



**Ergebnisse**  
**Klausur Elektronik I/Physikalische Grundlagen vom 13.04.2015**

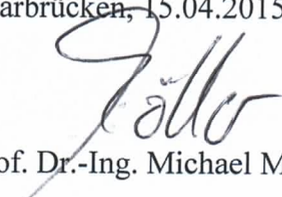
Immatrikulationsnummer	Punkte	Note
2550415	137	1,0
2548397	129,5	1,3
2524645	117	1,7
2548476	106,5	2,0
2527195	99,5	2,3
2519444	91	3,0
2533520	89	3,0
2531287	88,5	3,0
2550160	86,5	3,0
2541784	83,5	3,3
2542237	79,5	3,3
2541239	78,5	3,7
2533206	77,5	3,7
2548277	71	4,0
2531562	68,5	4,0
2549467	57,5	n.b.
2537355	51,5	n.b.
2526588	51,5	n.b.
2526908	42,5	n.b.
2538025	42	n.b.
2540503	38,5	n.b.
2530396	36,5	n.b.
2548369	34,5	n.b.
2525557	22	n.b.

2523918	n.e.	n.b.
2546013	n.e.	n.b.
2548464	n.e.	n.b.
2548533	n.e.	n.b.
2550854	n.e.	n.b.

n.e. = nicht erschienen, n.b. = nicht bestanden

Zum Bestehen der Klausur mussten 68 Punkte erreicht werden, die Gesamtpunktzahl betrug 144 Punkte. Gelegenheit zur Klausureinsicht ist am 28.04.2015 von 13:00-14:00 Uhr in Raum 8.11, Gebäude C6 3.

Saarbrücken, 15.04.2015

  
 Prof. Dr.-Ing. Michael Möller