

M.Sc. Risikoabschätzung & Nachhaltigkeitsmanagement

1. Semester (30 CP)

1501

Einführung: Risiko, Nachhaltige
Entwicklung und Governance

1502

Normative Orientierung &
Corporate Governance I

1503

Integratives Risikomanagement

1504

Qualitative Methode im Risiko- und Nachhaltigkeitsmanagement

1505

Stoffstromanalyse und
Life Cycle Assessment

1506

Technikwissenschaftliche
Methoden zum Umgang mit Risiken

1513

Interdisziplinärer Studienbereich
Sozial- und Kulturwissenschaften

2. Semester (30 CP)

1507

Transdisziplinäres Projektstudium

1508

Normative Orientierung &
Corporate Governance II

1509

Denken und Handeln in
komplexen Systemen

15101

WP Risiko- &
Nachhaltigkeitsmanagement I

1511

Betriebliches Risiko- und
Nachhaltigkeitsmanagement

3. Semester (30 CP)

1512

Nachhaltige Entwicklung als
unternehmensstrategische Chance

15102

WP Risiko- &
Nachhaltigkeitsmanagement II

1514

Sprachen/Internationales

4. Semester (30 CP)

1515

Mastermodul

Normative Orientierung

Theorien & Methoden

Transdisziplinäre Integration