

Informationen zur Anmeldung der Master-Thesis Aerospace Engineering (PO 2021)



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

MechCenter
15.04.2024
Seite 1 von 1

1. Folgende Voraussetzungen müssen gemäß Studien- und Prüfungsordnung erfüllt sein

- Mindestens 65 CP sind erbracht, davon:
 - Ein Modul aus dem Wahlpflichtbereich Ia – Grundlagen und Ib – Digitalisierung,
 - Max. 12 CP von einem:einer Professor:in im WPB II,
 - 2 ADPs oder 1 ADP und eine externe Projektarbeit
Mind. ein ADP muss im Themenbereich Aerospace Engineering liegen
 - Tutorium.
- Die Thesis ist an einem Fachgebiet des Fachbereiches Maschinenbau durchzuführen. Der:die Professor:in darf nicht Prüfer:in beider ADPs gewesen sein.

Falls diese Voraussetzungen nicht erfüllt sind, müssen Sie einen formlosen Antrag auf **vorzeitigem Beginn** an den Studiendekan stellen.

2. Anmeldevorgehensweise

- Master-Thesen Themen finden Sie bei den jeweiligen Fachgebieten auf der Homepage oder unter folgendem Link [Projekt- und Abschlussarbeiten – Maschinenbau – Technische Universität Darmstadt \(tu-darmstadt.de\)](#). Zusätzlich sind Themen oftmals auch an den schwarzen Brettern in den Maschinenbaugebäuden ausgehängt.
- Die Thesis muss im **Themenbereich Aerospace Engineering liegen und in Englisch** erstellt werden. Beides muss auf der **Aufgabenstellung** vermerkt sein.
- Die Aufgabenstellung muss den Titel in **deutscher** und **englischer** Sprache enthalten.
- Sobald Sie ein Thema gefunden haben und Ihnen eine von dem:der Professor:in unterschriebene Aufgabenstellung vorliegt, schreiben Sie bitte **zeitnah** eine E-Mail mit der unterschriebenen Aufgabenstellung als Anhang an pruefungsmanagement@mechcenter.tu-darmstadt.de, damit die Thesis-Anmeldung in TUCaN für Sie durchgeführt werden kann.
- Sollte ein Teilzeitstudium bei Anmeldung vorliegen, geben Sie dies bitte in dieser E-Mail an.
- **Mit der Bearbeitung der Thesis darf erst nach Anmeldung begonnen werden!**
- Nachdem die Arbeit vom Prüfungsmanagement angemeldet wurde, läuft die Bearbeitungszeit von 24 Wochen (900h studentische Arbeitsleistung).

Wichtig für den Masterabschluss

Achtung! Bitte beachten Sie, dass auf dem in TUCaN generierten Web-Leistungsspiegel an einigen Bereichssummen grüne Haken erscheinen, bevor Sie die Bedingungen entsprechend Ihrer **Prüfungsordnung** erfüllt haben. Diese Haken ergeben sich durch die technisch hinterlegten Regelungen und dürfen nicht als Bestätigung verstanden werden, dass die einzelnen Vorgaben gemäß des **Studien- und Prüfungsplans** erfüllt sind. Bitte überprüfen Sie anhand des Studien- und Prüfungsplans, ob Sie in allen Bereichen die notwendigen CP erbracht haben.