

**SPOSÓB PODZIAŁU DLA UCZELNI ŚRODKÓW FINANSOWYCH NA ZADANIA  
ZWIĄZANE Z ZAPEWNIENIEM OSOBOM NIEPEŁNOSPRAWNYM WARUNKÓW DO PEŁNEGO UDZIAŁU  
W PROCESIE PRZYJMOWANIA NA STUDIA, DO SZKÓŁ DOKTORSKICH, KSZTAŁCENIU NA STUDIACH  
I W SZKOŁACH DOKTORSKICH LUB PROWADZENIU DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ**

1. Z określonych w poszczególnych częściach budżetu państwa środków finansowych, o których mowa w art. 365 pkt 6 ustawy, przeznaczonych na zadania związane z zapewnieniem osobom niepełnosprawnym warunków do pełnego udziału w procesie przyjmowania na studia, do szkół doktorskich, kształceniu na studiach i w szkołach doktorskich lub prowadzeniu działalności naukowej, dysponenci części budżetu państwa wyodrębiają kwoty przeznaczone na dotacje dla uczelni:

- 1) publicznych;
- 2) niepublicznych.

2. Wysokość dotacji dla uczelni na zadania, o których mowa w ust. 1, jest ustalana według algorytmu:

$$Dn_i = F \times \left( \frac{S_i + D_i + K_i}{\sum_{i=1}^n (S_i + D_i + K_i)} \right)$$

gdzie:

$Dn_i$  — oznacza wysokość dotacji dla  $i$ -tej uczelni,

$F$  — oznacza kwotę przyjętą do obliczania dotacji dla uczelni publicznych albo uczelni niepublicznych, w zależności od przynależności  $i$ -tej uczelni odpowiednio do uczelni publicznych albo uczelni niepublicznych, w danym roku,

$S_i$  — oznacza składnik studencki  $i$ -tej uczelni,

$D_i$  — oznacza składnik doktorancki  $i$ -tej uczelni,

$K_i$  — oznacza składnik kadrowy  $i$ -tej uczelni,

$n$  — oznacza liczbę uczelni publicznych albo uczelni niepublicznych, w zależności od przynależności  $i$ -tej uczelni odpowiednio do uczelni publicznych albo uczelni niepublicznych.

3. Składnik studencki  $i$ -tej uczelni oblicza się według wzoru:

$$S_i = \sum_{k=1}^x 3,6Ln_{1,k,i} + \sum_{k=1}^x 2,9Ln_{2,k,i} + \sum_{k=1}^x 1,4Ln_{3,k,i}$$

gdzie:

$x$  — oznacza liczbę kierunków studiów prowadzonych w  $i$ -tej uczelni,

$Ln_{1,k,i}$  — oznacza liczbę studentów niesłyszących lub słabosłyszących, których niepełnosprawność została potwierdzona orzeczeniem właściwego organu, kształcących się na  $k$ -tym kierunku studiów w  $i$ -tej uczelni,

$Ln_{2,k,i}$  — oznacza liczbę studentów niewidomych, słabowidzących lub z dysfunkcją narządu ruchu, których niepełnosprawność została potwierdzona orzeczeniem właściwego organu, kształcących się na  $k$ -tym kierunku studiów w  $i$ -tej uczelni,

$Ln_{3,k,i}$  — oznacza liczbę studentów z innymi rodzajami niepełnosprawności, których niepełnosprawność została potwierdzona orzeczeniem właściwego organu, kształcących się na  $k$ -tym kierunku studiów w  $i$ -tej uczelni.

4. Składnik doktorancki  $i$ -tej uczelni oblicza się według wzoru:

$$D_i = 3,6Ln_{1,i} + 2,9Ln_{2,i} + 1,4Ln_{3,i}$$

gdzie:

- $Ln_{1,i}$  — oznacza liczbę doktorantów niesłyszących lub słabosłyszących, których niepełnosprawność została potwierdzona orzeczeniem właściwego organu, kształcących się w szkołach doktorskich prowadzonych przez  $i$ -tą uczelnię samodzielnie albo wspólnie z innym podmiotem, jeżeli  $i$ -ta uczelnia w umowie, o której mowa w art. 198 ust. 5 ustawy, została wskazana jako podmiot uprawniony do otrzymania środków finansowych na wspólne kształcenie w szkole doktorskiej, albo federację, w skład której wchodzi  $i$ -ta uczelnia, jeżeli  $i$ -ta uczelnia w statucie federacji, o którym mowa w art. 166 ust. 4 ustawy, została wskazana jako jednostka uczestnicząca uprawniona do otrzymania środków finansowych na kształcenie w szkole doktorskiej,
- $Ln_{2,i}$  — oznacza liczbę doktorantów niewidomych, słabowidzących lub z dysfunkcją narządu ruchu, których niepełnosprawność została potwierdzona orzeczeniem właściwego organu, kształcących się w szkołach doktorskich prowadzonych przez  $i$ -tą uczelnię samodzielnie albo wspólnie z innym podmiotem, jeżeli  $i$ -ta uczelnia w umowie, o której mowa w art. 198 ust. 5 ustawy, została wskazana jako podmiot uprawniony do otrzymania środków finansowych na wspólne kształcenie w szkole doktorskiej, albo federację, w skład której wchodzi  $i$ -ta uczelnia, jeżeli  $i$ -ta uczelnia w statucie federacji, o którym mowa w art. 166 ust. 4 ustawy, została wskazana jako jednostka uczestnicząca uprawniona do otrzymania środków finansowych na kształcenie w szkole doktorskiej,
- $Ln_{3,i}$  — oznacza liczbę doktorantów z innymi rodzajami niepełnosprawności, których niepełnosprawność została potwierdzona orzeczeniem właściwego organu, kształcących się w szkołach doktorskich prowadzonych przez  $i$ -tą uczelnię samodzielnie albo wspólnie z innym podmiotem, jeżeli  $i$ -ta uczelnia w umowie, o której mowa w art. 198 ust. 5 ustawy, została wskazana jako podmiot uprawniony do otrzymania środków finansowych na wspólne kształcenie w szkole doktorskiej, albo federację, w skład której wchodzi  $i$ -ta uczelnia, jeżeli  $i$ -ta uczelnia w statucie federacji, o którym mowa w art. 166 ust. 4 ustawy, została wskazana jako jednostka uczestnicząca uprawniona do otrzymania środków finansowych na kształcenie w szkole doktorskiej.