

Instruktion om hur du räknar ut en ombuds fördelning enligt ojämkad uddatalsmetod

Enligt IOGT-NTO-rörelsens stadgar så ska fördelning av ombud till våra distriktsårsmöten och till kongressen fördelas enligt ojämkad uddatalsmetod (IOGT-NTO: § 2:4 och 3:4, UNF § 2:4, Junis 2:4 och 3:4).

För att fördela enligt den här metoden så måste man ta reda på:

1: Hur många ombud ska det vara totalt?

2: Vilka nyckeltal ska det fördelas utefter, dvs antal betalande medlemmar per den 31 december föregående år?

3: Hur många föreningar/distrikt ska det fördelas mellan?

När man har dessa parametrar så kan man börja med själva fördelningen av ombud. Sätt upp alla föreningar/distrikt i en kolumn, och bredvid nyckeltalet – dvs antal medlemmar. För enkelhetens skull så sätt dem i storleksordning, stora föreningen överst och minsta längst ner. Sätt sedan upp en kolumn där man fördelar grundombuden efter vad som står i stadgarna. När man har fördelat grundombuden så kollar man över hur många ombud ytterligare det är som ska fördelas.

Nu börjar räknejobbet. Ta varje förenings nyckeltal (medlemsantalet) och dela det i varje ojämn siffra, 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 och så vidare, så långt det behövs. Sätt upp dem i varsin kolumn och räkna ut nyckeltalet delat i den ojämna siffran, det är sedan summan därifrån som används som fördelningsgrund. När detta är gjort delar man ut de kvarvarande ombuden. Det går till så att man ger den siffran (summan från uträkningen) som är högst utan tilldelat ombud, får nästa ombud, till dess att ombuden som ska fördela är utdelade. Här handlar det om att hålla koll på om den hösta siffran kan finnas i en annan kolumn än den man senast var i, och även se till så att man delar ut rätt ombud.

Exemplet nedan gäller ombud på ett IOGT-NTO-distrikts årsmöte. Enligt stadgarna ska varje förening ha 2 grundombud. Om föreningen har fler än femtio medlemmar har den rätt till ytterligare ett ombud för varje påbörjat femtiotal medlemmar utöver de första femtio. Så i kolumnen "Grund" ser vi hur många varje förening har innan vi börjar dela ut kvarvarande ombud. Eftersom det ska vara minst 50 ombud på ett IOGT-NTO-distriktsårsmöte, så har vi, efter att grundombuden är utdelade, 30 ombud att fördela. För att hålla reda på hur många ombud vi delat ut så får första ombudet vi delar ut nr 1, andra får nr 2 och så vidare, upp till 30, som är det antal vi ska dela ut. De rutor som är färgmarkerade nedan är där ett ombud är utdelat.

Förening	Medl.	Grund	1	3	5	7	9	11	13	15
A-förening	109	2+2=4	109/1=109 (1)	109/3=36,33 (6)	109/5=21,8 (10)	109/7=15,57 (14)	109/9=12,11 (16)	109/11=9,91 (20)	109/13=8,38 (25)	109/15=7,26 (28)
B-förening	78	2+1=3	78/1=78 (2)	78/3=26 (8)	78/5=15,6 (13)	78/7=11,14 (17)	78/9=8,66 (23)	78/11=7,09 (29)	78/13=6	78/15=5,2
C-förening	53	2+1=3	53/1=53 (3)	53/3=17,66 (11)	53/5=10,6 (19)	53/7=7,57 (26)	53/9=5,88	53/11=4,82	53/13=4,08	53/15=3,53
D-förening	49	2+0=2	49/1=49 (4)	49/3=16,33 (12)	49/5=9,8 (21)	49/7=7 (30)	49/9=5,44	49/11=4,45	49/13=3,77	49/15=3,26
E-förening	43	2+0=2	43/1=43 (5)	43/3=14,33 (15)	43/5=8,6 (24)	43/7=6,14	43/9=4,77	43/11=3,91	43/13=3,31	43/15=2,86
F-förening	29	2+0=2	29/1=29 (7)	29/3=9,66 (22)	29/5=5,8	29/7=4,14	29/9=3,22	29/11=2,64	29/13=2,23	29/15=1,93
G-förening	22	2+0=2	22/1=22 (9)	22/3=7,33 (27)	22/5=4,4	22/7=3,14	22/9=2,44	22/11=2	22/13=1,69	22/15=1,46
H-förening	11	2+0=2	11/1=11 (18)	11/3=3,66	11/5=2,2	11/7=1,57	11/9=1,22	11/11=1	11/13=0,85	11/15=0,73
		Summa = 20.								

Om vi summerar alla ombud så ser det ut så här:

Förening	Medl.	Grund	Tilläggsombud	Summa ombud
A-förening	109	4	8	12
B-förening	78	3	6	9
C-förening	53	3	4	7
D-förening	49	2	4	6
E-förening	43	2	3	5
F-förening	29	2	2	4
G-förening	22	2	2	4
H-förening	11	2	1	3

Om något är oklart så hör gärna av er till mig så kan jag förklara ytterligare.

/Tobias Tengström

tobias.tengstrom@iogt.se, 08-672 60 05