

EduPrace.pl

Pisanie prac doktorskich, magisterskich, inżynierskich, licencjackich,
dyplomowych oraz zaliczeniowych.

3

Zasada proporcjonalności - odzwierciedlenie poglądów obywateli

Przeliczanie głosów na mandaty - wyróżniamy 3 systemy przeliczania głosów na mandaty: mieszany, proporcjonalny i większościowy.

Prof., Banaszek - musi być system mieszany, 50% wieksz. i 50% prop.

System większościowy - zarówno w okręgach jedno, jaki i wielomandatowych, możemy głosować na listy wyborcze na podstawie tego systemu. Występuje gdy dokonujemy wyboru organu monokratycznego.

Mandat uzyskuje ten kandydat w okręgu jednomandatowym, lub ta lista w okręgu wielomandatowym, która uzyskała największą liczbę głosów. Występuje dwie odmiany systemu większościowego:

większość bezwzględna - wybrany zostaje ten co uzyska największą liczbę głosów, kandydat lub lista muszą uzyskać więcej niż połowę głosów, w przeciwnym razie dochodzi do 2 tury, do której mogą wejść dwaj kandydaci i dokonujemy między tymi kandydatami wyboru. Do drugiej tury mogą wejść wszyscy kandydaci lub wszyscy bez najsłabszego kandydata i będzie decydować większość zwykła. Większość względna - kandydat lub lista muszą otrzymać więcej głosów niż konkurenci. Nie ma drugiej tury.

Systemy proporcjonalne - zawsze wymagają okręgów wielomandatowych i stosowane są wyborach do organów kolegialnych. Zapewniają podział mandatów pomiędzy poszczególne ugrupowania, czy komitety wyborcze proporcjonalnie do liczby głosów oddanych na nie w wyborach.

Metody przeliczania głosów na mandaty

- występuje kilka(naście) metod. Te które są najczęściej stosowane to;

Metoda d'Hondta Metoda Sainte-Laguë Zmodyfikowana metoda Sainte-Laguë

Metoda Hare - Niemeyera

Metoda d'Hondta

- 10 mandatów do podziału. Na listę A oddano 43 tys. Głosów, a na listę B - 30 tys., C-19 tys., D-10 tys., E-5 tys. Najpierw ustalamy ile głosów padło, następnie liczbę głosów oddanych na poszczególne listy, dzielimy przez 1,2,3,4, i dalsze liczby całkowite aż do chwili, gdy z uzyskanego ciągu ilorazów da się uszeregować tyle kolejno liczb największych ile jest mandatów do podziału. Następnie każdej liście przydzielamy tyle mandatów ile przypada jej liczb kolejno największych. Kolejność ustalamy według głosów, a nie według kolejności na liście.

- polega na znalezieniu największych, kolejno po sobie następujących ilorazów liczby uzyskanych głosów. Podziału dokonuje się dzieląc liczbę głosów przypadających każdemu komitetowi przez kolejne liczby naturalne, a następnie z tak obliczonych ilorazów dla wszystkich komitetów, wybieranych jest tyle, ile jest mandatów do obsadzenia.

- w przypadku gdy kilka komitetów uzyskało takie same ilorazy stosuje się różne metody dodatkowego

szeregowania. W Polsce wybrantępujący sposób - jeżeli kilka list uzyskało ilorazy równe ostatniej liczbie z liczb uszeregowanych w podany sposób, a list tych jest więcej niż mandatów do rozdzielania, pierwszeństwo mają listy w kolejności ogólnej liczby oddanych na nie głosów. Gdyby na dwie lub więcej list oddano równą liczbę głosów, o pierwszeństwie rozstrzyga liczba obwodów głosowania, w których na daną listę oddano większą liczbę głosów.

Sposoby zdobywania głosów-opracowanie

Czynniki deformujące wynik wyborczy - omówienie

Elementy systemu wyborczego - omówienie

Systemy największej reszty, najmniejszej reszty

Zasada większości-większość względna i bezwzględna

Pojęcie i rodzaje systemów wyborczych

Reklama

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

.

·Prawa autorskie

.

·Reklama

.

.

.

.

·Kontakt