



## Rendszeres szociális ösztöndíj pontozási szabályzata

A pontozási szabályzat felépülése

1. A pályázó egy főre eső jövedelme **50%**
  - a. Egy főre eső jövedelem nettó **30%**
  - b. Pályázóval egy háztartásban élők adatai **20%**
2. A pályázó egyéb szociális adatai **30%**
3. A pályázóval egy háztartásban élők szociális adatai **20%**

Részletes pontozás:

1/a. A részből maximum összeszedhető 30pont.

*Az alábbi táblázatban az egy főre eső jövedelem értéke látszik.*

Mettől	Meddig	Pont		Mettől	Meddig	Pont
0	30000	30		88001	90000	0
30001	32000	29		90001	96000	-1
32001	34000	28		96001	99000	-2
34001	36000	27		99001	102000	-3
36001	38000	26		102001	105000	-4
38001	40000	25		105001	108000	-5
40001	42000	24		108001	111000	-6
42001	44000	23		111001	114000	-7
44001	46000	22		114001	117000	-8
46001	48000	21		117001	120000	-9
48001	50000	20		120001	123000	-10
50001	52000	19		123001	126000	-11
52001	54000	18		126001	129000	-12
54001	56000	17		129001	132000	-13
56001	58000	16		132001	135000	-14
58001	60000	15		135001	138000	-15
60001	62000	14		138001	141000	-16
62001	64000	13		141001	144000	-17
64001	66000	12		144001	147000	-18
66001	68000	11		147001	150000	-19
68001	70000	10		150001	153000	-20
70001	72000	9		153001	156000	-21
72001	74000	8		156001	159000	-22
74001	76000	7		159001	162000	-23
76001	78000	6		162001	165000	-24
78001	80000	5		165001	168000	-25
80001	82000	4		168001	171000	-26
82001	84000	3		171001	174000	-27



# Dunaújvárosi Egyetem Hallgatói Önkormányzat



84001	86000	2	174001	177000	-28
86001	88000	1	177001	180000	-29
			180001		-30

*Amennyik hallgató a 30 pontos kategóriába esik, annak a pályázata mellé csatolnia kell a lakóhelyének közüzemi számláit és szóbeli meghallgatáson kell részt vennie.*

## 1/b. A részből maximum összeszedhető 20pont.

Általános iskolás vagy fiatalabb testvérek száma:	db x 3 pont
Középfokú intézményben tanuló testvérek száma (Gimnázium, Szakiskola, Technikum):	db x 5 pont
Felsőoktatási intézményben tanuló testvérek száma (levelezős):	db x 3 pont
Felsőoktatási intézményben tanuló testvérek száma (nappalis), lakhellyel megegyező:	db x 3 pont
Felsőoktatási intézményben tanuló testvérek száma (nappalis), lakhellyel <u>nem</u> megegyező:	db x 7 pont
Egyéb eltartottak száma:	db x 2 pont max.: 4 pont
Nagyszülők száma:	db x 2pont max.: 4 pont



## 2. A részből maximum összeszedhető 30 pont.

A pályázó önfenntartó: 10 pont

Árva a pályázó: 30 pont

Félarva a pályázó: 20 pont

vagy kikerült a nevelésbe vétel alól: 20 pont

(Fenti két kategóriában szereshető pontszám maximálisan 20 pont.)

A pályázó korábban rendszeres gyermekvédelmi támogatásban részesül(t) , hátrányos helyzetű a pályázó: 20 pont

Nagyszülökkel él a pályázó (ahol nagyszülő családfenntartó): 3 pont

Fogyatékkal élő a pályázó: 30 pont

Nagycsaládban élő a pályázó: 10 pont

Családfenntartó a pályázó vagy gyermeket nevel a pályázó: 20 pont

Tartósan beteg: 20 pont

Halmazottan hátrányos helyzetű a pályázó: 30 pont

Korábban állami gondozott volt a pályázó: 30 pont

Szociális segélyt kap a pályázó: 10 pont

Rendszeres orvosi kezelés alatt áll a pályázó: 20 pont

Havonta rendszeresen felmerülő egészségügyi kiadások a pályázóval kapcsolattal:

Összeg (Ft)	Pont	Összeg	Pont
3000-5000	1	9001-10000	6
5001-6000	2	10001-11000	7
6001-7000	3	11001-12000	8
7001-8000	4	12001-13000	9
8001-9000	5	13001-	10



Távolság:

Városi	0 Pont	
1 Km	30 Km	2 Pont
30 Km	50 Km	3 Pont
50 Km	70 Km	4 Pont
70 Km	90 Km	5 Pont
90 Km	100 Km	6 Pont
100 Km	130 Km	7 Pont
130 Km	150 Km	8 Pont
150 Km	180 Km	9 Pont
180 Km		10 Pont



### 3. A részből maximum összeszedhető 20 pont.

Egyedülálló/elvált szülő vagy különélő szülő:	5 pont
Háztartásbeli szülő:	5 pont
Fogyatékkal élő családtagok száma:	5 pont/fő
Munkanélküli családtagok száma munkanélküli segéllyel:	5 pont/fő
Munkanélküli családtagok száma munkanélküli segély nélkül:	7 pont/fő
Rokkant nyugdíjas családtagok száma:	5 pont/fő
Nyugdíjas családtagok száma:	5 pont/fő

Havonta rendszeresen felmerülő egészségügyi kiadások a pályázóval egy háztartásban élőkkel kapcsolatban:

Összeg (Ft)	Pont	Összeg	Pont
3000-5000	1	9001-10000	6
5001-6000	2	10001-11000	7
6001-7000	3	11001-12000	8
7001-8000	4	12001-13000	9
8001-9000	5	13001-	10

Dunaújváros, .....

\_\_\_\_\_  
Nagy Bálint  
DJB Elnök

\_\_\_\_\_  
Szloboda-Vercz Erika  
Neptun pénzügyi előadó

\_\_\_\_\_  
Kővári Dániel  
EHÖK Gazdasági alelnök

\_\_\_\_\_  
Bakos Krisztina  
Kollégiumi tanár