



Rheinische
Hochschule
Köln

Studienverlaufspläne

des Masterstudiengangs
„Sustainable Leadership“ (M.Sc.)

Vollzeit/berufsbegleitend

der

Rheinischen Hochschule Köln

University of Applied Sciences

Gültig ab

01.September 2026





Studienverlaufsplan „Sustainable Leadership“ (M.Sc.)

Vollzeit 90 CP

Modul- kennung	Modulbezeichnung + Kompetenzfeld	Prüfungs- form	SWS			SWS	CP
			1	2	3	Σ	Σ
MSL-WCR	Wirtschaftsethik und Corporate Social Responsibility Q1, Q2, Q3	H	3			3	5
MSL-ILW	Integrale Leadership und Werteorientierung Q1, Q5	R	3			3	5
MSL-REP	Sustainability Reporting, Sustainable Finance, ESG, EU-Taxonomy, Ratings Q2, Q3, Q4	R	3			3	5
MSL-MOD	Nachhaltigkeitsmodelle und Klimapolitik Q2, Q3, Q4	K	3			3	5
MSL-SAI	AI-driven Data Analytics and Sustainability Q3	R	3			3	5
MSL-LAW	Nachhaltigkeitsspezifische Rechtsgebiete Q4	K	3			3	5
PFM-SRO	Systemic and Resilient Organizational Change Q1, Q3, Q5	P		3		3	5
MSL-GRC	Governance, Risk & Compliance (GRC) Q4, Q5	K		3		3	5
MSL-PER	Nachhaltigkeits-Performance Management und analytics Q2, Q3, Q4	K		3		3	5
MSL-IBS	Sustainable Innovation and Business Strategy Q3, Q5	H		3		3	5
MSL-SSC	Sustainable Supply Chains Q3, Q5	H		3		3	5
PFM-NTP	Nachhaltigkeits-Transferprojekt Q1, Q2, Q3, Q5	P		3		3	5
MSL-THE	Master Thesis Q1, Q2, Q3, Q4, Q5	MA/DIS			-	-	30
	Semester		1	2	3		
	Summe SWS		18	18	-	36	
	Summe CP		30	30	30		180





Vollzeit 120 CP

Modul- kennung	Modulbezeichnung + Kompetenzfeld	Prüfungs- form	SWS				SWS	CP
			1	2	3	4	Σ	Σ
MSL-WCR	Wirtschaftsethik und Corporate Social Responsibility Q1, Q2, Q3	H	3				3	5
MSL-ILW	Integrale Leadership und Werteorientierung Q1, Q5	R	3				3	5
MSL-REP	Sustainability Reporting, Sustainable Finance, ESG, EU-Taxonomy, Ratings Q2, Q3, Q4	R	3				3	5
MSL-MOD	Nachhaltigkeitsmodelle und Klimapolitik Q2, Q3, Q4	K	3				3	5
MSL-SAI	AI-driven Data Analytics and Sustainability Q3	R	3				3	5
MSL-LAW	Nachhaltigkeitsspezifische Rechtsgebiete Q4	K	3				3	5
PFM-SRO	Systemic and Resilient Organizational Change Q1, Q3, Q5	P		3			3	5
MSL-GRC	Governance, Risk & Compliance (GRC) Q4, Q5	K		3			3	5
MSL-PER	Nachhaltigkeits-Performance Management und analytics Q2, Q3, Q4	K		3			3	5
MSL-IBS	Sustainable Innovation and Business Strategy Q3, Q5	H		3			3	5
MSL-SSC	Sustainable Supply Chains Q3, Q5	H		3			3	5
PFM-NTP	Nachhaltigkeits-Transferprojekt Q1, Q2, Q3, Q5	P		3			3	5
MSL-PRX	Praxissemester	P			-		-	30
MSL-THE	Master Thesis Q1, Q2, Q3, Q4, Q5	MA/DIS				-	-	30
	Semester		1	2	3	4		
	Summe SWS		18	18	0	0	36	
	Summe CP		30	30	30	30		120





Berufsbegleitend 90 CP

Modul- kennung	Modulbezeichnung + Kompetenzfeld	Prüfungs- form	SWS				SWS	CP
			1	2	3	4	Σ	Σ
MSL-WCR	Wirtschaftsethik und Corporate Social Responsibility Q1, Q2, Q3	H	3				3	5
MSL-ILW	Integrale Leadership und Werteorientierung Q1, Q5	R	3				3	5
MSL-REP	Sustainability Reporting, Sustainable Finance, ESG, EU-Taxonomy, Ratings Q2, Q3, Q4	R	3				3	5
MSL-MOD	Nachhaltigkeitsmodelle und Klimapolitik Q2, Q3, Q4	K	3				3	5
MSL-SAI	AI-driven Data Analytics and Sustainability Q3	R		3			3	5
MSL-LAW	Nachhaltigkeitsspezifische Rechtsgebiete Q4	K		3			3	5
PFM-SRO	Systemic and Resilient Organizational Change Q1, Q3, Q5	P		3			3	5
MSL-GRC	Governance, Risk & Compliance (GRC) Q4, Q5	K		3			3	5
MSL-PER	Nachhaltigkeits-Performance Management und analytics Q2, Q3, Q4	K			3		3	5
MSL-IBS	Sustainable Innovation and Business Strategy Q3, Q5	H			3		3	5
MSL-SSC	Sustainable Supply Chains Q3, Q5	H			3		3	5
PFM-NTP	Nachhaltigkeits-Transferprojekt Q1, Q2, Q3, Q5	P			3		3	5
MSL-THE	Master Thesis Q1, Q2, Q3, Q4, Q5	MA/DIS				-	-	30
	Semester		1	2	3	4		
	Summe SWS		12	12	12	0	36	
	Summe CP		20	20	20	30		90

