



## Anmeldung zur Master-Thesis (PO 2.0 / 2007)

### 1. Alle Voraussetzungen für die Anmeldung der Master-Thesis erfüllt?

Folgende Voraussetzungen müssen gemäß Studien- und Prüfungsordnung zur Anmeldung erfüllt sein:

- Industriepraktikum ist anerkannt,
- Alle Auflagenfächer sind bestanden,
- Alle erforderlichen CPs sind erworben (90 CP),
- Die Master-Thesis kann nur an einem ausgewählten Fachgebiet durchgeführt werden, wenn vorher mind. 8 CP in den Bereichen Tutorium, Forschungsseminar oder Advanced Design Project bei anderen Fachgebieten erworben wurden.

### 2. Email an das MechCenter schicken:

1. **Senden Sie** spätestens eine Woche bevor Sie Ihre Thesis anmelden möchten, **eine E-Mail** an [masterthesis@mechcenter.tu-darmstadt.de](mailto:masterthesis@mechcenter.tu-darmstadt.de) mit folgenden Angaben:

- Name, Vorname,
- Matrikelnummer,
- Fachgebiet, bei dem die Thesis angemeldet werden soll,
- Ggf. Ihre Auflagenfächer.

2. Rückbestätigung (Genehmigung) per Email abwarten.
3. Danach die Anmeldung der Thesis im Prüfungssekretariat (Raum 125/126)\* – zu den Öffnungszeiten (siehe Internet) – vornehmen.

### 3. Und los geht's: Anmeldung im Prüfungssekretariat:

- Lassen Sie sich von Ihrem/r Fachgebietsprofessor/in die von ihm/ihr **unterschiedene** Aufgabenstellung der Arbeit geben.
- Titel der Arbeit - in **deutscher** sowie in **englischer** Sprache - angeben.
- **Zeitnah** zum Prüfungssekretariat für die Anmeldung gehen. Mit der **Bearbeitung** der Thesis darf erst **nach Anmeldung** begonnen werden.
- Sobald die Arbeit angemeldet ist, läuft die Bearbeitungszeit: max. 6 Monate; min. 5 Monate (900h studentische Arbeitsleistung).
- Vorzeitige Abgabe der Thesis nur mit schriftlichem Antrag an den Studiendekan über das MechCenter.

**\*Beachten Sie bitte die aktuellen Öffnungszeiten auf unserer Homepage.**

[https://www.maschinenbau.tu-darmstadt.de/einrichtungen\\_fb/mechcenter\\_mb/ffnungszeiten\\_2/index.de.jsp](https://www.maschinenbau.tu-darmstadt.de/einrichtungen_fb/mechcenter_mb/ffnungszeiten_2/index.de.jsp)