

Geleceğin enerji kahramanları



HANDE ATILGAN Zonguldak

Türkiye’de ilk kez açılan “Açık Deniz Sondaj Teknolojisi Programı” ve “Açık Deniz Tabanı Uygulamaları Teknolojisi Programı”larına dereceyle giren Ayşe İrem Demirel ve Deniz Ölmez, programlardaki 49 arkadaşıyla birlikte deniz çalışmalarında uluslararası niteliklere erişebilmek için hummalı bir İngilizce eğitiminden geçiyor. Kendilerini açık denizde hayal eden öğrenciler önümüzdeki sene okulda ve sahada uygulamalı eğitim alacak.

Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi (BEÜ) Çaycuma Meslek Yüksekokulu, Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığı’nın (TPAO) alt şirketi TP-OTC ile

Yükseköğretim Kurulu’nun (YÖK) 11 Nisan 2022’de imzaladıkları protokol kapsamında açılan iki ön lisans programıyla, açık denizde yürütülen sondaj operasyonlarındaki tekniker ihtiyacının önemli bölümünü karşılayacak. Bu bölümleri tercih eden gençler, istihdam garantisi ve aylık 3 bin lira burs teşvikinin yanı sıra, yüksekokul yerleşkesinde kurulan laboratuvar, sondaj kuyusu ve atölyeleriyle hazırlanan “Açık Deniz Teknoloji Merkezi”nde uygulamalı eğitim alacak.

Önceki gün yapılan Teknoloji Merkezi açılış töreninde gelecekteki meslektaşları ile bir araya gelen öğrencilerden iki bölüme dereceyle giren Ayşe İrem Demirel (20) ve Deniz Ölmez (18) gelecek hayallerini Milliyet’e anlattı.



‘En büyük tutkum’

Taban Uygulamaları’na birincilikle giren Ayşe İrem Demirel, yurt dışını da tecrübe etmek istediğini belirterek “50’den fazla ülkeye gidebiliyoruz. Azerbaycan, Kanada olursa çok isterim. Ülkeme faydalı olmayı çok istiyorum. Burada herkes vatana millete hayırlı olma peşinde” ifadelerini kullandı. Mersin Erdemli Fen Lisesi’nde okuyan Deniz Ölmez de Sondaj Uygulamaları’na dereceyle girdi. Açık denizin en büyük tutkusu olduğunu söyleyen Ölmez, “10 yıl sonra kendimi Kanuni ya da başka bir geminin içinde, açık denizde görmek istiyorum. TPAO’nun desteğini sürekli hissetmek güç veriyor” dedi.