung erfolgt mittels Antrag auf Themenausgabe
--	--------------	----	-----	--