

% bestanden Standardabweichung Notendurchschnitt Basisprüfung (R2012) (19 Studenten) 36.8% 0.83 3.78 Technische Mechanik 4.03 1.35 Netzwerke und Schaltungen I/II 3.67 0.79 Digitaltechnik 4.23 0.65 Informatik I/II 3.88 0.66 Lineare Algebra 1.20 4.00 Analysis I/II 1.36 3.03 Komplexe Analysis 0.67 3.98 Physik I 0.82 4.50 Prüfungsblock 1 (R2012) (119 Studenten) 80.7% 4.48 0.65 Technische Informatik I 4.56 0.76 Signal- und Systemtheorie I 4.37 1.04 Analysis III 0.90 4.14 Physik II 4.66 0.72 Prüfungsblock 2 (R2004) (16 Studenten) 4.01 0.39 75.0% 3.8<del>6</del> Technische Informatik I/II 0.43 Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik 4.09 0.92 Numerische Methoden 4.22 0.52 Prüfungsblock 3 (R2004) (30 Studenten) 4.51 0.59 83.3% Signal and System Theory II 0.69 4.47 Felder und Komponenten I/II 0.82 4.58 Halbleiterbauelemente 0.69 4.37