

ID	Kürzel	Prüfungsnr.	Fach	SWS	CP	Lehrform (SWS)	Inhalte	Lehrende (E= Erstprüfer= Modulleitung, Z= Zweitprüfer) mit Anzahl SWS	Gruppen	Leistung
<b>1. Semester (SPO 2021)</b>										
G1	BP 1	1310004	Bauphysik 1	4	5	SU (4)	Wärme-/ Feuchteschutz, Energiebilanzierung	Prof. Maile (2) / Prof. Dr. <b>Jacob</b> (Z) (2)	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 90 Min.
G1	DIG 1	1320004	Digitale Grundlagen 1	4	5	SU (2) Ü (2)	Ingenieurmathematik Grundlagen CAD	Prof. Dr. <b>Zerbe</b> (2) LBA <b>Rampetsreiter</b> (4)	1 Gruppe 4 Gruppen	Schriftliche Prüfung 90 Min.
G1	GDE 1	1330004	Grundlagen des Entwerfens 1	4	5	SU (4)	Komposition und Entwurf, Wahrnehmung, Licht Baukultur und Baugeschichte	Prof. Dr. <b>Müller</b> (2) (E) / Prof. M. Schmidt (1) (Z) Prof. Dr. <b>Irmiler</b> (1)	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 90 Min.
G1	BAUKO	1340004	Baukonstruktion	4	5	SU (4)	Baukonstruktion und Tragwerkslehre	Prof. Dr. <b>Bauer</b> (4) (E) / Prof. Müller (Z)	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 120 Min.
G1	DEM 1	1350004	Designmethodik 1	4	5	Ü (4)	Gebäudeanalyse, Gebäudeentwurf	Prof. Dr. <b>Müller</b> (4) (E) / Prof. M. Schmidt (4) (Z) / Prof. Dr. Irmiler (4) / LBA Plachta (4) Grassl (2)	4 Gruppen	1 Studienarbeit
G1	KM 1	1360004	Konstruktionsmethodik 1	4	5	Ü (4)	Tragwerksentwurf, Konstruieren (Skelettbau), Bauphysik Gebäudehülle	Prof. Dr. <b>Bauer</b> (4) (E) / NN (4) (Z) / LBA Dirr (4) / LBA Wolfinger (4)	4 Gruppen	1 Studienarbeit
	MOD_WF	1930014	Wahlfach Modellbau 1	2	0	Ü (2)	Grundkurs Modellbau	LBA <b>Beckers</b> (4) (E) (Koordination: Prof. Dr. Müller (Z))	2 Gruppen	-
<b>3. Semester (SPO 2021)</b>										
V3	GBT2	3320004	Gebäudetechnik 2	4	5	SU (4)	Gebäudetechnik Nichtwohngebäude, Anlagentechnik Strömungsmechanik, Natürliche Lüftung	Prof. Dr. <b>Nowak</b> (2) (E) Prof. Jacob (2)	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 90 Min.
V3	BP2	3310004	Bauphysik 2	4	5	SU (4)	Bilanzierung, Sommerlicher Wärmeschutz / Brandschutz	Prof. Dr. <b>Jacob</b> (2) (E) / Prof. Dr. Jacob (1) / LBA Giertlova (1)	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 90 Min.
V3	ÖKON1	3330004	Ökonomie 1	4	5	SU (4)	Investitionskosten, Nutzungskosten	LBA Dworski (2) / LBA Meixner (1) / LBA Rieger (1) (Koordination: Prof. Dr. <b>Krön</b> (E))	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 90 Min.
V3	IEP1	3340004	Integrales Entwurfsprojekt 1	6	6	Ü (6)	Integraler Gebäudeentwurf Wohnungsbau, Climadesign und bauphysikalische Nachweisführung	Prof. <b>Huß</b> (6) (E) / Prof. Bauriedel (4) (Z) / LBA Endhardt (4) Tobias Maile (4)	3 Gruppen	1 Studienarbeit
V3	FTECH	3350004	Fassadentechnologie	6	6	Ü (6)	Anforderungsanalyse, Fassadendesign, Konstruieren (Fassade)	Prof. Dr. <b>T. Schmidt</b> (6) (E) / LBA Czermin (4) / Prof. Dr. Bauer (4) / Prof. Dr. Jacob (4)	3 Gruppen	1 Studienarbeit
V 19	WPF	xxx	Technisches Englisch für E2D	2	3	Ü (2)	Technisches Englisch (WPF fremdsprachlich)	<b>Walker-Schuster</b> (Fak. AGN (E)) (Koordination: Prof. Dr. T. Schmidt (Z))	3 Gruppen	Präsentation, Studienarbeit
<b>5. Semester (SPO 2021)</b>										
V 5	MET	5240004	Messtechnik in der Energieeffizienz	2	3	SU (0,25) / Ü (1,25) / PR (0,5)	Blower Door & Thermographie Blockwochen 09.-13.10.23 und 15.-19.01.24	Prof. Dr. <b>Jacob</b> (4) (E) / Prof. Dr. Nowak (Z) / LBA Sedlmeier (4) LBA Heinrich (4) Koordination: Prof. Dr. <b>Jacob</b>	6 Gruppen	Studienarbeit
V 5	PSEM	5270004	Praxisseminar	2	3	SU (2)	Sicherheitstechnik / HOAI und Vertragsrecht Blockwochen 09-13.10.23 und 15.-19..01.24	LBA Lugauer (1) (Z) / LBA RA Bachmann (2) Koordination: Prof. <b>M. Schmidt</b> (1) (E)	2 Gruppen	Schriftliche Prüfung 90 Min
V 5	PRAX	5330004	Praktische Tätigkeit	-	24	PSS	"Büropraktikum" im Praxissemester			Praxisbericht
<b>7. Semester (SPO 2017)</b>										
V 6	NHL	7060004	Nachhaltigkeitslehre	4	6	SU (4)	Innovative Materialsysteme / Ökobilanzierung	Prof. Dr. <b>Müller</b> (2) (E) / Prof. Huber (2)	1 Gruppe	Schriftliche Prüfung 90 Min.
V 18	PRÄ	7280104 7280204	Präsentationsmethodik			Ü (2) Ü (4)	Geovisualisierung und Online-StoryMaps Präsentationen und Bewerbungsmappen	Prof. Dr. <b>Fina</b> (4) (E) LBA Grassl (4)	2 Gruppen 1 Gruppe	Studienarbeit Studienarbeit
V 22	BA	-	Bachelorarbeit ab ca. 15.11.2023	-	12	BA	Bachelorarbeit, 2 Themenangebote (in Verbindung mit zugeordnetem FWP2 #1 #2)	BA #1: Integraler Entwurf Bestand: Prof. M. Schmidt/ Prof. Dr. Bauer BA #2: Integraler Entwurf: Prof. Müller / Prof. Nowak / Prof. Bauriedel / Prof. Fina / Prof. Jacob	jeweils 1 Gruppe	vgl. § 9 SPO
V 20	FWP 1	6304404	Fachwiss. Wahlpflichtmodul 1	2	3	S/PA/Pr/Exl	FWP1 - Geförderte Energieberatung Nichtwohnungsbau	LBA Sedlmeier (2) (Z) (Koordination: Prof. Jacob (E))	1 Gruppe	Studienarbeit
V 21	FWP 2	7310404	Fachwiss. Wahlpflichtmodul 2 zur BA #1	2	3	S/PA/Pr/Exl	FWP2 #1a - Schmidt	Prof. M. Schmidt (2) (E) / Prof. Dr. Bauer (Z)	1 Gruppe	Studienarbeit
V 21	FWP 2	7310104	Fachwiss. Wahlpflichtmodul 2 zur BA #1	2	3	S/PA/Pr/Exl	FWP2 #1b - Bauer	Prof. Dr. Bauer (2) (E) (Prof. Dr. Schmidt (Z))	1 Gruppe	Studienarbeit
V 21	FWP 2	7310604	Fachwiss. Wahlpflichtmodul 2 zur BA #2	2	3	S/PA/Pr/Exl	FWP2 #2a - Jacob / J. Müller	Prof. Dr. Jacob (1) (E) (Prof. Dr. Müller (1))	1 Gruppe	Studienarbeit
V 21	FWP 2	6301904	Fachwiss. Wahlpflichtmodul 2 zur BA #3	2	3	S/PA/Pr/Exl	FWP2 #2b - Fina	Prof. Dr. Fina (2) (E) (Prof. Dr. Bauriedel (Z))	1 Gruppe	Studienarbeit