

# Klassische Theoretische Physik II

V: Prof. Dr. M. Mühlleitner, Ü: Dr. M. Rauch

## Klausur 1 – Ergebnisliste

27. Juli 2015, 16-18 Uhr

### Notenschlüssel

Punkte	Note
70,0–65,5	1,0
65,0–61,0	1,3
60,5–56,5	1,7
56,0–52,0	2,0
51,5–48,0	2,3
47,5–44,0	2,7
43,5–40,0	3,0
39,5–36,0	3,3
35,5–32,0	3,7
31,5–28,0	4,0
27,5– 0,0	5,0

NE = nicht erschienen

Ergebnis-Code	Note	Punkte	Ergebnis-Code	Note	Punkte
a0ciz	2,0	55,5	e6pep	3,7	32
a0kag	NE	NE	e6tig	5,0	26,5
a1kim	3,3	39,5	e7cuf	5,0	14,5
a1noz	3,0	41,5	e7mog	1,0	66,5
a1var	5,0	21,5	e7zot	5,0	21
a2miz	2,7	46	e8car	2,3	48,5
a2sat	2,3	49,5	e8rex	3,0	41
a2zun	3,0	43	e8tub	3,7	33
a3vit	5,0	22	e8xek	1,0	67,5
a4mod	5,0	17,5	e8zob	3,0	42
a5dup	2,3	49	e9kis	3,7	34,5
a5gur	5,0	17,5	e9mum	3,0	40,5
a5suk	5,0	22	e9rob	3,3	39,5
a5web	3,0	42,5	e9xix	3,0	42,5
a5xek	3,0	40,5	i0vod	5,0	22
a5zik	3,0	40	i1fox	2,7	47,5
a6fad	2,3	49	i1nac	2,3	50,5
a6kir	5,0	14,5	i2cit	4,0	29
a6rad	5,0	26	i2dim	2,3	49
a7bam	2,7	45	i2nac	3,3	36,5
a7dot	3,3	37	i3kok	5,0	26
a7vev	4,0	28	i4fer	3,7	34
a7wit	3,7	33,5	i4tes	2,3	48,5
a8mot	2,7	47,5	i5con	3,0	42,5
a8vez	3,0	41,5	i5men	3,3	39
a8waz	5,0	0	i5sax	3,7	35,5
a9kib	3,3	36,5	i5vos	1,7	57
a9rut	5,0	23,5	i5xuf	5,0	24,5
e0zis	5,0	14	i6nar	3,0	42
e1zit	2,7	45	i7dum	2,7	46,5
e2fiv	2,7	45	i7kux	2,3	49
e2tid	3,7	35	i7suv	3,3	39
e3ner	3,7	33	i8fug	5,0	17
e3tur	2,7	45	i8kan	2,3	51
e4ris	3,3	37	i8suk	3,3	38,5
e5fup	5,0	0	i9rux	3,7	32,5
e5nip	3,7	35	i9set	5,0	27
e6mix	2,7	46,5	o0reb	3,0	40,5
			o0sam	5,0	24,5
			o0xus	3,3	36

Ergebnis-Code	Note	Punkte	Ergebnis-Code	Note	Punkte
o1ris	4,0	29	u4den	2,7	46,5
o1zon	2,3	50,5	u5bed	1,0	69
o2bav	3,3	38	u6not	1,3	61
o2diw	2,0	55	u6tev	3,7	34
o2por	3,7	32	u6zav	2,0	54
o2siw	2,7	46	u7cab	2,0	54
o2xan	NE	NE	u7daz	5,0	17,5
o4bet	3,3	37	u8can	2,7	45,5
o4kin	4,0	28	u8reg	2,7	47
o4mek	2,7	46,5	u8vun	1,3	64,5
o4niv	3,0	41	u8xex	3,7	33
o5bab	1,3	63,5	u9xum	5,0	18
o5bir	3,7	33			
o5coz	5,0	8,5			
o5kik	5,0	25,5			
o6zam	4,0	31,5			
o7caf	3,7	32,5			
o7can	1,7	57,5			
o7mid	2,3	49,5			
o7niw	2,0	54,5			
o7tob	3,0	43,5			
o7xuz	2,0	54			
o8tic	5,0	18,5			
o8tip	3,3	39			
o8tub	2,7	47,5			
o8xas	4,0	30,5			
u0gam	3,3	36			
u1dit	3,3	38			
u1dog	5,0	20			
u1fag	3,7	34			
u1vaz	5,0	24,5			
u1wik	2,0	52			
u2bir	3,3	39,5			
u2kis	5,0	25,5			
u2ref	2,3	48,5			
u2sag	3,7	35,5			
u3kek	5,0	21,5			
u3mok	1,7	58			
u3xiw	2,3	50,5			
u3xuc	4,0	28,5			