



Fizika BSc II. 2013/2014 I. 2. csoport szerda 14-18	mérés neve:	Tehetlenségi nyomaték		Állóhullámok, szabad felszín		Félv. termoe. + Peltier-elem		Fajhő		Kényszerrezgés		Granulált anyagok		Kaotikus inga		Viszkózitás, páratartalom		Optika I.		Optika II.		Folyadékkrisztály		Mágneses mező		Jutalom/késés		Szorgalmi feladat		max: 600 pont		%	osztályzat
		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		S	+/-	+	S				
		zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	S	+/-	+	S				
T2	mérés:																																
NEPTUN-kód		zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk	zh	jk								
1. G0Z63Z		30	19	24	19	22	18	24	18	30	19	30	20	25	20	30	20	24	19	30	20	29	20	29	15	554	0	0	554	92,3%	5 (jeles)		
1. S1SSTF		24	19	23	19	17	18	21	18	13	19	30	20	28	20	30	20	16	19	25	20	21	20	28	15	503	0	0	503	83,8%	4 (jó)		
2. DJTXYG		28	15	25	18	25	19	27	18	30	18	30	18	30	20	30	18	29	20	30	20	28	19	30	19	564	0	0	564	94,0%	5 (jeles)		
2. W9FXR3		19	15	22	18	28	19	28	18	30	18	30	18	29	20	26	18	19	20	28	20	28	19	30	19	539	0	0	539	89,8%	5 (jeles)		
3. HSX7SA		23	19	14	17	24	18	26	18	25	11	27	18	18	19	21	19	24	20	26	20	29	17	30	16	499	0	0	499	83,2%	4 (jó)		
3. ZE8CYH		25	19	26	17	24	18	21	18	28	11	29	18	18	19	24	19	28	20	18	20	27	17	29	16	509	0	0	509	84,8%	4 (jó)		
3. AVYR47		26	19	23	17	26	18	25	18	27	11	30	18	28	19	30	19	28	20	27	20	29	17	30	16	541	0	60	601	100,2%	5 (jeles)		