

Seminar - Innovative Produktentwicklung

Kurzzeichen:	M_IPPM_InnProDE
Durchführungszeitraum:	HS 2008 - HS 2012
ECTS-Punkte:	3
Lernziele:	Themenbezogene theoretische Arbeit des MSE Studiums
Verantwortliche Person:	Frank Ehrig
Empfohlene Module:	-
Zusätzlich vorausgesetzte Kenntnisse:	keine
Modultyp:	Fachmodul für Energy and Environment (Master MSE/IMLA 08) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Energy and Environment (Master MSE 2013) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Energy and Environment (Master MSE 16) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Industrial Technologies (Master MSE/IMLA 08) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Industrial Technologies (Master MSE 2013) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Industrial Technologies (Master MSE 16) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Information and Communication Technologies (Master MSE/IMLA 08) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Information and Communication Technologies (Master MSE 2013) (Keine Semester Empfehlung) Fachmodul für Information and Communication Technologies (Master MSE 16) (Keine Semester Empfehlung)

ECTS-Punkte pro Kategorie

Kategorie:	Energy and Environment (Master MSE/IMLA 08) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Energy and Environment (Master MSE 2013) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Energy and Environment (Master MSE 16) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Industrial Technologies (Master MSE/IMLA 08) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Industrial Technologies (Master MSE 2013) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Industrial Technologies (Master MSE 16) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Information and Communication Technologies (Master MSE/IMLA 08) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Information and Communication Technologies (Master MSE 2013) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte Information and Communication Technologies (Master MSE 16) Fachliche Vertiefung / 3 Punkte
------------	--

Modulbewertung

Bewertungsart:	Note von 1 - 6
----------------	----------------

Leistungsbewertung

Während des Semesters:	Bewertung der vorliegenden Arbeit, sowie des Projektverlaufs
Bewertungsart:	Note von 1 - 6

Kurse in diesem Modul

Innovative Produktentwicklung

Kürzel:	IPPM_InnProdE
Lernziele:	Beschreibung der Lernziele
Plan und Lerninhalt:	Beschreibung des Vorgehen
Kursart:	Seminar mit ?? Lektionen pro Woche

Beschreibung erzeugt: 2019-03-01 11:39:29
Letzte Moduländerung: 2008-04-18 15:57:16
Modul-Id: 17705
Status: aktiviert