



S O L A R .
UNI-KASSEL.DE

VL Planung solarunterstützter Wärmeversorgungssysteme

Dozenten	Jordan, Vajen, Orozaliev
Zielgruppe	MSc re ² , Maschinenbau, WIng, Umwelt-Ing (in Einzelfällen auch BSc Maschinenbau und WIng)
Zeit/Ort	Dienstags, 14:00 - 15:30 Uhr, R 1120/KW3 und ab dem 07.06.18 Donnerstags: 10:15 - 11:45 Uhr, R 3516/Mö 7
Beginn	Di, 10.04.2018, Do ab 07.06.18
Umfang	5 Credits (re ² : T), 3,5 SWS
Inhalt	Wärmeversorgungssysteme, Modellierung und Simulation thermischer Komponenten und Systeme (Polysun, TRNSYS), große Solaranlagen
Voraussetzungen	VL "Solarthermie" oder vergleichbare Vorkenntnisse
Anmeldung	In Moodle https://moodle.uni-kassel.de/moodle/course/view.php?id=10942 .
Leistungsnachweis	Bearbeitung und ggf. Präsentation einer Hausarbeit. Vergabe der Themen ab April 2018 in der Vorlesung