

## **Aktuelle Infos: Anmeldefristen für das Sommersemester 2022 Grundlagen der Metallkunde 1**

Eine Anmeldung ist über LSF unbedingt erforderlich. Die Aufgaben werden online via moodle eingereicht.

**Anmeldeverfahren setzt sich dabei aus zwei Schritten zusammen:**

### **1. Manuelle Erstanmeldung zu den MK-1 – Veranstaltungen erfolgt online unter [lsf.uni-due.de](https://lsf.uni-due.de):**

Die **Anmeldung** ist im Zeitraum vom **01.04.22 bis zum 22.04.22** freigeschaltet!!!

Sie müssen eine Uni-Kennung besitzen, die fürs LSF freigeschaltet ist.

- Anmeldung mit eigener Uni-Kennung im Portal des LSFs
- unter „**Veranstaltung Suchen**“ Grundlagen der Metallkunde 1 eingeben
- passende Ergebnisse wählen (bspw. Grundlagen der Metallkunde 1) und anklicken
- Anmeldeanweisung im roten Kasten folgen

### **2. Weitere Anmeldung auf der Moodle-Plattform (Login).** Die Veranstaltung wird über Moodle durchgeführt.

Der Anmeldungsschlüssel für den Moodlekurs „Grundlagen der Metallkunde 1“ erhalten Sie per Rundmail.

Weitere Materialien bzw. Information zur Veranstaltung „Grundlagen der Metallkunde1“ erhalten Sie über den o.g. Moodle-Kursraum.

Für eine persönliche Beratung wenden Sie sich bitte an die hier aufgeführten Ansprechpersonen:

Frau Dr.-Ing. Myronova: [olga.myronova@uni-due.de](mailto:olga.myronova@uni-due.de);

Tel.: 0203-379-2422

Herr Roland Kalwis: [roland.kalwis@uni-due.de](mailto:roland.kalwis@uni-due.de);

Tel.: 0203-379- 3922

Aushang:

Werkstofftechnik/ Umformtechnik

gez. Myronova ITM/Umformtechnik / Werkstofftechnik 15.03.2022