

Bilimsel Toplantı Çeşitleri

Sempozyum: Bir dinleyici topluluğu karşısında özellikle bilim, sanat ve fikir ağırlıklı konularda çeşitli kurumlardan gelen (yerli/yabancı) konuşmacıların, önceden hazırlanmış ve kurullarca kabul edilmiş bildirilerini, verilen süre içinde sunmalarına verilen addır. Oturumlarda ele alınan ortak konular için değişik görüşler ve yorumlar dile getirilir. Her oturum için değişik mesleklerden belli sayıda konuşmacı bulunur. Yeni ve araştırmaya dayalı bir bilgi alış-verişi niteliğini taşıdığı için, sempozyumlar daha çok alandaki insanları ilgilendirir. Bildiride aranan özellikler; bilimsel bir yenilik getirmiş olması ve orijinal bir konuyu ele almış bulunmasıdır.

Kongre: Herhangi bir konuyu görüşmek üzere, çeşitli ülkelerden delegelerin katılımıyla yapılan uluslararası toplantı. Aslında, sempozyum ve kongre birbirine yakındır. Kongre; sempozyumdan daha üst seviyede yapılan, ağırlıklı bilim insanlarının/uzmanlarının çağrıldığı, konuların daha derinliğine konuşulduğu toplantılar olarak anlaşılmalıdır.

Kurultay: Kurultay, kurul ve yetkinlerin toplandığı mekan, "Kurulun toplandığı yer"dir. Bir kurumun belli zamanlarda ya da gerektiğinde temel konuları konuşmak/görüşmek, yeni kurullar seçmek üzere, (yerli/yabancı) yetkin kimselerin/delegelerin katılımıyla gerçekleştirilen ulusal/uluslararası toplantılara kurultay denilmektedir. Kurultayda kurumca o güne kadar yapılan çalışmalar hakkında katılımcılara/seyircilere bilgi verilir. Kurultaylar kamuoyuna açık/kapalı olabilir. Kurultay sonunda bir karara varılır ve bu karar katılanlar ve ilgililer için bağlayıcı özellik taşır.

Konferans: Bilgilendirmek amacıyla, alanında uzman olan bir kişinin topluluk karşısında yaptığı konuşma. Bunun dışında, uluslararası bir sorunun çözümlenmesi için yapılan toplantılar. Konferansı veren kişiye "konuşmacı" veya "konferansçı" denir.

Panel: Bir konuşmacı topluluğunun katılmasıyla, genellikle bir bilimsel, toplumsal ya da siyasal konuyu dinleyiciler önünde tartışmak amacı ile düzenlenen tartışmalı toplantı. Toplumu ilgilendiren bir konunun dinleyiciler önünde, sohbet havası içinde, uzmanları tarafından tartışıldığı bu toplantılara panel denilmektedir. Bir konuda karar vermek yerine sorunlar çeşitli yönleriyle aydınlatılır, farklı görüşler/anlayışlar ortaya konulur. Konuşmacılar, uzmanı oldukları konunun ayrı birer yönünü ele alırlar. Panel sonunda, dinleyiciler panelistlere soru sorabilirler. Panel başkanının görevleri şöyle sıralanabilir: Konuyu açıklamak; konuşmacılara sırayla söz hakkı vermek; panelin sonunda, konuyu ve süreci özetlemek; şartlar uygunsa, dinleyenlere de söz hakkı vermek; konuşmacılara rahat bir ortam hazırlamak. Panelin sonunda, başkan izin verirse dinleyiciler panel üyelerine soru sorabilirler. Açık oturuma benzer. Panelde amaç, bir konuda karara varmaktan ziyade, sorunu çeşitli yönleriyle aydınlatmak, farklı görüşleri, farklı anlayışları ortaya koymaktır.

Açık oturum: Geniş halk kitlelerini ilgilendiren bir konunun, uzmanlarınca bir başkan yönetiminde tartışıldığı toplantılara açık oturum denilmektedir. Açık oturumda tartışılacak konu, toplumun tümünü ya da bir bölümünü ilgilendirmelidir. Oturuma katılacak kişilerin konularında iyi hazırlanmış olmaları açık oturumun kalitesini artırır.

Çalıştay: Ön hazırlık yapmak üzere, belli bir konuda bilim adamları ve uzmanların katıldığı, inceleme ve değerlendirme toplantısı. Amacı ve konusu iyi tespit edilmiş, katılımcıların konuya göre seçildiği, problem çözme sürecinde adım adım ilerlenen, özel analiz ve sentez tekniklerinin kullanıldığı, bu tekniklerin etkin kullanımı için grubun ustalıkla yönlendirildiği bir analiz, değerlendirme, karar alma ve planlama süreci. Önemli, hassas ve belirsiz konularda "kaliteli kararlar" alınabilmesi için katılımcı bir ortamda durumun ya da konunun irdelenmesi, analiz edilmesi, fikirlerin sentezlenmesi için tasarlanmış bir grup çalışmasıdır. Bu şekilde, katılımcılar kısa bir süre içinde çok yoğun ve etkili çalışabilir, etkili analiz ve sentezler yapabilirler. Bir çalıştayın üç temel aşaması vardır: Planlama, uygulama,

raporlama. Planlama, önceden belirlenmiş amaçları gerçekleştirmek için yapılması gereken işlerin saptanması ve izlenecek yolların seçilmesidir. Planlama, geleceğe bakma ve olası seçenekleri saptama sürecidir; yani, geleceği düşünmedir. Planlama, geleceği bugünden görme ve kontrol etme aracıdır. Neyin yapılacağını, nasıl yapılacağını, ne zaman harekete geçileceğinin, bütün bu çalışmalarda kimlerin sorumlu olacağını belirlenmesi ve saptanması sürecidir. Uygulama; kuramsal bir bilgiyi, ilkeyi, düşünceyi herhangi bir alanda gerçek hayata tatbik etmek, yürütmektir. Raporlama ise, bir konuyu, süreci, belgeye bağlamak, kayıt altına almaktır. Herhangi bir konuyu, olayı veya durumu incelenmekle görevlendirilen kişi veya kişilerin, yaptıkları araştırmanın sonuçlarını ilgili yere bildirmek üzere yazdıkları inceleme yazısıdır.

Seminer: Herhangi bir konuyla ilgili yapılan araştırma sonuçları hakkında bilgi vermek ve bu bilgileri tartışmak amacıyla, bir veya birkaç yetkilinin yönetimi altında düzenlenen toplantı. Üniversitelerde, bir öğretim üyesinin denetimi altında genellikle yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin yaptıkları araştırmalarla ilgili rapor hazırlama ve gruba sunma.