

<b>Modulname</b> <i>Untertitel</i>	<b>Vergabe-/Vertragswesen</b>		
<i>Modulcode</i>	EG-UM 02	<i>ECTS Credits</i>	3
<i>Studiengang</i>	Energie-, Gebäude- und Umweltmanagement Pflichtfächer: wirtschaftlich rechtliche Grundlagen		
<i>Regelsemester</i>	1. Semester	<i>Modulbeginn (WS/SS)</i>	SS
<i>Anbietende Einrichtung</i>	FH Mainz	<i>Kurzname</i>	VEVE
<i>Modulverantwortliche(r)</i>	Prof. Dr.-Ing. habil. U. Nagel	<i>Modultyp (P/WP/W)</i>	P
<i>Voraussetzungen</i>	Zulassung zum Masterstudiengang EGU		
<i>Veranstaltungen</i>	Vergabe-/Vertragswesen		
<i>Lehrende(r)</i>	Prof. Dr.-Ing. habil. U. Nagel		
<i>Lern- und Qualifikationsziele</i>	<p>Den baupraktischen Erfordernissen gerecht werdende Handlungsstrukturen und Arbeits-hilfen von der Ausschreibung über die Angebotsbearbeitung bis zur Abrechnung und Prüfung werden so vermittelt, dass sie in der Praxis angewendet werden können.</p> <p>Für die Hauptprobleme im Büro und im Bauunternehmen werden Lösungen und Arbeits-wege systematisch erarbeitet.</p> <p>Aktuelle, sofort anwendbare Abläufe und Hilfsmittel sollen zweckentsprechend ausge-wählt werden können und eine weitestgehend rechtssichere Handlungsweise ermögli-chen.</p>		
<i>Lehrinhalte</i>	<p>Handlungsstrukturen bei Vergabe und Vertragsgestaltung  Struktur und Grundsätze des Vergaberechts  Rechtssichere Ausschreibungsunterlagen für den Bauvertrag (AG)  Angebotsbearbeitung beim Auftragnehmer  Vergabe von Bauleistungen  Vertragsabschluss  Vorgehensweisen bei Störungen des Bauablaufes  Vorgehensweisen bei Leistungsänderung (in Abhängigkeit vom Vertragstyp)  Abrechnung von Bauleistungen / Rechnungsprüfung  Abnahme</p>		
<i>Lehrformen</i>	Vorlesung, Übungen, Selbststudium		
<i>Literatur/Unterlagen</i>	Skript		
<i>Arbeitsaufwand</i>	30 h Kontakt in Vorlesungen und Übungen, 30 h für Selbststudium und Referat/Projekt, 30 h Nachbereitung und Prüfungsvorbereitung, gesamt: 90 h		
<i>Studienleistungen und Prüfungen</i>	Referate, Klausur		
<i>Verwendbarkeit</i>			
<i>Bemerkungen</i>	Das Modul wird von der FH Mainz angeboten		