

Prof. Dr.-Ing. B. Ponick

Ergebnisse der Klausur

## Berechnung elektrischer Maschinen

Frühjahr 2017

### Hinweis zu Klausurergebnissen im Internet:

Es sind ausschließlich die mit Unterschrift des Prüfers durch  
Aushang bekannt gegebene Klausurergebnisse rechtlich verbindlich!

---

PIN	Punkte	Note	PIN	Punkte	Note
IUETHL	16	5,0	XA3VFW	4,5	5,0
I98GEW	27,5	3,7	48LQWE	49,5	1,0
2UR03X	0,5	5,0	MMZ24X	34	2,7
084T6E	26	3,7	VFTDIY	15	n.b.
SWKEK9	31	3,0	OF9UWD	29	3,3
LLY13X	18	5,0	7H0ZZF	36	2,7
QT5HZO	5	5,0	JUAQU8	50	1,0
1PT62X	7	5,0	KHR5AG	44	1,7
B0F5BK	57	1,0	08KG46	30,5	3,3
ECUXJG	42,5	2,0	NT8GQM	34,5	2,7
CQ2D9A	44	1,7	JIMAFL	45,5	1,7
CI7MAO	25,5	be	WBBOGI	34,5	2,7
50MUUT	33,5	3,0	UREC4V	34,5	2,7
J27B66	35,5	2,7	91U5HZ	22	4,0
0MMB7N	27,5	be			
LOQJ4Y	30	3,3			
5QR8PT	29	3,3			
RENROY	48	1,3			
9FLMUB	37,5	2,3			
OPR1SC	33	3,0			
MKS7DA	8	5,0			
MM8M6F	0,5	5,0			
IU2OOD	0	5,0			
YYOCZA	38	2,3			
AX49NM	30,5	3,3			
TJHCRP	51	1,0			
JWJGQ4	48,5	1,3			
2DEM5Q	32,5	3,0			
T85TKQ	32,5	3,0			
HR3O2Q	15,5	n.b.			
437VPV	11	5,0			
WB6CFI	24,5	4,0			
4OZ7LB	35,5	2,7			
SN2ZBT	15	5,0			
OQJ4LE	43	be			
JF336E	18	5,0			
LPWWVZ	34	2,7			
617PZZ	30,5	3,3			
98MYSF	31	3,0			
K9DXBL	37,5	2,3			
VR1R2S	40,5	2,0			