

Seminaristischer Unterricht *Bauphysik*
3. Semester

Donnerstag 08.15 Uhr bis 11.30 Uhr im Raum D E37

LV Nr.	Datum (voraussichtlich)	Thema (unverbindlich)
1	04. 04. 19	Einführung Bauphysik. Wärmeschutz, Wärmeleitfähigkeit
2	11. 04. 19	Wärmedurchgang, Wärmeübertragung, Dämmstoffe. U-Werte, Temperaturen in Bauteilen
3	18. 04. 19	Theorie Feuchteschutz. Oberflächenkondensation, Diffusion, Glaser- Verfahren
4	25. 04. 19	Wärmebrücken, Schlagregenschutz
5	02. 05. 19	Energieeffizienz und Nachhaltigkeit
6	09. 05. 19	Energieeinsparverordnung, Grundlagen, Wärmebilanz
7	16. 05. 19	Energieeinsparverordnung, Monatsbilanzverfahren. EnEV Beispiel
8	23. 05. 19	Sommerlicher Wärmeschutz
	30. 05. 19	Feiertag
9	06. 06. 19	Schallschutz Luftschall
10	13. 06. 19	Schallschutz Trittschall
11	20. 06. 19	Schallschutz Beispiele
12	27. 06. 19	<i>Klausurvorbereitung</i>
13	04. 07. 19	Klausur 2 h
14	11. 07. 19	Schallschutz, Rückgabe und Besprechung der Klausur

Mi. 25. 09. 19 Klausur 2 h 2. PRZ; genaue Informationen folgen ca. Anfang Juli!