

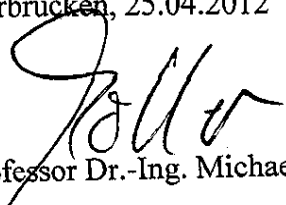


Ergebnisse  
Klausur Elektronik I  
vom 12.04.2012

Immatrikulationsnummer	Punkte	Note
2519750	40,5	n.b.
2523982	37,0	n.b.
2525533	16,0	n.b.
2526176	41,0	n.b.
2526223	65,0	3
2526490	24,5	n.b.
2528209	73,5	2,3
2528441	35,0	n.b.
2528704	39,0	n.b.
2529211	53,0	4
2531173	84,0	1,7
2531291	53,5	4
2531325	38,5	n.b.
2531362	75,5	2,3
2531861	42,0	n.b.
2532603	57,5	3,7
2533857	61,0	3,3
2533918	41,5	n.b.
2534217	50,0	4
2534259	40,5	n.b.
2535298	50,0	4

Zum Bestehen der Klausur mussten 50 Punkte erreicht werden, die Gesamtpunktzahl betrug 114 Punkte.  
Gelegenheit zur Klausureinsicht ist am 02.05.2012 ab 14.00 Uhr in Raum 8.11, Gebäude C6 3.

Saarbrücken, 25.04.2012

  
Professor Dr.-Ing. Michael Möller



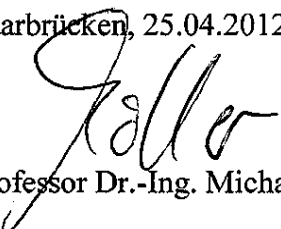
---

**Ergebnisse**  
**Klausur Physikalische Grundlagen**  
**vom 12.04.2012**

<b>Immatrikulationsnummer</b>	<b>Punkte</b>	<b>Note</b>
2518090	74	4
2518962	---	n.e.
2519444	59,5	n.b.
2526354	55,5	n.b.
2526530	63	n.b.
2528537	95	3
2530411	74,5	4
2531060	78	4
2531260	96,5	3
2531297	82	3,7
2532967	56	n.b.
2533678	77,5	4
2533933	82,5	3,7
2534474	71	n.b.

Zum Bestehen der Klausur mussten 74 Punkte erreicht werden, die Gesamtpunktzahl betrug 164 Punkte. **Gelegenheit zur Klausureinsicht ist am 02.05.2012 ab 14.00 Uhr in Raum 8.11, Gebäude C6 3.**

Saarbrücken, 25.04.2012

  
Professor Dr.-Ing. Michael Möller



**Ergebnisse**  
**Klausur Halbleiterelektronik**  
**vom 12.04.2012**

<b>Immatrikulationsnummer</b>	<b>Punkte</b>	<b>Note</b>
2519750	29,0	3,3
2525533	17,0	n.b.
2526490	27,5	3,7
2531173	30,5	3
2531291	37,0	2,3
2531325	24,0	4
2531362	42,0	1,7
2531861	29,0	3,3
2532603	24,5	4
2533857	33,5	2,7
2533918	20,0	n.b.
2534259	22,5	n.b.
2535298	21,5	n.b.
2535996	9,5	n.b.

Zum Bestehen der Klausur mussten 24 Punkte erreicht werden, die Gesamtpunktzahl betrug 50 Punkte.

Gelegenheit zur Klausureinsicht ist am 02.05.2012 ab 10.00 Uhr in Raum 8.11, Gebäude C6 3.

Saarbrücken, 25.04.2012

Professor Dr.-Ing. Michael Möller