Notenstatistiken D-MAVT

Hopo MAVT

hopo-mavt@amiv.ethz.ch

Basisprüfung A						T all	e Stud	dien	gänge	e dav	on Rep	etenten
	# Stud.		Ø		std. dev.		# best.		# nicht best.		bestanden	
Gesamt	650	87	4.34		0.99		455	61	195	26	70.7%	70.1%
Mechanik I		750	4.58	4.57	1.05	1.03					77.7%	
Chemistry		655	4.24	4.24	0.99	0.99					69.6%	
Informatik I		649	4.07	4.07	1.23	1.23					59.6%	
Analysis I		652	4.31	4.30	1.18	1.18					66.7%	

Basisprüfung B

MAVT alle Studiengänge davon Repetenten

	# St	ud.	Ø		std. dev.		# best.		# nicht best.		bestanden	
Gesamt	28	16	4.47		0.74		23	16	5	3	82.1%	81.3%
Mechanik II		29	3.94	3.77	0.99	1.05					48.3%	
Maschinenkon- struktion		27	5.31	5.31	0.67	0.67					92.6%	
Informatik II		27	4.79	4.82	0.85	0.85					85.2%	
Lineare Algebra I/II		29	4.34	4.10	1.04	1.26					65.5%	
Analysis II		24	4.21	4.21	1.08	1.08					66.7%	
Physik		26	4.49	4.49	1.00	1.00					73.1%	

Prüfungsblock I (neues Reglement)						MAVT alle Studiengänge davon Repetenter							
	# St	ud.	Ø		std. dev.		# best.	# nicht best.	bestanden				
Gesamt	398		4.65		0.56		364	34	91.5%				
Thermodynamik I		428	4.16	4.15	0.81	0.80			67.8%				
Mechanics III		522	4.48	4.44	0.64	0.65			81.0%				
Control Systems I		451	4.79	4.78	0.62	0.62			92.2%				
Elektrotechnik		452	4.71	4.63	0.80	0.84			81.6%				
Analysis III		487	5.20	5.16	0.66	0.68			94.3%				

Prüfungsblock II						MAVT alle Studiengänge davon Repetenten								
	# Stud. Ø		std. dev.		# best.		# nicht best.		bestanden					
Gesamt	24	20	4.48		0.45		21	18	3	2	87.5%	88.9%		
Thermodynamik II		24	4.08	4.07	0.52	0.51					70.8%			
Fluid Dynamics I		28	5.10	4.99	0.73	0.79					92.9%			
Elektrotechnik I		452	3.97	4.63	0.63	0.84					81.6%			
Physik I/Physik II		24	4.46	4.47	0.55	0.54					83.3%			

Prüfungsblock III					MAV	T all	e Stud	dien	gänge	e dav	on Rep	etenten
	# St	# Stud. Ø		std. d	ev.	v. # best.		# nicht best.		bestanden		
Gesamt	401	16	4.84		0.60		376	16	25	0	93.8%	100%
Fluiddynamik II		407	4.57	4.56	0.69	0.69					86.5%	
Thermodynamics III		401	5.10	5.10	0.64	0.64					94.3%	

Wahlfächer	MAVT alle Studiengänge					
	# Stud.	Ø	std. dev.	# best.	# n. best.	bestanden
Turbulent Flows	26	4.17	1.17	16	10	61.5%
Introduction to Modeling and Optimization of Sustainable Energy Systems	143	4.61	0.65	124	19	86.7%
Signals and Systems	149	4.75	0.7	132	17	88.6%
Microrobotics	93	4.62	0.66	76	17	81.7%
Fertigungstechnik	40	4.54	0.32	39	1	97.5%
Mass Transfer	40	4.58	0.78	34	6	85%
Einführung in die Verfahrenstechnik	103	4.75	0.51	97	6	94.2%
Leichtbau	156	4.39	0.68	112	44	71.8%
Robot Dynamics	154	4.72	0.61	140	14	90.9%

Mit * gekennzeichnete Einträge wurden zensiert, da sonst Rückschlüsse auf die Noten einzelner Studierenden möglich wären.