

# NASA'nın Türk çalışanından OMÜ'de Mars konferansı

OMÜ'de telekonferans veren NASA çalışanı Dr. Umut Yıldız, Mars'taki toprak yapısının Dünya'daki gibi bir yaşam için uygun olmadığını söyledi



Ondokuz Mayıs Üniversitesi (OMÜ) Mimarlık Fakültesinin organize ettiği "Mars'ta Yaşam Senaryoları Üzerine Telekonferans" adlı söyleşide, Amerika Birleşik Devletleri'nin uzay programı çalışmalarından sorumlu kuruluşu NASA'nın Ulusal Havacılık ve Uzay Dairesi 4 Türk çalışanından biri olan Astrofizikçi Dr. Umut Yıldız, telekonferans üzerinden konuya dair merak edilenleri anlattı.

Uzaktan Eğitim Merkezi (UZEM) Konferans Salonundaki etkinliğe Mimarlık Fakültesi Dekan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Çağlar Koşun, akademisyenler,

Milli Eğitimde görev yapan öğretmenler ve Mimarlık Fakültesi öğrencileri katıldı.

## MİMARLARA MARS VİZYONU

Telekonferansta fütüristik (geleceğe yönelik) bakış açısıyla Mars'ta yaşam

kapsamında; Mars'a yolculuk, bu gezegende insanlığı nasıl bir mimari yapının beklediği, nasıl bir çevresel ortamda yaşayacakları gibi konular ele alınırken mimarlık öğrencilerine ileriye dönük mimari bir vizyonun kazandırılması amaçlandı. Bunun yanı sıra telekonferans, UZEM aracılığıyla canlı olarak da yayınlandı.

Söyleşinin başında teşekkür konuşması yapan Mimarlık Fakültesi Dekan Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Çağlar Koşun, Dr. Umut Yıldız'a Mimarlık Fakültesi adına teşekkürlerini sunarak çalışmalarında kendisine başarılar diledi.

