
Modulbezeichnung:	Master Class Course Conference "Renewable Energies" 2015
Kürzel	MCCCRE oder LNEK Kurs 2
Semester:	WS
Modulverantwortliche(r):	Prof. Dr. H.-P. Piorr
Dozent(in):	Verschiedene Gastredner, siehe MCCCRE-Programm - www.hnee.de/mcc-re oder Flyer [noch nicht gedruckt]
	Prüfung: H.-P. Piorr, F. Torkler, S. Büchner.
Sprache:	Deutsch
Zuordnung zum Curriculum	z.B. Spezialisierungsmodul, Spezielles Wahlmodul,
Lehrform / SWS / Turnus:	5 Tage geblockt am 30.11. - 04.12.2015 / 3 SWS / jährlich geplant
	Kostenaufwand inbegriffen: Montag-Freitag Teilnahme, Montagabend Buffet (nur nach gesonderter Anmeldung), Mo-Do Kaffeepausen; Tagungsunterlagen) für Studierende der HNEE+Beuth: 25,-€ (Sonderkondition) für Studierende anderer Einrichtungen: 50,- €
Arbeitsaufwand:	Präsenzstudium: 40+ h; Eigenstudium in Abhängigkeit der Kreditzahl (s.u.)
Kreditpunkte nach alten Curricula:	<p>2 Kreditpunkte: bei Teilnahme aller 5 Tage, PVL und PL (z.B. „Spezielles Wahlthema III bzw. IV im 3. bzw. 5. Semester „Ökolandbau und Vermarktung“ , z.B. „Spezialthema I“ im 5. Semester „Lanu“, „Nachhaltiges Tourismusmanagement“ als gesondertes Angebot 1. Semester und alle weiteren)</p> <p><i>oder</i></p> <p>4 Kreditpunkte: bei Teilnahme aller 5 Tage und erweiterter Eigenleistung, PVL und PL (z.B. WPM „Spezialthema“: „Regionalentwicklung und Naturschutz“, „Forstwirtschaft“, „International Forest Ecosystem Management“, „Forest Information Technology“, „Global Change Management“,);</p> <p><i>oder</i></p> <p>6 Kreditpunkte: bei Teilnahme aller 5 Tage und noch erweiterter Eigenleistung, PVL und PL (z.B. „Spezielles Wahlthema I“ im Studiengang „Ökoagrarmanagement“)</p> <p><i>oder</i></p> <p>Bei Teilnahme im Rahmen anderer Module (wie „Umweltpolitik“ oder „Nachwachsende Rohstoffe und alternative Energien“) sind die Angaben dieser Module und die Vorgaben der Modulverantwortlichen bindend.</p>
Kreditpunkte nach neuen Curricula:	<p>LaNu: WPM Master Class Course Conference Renewable Energies 6 ECTS ÖLV: Spezielles WPM (s. ÖLV StuPo §4 Abs. 5) Master Class Course Conference Renewable Energies 6 ECTS</p> <p>RuN und ÖAM: WPM Landnutzungssysteme, erneuerbare Energien und Klimaschutz (LNEK): gesamt 6 ECTS, 2. Kurs: MCCCRE 4 ECTS</p> <p>Externe Teilnehmer (Studierende von außerhalb der HNEE): Die Anerkennung von Credits kann auf Antrag beim Prüfungsausschuss des jeweiligen Studiengangs erfolgen.</p>

Voraussetzungen: 1. Anwahl für das Wintersemester 2015/15
2. Schriftliche Anmeldung über www.hnee.de/mcc-re bis zum 08.11.2015 und eine ZUSÄTZLICHE Anmeldung bei EMMA, falls Kreditpunkte eingebracht werden sollen.

empfohlene Verknüpfungen:

Lernziele: Studierende erhalten einen differenzierten Einblick in Wechselwirkungen von Politik, Technik, Forschung, Wirtschaft, Tourismus, globaler Situation und erneuerbarer Energie und lernen Persönlichkeiten dieser Fachgebiete kennen.

Schlüsselkompetenzen fachlich & methodisch: Disziplinbezogenes Wissen, Wissenstransfer und Anwendung

Inhalt: Siehe MCCC–Programm - www.hnee.de/mcc-re oder gedruckter Flyer [noch nicht gedruckt]

Prüfungsvorleistungen für Bachelorstudierende: **Bei 2 Credits:** Teilnahme gesamte MCCC, Formulierung von 3 Thesen zu jedem Vortrag einschließlich Exkursionsvorträge (bis zum 30.12.2015 ausschließlich schriftlich per Mail).

Bei 4 Credits: Teilnahme gesamte MCCC, Formulierung von 3 Thesen zu jedem Vortrag einschließlich Exkursionsvorträge (bis zum 30.12.2015 ausschließlich per Mail).

Bei 6 Credits: Teilnahme gesamte MCCC, Formulierung von 3 Thesen zu jedem Vortrag einschließlich Exkursionsvorträge (bis zum 30.12.2015 ausschließlich per Mail)

Prüfungsvorleistungen für Masterstudierende: Organisation, Vorbereitung, Durchführung der am Dienstag, den 1.12. von 13:15-14:30 stattfindenden ‚Allgemeine Diskussion‘ (zu den vergangenen 1,5 Tagen). Diese ist von allen Masterstudierenden vorzubereiten und zu leiten (Hierzu gehören: Mehrere Studierende führen durch die Diskussionszeit, Einleitende Worte, ersten Fragen stellen, weitere Fragen ausarbeiten, falls die Diskussion sich nicht aus dem Plenum entwickelt, Diskussion leiten. Schreiben eines Protokolls. Jeder Masterstudent hat sich nachweislich zu beteiligen.)

Bei 2 Credits: 3 Seiten: Evaluierung der Nachvollziehbarkeit der wissenschaftliche Aussagekraft/ wissenschaftliche Fragestellungen von der Tagung, wo sollte diese noch mehr wissenschaftlicher sein und welche Antworten sind für Sie offen geblieben sind (bis zum 30.12.2015 ausschließlich schriftlich per Mail).

Bei 4 Credits: 3 Seiten: Evaluierung der Nachvollziehbarkeit der wissenschaftliche Aussagekraft/ wissenschaftliche Fragestellungen von der Tagung, wo sollte diese noch mehr wissenschaftlicher sein und welche Antworten sind für Sie offen geblieben sind (bis zum 30.12.2015 ausschließlich schriftlich per Mail).

Bei 6 Credits: 3 Seiten: Evaluierung der Nachvollziehbarkeit der wissenschaftliche Aussagekraft/ wissenschaftliche Fragestellungen von der Tagung, wo sollte diese noch mehr wissenschaftlicher sein und welche Antworten sind für Sie offen geblieben sind (bis zum 30.12.2015 ausschließlich schriftlich per Mail).

**Prüfungsleistungen Ba-
chelorstudierende:**

Bei 2 Credits: Prüfung (mündlich) / zeitnah nach der Konferenz

Bei 4 Credits: Prüfung (mündlich) / zeitnah nach der Konferenz + ein vertiefendes Fachreferat (Thema frei wählbar, angelehnt an die Inhalte der MCCCRCRE2015) mit schriftlicher Ausformulierung (5-7 Seiten, ohne Verzeichnisse und Deckblätter), diese ist bis **Ende der Vorlesungszeit** abzugeben (schriftlich ausschließlich per Mail) + Vortrag 15 Minuten, 5 Minuten Diskussion während der Prüfungszeit WS15/16

Bei 6 Credits: Prüfung (mündlich) / zeitnah nach der Konferenz + ein vertiefendes Fachreferat (Thema frei wählbar, angelehnt an die Inhalte der MCCCRCRE2015) mit schriftlicher Ausformulierung (10-14 Seiten, ohne Verzeichnisse und Deckblätter), diese ist bis **Ende der Vorlesungszeit** abzugeben (schriftlich ausschließlich per Mail) + Vortrag 15 Minuten, 5 Minuten Diskussion während der Prüfungszeit WS15/16

**Prüfungsleistungen Ma-
sterstudierende:**

Bei 2 Credits: Prüfung (mündlich) / zeitnah nach der Konferenz

Bei 4 Credits: Prüfung (mündlich) / zeitnah nach der Konferenz bzw. beim Modul LNEK in der regulären Prüfungszeit nach dem Kurs 1 + ein vertiefendes Fachreferat (Thema frei wählbar, angelehnt an die Inhalte der MCCCRCRE2015) hierzu eine wissenschaftliche Ausarbeitung eines konkreten Sachverhaltes z.B. durch Daten- oder Quellenanalyse. Möglich ist auch eine Verarbeitung oder Zusammenstellung von Daten in Tabellen und Grafiken aus verschiedenen wissenschaftlichen Quellen. (4-6 Seiten, ohne Verzeichnisse und Deckblätter). Abzugeben bis **Ende der Vorlesungszeit** (schriftlich ausschließlich per Mail) + Vortrag 15 Minuten, 5 Minuten Diskussion während der Prüfungszeit WS15/16

Bei 6 Credits: Prüfung (mündlich) / zeitnah nach der Konferenz + ein vertiefendes Fachreferat (Thema frei wählbar, angelehnt an die Inhalte der MCCCRCRE2015) hierzu eine wissenschaftliche Ausarbeitung eines konkreten Sachverhaltes z.B. durch Daten- oder Quellenanalyse. Möglich ist auch eine Verarbeitung oder Zusammenstellung von Daten in Tabellen und Grafiken aus verschiedenen wissenschaftlichen Quellen. (9-12 Seiten, ohne Verzeichnisse und Deckblätter). Abzugeben bis **Ende der Vorlesungszeit** (schriftlich ausschließlich per Mail) + Vortrag 15 Minuten, 5 Minuten Diskussion während der Prüfungszeit WS15/16