

Erhebung des Studienerfolgs der 1. Kohorte im WS 2015/16 der Erprobung

Im Verlauf der Erprobung des Studienmodells INGflex wurden die Prüfungsergebnisse der Probanden/innen festgehalten und dokumentiert. An dieser Stelle wird der Studienerfolg der 1. Kohorte in dem vierten Semester (WS 2015/16) vorgestellt.

Im vierten Semester (Wintersemester 2015/16) zeigt sich bei der 1. Kohorte ein deutlich positiveres Bild. So können alle Probanden die erforderlichen Prüfungsleistungen in Form einer zweistündigen Klausur bei den Studienmodulen Grundzüge Elektrotechnik und Mechanik 3 sofort im 1. Versuch erbringen. Bei den Studienmodulen der ingenieurwissenschaftlichen Anwendungen (Konstruktion 1 und Projekt INGflex) erreichen die Probanden ungewöhnlich gute Prüfungsergebnisse in Form einer Hausarbeit und eines Projektberichts. Offensichtlich gelingt es den Probanden hier ihre im Beruf erworbenen Kompetenzen erfolgreich einzubringen. Ebenso deutlich tragen die in den ersten drei Semestern vermittelten Grundlagenkenntnisse (Mathematik, Physik, ...) und die ungewöhnlich hohe Motivation und Zielstrebigkeit der Probanden zum Studienerfolg bei. Insgesamt erzielen die Probanden für die vier ausgewerteten Studienmodule einen Notendurchschnitt von 1,89 und damit einen deutlich besserer Wert als im zweiten und dritten Semester. Eine Person bricht das Studium aus privaten Gründen ab.

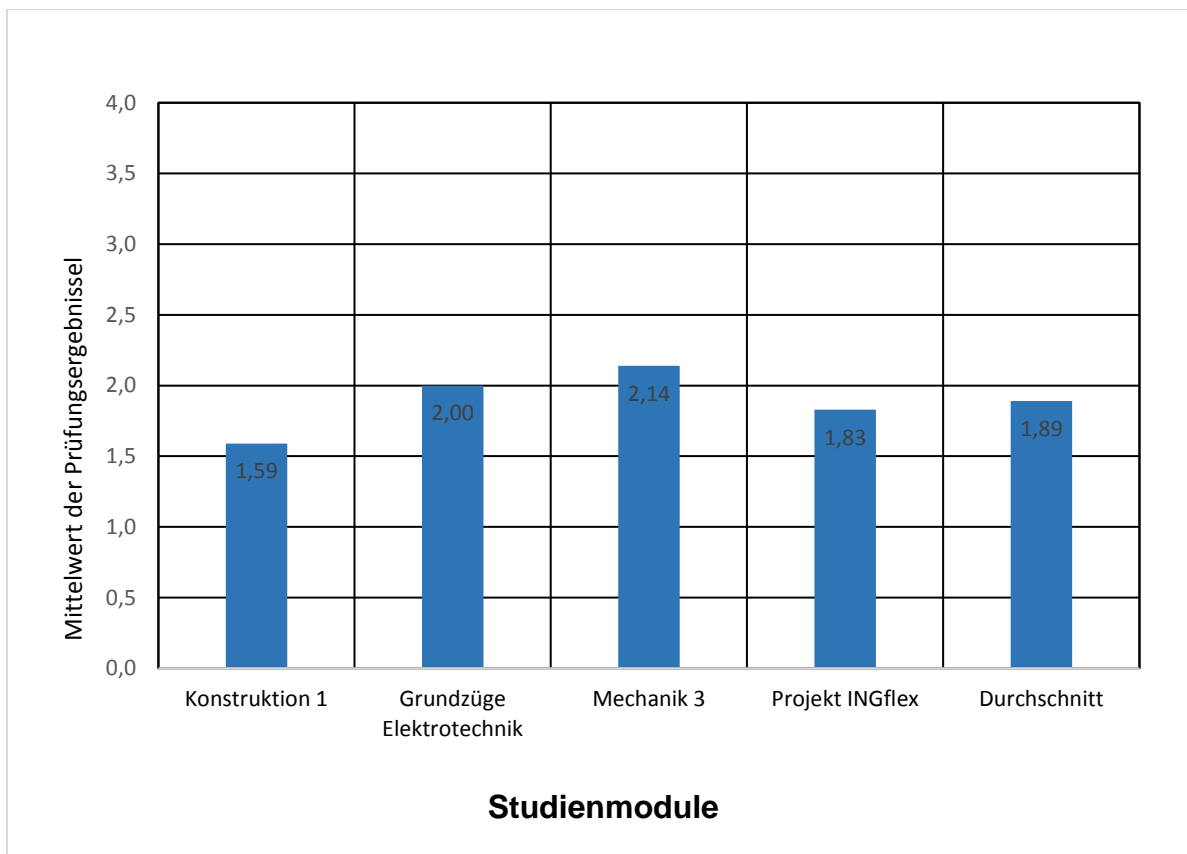


Abbildung 1: Studienerfolg der 1. Kohorte im 4. Semester 2015/2016 (n = 9)