

Mastervortrag				Stand: 15.05.2018		
Studiengang: M. Sc. Chemie				Modus: Pflicht		
ECTS-Punkte	Arbeitsaufwand [h]	Dauer	Turnus		Studiensemester	
5	150	30min	jedes Semester		4.	
Lehrveranstaltungen		Typ	Umfang [SWS]	Arbeitsaufwand [h]	Präsenzzeit [h]	Gruppengröße
Mastervortrag				150		
Modulverantwortliche:r	Betreuer:in der Masterarbeit					
Beteiligte Dozierende	Hauptamtlich im Studiengang Chemie in Forschung oder Lehre tätige Mitglieder der Gruppe der Hochschullehrer:innen der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf; andere Personen benötigen die vorherige Zulassung durch den Prüfungs-ausschuss Chemie.					
Sprache	deutsch oder englisch					
Weitere Verwendbarkeit des Moduls	Studiengang				Modus	
Lernziele und Kompetenzen						
Mit dem Mastervortrag belegen Studierende die Fähigkeit, die wissenschaftlichen Ergebnisse aus ihrer Masterarbeit vor einem Fachpublikum zu präsentieren und in einer Diskussion zu verteidigen.						
Inhalte						
Ergebnisse der Masterarbeit.						
Teilnahmevoraussetzungen	Die Masterarbeit muss beim Prüfungsamt eingereicht sein.					
Studienleistungen	Präsentation der Ergebnisse					
Zulassungsvoraussetzung zur Modulprüfung	entfällt					
Prüfungen	Prüfungsform		Dauer [min]	benotet/unbenotet		
	Vortrag mit Diskussion		30	benotet		
Stellenwert der Note für die Gesamtnote				9/135		
Sonstige Informationen						
Literatur						