

Neptun	hf1 (max 8)	hf2(max 5)	hf3(max 5)	Össz(max18)	Jegy
A01QF6	4,3	3,3	1,8	9,4	2
C68K7A	5,5	3,5	3,7	12,7	4
D85DAM	6,8	3,4	3,8	14	4
EGDCYM	6,8	3,8	4,9	15,5	5
FNEKPO	6,4	2,7	2,9	12	3
GGNA8N	6,8	3,7	5	15,5	5
HSKCSP	6,3	2,7	3	12	3
I25ZNU	7,2	4	4,3	15,5	5
JLGQF2	6,6	3,8	2,3	12,7	4
JOWR8Q	5,9	3,7	3	12,6	4
JTP7KF	6,5	3,3	2	11,8	3
NAYQZX	7	4,1	4	15,1	5
RUNEF2	6,3	3,8	4,6	14,7	5
S2OTYP	6,3	3,5	3,9	13,7	4
SX9VKL	6,2	3,3	3,9	13,4	4
UXKA5L	6,1	2,9	2,6	11,6	3
XG6T34	6,5	3,3	4,7	14,5	5
XU79DJ	7	4,2	4,9	16,1	5
<b>Átlag</b>	<b>6,36</b>	<b>3,50</b>	<b>3,63</b>	<b>13,49</b>	

**Ponthatárok:**

<b>18-14,5</b>	<b>5</b>
<b>14,4-12,5</b>	<b>4</b>
<b>12,4-10,5</b>	<b>3</b>
<b>10,4-8,5</b>	<b>2</b>

A javított feladatok megtekinthetők Kói Tamásnál a H. épület V. emeletén található doktorandusz szobában (H53C) az alábbi időpontokban:

**Május 18 (péntek) 9:30-11:30**

**Május 22 (kedd) 9:30-11:30**