Modulnummer	Modulname	Verantwortlicher Dozent
M_BCM 1.10	Entscheidungsorientiertes Management	Prof. Eckert
Inhalte und Qualifikationsziele	Den Studierenden werden aus der präskriptiven Entscheidungstheorie die Wert- und Zielsysteme, Entscheidungen unter Sicherheit, Risiko und Unsicherheit sowie Entscheidungen bei Mehrfachzielsetzungen und in schlecht strukturierten Situationen vermittelt und durch Entscheidungsregeln und Nutzenfunktionen ergänzt. Daneben werden Elemente aus der deskriptiven Entscheidungstheorie, wie kognitive Dissonanztheorie, Konzept der wahrgenommenen Kontrolle, Heuristiken bei der Informationsaufnahme und -verarbeitung sowie relatives Bewerten und mental accounting behandelt.  Die Studierenden kennen die Möglichkeiten, menschliche Entscheidungen rationaler zu machen bzw. die Unzulänglichkeiten der menschlichen Entscheidung aufzuzeigen. Dabei können sie das eigene Entscheidungsverhalten erkennen, bewerten und optimieren und damit wichtige Methoden, Verfahren und Werkzeuge der Entscheidungstheorie anwenden. Darüber hinaus wird neben dem analytischen Denkvermögen und der Förderung einer allgemeinen Problemlösungsfähigkeit das Zeitmanagement geschult.	
Lehr- und Lernformen	Seminar (2 SWS) und Selbststudium.	
Voraussetzungen für die Teilnahme	keine	
Verwendbarkeit	Das Modul ist ein Pflichtm Biodiversity and Collection Manag	nodul im Master-Studiengang gement.
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte werden erworben, wenn die Modulprüfung bestanden ist. Die Modulprüfung besteht aus (1) einer Belegarbeit im Umfang von 70 Stunden und (2) einem Referat im Umfang von 45 Minuten.	
Leistungspunkte und Noten	Durch das Modul können 5 Leistungspunkte erworben werden. Die Modulnote ergibt sich aus dem ungewichteten Durchschnitt der Noten der einzelnen Prüfungsleistungen.	
Häufigkeit des Moduls	Das Modul wird jedes Wintersemester angeboten.	

Arbeitsaufwand	Der Arbeitsaufwand für das Modul beträgt insgesamt 150 Stunden. Davon entfallen 30 Stunden auf die Präsenz in Lehrveranstaltungen und 120 Stunden auf Vor- und Nachbereitung der Veranstaltungen, das Selbststudium und die Vorbereitung und Durchführung der Prüfungsleistungen.
Dauer des Moduls	Das Modul umfasst ein Semester.