

## HTJSZ 4. számú melléklet

*Rendszeres szociális támogatás számítása*

- (1) Az ösztöndíjtömeg:  $\text{öt} =$  az aktuális évi költségvetésből a felsőoktatási törvény és a főiskolai szabályzatok alapján erre felhasználható összeg.
- (2) A szociális pontszám:  $p =$  a szociális támogatási kérelem során a hallgatók által elért pontszám.
- (3) A minimál ösztöndíj:  $\text{m}\ddot{o} =$  a kategóriánként az állam és a szociális pályázatok értékelését végző bizottság által megállapított minimum összeg<sup>65</sup>.
- (4) Az ösztöndíj ponthatár:  $\text{p}h =$  az értékelést végző bizottság által megállapított minimum pontszám<sup>66</sup>.
- (5) Az ösztöndíjas hallgatók száma:  $n =$  az ösztöndíj ponthatárnál magasabb pontszámot szerzett, így ösztöndíjra jogosult hallgatók száma.
- (6) A változó ösztöndíjtömeg:  $\text{v}\ddot{o}t =$  az ösztöndíjtömegnek a minimál ösztöndíjak jogosultaknak való kiosztása után fennmaradó része.  
 $\text{v}\ddot{o}t = \text{öt} - (n \times \text{m}\ddot{o})$
- (7) A pont forintértéke:  $\text{p}\ddot{f}\ddot{e} =$  a pontszám ponthatárt meghaladó részében megszerzett pontokra kisztható összeg.  
 $\text{p}\ddot{f}\ddot{e} = \text{v}\ddot{o}t / \Sigma (p - \text{p}h)$
- (8) A hallgatóknak járó ösztöndíj:  $\text{h}\ddot{j}\ddot{o} =$  a hallgató által szerzett pontszáma alapján számított ösztöndíj egységsített értéke.  
 $\text{h}\ddot{j}\ddot{o} = \text{m}\ddot{o} + (p - \text{p}h) \times \text{p}\ddot{f}\ddot{e}$
- (9) A jogosult hallgatóknak kiosztásra kerül a minimál ösztöndíj ( $\text{m}\ddot{o}$ ).
- (10) A kiosztott minimál ösztöndíjak összegét le kell vonni a havi ösztöndíj tömegből: ez a változó ösztöndíjtömeg ( $\text{v}\ddot{o}t$ ).
- (11) A hallgatók által elért pontszámból le kell vonni a kiosztott minimál ösztöndíj értékének megfelelő ponthatár összegét ( $\text{p}h$ ) hallgatónként. A kapott számadatokat össze kell adni. A változó ösztöndíjtömeg összegét el kell osztani a számadatok összegével. Ez a fennmaradó pontok ( $p - \text{p}h$ ) után járó pont forintértéke.

---

<sup>65</sup> Elképzelés: A = 23 800 Ft, B = 11 900 Ft, C = 6000,- Ft.

<sup>66</sup> Jelenleg: 30 pont