

Modulname <i>Untertitel</i>	Umweltmanagement		
<i>Modulcode</i>	LU-WP10	<i>ECTS Credits</i>	3
<i>Studiengang</i>	Landwirtschaft und Umwelt		
<i>Regelsemester</i>	2	<i>Modulbeginn (WS/SS)</i>	WS
<i>Anbietende Einrichtung</i>	FB 1	<i>Kurzname</i>	UMMA
<i>Modulverantwortliche(r)</i>	Prof. Dr. Gerhard Roller	<i>Modultyp (P/WP/W)</i>	WP
<i>Voraussetzungen</i>			
<i>Veranstaltungen</i>	- Umweltmanagement		
<i>Lehrende(r)</i>	Roller		
<i>Lern- und Qualifikationsziele</i>	Die Studierenden werden mit den Grundlagen von Managementsystemen sowie den gängigen Qualitäts- und Umweltmanagementsystemen vertraut gemacht. Vertiefung der Anwendung selbstständiger Arbeitsmethoden Teamarbeit		
<i>Lehrinhalte</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Aufbau von Umweltmanagementsystemen am Beispiel der EU EMAS-VO und von ISO 14001 - Qualitäts-, Arbeits- und Sicherheitsmanagement - Integrierte Managementsysteme - Bewertung von Umweltaspekten im Rahmen von Umweltmanagementsystemen (ISO 14001) 		
<i>Lehrformen</i>	Vorlesung (10 %) Seminar mit Referaten (90 %)		
<i>Literatur/Unterlagen</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Der TÜV-Umweltmanagement-Berater.- TÜV-Verlag, Köln - ISO Normen 		
<i>Arbeitsaufwand</i>	30 h Präsenzzeit in Vorlesung und Seminar, 60 h Vor- und Nachbereitung inkl. Prüfungsvorbereitung		
<i>Studienleistungen und Prüfungen</i>	Schriftliche Hausarbeit (70 %) und mündliches Referat (30 %)		
<i>Verwendbarkeit</i>			
<i>Bemerkungen</i>	das Modul wird ebenfalls im EGU Master-Studiengang als Teil des Moduls UMCO angeboten		