



TED BODRUM KOLEJİ
BİLİM HAFTASI
3-7 MAYIS 2021

ETKİNLİK ADI	GÜN/SAAT	KATILIMCI SINIFLAR	BAĞLANTI LİNKİ
AÇILIŞ PROGRAMI VE SEMİNERİ “Evreni Keşfetmek” Araştırma Görevlisi Dr. Hasan Zühtü Okulu <i>Muğla Üniversitesi Eğitim Fakültesi</i>	3 MAYIS PAZARTESİ 14.05-14.45	4, 5, 6, 7, 8, Hz, 9, 10 ve 11. Sınıflar	Tüm çevrim içi bağlantılar için aşağıdaki linki tıklayınız BAĞLAN
“HAYALİ ŞİRKETLERİMİ SUNUYORUM” TED Bodrum Koleji İnovasyon ve Girişimcilik Kulübü Öğrencileri	4 MAYIS SALI 12.25-13.05	5, 6, 7, 8, Hz, 9, 10 ve 11. Sınıflar	
TÜBİTAK PROJESİ NASIL HAZIRLANIR? SÖYLEŞİ Prof. Dr. Ayşe Oğuz ÜNVER <i>Muğla Üniversitesi Eğitim Fakültesi</i>	5 MAYIS ÇARŞAMBA 09.50-10.30	7, 8, Hz, 9, 10 ve 11. Sınıflar	
TÜBİTAK PROJE SUNUMLARI TED Bodrum Koleji Proje Sahibi Öğrencileri	5 MAYIS ÇARŞAMBA 11.35-13.05	7, 8, Hz, 9, 10 ve 11. Sınıflar	
BİLİM VE SANAT BULUŞMALARI Leonardo Da Vinci'nin icatları: “Ornithopter” Hakan Çelik KURTER <i>TED Bodrum Koleji 5.sınıf öğrencisi</i> Viola Organista Alaz ŞENSEZGİN <i>TED Bodrum Koleji 5.sınıf öğrencisi</i>	6 MAYIS PERŞEMBE 09.50-10.30	3 ve 4. sınıflar	
KAPANIŞ PROGRAMI VE DENEYLERLE KAPANIŞ SÖYLEŞİSİ “YALIN KARMAŞIK BİLİM UYGULAMALARI” Prof. Dr. Ayşe Oğuz ÜNVER ve Uzman Onur BEKTAŞ <i>Muğla Üniversitesi Eğitim Fakültesi</i>	7 MAYIS CUMA 09.50-10.30	4, 5, 6, 7, 8, Hz ve 9. sınıflar	
BİLİM EVDE Öğrenci Deneyleri	HAFTA BOYUNCA		

TED BODRUM KOLEJİ
INSTAGRAM HESABI