



## D'OVERBROECK'S COLLEGE - OXFORD

Oxford, Dünya'nın en önemli üniversitelerinden Oxford Üniversitesi'nin bulunduğu, nüfusunun büyük bir çoğunluğu öğrencilerden oluşan bir şehirdir. Sanat galerileri, müzeleri ve yıl boyu gerçekleşen sanat, spor vb. etkinlikleriyle oldukça canlı bir sosyal yaşama sahiptir.

D'Overbroeck's College Oxford, 1977'de kurulmuş köklü ve tecrübeli bir okuldur. Eylül 2017'de tamamlanan d'Overbroeck'in modern sixth form (lisens son 2 yılı) merkezi, yüksek kaliteli tesislere sahiptir. Oxford şehir merkezine yaklaşık 15 dakika mesafededir.

### Genç Profesyoneller-13-17 yaş

Bu program kariyer hedeflerini hızlandırmak isteyen öğrencilerimiz için tasarlanmıştır. Mevcut kariyer deneyimini sağlamak için akademik titizliği, sektörel entegre atölye çalışmaları ve profesyonellerle gerçek bir dünya işbirliği bir araya getirilmiştir. Buna ek olarak, her program tanınmış bir Birleşik Krallık provider'ından sertifika sunmaktadır.

Öğrenciler en az 2 hafta için bir tane konu seçerler. 4 hafta kursa katılmak isteyen öğrenciler ise 2 konu seçmelidirler.

• **AI & Computer Scientist:** Bu kurs, hem yapay zeka (AI) hem de bilgisayar bilimi alanlarında kapsamlı bir temel sağlamayı amaçlamaktadır. Öğrenciler, AI kavramlarını ve tekniklerini derinlemesine anlayacak ve akıllı sistemler oluşturmak için gerekli temel programlama ve problem çözme becerilerini geliştireceklerdir. Kurs, öğrencileri kendi AI projelerini keşfetmeye ve geliştirmeye teşvik ederek yaratıcılığı ve yeniliği destekleyecektir.

• **Architecture & the Built Environment:** Bu kurs, mimarlık tarihini, mimari kavramları ve tasarım yöntemlerini pratik uygulamalar ve alıştırmalarla tanıtmaktadır. Kurs, bir mimarın gözünden çevreyi kavramsallaştırma, analiz etme ve tanımlama tekniklerini sunar. Öğrenciler, çevrelerini keşfetmeye, belgelemeye ve anlamaya teşvik edilirken, çizim tekniklerinin kullanımını pratiğe dökme fırsatı bulurlar. Şehrin günümüz yaratıcı pratiğindeki önemini göz önünde bulundurarak, bu kurs sanat, tasarım, kentsel planlama ve sürdürülebilir kalkınma konularına ilgi duyan öğrenciler için idealdir.

• **Business and Marketing:** Bu kursta, içsel yenilikçiliğinizi ortaya çıkarmanız ve başarılı bir iş girişimcisi olmanız için gerekli beceri ve bilgileri sağlayacağız. Kurs boyunca, iş kurma ve yönetme ile ilgili çeşitli yönleri keşfedeceksiniz; bu konular arasında fikir üretimi, pazar araştırması, iş planlaması, pazarlama stratejileri, finansal yönetim ve problem çözme yer alacak. Etkileşimli tartışmalar, vaka çalışmaları ve gerçek dünya örnekleri, girişimcilik anlayışınızı derinleştirecek; uygulamalı etkinlikler ve grup projeleri ise öğrendiklerinizi pratik senaryolarda uygulama fırsatı sunacaktır. Kursun sonunda, yaratıcı fikirlerinizi uygulanabilir işlere dönüştürme konusunda güven ve araçlara sahip olacaksınız ve dünyada olumlu bir etki yaratabileceksiniz.

• **Engineering:** Bu kurs, mühendislik alanında kariyer yapmak isteyen öğrencilere mühendislik endüstrisini ticari ve teknik bakış açılarıyla daha iyi anlamalarını sağlayacaktır. Öğrenciler, mühendisliğin farklı alanlarını kavrayacak ve projelerin sosyal, ekonomik ve çevresel etkilerini çeşitli küresel bağlamlarda değerlendirmeyi öğreneceklerdir. Her hafta ele alınabilecek konu başlıkları şunları içerebilir: tasarım ilkeleri, planlama ve prototipleme, sürdürülebilir mühendislik ve Mühendislik Kariyerine Adım Atan Bireyin farklı rolleri.

**Konaklama:** • Kampüs İçi Konaklama • Özel Banyo Seçenekli Tek veya İki Kişilik Odalar • Tam Pansiyon Konaklama. • Elektronik FOB girişli sistem

**Okul Özellikleri:** • Eylül 2017'de Yenilenmiş Modern Tesis • Maksimum 11 Kişilik Sınıflar • Akıllı Tahtalı ve Projektörlü Yüksek Kalitede Derslikler • Oditoryum • Wi-Fi

**Aktivite ve Geziler:** 2 Tam Gün Gezi

**İngilizce Yeterlilik:** Minimum B1+ (Intermediate)

### Program Detayları

➔ **Program Tarihleri:** Temmuz

➔ **Bireysel Katılım Yaşı:** 13-17

➔ **Haftalık Ders:** 25 Saat

➔ **Londra'ya Uzaklık:** 60 dk

➔ **Stansted Havaalanı:** 100 dk

➔ **Heathrow Havaalanı:** 55 dk

➔ **Gatwick Havaalanı:** 90 dk



Özel Programlar

Performans Sanatları,  
İşletme ve Finans, Medya  
ve İletişim, Tıbbi Giriş,  
Mühendislik, Bilgisayar  
Bilimi



### Okulun Konumu

