

Moduldetails

THT3010: Konstruktion I: Baukonstruktion

Modulname	Konstruktion I: Baukonstruktion
Modulnummer	THT3010
Modultyp	Lokales Profilmodul
ECTS Creditpoints	5
Studienjahr	3
Dauer	2 Semester
Semesterwochenstunden	8
Workload Präsenz (h)	96 h
Workload Selbststudium (h)	107 h
Lehrveranstaltungen (Units)	THT3010.1 Baukonstruktion THT3010.2 Baukonstruktion
Prüfungsleistungen benotet	1
Prüfungsleistungen unbenotet	0
Lernziele	Kennenlernen der wichtigsten Konstruktionen im Bauwesen insbesondere im Holzhausbau einschließlich der Bauelemente wie Fenster, Türen, Treppen und Fassadenbekleidungen
Lerninhalte	Tragsysteme Gründungen und Fundamente Wandkonstruktionen Deckenkonstruktionen Holzhausbau und Holzbausysteme Dachkonstruktionen und Eindeckungen Fassadenbekleidungen aus Holz Fenster und Türen Treppenbau Gerüste Energieeinsparverordnung und Luftdichtheit von Wohngebäuden

Zu den Modultypen:

Kernmodul

Pflichtfach für diesen Studiengang (an allen Standorten)

Allgemeines Profilmodul

Pflichtfach für diesen Studiengang in der speziellen Vertiefung / Schwerpunkt an allen Standorten

Lokales Profilmodul

Pflichtfach für diesen Studiengang in der speziellen Vertiefung / Schwerpunkt am gewählten Standort

Die Änderungen der neuen Prüfungssatzung sind hier nur teilweise abgebildet. Für detaillierte Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Studiengangsleiter.