

Modul	Vergaberecht und Vertragswesen
Code	BIM-E2
Einordnung in das Studienkonzept/Verwendbarkeit des Moduls	<ul style="list-style-type: none"> • Pflichtmodul im Masterstudiengang <i>Bauingenieurwesen</i> für die Schwerpunkte Baubetrieb und Verkehrswesen • Empfohlenes Wahlpflichtmodul im Masterstudiengang <i>Bauingenieurwesen</i> für die Schwerpunkte Konstruktiver Ingenieurbau und Wasserwesen • mögliche Veranstaltung für die Fachrichtung <i>Architektur</i>
Regelsemester/ Umfang	Regelsemester: 1. Semester Umfang: 4 SWS
empfohlene Vorkenntnisse	Modul BIB-E2 (Baubetrieb I)
Lernziele / Kompetenzen	Vertiefung der Kenntnisse im Vergabe- und Vertragsrecht für die baupraktische Anwendung, insbesondere bei der Ausschreibung, der Vergabe, der Vertragsabwicklung, der Vergütung, dem Nachtragswesen bis hin zu Mängelansprüchen aus baubetrieblicher Sicht.
Inhalte	Die Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB/A, VOB/B, VOB/C), BVB, ZTV, BGB, Werkvertrag, Bausoll, Nachtragswesen (Grundlagen; Berechnung und Beurteilung von Mehrkostenforderungen), Behinderungen und Störungen im Bauablauf und die Folgen, Versicherungen im Bauwesen, Alternative Vertragsmodelle.
Lehrformen	seminaristische Lehrveranstaltung mit Übungen
Prüfungsvoraussetzungen	Prüfungsvorleistung: keine bestandene Prüfungen: keine
Prüfungsformen	Prüfungsleistung: Klausur – 120 Minuten
Kreditpunkte	5 Leistungspunkte ECTS
Anteil an der Endnote	5/90
Arbeitsaufwand (workload)	150 H Gesamstudieraufwand, davon 60 H Präsenzzeit (45 h Vorlesung + 15 h Übungen) 90 H eigenverantwortliches Lernen (45 h Nachbereitung der Vorlesung + 45h Prüfungsvorbereitung)
Verantwortliche(r)	Prof. Dr. Ebner
Hochschullehrer(in)	Prof. Dr. Ebner
Lehrbeauftragte(r)	RA Dr.-Ing. Helmuth Duve
Literatur	Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB), aktuelle Fassung; Kapellmann, Langen: Einführung in die VOB/B Ingenstau, Korbion: VOB Teile A und B Kommentar Kapellmann, Schiffers: Vergütung Nachträge Band 1 EP-Vertrag, Band 2 Pauschalvertrag; Vygen, Schubert, Lang: Bauverzögerung und Leistungsänderung Elwert, Flassak: Nachtragsmanagement in der Baupraxis