

**Änderung des
Nebenfachs Robotik
für den
Masterstudiengang Informatik
der Fakultät für Informatik
an der Technischen Universität Dortmund**
Beschluss des Fakultätsrates der Fakultät für Informatik
vom 19. September 2018

Aufgrund der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Informatik der Fakultät für Informatik an der Technischen Universität Dortmund (MPO Inf) vom 27. Juni 2013 (AM 15/2013) zuletzt geändert durch Beschluss des Fakultätsrates vom 15.10.2014 hat der Fakultätsrat der Fakultät für Informatik am 19.09.2018 die Änderung der Module vom 15.07.2015 beschlossen, die für das Nebenfach Robotik zu belegen sind.

1. in Absatz 3 entfällt das folgende Modul.
 - (a) Bildbasierte Systeme in der Regelungstechnik und Robotik
2. Die Tabelle in Absatz 3 wird um folgende Module ergänzt.
 - (a) Remote Sensing (benotet, 9 LP)
 - (b) Online Problems (benotet, 5 LP)
3. In den Absätzen 6 und 7 wird das Wort „Elektrotechnik“ durch das Wort „Robotik“ ergänzt.
4. Nach Absatz 7 wird folgender Absatz 8 eingefügt.

Studierende, die das Nebenfach Robotik vor dem Wintersemester 2018/19 gewählt haben, können die Leistungspunkte für ein Wahlpflichtmodul nach Abs. 3 auch durch das folgende außer Kraft gesetzte Modul erwerben.

Modul	Modulprüfung	ECTS-Punkte
Bildbasierte Systeme in der Regelungstechnik und Robotik	benotet	5