Prüfungsstatistik D-MAVT

Roger Wallimann

% bestanden Notendurchschnitt ▼

Basisprüfung (Regl. 2010) (54 Studenten)	3.99	55.4%
Maschinenelemente/Innovationsprozess	4.17	65.4%
Mechanik I/II	4.50	69.6%
Werkstoffe und Fertigung I/II	4.17	57.7%
Informatik I	3.91	46.2%
Lineare Algebra I/II	4.59	73.6%
Analysis I/II	3.30	
Chemie	3.84	
Prüfungsblock 1 (Regl. 2010) (309 Studenten)	4.28	71.2%
Thermodynamik I	4.47	The state of the s
Dimensionieren I	4.2	69.4%
Mechanik III	3.89	57.4%
Regelungstechnik I	4.66	83.2%
Analysis III	4.46	
Prüfungsblock 1 (Regl. 2002) (46 Studenten)	4.2	78.3%
Dimensionieren I	4.28	
Mechanik III	3.97	
Elektrotechnik I		NA
Analysis III	4.24	
Prüfungsblock 2 (Regl. 2002) (72 Studenten)	4.48	86.1%
Thermodynamik I	4.72	Programme and the second section in the second
Regelungstechnik I	4.71	
Physik I	4.22	
Prüfungsblock 3 (Regl. 2002) (25 Studenten)	4.4	92.0%
Thermodynamik II	4.15	
Fluiddynamik I	4.23	
Physik II	4.75	
Brüfungsblock a (Beal 2002) (200 Studenten)	1 4	06.10
Prüfungsblock 4 (Regl. 2002) (279 Studenten) Fluiddynamik II	4-73	
Fluidaynamik II Thermodynamik III	4.71	
і петтоаупатік III	4.74	NA



