

T.C. ANKARA VALİLİĞİ
ALGORİTM ANKARA PROJESİ İÇİN ÖĞRENCİ SEÇİMİ
BİLGE KUNDUZ ETKİNLİK YÖNERGESİ

Amaç

MADDE 1: Bu yönergenin amacı, yazılım alanında kendini geliştirmek isteyen lise çağındaki gençleri girişimcilik ekosistemine dâhil etmeye yönelik yapılandırılan Algoritm Ankara projesine öğrenci seçimi için yapılacak etkinlik süreçlerine (öncesi, esnası ve sonrası) ilişkin basamakları belirlemektir.

Kapsam

MADDE 2: Bu yönerge, Ankara'daki resmi ve özel eğitim kurumlarında öğrenim gören ve proje için öğrenci seçme etkinliğine girmek isteyen lise birinci sınıf öğrencileri kapsamaktadır. Öğrenci seçim etkinliği, enformatik konularına ve bilgi işlemsel düşünme becerilerine dayalı görevlerden oluşur.

Etkinlik Esasları

MADDE 3:

(1) Etkinlik Öncesinde

Lise birinci sınıf derslerine giren bilişim teknolojileri veya matematik öğretmenleri arasından seçilecek koordinatör aracılığıyla, öğrencilerle iletişim kurulan çevrimiçi platformlardan (sınıf içi mesajlaşma grupları, vb.) proje içeriği ve öğrenci seçim etkinliği duyurusu yapılır. Etkinliğe katılmak isteyen öğrencilerin listesi koordinatör öğretmen tarafından oluşturulur. Koordinatör öğretmen tarafından <https://www.bebbras-tr.com/kayit-ol> sitesine okul kaydı yapılır. Böylece kayıt işlemleri tamamlanmış olur.

(2) Etkinlik Sırasında

Etkinlik tarihi 13 Aralık 2023 olarak belirlenmiştir. Saat aralığı 12:00-13:00 olarak belirlenmiştir. Bu saat aralıklarında öğrenci seçimi için istekli olan öğrenciler, internet bağlantısının kesintisiz olduğu okulun bilgisayar laboratuvarına veya okulun tahsis ettiği bilgisayarların bulunduğu bir sınıfa çağrılır. Laboratuvardaki bilgisayar sayısında göre öğrenciler birkaç gruba ayrılarak alınabilir. Öğrenci seçimi çevrimiçi yapılır. Öğrenciler bilgisayarlardan "bireysel" olarak <https://www.bebbras-tr.com/> sitesine giriş yaparak Algoritm Ankara kataloğunun sınavına başlar. Her bir öğrencinin etkinlik görevlerini kendi başına yapması son derece önemlidir. Etkinlik süresi 45 dakikadır. Güvenli ve geçerli bir seçim etkinliği için koordinatör öğretmen tarafından bu süre boyunca öğrencilere gözetmenlik yapılır.

(3) Etkinlik Sonrasında

Öğrenci seçim etkinliği sona erdikten sonra, Ankara genelinde en yüksek puanı alan 100 kız ve 100 erkek öğrenci seçim sürecinin ilk etabını geçmiş kabul edilir. İkinci etapta öğrenciler önceden yazılım/programlama ile ilgili yaptıkları çalışmaları/eğitimleri içeren bir özgeçmiş, niyet mektubu veya portfolyoyu koordinatör öğretmenlerine sunar. Sunulan belgeler akademisyenlerden ve firma mentörlerinden oluşan bir komisyonun oluşturduğu kriter puanlarına göre değerlendirilerek bir sıralama yapılır. Bu sıralamada ilk 50 kız ve ilk 50 erkek Algoritm Ankara projesine katılmaya hak kazanır. Sonuçlar, etkinlikten bir hafta sonra Ankara Valiliği/Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Bürosu'nun resmi sitesinden (<https://www.ankaraab.gov.tr/>) duyurulur.