

# Elektronika 1. 2016. ősz

Beiratkozott: **272** + 12 fő vizsga kurzusra (régi aláírása van 12 fő)

	igen	nem	összes	hiányzott
ZH	107	106	213	59
PZH	71	63	134	29
PPZH	37	27	64	26
egyszer se jött				15

Aláírást szerzett: **217** fő, nincs aláírása:  $55 = 46 + 9$  fő, ( ebből gyakorlatokról hiányzás miatt: 9)

Vizsgázni jöhet: **229** = 217 + 12

	egyszer sem	1-szer					2-szer					3szor					$\Sigma$
vizsgázni jött	4	161					54					10					229
végeredmény		5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1	
		24	28	42	55	12	4	5	9	24	12				4	6	

	5	4	3	2	1	nem vizsgázott	$\Sigma$
Vizsgák:							
12. 21.	13	11	12	19	23		78
01. 06.	12	18	27	22	23		102
01. 13.	1	2	11	25	22		61
01. 20.	2	2	6	20	24		54
$\Sigma$	28	33	56	86	92		295
Végeredmény:	28	33	51	83	28	6	229
Kreditet szerzett:	<b>195</b>						