

KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE (KIT)  
INSTITUT FÜR TECHNISCHE THERMODYNAMIK  
UND KÄLTETECHNIK  
PROF. DR. RER. NAT. S. ENDERS

**Ankündigung: Thermodynamik II / Vorleistung  
(WS 18/19)**

Um an der Klausur Thermodynamik II im WS 18/19 teilnehmen zu können, ist das Bestehen einer Vorleistung erforderlich. Im aktuellen Semester wird dazu **ein** sogenanntes P-Blatt ausgegeben, welches bearbeitet, fristgerecht abgegeben und bestanden werden muss. Das P-Blatt kann in der zweiten November-Woche 2018 auf Anfrage von Margarete Roericht ([Margarete.Roericht@kit.edu](mailto:Margarete.Roericht@kit.edu)) zugesendet werden.

Alles Studierenden, welche die Vorleistung erbringen wollen, haben sich bis spätestens zum **01.03.2019** im Studierendenportal zur Vorleistung anzumelden. Nach erfolgter Anmeldung kann das P-Blatt bei Frau Roericht (Geb. 40.31; Raum 106) oder im Sekretariat des Instituts (ITTK) gemäß unten angegebener Frist abgegeben werden.

Für fachlichen Fragen steht folgende Sprechstunde zur Verfügung:

Sprechstunde: Margarete Roericht; dienstags; 14:00-15:00 Uhr; Geb. 40.31; Raum 106

Es besteht die Möglichkeit einer freiwilligen Vorabgabe, welche nicht als Prüfungsversuch gewertet wird. Dabei wird das P-Blatt korrigiert und kann ab unten genannten Datum in der Sprechstunde abgeholt werden.

Wichtige Fristen und Daten:

Freiwilliger Abgabe-Termin/Vorabgabe (Deadline): 15.02.2019

Die erstkorrigierten P-Blätter können in der Sprechstunde abgeholt werden ab: 04.03.2019

Finaler (verbindlicher) Abgabe-Termin (Deadline): Bis 09.03.2019

Hinweis: Wer in einem vergangenen Semester die Vorleistung zu Thermodynamik II bereits erfolgreich erbracht hat (eingetragen im Studierendenportal), muss die Vorleistung im aktuellen Semester nicht mehr wiederholen.

Kontakt bei weiteren Fragen: [Margarete.Roericht@kit.edu](mailto:Margarete.Roericht@kit.edu)