



Vertiefungs-Cheatsheet CES

Endlich ist es so weit: Du hältst eine Ausgabe des lang erwarteten Vertiefungs-Cheatsheets für CESler in den Händen. Wir bitten dich darum, über Änderungen deiner Prüfungsordnung, die sich jederzeit ergeben können, informiert zu bleiben. Für weitere Informationen und bei Fragen bist du jederzeit in der Fachschaft willkommen (rechtlich verbindliche Auskünfte erteilt allerdings nur die Fakultät).

Vorgaben

Du musst Vertiefungsfächern im Umfang von 24-28 CP belegen. Dir stehen 6 Kataloge zur Verfügung, aus denen du mehr oder minder frei wählen kannst. Allerdings gibt es drei Einschränkungen:

- Aus dem Katalog Mathematik-Informatik dürfen max. 12 CP belegt werden.
- Die Wahl der Fächer muss in sich schlüssig sein, d.h. es sollten ein oder zwei fachliche Schwerpunkte erkennbar sein. Dies wird vom Berufsfeldbetreuer überprüft.
- Du darfst aus maximal zwei ingenieurwissenschaftlichen Katalogen wählen. Aus dem allgemeinen und dem mathematisch/informatischen Katalog darfst du nach obigen Regeln immer wählen.

Achtung! Der allgemeine Katalog wird im Formular der Fakultät nicht berücksichtigt. Du musst ihn von Hand ergänzen.

Wahlfächer

Die Liste der Vertiefungsfächer aktuell zu halten, ist nicht ganz einfach, da regelmäßig neue Fächer dazukommen oder alte abgeschafft werden. Die aktuelle Liste ist in der aktuellen Prüfungsordnung CES zu finden. Deine Wahl muss sich allerdings nicht auf diese Fächer beschränken (siehe Tipps).

Tipp 1

Solltest du mit dem Gedanken spielen auch einen Master CES an der RWTH zu machen, schaue in den Studienplan des Masters. Diverse Fächer kannst du regulär auch im Master belegen. Dies ist angenehm, wenn man sich für mehr Fächer interessiert, als man CP im Bachelor zur Verfügung hat. Außerdem gibt es Module, die aufeinander aufbauen. Es schadet also nicht, sich intensiv mit seiner Modulwahl zu beschäftigen.

Tipp 2

Wo wir gerade beim Master sind: Es gibt auch die Möglichkeit, im Bachelor Module zu vertiefen, die regulär nur im Master angeboten werden. Dies läuft über das gleiche Formular, wie die normale Wahl

auch. Du trägst einfach das Modul mit Name und der Modulreferenz in das Formular ein und kreuzt die Spalte „Nicht im Modulkatalog“ an.

Studienplan abgeben

Hast du dich für eine Modulkombination entschieden? Lade das Studienplanformular[1] herunter und fülle es aus. Unterschreibe es und bringe es dann zu deinem Berufsfeldbetreuer. Dies ist der Professor, in dessen Berufsfeld du am meisten CP gewählt hast. Wer das momentan ist und wo sein Büro ist, findest du in der Liste der Berufsfeldbetreuer[3] auf der Website der Fakultät. Anschließend wirfst du das Formular in den Briefkasten der Fakultät. Dies ist der rote Briefkasten in der Kackertstr. 9, 2. Stock. Alternativ kannst du deinen Studienplan auch in den Fristbriefkasten am Hauptgebäude werfen. Hierbei adressierst du den Umschlag an den „Prüfungsausschuss CES“. Es gibt keine Frist, d.h. du kannst den Antrag abgeben wann du möchtest. **Schreibst du aber eine Klausur, bevor sie in deinem Studienplan bewilligt wurde, kann das Fach nur noch als Zusatzfach anerkannt werden!** Du solltest einkalkulieren, dass die Fakultät mehrere Wochen für die Bearbeitung brauchen oder deinen Plan sogar komplett ablehnen kann.

Studienplan ändern

Du bist doch nicht zufrieden mit deiner Modulwahl? Kein Problem! Um deinen Studienplan zu ändern, lade das Studienplanänderungsformular[2] herunter und fülle es aus. Anschließend schickst du das Formular an die Fakultät.

Hilfreiche Links

Die Website der Fakultät ist: maschinenbau.rwth-aachen.de

[1] Das Formular für deinen Studienplan findest du auf der Webseite der Fakultät unter: *Studium* › *Downloads* › *Im Studium* › *Bachelor* › *Anträge* › *Studienplanformular „Computational Engineering Science“*.

[2] Das Formular für deine Studienplanänderung findest du auf der Webseite der Fakultät unter: *Studium* › *Downloads* › *Im Studium* › *Bachelor* › *Anträge* › *Studiengangsübergreifend*

[3] Die Liste der aktuellen Berufsfeldbetreuer findest du auf der Website der Fakultät unter: *Studium* › *Im Studium* › *Berufsfeld- und Masterbetreuung*.

Januar 2018, alle Angaben ohne Gewähr