



A BME TTK Tanulmányi Ösztöndíj Pályázatának eredménye

2015/16-os tavaszi félév

1. Matematika

2015/16/1 félévben beiratkozott Matematika alapszakos hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
AHR8FR	12827	3,87
AURS1Y	21978	4,5
AVAMN6	7453	3,5
BG0LUX	8905	3,6
CN30SA	29240	5
EGYVF1	15732	4,07
ENZEYX	8469	3,57
F80179	24447	4,67
GQYG3C	10358	3,7
HQASMR	27788	4,9
HTLX2J	7017	3,47
HXEI24	11810	3,8
J5A8JU	15732	4,07
JSFXGQ	17620	4,2
NL59BS	21978	4,5
SMU7PG	13263	3,9
UJZHG5	6000	3,4
UQ7SRL	15732	4,07
XQ09LB	9922	3,67

2. Matematika

2014/15/1 félévben beiratkozott Matematika alapszakos hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
BUV1JT	15744	4,07
CN4MJV	6000	3,37
FIST4A	7810	3,5
HB6F8Q	6418	3,4
IS6U4Q	24932	4,73
L9BU4N	12960	3,87
RPR4CZ	23540	4,63
SLK77E	9619	3,63
U7DGPN	29394	5,27
ULX2Q5	21312	4,47
W2FT07	9619	3,63

3. Matematika

2013/14/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Matematika alapszakos hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
A4IS31	26825	5,03
EHF6DO	27222	5,13
IAFFYY	21030	4,8
KZ3L8W	27375	5,17
L3K5NO	27104	5,1
OMMQPO	29426	5,77
OZZP5P	27601	5,23
Q146VG	6000	4,27
Q4Z6VP	10537	4,43
R99YIN	21030	4,8
RS1HY7	6851	4,3
UCJEV4	10537	4,43
XLZWKG	28453	5,47

4. Matematikus

- i. 2015/2016/1 félévben beiratkozott Matematikus mesterképzésben részt vevő hallgatók
- ii. 2015/2016/1 félévében beiratkozott Alkalmazott matematikus mesterképzésben részt vevő hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
A11X31	15239	4,47
FW8DG8	28473	5
GO1NR4	29977	5,43
H3XQ0Z	6000	4,1
JDSCA5	17375	4,56
QCUTKQ	11743	4,33
R05N5O	25699	4,89
WKNUZO	20982	4,7

5. Matematikus

- i. 2014/2015/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Matematikus mesterképzésben részt vevő hallgatók
- ii. 2014/2015/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Alkalmazott matematikus mesterképzésben részt vevő hallgatók
- iii. 2005/06/1 félévben vagy az előtt beiratkozott matematikus hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
ALNFT9	14009	4,57
AZ7KXS	20950	4,83
HR5HXV	8670	4,37
I5K89Y	16678	4,67
KMTTQT	6000	4,27
P341EG	12140	4,5
Q3RGB7	25488	5
VC3UVQ	8670	4,37



6. Fizika

2015/16/1 félévben beiratkozott Fizika alapszakos hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
A35CUT	13154	4,13
BF4VCU	19234	4,47
BJIVRF	28713	5
C4X4JY	28713	5
D0ICPN	12081	4,07
D5Q59E	19234	4,47
D10ATZ	7252	3,8
DX18YK	17982	4,4
H1FIZB	15657	4,27
IHNUZN	8504	3,87
O4VB2E	9577	3,93
OJQGVL	6000	3,73
PTIVTG	15657	4,27
R2E34R	12081	4,07
S8ALY2	10829	4
UGT4R4	20307	4,53
WKZ5KE	26388	4,87
XDSV11	15657	4,27

7. Fizika

2014/15/1 félévben beiratkozott Fizika alapszakos hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
A9LNTY	29845	5,37
ASLG76	7805	3,83
FBGMTW	22971	4,67
FWEUFX	25860	4,83
GFRN4S	28387	4,97
HJUMFE	25318	4,8
IWOZY3	25318	4,8
JEG0KZ	13222	4,13
JGRVMJ	19902	4,5
NYCQ3U	13944	4,17
QGK1ZY	6000	3,73
R1HFJC	13222	4,13
WIFX7Y	12138	4,07
WZRSYC	12138	4,07
XI6EQF	29009	5,03
YQXF2M	22249	4,63

8. Fizika

2013/14/1 félévben vagy az előtt beiratkozott Fizika alapszakos hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
A17G8U	25953	4,97
AKFO5W	23413	4,83
AT1EWF	16158	4,43
BFVVQO	14344	4,33
D1A346	8358	4
DT03W8	25953	4,97
FJGI3Y	18697	4,57
GGGCOY	28105	5,17
I3V9Y5	12530	4,23
K5WAAH	27174	5,07
L3C651	11442	4,17
M3VIBT	7088	3,93
Q2YG6J	6000	3,87
QJ42FD	16158	4,43
R23PW4	14344	4,33
RPXK4U	16883	4,47
W2GZ2Y	28996	5,27
W9FXR3	14344	4,33
X7E70A	22325	4,77

9-10. Fizikus

- i. 2015/2016/1 félévben beiratkozott Orvosi fizika illetve Nukleáris technika szakirányos mesterképzésben részt vevő hallgatók
- ii. 2015/2016/1 félévben beiratkozott Alkalmazott fizika, illetve Kutatófizikus szakirányos mesterképzésben részt vevő hallgatók

A 9. illetve 10. HHCS-k azért kerültek összevonásra, mert különben sérült volna a TJSZ 6. § (2) bekezdése, miszerint minden HHCS minimális létszáma 10 fő.

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
BC6D5K	30992	5,97
CUUUS0	8086	4,83
DJTXYG	20995	5,33
EZZ3WX	9683	4,87
IP23ST	6000	4,78
MCEWTV	20995	5,33
RCW2MK	15469	5,03
RJNPVQ	12079	4,93
USXHUL	35505	6,3

11. Fizikus

2014/2015/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Orvosi fizika illetve Nukleáris technika szakirányos mesterképzésben részt vevő hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
HITSOD	30798	6,07
K2V9JZ	14229	4,57
L57EOK	6000	4,33
NBG4VN	11829	4,5
OJ3NHW	11829	4,5
S3Y2IF	7372	4,37
W2R9MQ	29035	5,03
ZBJ32N	26573	4,93

12. Fizikus

- i. 2014/2015/1 félévben vagy azelőtt beiratkozott Alkalmazott fizika, illetve Kutatófizika szakirányos mesterképzésben részt vevő hallgatók
- ii. 2005/06/1 félévben, vagy azelőtt mérnök-fizikus hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
FT7WJ1	6868	4,47
I3ZYQP	22499	4,93
QFSE02	11286	4,6
TW27I1	26980	5,6

13. Kognitív tanulmányok

Kognitív tanulmányok mesterképzésben részt vevő hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
A7HFUX	6000	4,5
BLX0EY	27991	7,13
BMU8UX	17385	4,8
DK2YO1	25110	5,07
EO3OLP	25349	5,2
F9NVKY	17385	4,8
GKOVK8	6000	4,5
J6B6TE	6000	4,5
OK6TOP	24975	5
S1CZQC	24975	5
S6O099	26166	5,7
SRB4OM	25856	5,5
UYTH69	8657	4,57
Y3FQHQ	6000	4,5

14. Passzív

2015/16/1 félévben passzív hallgatói jogviszonnal rendelkező hallgatók

Neptun kód	Összeg (Ft)	Ösztöndíj átlag
CYT5Q8	15006	4,4

Budapest, 2016. február 25.

Kovács Szilvia
TTK Hallgatói Képviselet
elnök