



**İHTİSAS KOMİSYONLARI  
ÜYE SEÇİMİ REHBERİ**  
(Hazırlayan Av. Nigar GÖRGÜN)

**01/04/2019**

## İÇİNDEKİLER

<b>İHTİSAS KOMİSYONLARI .....</b>	<b>3</b>
<b>A- BŞB. DIŞINDAKİ BELEDİYELERDE İHTİSAS KOMİSYONU ÜYE SEÇİMİ .....</b>	<b>4</b>
1- Üye tam sayısı 10 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	4
2- Üye tam sayısı 12 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	6
3- Üye tam sayısı 16 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	8
4- Üye tam sayısı 26 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	9
5- Üye tam sayısı 32 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	11
6- Üye tam sayısı 38 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	12
7- Üye tam sayısı 46 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	14
8- Üye tam sayısı 56 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	16
<b>B- BÜYÜKŞEHİR BELEDİYELERİNDE İHTİSAS KOMİSYONU ÜYE SEÇİMİ.....</b>	<b>17</b>
1- Üye tam sayısı 45 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	17
2- Üye tam sayısı 60 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	19
3- Üye tam sayısı 72 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	21
4- Üye tam sayısı 78 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	23
5- Üye tam sayısı 86 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	24
6- Üye tam sayısı 93 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	26
7- Üye tam sayısı 130 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	28
8- Üye tam sayısı 309 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi .....	30
<b>YARARLANILAN KAYNAKLAR .....</b>	<b>31</b>

## İHTİSAS KOMİSYONLARI

5393 sayılı Belediye Kanununun 24'üncü maddesinin birinci fıkrasında belediye meclisinin üyeleri arasından en az üç en fazla beş kişiden oluşan ihtisas komisyonları kurabileceği, ikinci fıkrasında da bu komisyonların her siyasi parti grubunun ve bağımsız üyelerin meclisteki üye sayısının meclis üye tam sayısına oranlanması suretiyle oluşturulacağı düzenlenmiştir. İl ve ilçe belediyeleri ile nüfusu 10.000'in üzerindeki belediyelerde plân ve bütçe ile imar komisyonlarının kurulması zorunludur.

5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanununun 15'ini maddesinin birinci fıkrasında büyükşehir belediye meclisinin üyeleri arasından seçilecek en az beş, en çok dokuz kişiden oluşan ihtisas komisyonları kurabileceği, ikinci fıkrasında da bu komisyonların, her siyasî parti grubunun ve bağımsız üyelerin büyükşehir belediye meclisindeki üye sayısının meclis üye tam sayısına oranlanması suretiyle oluşturulacağı düzenlenmiştir. Büyükşehir belediyelerinde İmar ve bayındırlık komisyonu, çevre ve sağlık komisyonu, plân ve bütçe komisyonu, eğitim, kültür, gençlik ve spor komisyonu ile ulaşım komisyonunun kurulması zorunludur.

Her siyasi parti grubu ve bağımsız üyeler adına ihtisas komisyonlarına üye dağıtımı konusunda basit orantı ve nispi temsil yöntemi olmak üzere iki yöntem bulunmaktadır.

Basit orantı yönteminde, siyasi partilerin ve bağımsız üyelerin meclisteki yüzdeler oranları hesaplanmakta ve bu oranlar ihtisas komisyonu üye sayısı ile çarpılarak her bir siyasi parti ve bağımsız üyelere düşen komisyon üye sayısı bulunmaktadır.

Basit orantı yönteminde siyasi parti grupları ve bağımsız üyelere düşen sayıların küsuratları, genel kabul görmüş ilkelere göre buçuk (0,5) ve üstü sayılar tama tamamlanmakta, yarımdan küçük sayılar ise dikkate alınmamaktadır.

Nispi temsil (D'hont) yönteminde ise, önce her siyasi parti ile bağımsız üyelerin meclisteki yüzdeler oranları bulunarak, bu oranlar ihtisas komisyonu üye sayısına varıncaya kadar birden başlamak üzere bölünmekte, bölme sonucu en yüksek sayılar hangi partilere ait ise ait olduğu sayı kadar o siyasi parti ve bağımsız üyelere ihtisas komisyonu üyeliği verilmektedir.

Danıştay 8'inci Dairesinin 19/02/2014 tarihli ve 2014/1122 K. sayılı kararında; *"...Yukarıda yer verilen mevzuat hükümlerinin değerlendirilmesinden, ihtisas komisyonlarına üye seçiminin nisbi çoğunlukla gerçekleştirileceği, bununla birlikte komisyondaki üyelerin parti dağılımının, her siyasi parti grubunun ve bağımsız üyelerin meclisteki üye sayısının meclis üye tam sayısına oranlanması suretiyle belirleneceği, dolayısıyla anılan hususta basit oran yönteminin benimsendiği sonucuna varılmaktadır,*

*Öte yandan, basit oran yöntemiyle komisyondaki partiler arası üye dağılımının belirlenmesi, temsilde adalet ilkesine, çoğulcu demokrasi anlayışına ve ihtisas komisyonlarının kurulmasından beklenen faydaya daha uygun düşmektedir,*

*..... anılan "nisbi çoğunluk" şartının komisyonlara üye seçimi ile ilgili olduğu; komisyondaki partiler arası üye dağılımında basit oran metodunun uygulanmasına ilişkin özel bir düzenleme bulunmakta iken, ülkemiz seçim sisteminin genelinde uygulandığından bahisle nisbi temsil (D'hont) metodunun uygulanmasının mevzuata açık bir aykırılık teşkil edeceği; basit oran metodunun demokratik teamüllere daha uygun düştüğü göz önünde bulundurulduğunda dava konusu işlemde hukuka uyarlık ve Mahkeme kararında ise hukuki isabet bulunmamaktadır,"* demek suretiyle ihtisas komisyonlarına üye seçiminin nisbi

çoğunlukla gerçekleştirileceği ancak **partiler arası üye dağılımında basit orantı yönteminin uygulanması gerektiği işaret edilmiştir.**

2972 sayılı Mahalli İdareler ile Mahalle Muhtarlıkları ve İhtiyar Heyetleri Seçimi Hakkında Kanununun 5'inci maddesinin birinci fıkrasının (b) bendi kapsamında; belediye meclisi üyelikleri için son genel nüfus sayımı sonuçlarına göre meclis üye sayıları aşağıdaki tabloda gösterilmiştir.

**Meclis üye sayısı ve üye tamsayısı.**

<b>Belediye Nüfusu</b>	<b>Üye Sayısı</b>	<b>Başkan</b>	<b>Üye Tam Sayısı</b>
0-10.000	9	1	10
10.001-20.000	11	1	12
20.001-50.000	15	1	16
50.001-100.000	25	1	26
100.001-250.000	31	1	32
250.001-500.000	37	1	38
500.001-1.000.000	45	1	46
1.000.000'dan fazla	55	1	56

2972 sayılı Kanununun 6'ncı maddesine göre büyük şehir belediye meclisleri belediye hudutları içinde kalan ilçe seçim çevreleri için tespit edilen belediye meclisleri üye sayısının her ilçe için beşte biri alınmak suretiyle bulunacak toplam sayı kadar üyeden teşekkül etmekte, bu hesaplamada artık sayılar nazara alınmamaktadır.

**A- BŞB. DIŞINDAKİ BELEDİYELERDE İHTİSAS KOMİSYONU ÜYE SEÇİMİ**

3 ila 5 kişiden oluşacak ihtisas komisyonlarına üye seçimi, aşağıda çeşitli örnekler ile izah edilmeye çalışılacaktır. Örneklerdeki **"Toplam"** üye sayısı **meclis üye tamsayısını** ifade etmekte olup bu sayıya **belediye başkanı da dâhildir.**

Belediye meclisinde partilerin veya bağımsız üyelerin üye sayısının aynı olması veya komisyona üye dağılımı yapılmasında oranların eşit çıkması halinde belediye meclisine üye seçiminde (mahalli idareler genel seçiminde) hangi partinin oyu daha fazla ise komisyon üyeliğinin de o partiye verilmesinin daha demokratik olacağı, alınan oy miktarının eşit olması halinde iki parti arasında kura çekilmesi gerektiği düşünülmektedir.

Yapılan hesaplamalar sonucunda partilere düşen oranlar itibariyle komisyon üyeliklerinin doldurulamaması halinde, uygun ise Belediye Meclisi Çalışma Yönetmeliğinin 21'inci maddesinin üçüncü fıkrasında yer alan *"Komisyonların toplam üye sayısının meclis üye tam sayısından fazla olduğu durumlarda komisyona üye veremeyen siyasi partilerin üyeleri ile bağımsız üyeler meclis kararıyla komisyonlarda görev alabilirler."* hükmü işletilebilecektir.

**1- Üye tam sayısı 10 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 10 olan bir mecliste; A Partisinin 5, B Partisinin 2 ve C Partisinin 3 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	5	0,50	1,50	2
B Partisi	2	0,20	0,60	1
C Partisi	3	0,30	0,90	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	5	0,50	2,00	2
B Partisi	2	0,20	0,80	1
C Partisi	3	0,30	1,20	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	5	0,50	2,50	3
B Partisi	2	0,20	1,00	1
C Partisi	3	0,30	1,50	2
<b>Toplam</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 5 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 10 olan bir mecliste; A Partisinin 3, B Partisinin 3 ve C Partisinin 4 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	3	0,30	0,90	1
B Partisi	3	0,30	0,90	1
C Partisi	4	0,40	1,20	1
<b>Toplam</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	3	0,30	1,20	1
B Partisi	3	0,30	1,20	1
C Partisi	4	0,40	1,60	2
<b>Toplam</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	3	0,30	1,50	2
B Partisi	3	0,30	1,50	2
C Partisi	4	0,40	2,00	2
<b>Toplam</b>	<b>10</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 5 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

## **2- Üye tam sayısı 12 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 12 olan bir mecliste; A Partisinin 2, B Partisinin 5 ve C Partisinin 5 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	2	0,17	0,50	1
B Partisi	5	0,42	1,25	1
C Partisi	5	0,42	1,25	1
<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	2	0,17	0,67	1
B Partisi	5	0,42	1,67	2
C Partisi	5	0,42	1,67	2
<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	2	0,17	0,83	1
B Partisi	5	0,42	2,08	2
C Partisi	5	0,42	2,08	2
<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 4 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

**b) Üye tam sayısı 12 olan bir mecliste; A Partisinin 7, B Partisinin 3 ve C Partisinin 2 üyesi olması durumunda, basit orantı yöntemine göre hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;**

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	7	0,58	1,75	2
B Partisi	3	0,25	0,75	1
C Partisi	2	0,17	0,50	1
<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	7	0,58	2,33	2
B Partisi	3	0,25	1,00	1
C Partisi	2	0,17	0,67	1
<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	7	0,58	2,92	3
B Partisi	3	0,25	1,25	1
C Partisi	2	0,17	0,83	1
<b>Toplam</b>	<b>12</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

### 3- Üye tam sayısı 16 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi

a) Üye tam sayısı 16 olan bir mecliste; A Partisinin 2, B Partisinin 4 ve C Partisinin 10 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	2	0,13	0,38	0
B Partisi	4	0,25	0,75	1
C Partisi	10	0,63	1,88	2
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	2	0,13	0,50	1
B Partisi	4	0,25	1,00	1
C Partisi	10	0,63	2,50	3
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	2	0,13	0,63	1
B Partisi	4	0,25	1,25	1
C Partisi	10	0,63	3,13	3
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 3 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 4 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 3 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 16 olan bir mecliste; A Partisinin 3, B Partisinin 9 ve C Partisinin 4 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	3	0,19	0,56	1
B Partisi	9	0,56	1,69	2
C Partisi	4	0,25	0,75	1
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>4</b>



Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	3	0,19	0,75	1
B Partisi	9	0,56	2,25	2
C Partisi	4	0,25	1,00	1
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	3	0,19	0,94	1
B Partisi	9	0,56	2,81	3
C Partisi	4	0,25	1,25	1
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 3 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

#### **4- Üye tam sayısı 26 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 26 olan bir mecliste; A Partisinin 10, B Partisinin 12 ve C Partisinin 4 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,38	1,15	1
B Partisi	12	0,46	1,38	1
C Partisi	4	0,15	0,46	0
<b>Toplam</b>	<b>26</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>2</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,38	1,54	2
B Partisi	12	0,46	1,85	2
C Partisi	4	0,15	0,62	1
<b>Toplam</b>	<b>26</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,38	1,92	2
B Partisi	12	0,46	2,31	2
C Partisi	4	0,15	0,77	1
<b>Toplam</b>	<b>26</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin de B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 4 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

**b) Üye tam sayısı 26 olan bir mecliste; A Partisinin 6, B Partisinin 7 ve C Partisinin 13 üyesi olması durumunda, basit orantı yöntemine göre hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;**

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	6	0,23	0,69	1
B Partisi	7	0,27	0,81	1
C Partisi	13	0,50	1,50	2
<b>Toplam</b>	<b>26</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	6	0,23	0,92	1
B Partisi	7	0,27	1,08	1
C Partisi	13	0,50	2,00	2
<b>Toplam</b>	<b>26</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	6	0,23	1,15	1
B Partisi	7	0,27	1,35	1
C Partisi	13	0,50	2,50	3
<b>Toplam</b>	<b>26</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 3 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

### **5- Üye tam sayısı 32 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 32 olan bir mecliste; A Partisinin 11, B Partisinin 11 ve C Partisinin 10 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	11	0,34	1,03	1
B Partisi	11	0,34	1,03	1
C Partisi	10	0,31	0,94	1
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	11	0,34	1,38	1
B Partisi	11	0,34	1,38	1
C Partisi	10	0,31	1,25	1
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	11	0,34	1,72	2
B Partisi	11	0,34	1,72	2
C Partisi	10	0,31	1,56	2
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görölmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görölmekte ancak 4 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 2 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görölmekte ancak 5 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 32 olan bir mecliste; A Partisinin 10, B Partisinin 4 ve C Partisinin 18 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,31	0,94	1
B Partisi	4	0,13	0,38	0
C Partisi	18	0,56	1,69	2
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,31	1,25	1
B Partisi	4	0,13	0,50	1
C Partisi	18	0,56	2,25	2
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,31	1,56	2
B Partisi	4	0,13	0,63	1
C Partisi	18	0,56	2,81	3
<b>Toplam</b>	<b>32</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 3 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 5 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

### **6- Üye tam sayısı 38 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 38 olan bir mecliste; A Partisinin 4, B Partisinin 30 ve C Partisinin 4 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	4	0,11	0,32	0
B Partisi	30	0,79	2,37	2
C Partisi	4	0,11	0,32	0
<b>Toplam</b>	<b>38</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>2</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	4	0,11	0,42	0
B Partisi	30	0,79	3,16	3
C Partisi	4	0,11	0,42	0
<b>Toplam</b>	<b>38</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	4	0,11	0,53	1
B Partisi	30	0,79	3,95	4
C Partisi	4	0,11	0,53	1
<b>Toplam</b>	<b>38</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 4 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 4 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 5 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 38 olan bir mecliste; A Partisinin 25, B Partisinin 9 ve C Partisinin 4 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	25	0,66	1,97	2
B Partisi	9	0,24	0,71	1
C Partisi	4	0,11	0,32	0
<b>Toplam</b>	<b>38</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	25	0,66	2,63	3
B Partisi	9	0,24	0,95	1
C Partisi	4	0,11	0,42	0
<b>Toplam</b>	<b>38</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	25	0,66	3,29	3
B Partisi	9	0,24	1,18	1
C Partisi	4	0,11	0,53	1
<b>Toplam</b>	<b>38</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin de B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin A Partisi, 1 üyenin de B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

### **7- Üye tam sayısı 46 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 46 olan bir mecliste; A Partisinin 34, B Partisinin 8 ve C Partisinin 4 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	34	0,74	2,22	2
B Partisi	8	0,17	0,52	1
C Partisi	4	0,09	0,26	0
<b>Toplam</b>	<b>46</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	34	0,74	2,96	3
B Partisi	8	0,17	0,70	1
C Partisi	4	0,09	0,35	0
<b>Toplam</b>	<b>46</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	34	0,74	3,70	4
B Partisi	8	0,17	0,87	1
C Partisi	4	0,09	0,43	0
<b>Toplam</b>	<b>46</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin de B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin A Partisi, 1 üyenin de B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 4 üyenin A Partisi, 1 üyenin de B Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 46 olan bir mecliste; A Partisinin 7, B Partisinin 30 ve C Partisinin 9 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	7	0,15	0,46	0
B Partisi	30	0,65	1,96	2
C Partisi	9	0,20	0,59	1
<b>Toplam</b>	<b>46</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	7	0,15	0,61	1
B Partisi	30	0,65	2,61	3
C Partisi	9	0,20	0,78	1
<b>Toplam</b>	<b>46</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	7	0,15	0,76	1
B Partisi	30	0,65	3,26	3
C Partisi	9	0,20	0,98	1
<b>Toplam</b>	<b>46</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 3 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 4 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 3 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

### **8- Üye tam sayısı 56 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 56 olan bir mecliste; A Partisinin 32, B Partisinin 10 ve C Partisinin 14 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	32	0,57	1,71	2
B Partisi	10	0,18	0,54	1
C Partisi	14	0,25	0,75	1
<b>Toplam</b>	<b>56</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	32	0,57	2,29	2
B Partisi	10	0,18	0,71	1
C Partisi	14	0,25	1,00	1
<b>Toplam</b>	<b>56</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	32	0,57	2,86	3
B Partisi	10	0,18	0,89	1
C Partisi	14	0,25	1,25	1
<b>Toplam</b>	<b>56</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmekte ancak 3 kişilik komisyon olması nedeniyle toplam üye sayısı ile uyumsuzluk oluşmaktadır.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 3 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 56 olan bir mecliste; A Partisinin 17, B Partisinin 12 ve C Partisinin 27 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	3 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,30	0,91	1
B Partisi	12	0,21	0,64	1
C Partisi	27	0,48	1,45	1
<b>Toplam</b>	<b>56</b>	<b>1,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3</b>



Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	4 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,30	1,21	1
B Partisi	12	0,21	0,86	1
C Partisi	27	0,48	1,93	2
<b>Toplam</b>	<b>56</b>	<b>1,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,30	1,52	2
B Partisi	12	0,21	1,07	1
C Partisi	27	0,48	2,41	2
<b>Toplam</b>	<b>56</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

- **3 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 1 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **4 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 1 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.
- **5 üyeli** bir ihtisas komisyonunda 2 üyenin A Partisi, 1 üyenin B Partisi, 2 üyenin de C Partisinden belirlenmesi gerektiği görülmektedir.

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (3 yerine 4 veya 5 belirlemek, 5 yerine 3 veya 4 belirlemek gibi...)*

## **B- BÜYÜKŞEHİR BELEDİYELERİNDE İHTİSAS KOMİSYONU ÜYE SEÇİMİ**

5 ila 9 kişiden oluşacak ihtisas komisyonlarına üye seçimi, aşağıda çeşitli örnekler ile izah edilmeye çalışılacaktır. Örneklerdeki “**Toplam**” üye sayısı **meclis üye tamsayısını** ifade etmekte olup bu sayıya **belediye başkanı da dâhildir**.

Belediye meclisinde partilerin veya bağımsız üyelerin üye sayısının aynı olması veya komisyona üye dağılımı yapılmasında oranların eşit çıkması halinde belediye meclisine üye seçiminde (mahalli idareler genel seçiminde) hangi partinin oyu daha fazla ise komisyon üyeliğinin de o partiye verilmesinin daha demokratik olacağı, alınan oy miktarının eşit olması halinde iki parti arasında kura çekilmesi gerektiği düşünülmektedir.

Yapılan hesaplamalar sonucunda partilere düşen oranlar itibariyle komisyon üyeliklerinin doldurulmaması halinde, uygun ise Belediye Meclisi Çalışma Yönetmeliğinin 21’inci maddesinin üçüncü fıkrasında yer alan “*Komisyonların toplam üye sayısının meclis üye tam sayısından fazla olduğu durumlarda komisyona üye veremeyen siyasi partilerin üyeleri ile bağımsız üyeler meclis kararıyla komisyonlarda görev alabilirler.*” hükmü işletilebilecektir.

### **1- Üye tam sayısı 45 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 45 olan bir mecliste; A Partisinin 15, B Partisinin 20 ve C Partisinin 10 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	15	0,33	1,67	2
B Partisi	20	0,44	2,22	2
C Partisi	10	0,22	1,11	1
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	15	0,33	2,00	2
B Partisi	20	0,44	2,67	3
C Partisi	10	0,22	1,33	1
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	15	0,33	2,33	2
B Partisi	20	0,44	3,11	3
C Partisi	10	0,22	1,56	2
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	15	0,33	2,67	3
B Partisi	20	0,44	3,56	4
C Partisi	10	0,22	1,78	2
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>9</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	15	0,33	3,00	3
B Partisi	20	0,44	4,00	4
C Partisi	10	0,22	2,00	2
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 45 olan bir mecliste; A Partisinin 10, B Partisinin 10 ve C Partisinin 25 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,22	1,11	1
B Partisi	10	0,22	1,11	1
C Partisi	25	0,56	2,78	3
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,22	1,33	1
B Partisi	10	0,22	1,33	1
C Partisi	25	0,56	3,33	3
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,22	1,56	2
B Partisi	10	0,22	1,56	2
C Partisi	25	0,56	3,89	4
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,22	1,78	2
B Partisi	10	0,22	1,78	2
C Partisi	25	0,56	4,44	4
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	10	0,22	2,00	2
B Partisi	10	0,22	2,00	2
C Partisi	25	0,56	5,00	5
<b>Toplam</b>	<b>45</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

## **2- Üye tam sayısı 60 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 60 olan bir mecliste; A Partisinin 12, B Partisinin 31 ve C Partisinin 17 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	12	0,20	1,00	1
B Partisi	31	0,52	2,58	3
C Partisi	17	0,28	1,42	1
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	12	0,20	1,20	1
B Partisi	31	0,52	3,10	3
C Partisi	17	0,28	1,70	2
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	12	0,20	1,40	1
B Partisi	31	0,52	3,62	4
C Partisi	17	0,28	1,98	2
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	12	0,20	1,60	2
B Partisi	31	0,52	4,13	4
C Partisi	17	0,28	2,27	2
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	12	0,20	1,80	2
B Partisi	31	0,52	4,65	5
C Partisi	17	0,28	2,55	3
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>10</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

**b) Üye tam sayısı 60 olan bir mecliste; A Partisinin 40, B Partisinin 15 ve C Partisinin 5 üyesi olması durumunda, basit orantı yöntemine göre hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;**

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,67	3,33	3
B Partisi	15	0,25	1,25	1
C Partisi	5	0,08	0,42	0
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,67	4,00	4
B Partisi	15	0,25	1,50	2
C Partisi	5	0,08	0,50	1
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,67	4,67	5
B Partisi	15	0,25	1,75	2
C Partisi	5	0,08	0,58	1
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,67	5,33	5
B Partisi	15	0,25	2,00	2
C Partisi	5	0,08	0,67	1
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,67	6,00	6
B Partisi	15	0,25	2,25	2
C Partisi	5	0,08	0,75	1
<b>Toplam</b>	<b>60</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

### **3- Üye tam sayısı 72 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 72 olan bir mecliste; A Partisinin 9, B Partisinin 18 ve C Partisinin 45 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	9	0,13	0,63	1
B Partisi	18	0,25	1,25	1
C Partisi	45	0,63	3,13	3
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	9	0,13	0,75	1
B Partisi	18	0,25	1,50	2
C Partisi	45	0,63	3,75	4
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	9	0,13	0,88	1
B Partisi	18	0,25	1,75	2
C Partisi	45	0,63	4,38	4
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	9	0,13	1,00	1
B Partisi	18	0,25	2,00	2
C Partisi	45	0,63	5,00	5
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	9	0,13	1,13	1
B Partisi	18	0,25	2,25	2
C Partisi	45	0,63	5,63	6
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 72 olan bir mecliste; A Partisinin 40, B Partisinin 12 ve C Partisinin 20 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,56	2,78	3
B Partisi	12	0,17	0,83	1
C Partisi	20	0,28	1,39	1
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,56	3,33	3
B Partisi	12	0,17	1,00	1
C Partisi	20	0,28	1,67	2
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,56	3,89	4
B Partisi	12	0,17	1,17	1
C Partisi	20	0,28	1,94	2
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,56	4,44	4
B Partisi	12	0,17	1,33	1
C Partisi	20	0,28	2,22	2
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	40	0,56	5,00	5
B Partisi	12	0,17	1,50	2
C Partisi	20	0,28	2,50	3
<b>Toplam</b>	<b>72</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>10</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

#### **4- Üye tam sayısı 78 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 78 olan bir mecliste; A Partisinin 35, B Partisinin 25 ve C Partisinin 18 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	35	0,45	2,24	2
B Partisi	25	0,32	1,60	2
C Partisi	18	0,23	1,15	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	35	0,45	2,69	3
B Partisi	25	0,32	1,92	2
C Partisi	18	0,23	1,38	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	35	0,45	3,14	3
B Partisi	25	0,32	2,24	2
C Partisi	18	0,23	1,62	2
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	35	0,45	3,59	4
B Partisi	25	0,32	2,56	3
C Partisi	18	0,23	1,85	2
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>9</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	35	0,45	4,04	4
B Partisi	25	0,32	2,88	3
C Partisi	18	0,23	2,08	2
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 78 olan bir mecliste; A Partisinin 28, B Partisinin 40 ve C Partisinin 10 üyesi olması durumunda, basit orantı yöntemine göre hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	28	0,36	1,79	2
B Partisi	40	0,51	2,56	3
C Partisi	10	0,13	0,64	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	28	0,36	2,15	2
B Partisi	40	0,51	3,08	3
C Partisi	10	0,13	0,77	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	28	0,36	2,51	3
B Partisi	40	0,51	3,59	4
C Partisi	10	0,13	0,90	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	28	0,36	2,87	3
B Partisi	40	0,51	4,10	4
C Partisi	10	0,13	1,03	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	28	0,36	3,23	3
B Partisi	40	0,51	4,62	5
C Partisi	10	0,13	1,15	1
<b>Toplam</b>	<b>78</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

### **5- Üye tam sayısı 86 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 86 olan bir mecliste; A Partisinin 23, B Partisinin 18 ve C Partisinin 45 üyesi olması durumunda, basit orantı yöntemine göre hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;



Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	23	0,27	1,34	1
B Partisi	18	0,21	1,05	1
C Partisi	45	0,52	2,62	3
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	23	0,27	1,60	2
B Partisi	18	0,21	1,26	1
C Partisi	45	0,52	3,14	3
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	23	0,27	1,87	2
B Partisi	18	0,21	1,47	1
C Partisi	45	0,52	3,66	4
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	23	0,27	2,14	2
B Partisi	18	0,21	1,67	2
C Partisi	45	0,52	4,19	4
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	23	0,27	2,41	2
B Partisi	18	0,21	1,88	2
C Partisi	45	0,52	4,71	5
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

**b)** Üye tam sayısı 86 olan bir mecliste; A Partisinin 17, B Partisinin 41 ve C Partisinin 28 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,20	0,99	1
B Partisi	41	0,48	2,38	2
C Partisi	28	0,33	1,63	2
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,20	1,19	1
B Partisi	41	0,48	2,86	3
C Partisi	28	0,33	1,95	2
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,20	1,38	1
B Partisi	41	0,48	3,34	3
C Partisi	28	0,33	2,28	2
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,20	1,58	2
B Partisi	41	0,48	3,81	4
C Partisi	28	0,33	2,60	3
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>9</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	17	0,20	1,78	2
B Partisi	41	0,48	4,29	4
C Partisi	28	0,33	2,93	3
<b>Toplam</b>	<b>86</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

### **6- Üye tam sayısı 93 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 93 olan bir mecliste; A Partisinin 8, B Partisinin 35 ve C Partisinin 50 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	8	0,09	0,43	0
B Partisi	35	0,38	1,88	2
C Partisi	50	0,54	2,69	3
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	8	0,09	0,52	1
B Partisi	35	0,38	2,26	2
C Partisi	50	0,54	3,23	3
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	8	0,09	0,60	1
B Partisi	35	0,38	2,63	3
C Partisi	50	0,54	3,76	4
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	8	0,09	0,69	1
B Partisi	35	0,38	3,01	3
C Partisi	50	0,54	4,30	4
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	8	0,09	0,77	1
B Partisi	35	0,38	3,39	3
C Partisi	50	0,54	4,84	5
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

**b) Üye tam sayısı 93 olan bir mecliste; A Partisinin 43, B Partisinin 25 ve C Partisinin 25 üyesi olması durumunda, basit orantı yöntemine göre hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;**

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	43	0,46	2,31	2
B Partisi	25	0,27	1,34	1
C Partisi	25	0,27	1,34	1
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>4</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	43	0,46	2,77	3
B Partisi	25	0,27	1,61	2
C Partisi	25	0,27	1,61	2
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	43	0,46	3,24	3
B Partisi	25	0,27	1,88	2
C Partisi	25	0,27	1,88	2
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	43	0,46	3,70	4
B Partisi	25	0,27	2,15	2
C Partisi	25	0,27	2,15	2
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	43	0,46	4,16	4
B Partisi	25	0,27	2,42	2
C Partisi	25	0,27	2,42	2
<b>Toplam</b>	<b>93</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>8</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

### **7- Üye tam sayısı 130 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 130 olan bir mecliste; A Partisinin 50, B Partisinin 50 ve C Partisinin 30 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	50	0,38	1,92	2
B Partisi	50	0,38	1,92	2
C Partisi	30	0,23	1,15	1
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	50	0,38	2,31	2
B Partisi	50	0,38	2,31	2
C Partisi	30	0,23	1,38	1
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	50	0,38	2,69	3
B Partisi	50	0,38	2,69	3
C Partisi	30	0,23	1,62	2
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	50	0,38	3,08	3
B Partisi	50	0,38	3,08	3
C Partisi	30	0,23	1,85	2
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	50	0,38	3,46	3
B Partisi	50	0,38	3,46	3
C Partisi	30	0,23	2,08	2
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>8</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 130 olan bir mecliste; A Partisinin 60, B Partisinin 25 ve C Partisinin 45 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	60	0,46	2,31	2
B Partisi	25	0,19	0,96	1
C Partisi	45	0,35	1,73	2
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	60	0,46	2,77	3
B Partisi	25	0,19	1,15	1
C Partisi	45	0,35	2,08	2
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	60	0,46	3,23	3
B Partisi	25	0,19	1,35	1
C Partisi	45	0,35	2,42	2
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	60	0,46	3,69	4
B Partisi	25	0,19	1,54	2
C Partisi	45	0,35	2,77	3
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>9</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	60	0,46	4,15	4
B Partisi	25	0,19	1,73	2
C Partisi	45	0,35	3,12	3
<b>Toplam</b>	<b>130</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

### **8- Üye tam sayısı 309 olan mecliste ihtisas komisyonu üyelerinin seçimi**

a) Üye tam sayısı 309 olan bir mecliste; A Partisinin 89, B Partisinin 110 ve C Partisinin 110 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	89	0,29	1,44	1
B Partisi	110	0,36	1,78	2
C Partisi	110	0,36	1,78	2
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	89	0,29	1,73	2
B Partisi	110	0,36	2,14	2
C Partisi	110	0,36	2,14	2
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	89	0,29	2,02	2
B Partisi	110	0,36	2,49	2
C Partisi	110	0,36	2,49	2
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>6</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	89	0,29	2,30	2
B Partisi	110	0,36	2,85	3
C Partisi	110	0,36	2,85	3
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	89	0,29	2,59	3
B Partisi	110	0,36	3,20	3
C Partisi	110	0,36	3,20	3
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

b) Üye tam sayısı 309 olan bir mecliste; A Partisinin 110, B Partisinin 74 ve C Partisinin 125 üyesi olması durumunda, **basit orantı yöntemine göre** hesap yaparak küsuratlar tama tamamlandığında;

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	5 Kişilik Komisyon	
A Partisi	110	0,36	1,78	2
B Partisi	74	0,24	1,20	1
C Partisi	125	0,40	2,02	2
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	6 Kişilik Komisyon	
A Partisi	110	0,36	2,14	2
B Partisi	74	0,24	1,44	1
C Partisi	125	0,40	2,43	2
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>6,00</b>	<b>5</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	7 Kişilik Komisyon	
A Partisi	110	0,36	2,49	2
B Partisi	74	0,24	1,68	2
C Partisi	125	0,40	2,83	3
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	8 Kişilik Komisyon	
A Partisi	110	0,36	2,85	3
B Partisi	74	0,24	1,92	2
C Partisi	125	0,40	3,24	3
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8</b>

Partiler	Üye Sayısı	Üye Sayısı/ Üye Tam Sayısı	9 Kişilik Komisyon	
A Partisi	110	0,36	3,20	3
B Partisi	74	0,24	2,16	2
C Partisi	125	0,40	3,64	4
<b>Toplam</b>	<b>309</b>	<b>1,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9</b>

*Kurulması kararlaştırılan komisyon üye sayısı ile hesaplama sonucu bulunan üye sayısı arasında uyumsuzluk ortaya çıkması halinde, komisyon üye sayısının yeniden değerlendirilerek Kanundaki sınırlar çerçevesinde daha düşük ya da daha yüksek belirlenmesi gerekmektedir. (5 yerine 6, 7, 8 veya 9 belirlemek, 9 yerine 5, 6, 7 veya 8 belirlemek gibi...)*

### **YARARLANILAN KAYNAKLAR**

- GÜNGÖR H. 2013. Belediyenin Organları Meclis, Encümen, Başkan
- 5393 sayılı Belediye Kanunu
- 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu
- 2972 sayılı Mahalli İdareler ile Mahalle Muhtarlıkları ve İhtiyar Heyetleri Seçimi Hakkında K.
- Belediye Meclisi Çalışma Yönetmeliği