

Fizika felmérő teszt eredményei

Tisztelt Elsőéves Hallgatónk !

Az alábbiakban megtalálhatók a BME Villamosmérnöki és Informatikai Kar elsőéves hallgatói által 2016. augusztus 31-én megírt fizika felmérő tesztjének eredményei és néhány statisztikája. Az első blokkban a mérnökinformatikus szak, a másodikban a villamosmérnöki szak hallgatóinak eredményeit tettük közzé táblázatos formában. Adatvédelmi okokból minden hallgatónak a neve helyett a Neptun kódja szerepel, a táblázatok ezen kódok szerint ABC sorba rendezettek.

A felmérő tesztet a jelenlegi középiskolás tananyaghoz igazodva a középszintű fizika érettségi szintjére állítottuk be. Célunk az, hogy ezt a szintet valamennyi műszaki felsőoktatásba felvett hallgatónk minél magasabb szinten teljesíteni tudja, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem az elvárt minimumszintet 50%-on határozta meg (természetesen azt szeretnénk, hogy az országos átlagban is igen magas felvételi pontszámmal bejutott hallgatóink jóval ezen határ felett teljesítsék felmérő tesztünket).

Amennyiben az Ön eredménye jelenleg ennek az elvárásnak nem felelt meg, semmiképpen ne keseredjen el: közismert a természettudományos képzés elég nehéz helyzete a közoktatásban, pontosan ezen tapasztalatok alapján, az Ön felzárkózásának támogatására hoztuk létre azokat a szabadon választható felzárkóztató tantárgyakat, melyek segítségével az esetleges hiányzó ismereteket könnyen pótolhatja úgy, hogy ezért kreditpontokat szerezhetsz, ami tanulmányi teljesítményének értékelésébe beleszámít.

Azoknak a hallgatóinknak, akik a felmérést 50% (25 pont) alatt, vagy ezen érték közelében teljesítették, javasoljuk a Bevezető fizika (BMETE11AX12) szabadon választható felzárkóztató tantárgy valamelyik kurzusának felvételét (<https://www.vik.bme.hu/kepzes/targyak/TE11AX12/>). Hangsúlyozzuk, hogy az 50%-os határ teljesítése még csak a minimumszint elérését jelenti, egy biztonságos, megalapozott tudás megszerzéséhez feltétlenül javasolható a kurzus gyakorló jelleggel való elvégzése is.

A kurzusokat a tantárgy jelentkezési időszak végéig a Neptun rendszerben leadott normál jelentkezéssel veheti fel. Jövő hét hétfőtől kezdődően a második oktatási hét első napjának végéig saját hibából adódó utólagos tantárgyfelvételi kérvény beadásával (szintén a Neptun rendszerben) kérheti a felzárkóztató kurzusok valamelyikének felvételét. A várhatóan nagyszámú jelentkezés miatt ne csak egy időpontot jelöljön meg kérvényében, igyekezni fogunk valamennyi hallgatónk igényét teljesíteni !

A Bevezető fizika felzárkóztató kurzusokat ebben a félévben a következőképpen vehetik fel:

Ixx	informatikusoknak	12 kurzus
Vxx	villamosmérnököknek	8 kurzus

A két szak hallgatóit külön kurzusokban kezeljük, mivel a tematikák eltérőek. Lehetséges tehát, hogy a választott kurzus száma és terme meg fog változni a hét végén, kérjük, hogy ezt kísérjék figyelemmel ! Egyes kurzusok átfedésben lehetnek más órarendi elfoglaltságokkal, de reméljük, minden hallgató talál magának szabad időpontot. Amennyiben ez nem így lenne, vagy a kurzusok beteltnének, kérjük sürgősen jelezzék a Fizika Tanszék felé Dr. Kornis Jánosnak (kornis@eik.bme.hu). Amennyiben szükséges, a lehető leghamarabb új kurzusokat fogunk még nyitni.

A felmérő teszt felügyeletét és javítását a Hallgatói Képviselőlet koordinálásával felsőbb éves senior hallgatók végezték a szaktanszék által összeállított részletes központi javítási útmutató alapján. Akkora tömegű dolgozattal állunk szemben, hogy itt a hallgatók számára egyedi megtekintést biztosítani nem tudunk. Akik a dolgotat megírták, de esetleg nevüket nem találják a mellékelt táblázatokban, feltétlenül jelezzék azt a tanulmanyi@vik.bme.hu címen elektronikus levél formájában.

Budapest, 2016. szeptember 5.

Mérnökinformatikus hallgatók eredményei

Neptun	Pont
A2DWO2	40
A32GAQ	16
A40WJK	16
A72CSN	20
A8P98V	20
A8ZQEE	13
A92302	18
ACRH01	10
ADB2IE	15
ADU0QD	17
AEP0TG	32
AER5T5	20
AGGRW2	19
AI582G	12
AKLFPS	19
AN6KF9	19
AOWW6S	38
AQ4RYQ	10
AQJ8UE	13
AQP133	12
ARKC93	10
AUNTE2	30
AXHXHB	19
B1XSXZ	10
B5HI5B	27
B7285V	14
B7LK3A	10
B7M74X	6
B8NKM3	22
B9HBS9	12
B9NE5G	16
BAEI7J	22
BBK7NG	37
BHV7RV	21
BHVAZ0	18
BI3ULX	38
BJASRL	18
BJH8B9	16
BKS241	18
BKY5WO	18
BMHVMY	16
BQARI2	6

Neptun	Pont
BSHTCX	14
BSOY8Q	27
BTZ7OW	27
BVNC89	31
BZH2F0	8
C0C2BE	14
C29106	14
C3N8FY	26
C7U7QE	25
C9SISI	23
CAXOZ9	17
CC7313	16
CCA2VH	16
CEJWKB	40
CGOP17	0
CIA6TH	18
CILZ00	6
CJP1ZL	16
CJXKUS	21
CL59A3	14
CLFYCR	18
CLR1FA	38
CMEB33	40
CMGOKI	38
CP6OG3	10
CPL61E	14
CUMMHH	14
CX55PP	42
CY89P2	14
CZZC36	20
CSK7KO	24
D0E6V0	17
D2OFMO	26
D3GAU7	37
D4ZA0M	12
D62NC9	38
D8W033	14
D9GEG2	24
DASGYJ	12
DC0541	26
DCXSZ0	20
DDB2DA	14

Neptun	Pont
DDCRQU	19
DDIDNG	4
DFBIT8	34
DGG1KK	10
DJV03W	10
DKI2E3	21
DKILK6	37
DONTTR	21
DPTDND	14
DQ7OKD	27
DQJDDT	10
DS78Y8	23
DSPL7X	42
DT8CE1	28
DXD800	42
DXEXVR	25
DYNVY4	15
E0HJQL	22
E0J7YZ	25
E1GP69	16
E26KX5	16
E4P6FN	10
E557KI	12
E5V8FJ	23
E86MXM	17
E94ASH	31
EA38MN	6
EBQYG9	19
EEGDPX	50
EFCUTY	18
EFXDRM	23
EGF8UG	12
EK5QBT	10
EM5O2R	21
EPMWUB	39
ERLXNF	12
ET1ABV	30
ET33WB	14
ETP6UX	19
EUG0XD	10
EWV5H1	25
EXUQFM	13

Neptun	Pont
EZ09AF	10
EZG0L0	34
F0J36M	12
F1B9X4	20
F2AVXH	27
F46MRO	21
F4I7ZS	16
FDC01E	34
FDPUTJ	19
FDWMAH	14
FI52FR	31
FJW18S	14
FK211B	14
FTSI99	15
FYDIE4	16
FZD7DQ	16
G392CQ	37
G3S9KT	12
G546A9	17
GA8414	11
GCL6MF	4
GD1H04	12
GEL8NV	10
GF03OX	30
GFBQ5F	12
GGLHKQ	17
GIDPDV	42
GKF65A	39
GLKJCV	4
GLVBSB	14
GMD4YR	14
GMUAEV	12
GOUFRM	8
GOVB64	20
GOYKU6	6
GRWR30	37
GS7BDA	37
GSJONE	34
GSKRCV	22
GT5G7D	4
GTYF7Z	20
GUMTOL	8

Neptun	Pont
GVHFM1	16
GWQ09R	20
GXFNN2	12
GXNUOY	13
GZWA7Z	10
GY4EZ8	24
H13ARR	30
H15VIK	16
H4O0I6	39
H5DK7B	18
H9JVXO	20
HAQONU	18
HCJ7IU	32
HD64T1	44
HE8DMZ	14
HELLNQ	44
HFFPTW	18
HFTZUQ	22
HFZJLU	10
HHUUEV	29
HJFQ4G	19
HJGX8C	25
HKREDV	8
HKXK2X	23
HML9YV	15
HNN9GA	31
HNPPER	19
HNQNL7	18
HNZOV2	30
HR5GPT	12
HRCCE0	33
HRSH TU	2
HS3A51	8
HSBLSM	10
HTS5LC	10
HUPZXX	17
HXB72D	14
HZUX0X	12
HZY2TO	10
I0OOZ3	36
I0TFXT	28
I4K6DA	27
I4ZJUD	20
I9KFEC	31
IBEOLN	32

Neptun	Pont
ID61MK	31
IEYTTX	16
IFK2SW	8
IIQ7N6	42
IJ58ET	17
IJT69M	40
IL21NI	34
IM1C7A	31
IQR3S4	14
IS5WY7	18
ISBHTJ	10
ISHCB6	28
IXWYOW	20
IY807G	16
IYIQJ7	10
IZZT5E	37
J0MKTU	34
J47V7Q	20
J5QN9I	35
J8NGQ1	29
JBH6FX	34
JBKCMU	8
JCBGBW	37
JCVW2K	12
JEEQUS	18
JG6L5H	43
JJ7SLM	18
JMA7DO	16
JMTTVR	16
JNH3ZE	19
JOVJ11	17
JQKC0Y	35
JQSN6F	43
JQTJ7Y	13
JWCQK2	17
JZQGWT	8
K2YKRI	8
K5BIDL	28
K7Z47P	10
KD5XYP	12
KIQHL3	41
KMUMAZ	15
KNY8H5	28
KOKVAH	18
KOZ683	26

Neptun	Pont
KPUQ07	42
KPZH44	27
KQ060V	14
KQSV00	22
KTKNK5	29
KTTF03	8
KV61T4	25
KWSVLH	10
L2W61T	20
L39BGZ	32
L67OM5	17
L6EN3V	14
L7AGZ2	24
LC09ZS	20
LGGRWO	24
LM9TWD	14
LNHG6Y	49
LSQD2E	6
LTR8M5	23
LY8VVR	37
M5PLSY	22
M7R2FN	18
M80ILY	20
MAL24N	12
MFWN20	12
MJLEBR	29
MJZ2K3	37
MK9FBF	12
MMM7KA	10
MWOEGN	14
N0HLVO	10
N1RQT2	38
NPRSDP	23
NQ3D58	22
NRAF4I	22
NSF0WX	14
NSOYWL	11
NVIN7M	22
NXEQWD	38
NZ7PNG	35
O18PS2	21
O3OOTM	32
O7L11H	10
O9X0UL	18
OCUW5I	16

Neptun	Pont
OGGFNE	17
OIKW39	8
OIMS7F	4
OMVECW	31
OSXXU0	48
OU0H9Z	18
OVJUFU	38
OVY0OL	14
OWBJ2V	20
OXO676	34
OZFKFP	21
P25CG7	14
P2QLRL	24
P6GDZ4	17
P6IJ0T	14
P9UVY2	18
PA4B8U	14
PD27TV	33
PDUX EZ	20
PE3YN7	12
PG2N72	23
PH8TCS	8
PLVK5N	23
PM0VLA	12
PMIO8Q	15
PRT14L	18
PSEM05	18
Q2CFAJ	16
Q4WQH3	28
Q5C0UO	35
QEFP6O	44
QHJTJS	46
QHQN V9	21
QHR0UH	16
QLJK4V	16
QM6GKV	20
QMPC6Q	10
QMPDME	41
QSLIRB	10
QYO8VZ	18
R3ABMN	34
R73EXA	22
RASEZV	36
RBTVJ6	40
RCPPTN	12

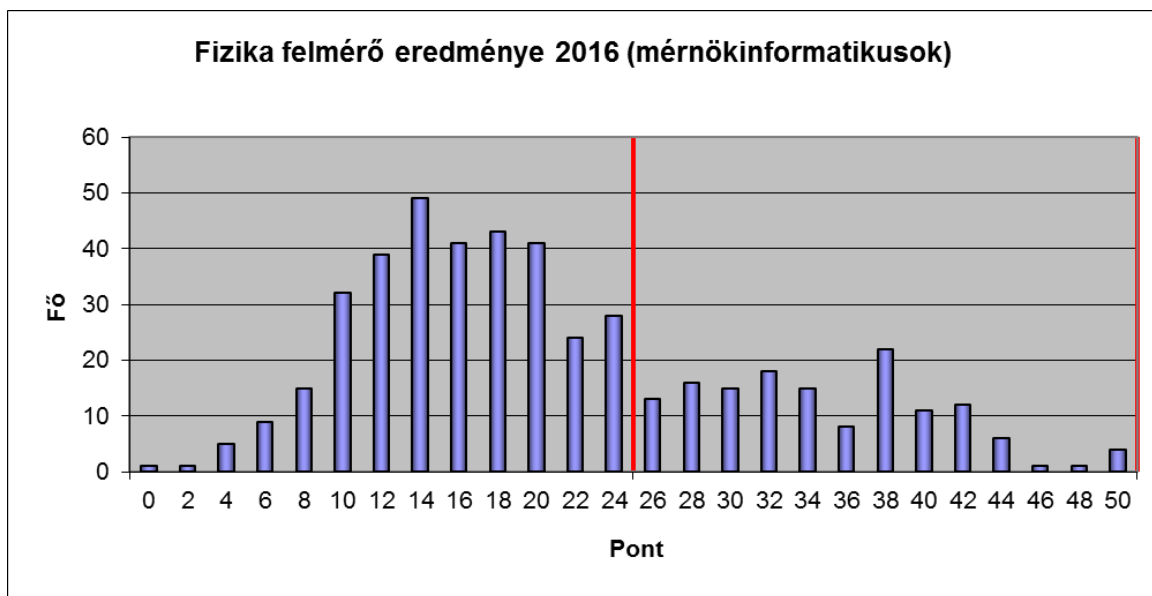
Neptun	Pont
RDJWO5	29
RSIA80	43
RZQIV9	37
RZTHLP	14
S5CXBE	10
S6BR5P	40
SGLGPX	10
SGLJSB	38
SIJH7P	16
SIZHR6	6
SJ4OGQ	24
SLQ311	27
SMJKKF	22
SNP5U6	16
SPEMLP	42
SQJ9CN	34
SSEGZO	14
ST4AUV	15
SZZN3F	10
T32WG2	24
TDV1SO	23
TDWSF5	12
TESLSI	20
TFTXG4	16
TK4XI3	12
TP9W58	8
TR2JRS	21
TS1SX5	30
TS9OIS	23
TWC41V	12
TZ0BFL	30

Neptun	Pont
U41KAF	21
U63HU9	33
U8688L	37
U8PYBX	24
UAOFYU	20
UDWF51	12
UFFC7N	14
UICLAA	50
UJJMHJ	14
UOTPBH	18
URU7TF	20
US9TXY	28
UWMDDI	14
V09CE3	20
V1UGYF	23
V2HLPG	31
V2JQM3	6
V8UE4A	28
V9PZ4L	50
VDRDYH	18
VE7S67	13
VE9C1P	32
VFV9W6	19
VGDOOM	40
VHH19M	30
VJKB2Y	23
VNJ6L0	19
VP0SVT	12
VSDRBZ	14
VTS3DU	16
VUK9DM	18

Neptun	Pont
VV0R0N	14
VVDGBI	12
VWZ2EH	31
VX4RGB	14
VY4K2V	42
VYOIES	14
VYX028	29
W0FDTI	33
W4SH5D	19
W66V5Q	23
WD1I2H	12
WEC6UB	19
WGGAW5	26
WK623T	32
WMAQHJ	32
WMTGRJ	16
WST829	18
WTFZHI	8
WVI7WV	18
WZK4KM	41
X36GN6	36
X6SIJD	14
X7BMAN	24
X7MCXQ	18
XA8S2Z	12
XD4BHS	34
XFGTR5	8
XHOE83	14
XM5G6Z	12
XMVW8Z	16
XNC5MZ	26

Neptun	Pont
XUJ2DS	12
XW4YGZ	41
XWYOV4	20
Y2ZYOZ	20
Y6UKO4	14
Y8O353	16
YI1K93	6
YPOOOQ	20
YQDOYQ	39
YRZHAZ	23
YTUS24	16
YYGXEG	14
YZ9Q1Q	14
Z3VT07	15
Z7KFUZ	15
Z80H3X	24
ZDDCHE	37
ZFCPG1	16
ZFD4KX	36
ZH5UO8	10
ZISQ68	23
ZJ04B6	12
ZNYXZR	17
ZP3ZTV	24
ZPHOKI	26
ZQDERL	12
ZR0DZ9	29
ZUW550	22
ZST867	12

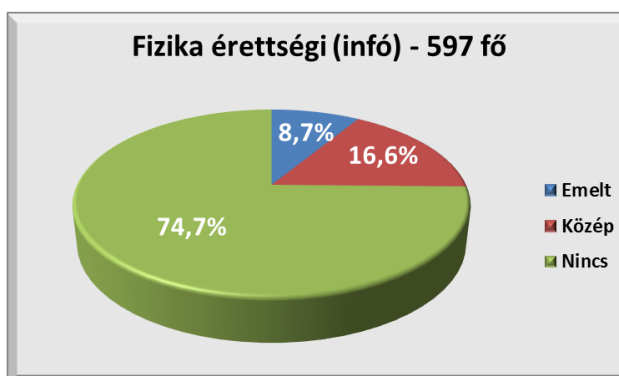
Mérnökinformatikus hallgatók pontszámainak eloszlása



Pontszám	<=	tól-ig
0	1	1
2	2	1
4	7	5
6	16	9
8	31	15
10	63	32
12	102	39
14	151	49
16	192	41
18	235	43
20	276	41
22	300	24
24	328	28

Pontszám	<=	tól-ig
26	341	13
28	357	16
30	372	15
32	390	18
34	405	15
36	413	8
38	435	22
40	446	11
42	458	12
44	464	6
46	465	1
48	466	1
50	470	4

Átlagos pontszám: 21,13 pont (42.26%)
50%, vagy felette: 142 fő (30.21%)



Villamosmérnök hallgatók eredményei

Neptun	Pont
A09C0D	28
A1X33E	22
A3Z55W	39
A4HF8W	43
A7P2WW	39
ACX5DO	26
ADDXDM	45
ADP7UC	29
ADZRLX	21
AFIQRV	36
AFV3SE	40
ANZH27	38
AP1F57	31
APFJXJ	24
ARZ5CS	6
AT4CBF	18
AU91ER	22
AUHJVZ	18
AUMZ80	27
AWVXJ0	35
AXJZOH	30
B2LR8N	26
B3NERO	45
B5ZIUU	24
B63JXO	42
B7ZAID	41
BAQ6C5	12
BGGQC3	19
BHFKXF	26
BKP7QP	24
BKQZQ4	29
BLRRJE	24
BQQKLX	36
BSFR83	44
BZRT7Y	33
C0LYE5	44
C1HSKN	47
C311JO	25
C358SN	24
C399EY	35
C824KT	32
C8RQ9S	47

Neptun	Pont
CAKHAH	50
CAU3ZN	41
CBY0UQ	25
CDXNEJ	41
CET592	29
CF0R1V	19
CIF2LT	23
CJPUZV	29
CJYET8	13
CKB1RQ	22
CKGLP0	31
CPBGKX	30
CRSA3K	28
CRZKXY	26
CYFLUV	32
CZR28F	20
CSGLYT	20
CSQE4E	32
D1RJ0M	27
D2UTTE	21
D2YIRS	12
D3JOWB	18
D3PB44	26
D3XP4L	46
D475X8	42
D67NFR	20
D6XGRU	23
D8VT0S	43
D8WVJY	24
DEF5DB	42
DEVOY5	27
DHE9EJ	32
DIDHQB	18
DJEZVH	16
DJJFFZ	18
DK5S8A	28
DKIZDM	6
DM5MEW	20
DN82NN	28
DONR7Q	24
DQ64CD	21
DQAL6Q	12

Neptun	Pont
DWLQB4	38
DZS1LX	32
E047UW	32
E0RWA6	20
E2OYT9	50
E94WUH	20
E9Y0GQ	44
EAR1KY	20
EHMLD	40
EIX1AR	18
EP0MNI	46
EPCR5M	41
EQAM8J	27
EQQACF	38
ESBPS0	33
ET2PK2	32
F21NVG	21
F2MJMI	41
F337XJ	27
F3WDAR	20
F85BSF	33
F9PPQW	27
FAKCEC	27
FDHXG9	30
FDTANL	33
FHX95E	47
FIC2TQ	19
FJWHI1	38
FKKVO4	12
FMP97C	43
FOJF2V	39
FQOC2K	32
FTDZ86	32
FVJ358	27
FVTPP4	23
FWBMZ7	20
FYKXN2	50
FZ83KL	22
FZYONM	31
G0FUHG	13
G9LHLS	35
GBT0D1	32

Neptun	Pont
GE5GVL	12
GEU0PO	23
GHHKWS	29
GKIACN	16
GKIOUF	20
GMZ8EJ	37
GSIRY2	28
GT079E	11
GUDHCL	37
GXY37F	10
H1B2DD	25
H1QFUS	18
H3G3O9	29
H3UUP0	46
H68LQX	37
H6WAO4	38
H9D4DR	40
H9JLJ	34
HCN6RA	36
HDBHXD	20
HGDD6T	35
HGPLMI	34
HHJ7E8	14
HKJBPU	40
HMEI3N	18
HMXMLN	31
HN5XU7	31
HPD5LB	37
HPFUPZ	22
HQXKX8	32
HRJMSW	40
HXAYIK	22
HZQ7PG	16
I01X0M	23
I1L40U	16
I3UL0M	39
I7FGWN	24
I8CGCU	36
I9253P	43
I9C9QX	16
I9CLUD	20
IDUZGP	21

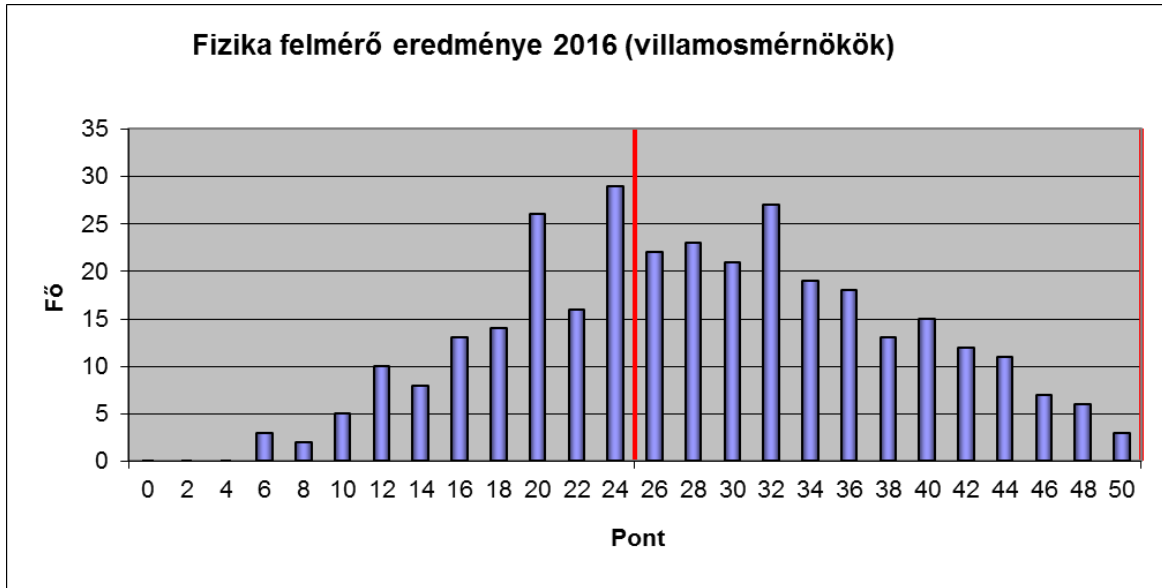
Neptun	Pont
IIGZ48	35
IK0BHD	27
ILGPUH	24
ILUVYO	26
IR4U60	8
IUCTNV	16
IUVX4G	27
IWKAV6	34
IXWN90	22
J9RVC4	39
JGJHDV	31
JGZ5CW	39
JILGML	33
JJ331Y	9
JJM095	14
JKD7JL	29
JNXNWU	42
JU53KL	24
JUHP8E	27
JX0FL6	27
JZ00MZ	30
K8AWVO	26
KIRVOQ	8
KJ3JFR	33
KKJ86E	6
KKWIV5	23
KUYUK0	31
KW783F	10
KWOM5Y	42
L22WM9	46
L75XEY	16
L8YPHQ	31
L9UDT0	42
LAZPSA	24
LBBK06	23
LHNJSW	21
LMNGRZ	32
LPA2GW	44
LSF6PP	40

Neptun	Pont
LTNHFX	31
LUN1BV	32
M8KJJ7	36
M9JHBW	32
MBLLC1	28
MCEZ4I	40
MD2H6A	25
MHMHBM	15
MLGDWJ	20
N3JKIC	20
N6KVLTL	18
NB8SSN	12
NFQTCDD	16
NWTLPO	44
NZU8YJ	26
O1PENH	10
O5QJLV	34
O6EDG7	14
OAI1NY	14
OETPHW	17
OGBZ1V	26
OH9I5E	25
OM6QD5	12
OTOANS	33
P40OB8	24
PACAJV	23
PEI9VG	10
PG4EVP	16
PH5AAU	48
PK46HD	24
PLU6LQ	25
PNH1D4	21
PQ916M	27
PS8JEV	37
PVE4UP	38
PVWID4	22
PWDAY0	31
Q1ISP7	19
Q1WKWY	19

Neptun	Pont
Q255UZ	25
Q8IMSQ	20
Q9LV1B	34
QC7KDZ	43
QHM9W3	30
QXTG3B	19
R6EU5X	24
R7JF41	16
R7K3D6	36
R7RXZ4	29
RD5P81	30
RD9BS8	16
RGCF86	12
RHP29O	36
RK4CM8	45
ROZGHR	19
RXQFQI	30
S64XW6	18
S90WRY	25
SDUS7Q	35
SMRBKN	18
SP5LDX	19
SQH9ON	34
T3N35P	24
TA5CZ8	38
TG95VA	34
TJ6I0P	18
TLISP1	14
TNCEWH	38
TO1HGC	35
U92OMT	30
UAG1VH	35
UOTZ2O	36
UQDXMY	28
USPM74	27
UTQ062	23
UTQGOJ	19
V10C7M	26
V6CCW3	34

Neptun	Pont
V9UR9M	47
VDE5E5	32
VLDLS8	14
VP64CQ	34
VPBONR	12
VS5IIP	24
VSJXGW	22
W0TZAA	29
W98JW8	20
WG5786	26
WGUOHR	26
X0DWFY	40
X56AWG	24
X6FSIA	28
XAXZJJ	39
XC20ZV	25
XEFCAH	30
XFH70A	41
XHUF0Y	44
XKOSAI	24
XQCAID	33
XRM103	34
XV9G2J	48
XWIIW9D	35
XZ92J9	19
Y73ALS	34
Y8GPJ7	26
YDRFHC	32
YG9RLL	18
YI5MP3	28
YMS50Q	23
YP658X	16
YTWOIR	29
YXAD6V	29
Z7LNJQ	30
ZM8FZG	36
ZMKPGF	24
ZTH28I	32

A villamosmérnök hallgatók pontszámainak eloszlása



Pontszám	<=	tól-ig
0	0	0
2	0	0
4	0	0
6	3	3
8	5	2
10	10	5
12	20	10
14	28	8
16	41	13
18	55	14
20	81	26
22	97	16
24	126	29

Pontszám	<=	tól-ig
26	148	22
28	171	23
30	192	21
32	219	27
34	238	19
36	256	18
38	269	13
40	284	15
42	296	12
44	307	11
46	314	7
48	320	6
50	323	3

Átlagos pontszám: 28,07 pont (56.14%)
50%, vagy felette: 197 fő (60.99%)

