

Fizika BSc I. 2017/2018 II. 3. csoport szerda 11-14	mérés neve:	Mechanika alapmérés			Elektromos alapmérés			Kényszer- rezgés			Állóhullámok			Csatolt ingák			Tehetetlenség i nyomaték			Fajhó			Oscilloszkóp			Fénysebesség			Σ	Jutalom/késés +/-	Szorgalmi +	max: 450 pont Σ	%	osztályzat
		T3	mérés:	3			4			5			6			7			8			9			10			11						
NEPTUN-kód		zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk	zh	mn	jk						
1. C7B1AQ		19	5	16	21	5	16	19	5	18	21	5	17	13	5	17	12	5	16	11	5	16	20	5	17,5	14	5	12	338	0	0	338	75,1%	4 (jó)
1. FNZMVE		18	5	16	20	5	16	19	5	18	22	5	17	21	5	17	25	5	16	24	5	16	17	5	17,5	14	5	12	368	0	0	367,5	81,7%	4 (jó)
2. TORQ7T		25	5	17	20	5	16	21	5	18	24	5	15	23	5	13	25	5	14,5	21	5	13	23	5	18	23	5	16	389	0	0	389	86,4%	4 (jó)
2. GIK1AA		20	5	17	19	5	16	10	5	18	16	5	15	17	5	13	21	5	14,5	19	5	13	19	5	18	19	5	16	345	0	0	344,5	76,6%	4 (jó)
2. U2OM9U		13	5	17	17	5	16	20	5	18	10	5	15	12	5	13	10	5	14,5	15	5	13	10	5	18	16	5	16	308	0	0	307,5	68,3%	3 (közepes)
3. Y5VWQQ		18	5	17	24	5	19	24	5	16	23	5	18	22	5	18	20	5	18	24	5	17	13	5	17,5	22	5	19	394	0	0	394	87,6%	5 (jeles)
3. DWOIGF		11	5	17	20	5	19	10	5	16	14	5	18	19	5	18	13	5	18	20	5	17	14	5	17,5	19	5	19	344	0	0	344	76,4%	4 (jó)
4. BONVKL		18	5	15	22	4,5	15	24	4,5	12	23	5	12	24	5	18	23,5	5	13,5	21	4,5	10	15	5	15	23	5	13	359	0	0	359	79,8%	4 (jó)
4. ILQBXN		20	5	15	15	4,5	15	24	4,5	12	22	5	12	22	5	18	20	5	13,5	21	4,5	10	21	5	15	16	5	13	347	0	0	346,5	77,0%	4 (jó)
4. OAE3PZ		18	5	15	10	4,5	15	13	4,5	12	18	5	12	17	5	18	12	5	14	21	5	14	12	5	15	20	5	13	312	-20	0	291,5	64,8%	3 (közepes)