

Öğrenmekten bir an olsun bıkmıyoruz

SÖY-
LE-
Şİ

Gençlerimiz, meraklarını gidermek için Özel Adana Hiperbarik Oksijen Tedavi Merkezinde Basınç Odası Operatörü ve İdari İşler Müdürü, ayrıca Çukurova Üniversitesi Yumurtalık MYO Sualtı Teknolojisinde görevli Dalış Öğretmeni Sayın F. Barcın AKKOCA ile hem Barcın Bey hakkında mülakat yaptılar hem de Yumurtalık'a giderek Sualtı Teknolojisi Bölümünü tanıdılar.

1.Barcın AKKOCA kimdir?

Antalya Gazipaşalıyım ve 40 yaşındayım. İstanbul Üniversitesi Teknik Bilimler MYO Sualtı Teknolojisi ve Marmara Üniversitesi BESYO Sualtı ve Cankurtarma Antrenörlüğü bölümlerinde eğitim gördüm. Yaklaşık 10 yıl sualtı inşaatları, gemi kurtarma vb işlerde dalgıç ve dalış amiri olarak çalıştım. 1. Sınıf Dalgıç Dalış Amiri,



Dalış Öğretmeni ve basınç odası operatörüyüm. 2010 yılında kurmuş olduğumuz Özel Adana Hiperbarik Oksijen Tedavi Merkezinde idari işler müdürü olarak çalışmaktayım. Çukurova Üniversitesi Yumurtalık MYO Sualtı Teknolojisi bölümünde Karışım Gaz Dalgıçlığı ve Sanayi Dalgıçlığı konularında ders vermekteyim. Aktif olarak sanayi dalgıçlığına eğitim faaliyetleri dışında ara verdim. Evliyim, Ege isminde oğlum ve Arı Maya isminde bir kızım var. Eşim ile aynı işyerinde çalışıyoruz. Amatör dağcılık ve spor tırmanıştan, doğada olmaktan, yemek yapmaktan, ağaç ve çiçek yetiştirmekten hoşlanırım. Dalgıç olmama rağmen dağları çok seviyorum.

2.Bu branşı özellikle tercih etmenizin bir sebebi var mı?

9 yaşında serbest dalışa başladım ve yakın zamana kadar zıpkın ile balık avı yaptım. Liseyi bitirdiğimde sualtı teknolojisi bölümünü öğrendim. O yıllarda Türkiye'de sadece İstanbul Üniversitesinde vardı. Orada çok keyif alarak okudum ve sanayi dalgıçlığı mesleğine başladım. Doğal olarak severek yaptığımız işte devam ediyor ve başarılı oluyorsunuz. Antalya Gazipaşa'da deniz kenarında büyümemin ve dalış yapan ağabeylerimin olması sanırım en büyük etken.

3.Çalışma alanınızda sizi etkileyen biri var mı?

Varsa ne yönden etkiledi?

Bu işin eğitim ayağında bulunma isteğim sanırım yüksek okuldaki bir hocam Şamil Aktaş'ın eğitim tekniklerinden etkilenmemle ilgili. Arkadaşım Yılmaz Başka'dan sualtında yapılması imkansız bir iş olmadığı ve bir şekilde her işin başarılacağı konusunda iyi bir ders aldığıma inanıyorum. Ve Fatih Aksu'nun, diğer bir meslektaşım, dostluğu ile birçok zorluğu aşmamda yardımcı oldu. Amerika'da eğitim görmüş ve tarzı bizlerden tamamen farklı Oğuz Kurtoğlu ile çalışmam uluslararası standartlarda çalışma isteği konusunda bana çok destek oldu.

4.Mesleğinizde unutmadığınız bir anı paylaşır mısınız?

Böyle değişik bir meslekte çok sayıda ilginç hatıra oluyor. Bunun dışında Dumlupınar Denizaltısına Çanakkale Boğazı'nda yapılan ilk dalış ve görüntüleme belgesel çalışması bende iz bırakan hatıralarımdan.

5.Bu mesleğin en kolay ve en zor tarafı nedir?

Bu mesleğin kolay bir tarafı yok. Ailenizden uzak, sürekli denizlerde ve şantiyelerde çalışmanız, çok ağır fiziki şartlara maruz kalmanız ve çok riskli iş kolu olması zorluklarından bazıları.

6.Sizce bir profesyonel sualtı adamı nasıl olmalı?

Spora ve denize düşkün, diğer insanlarla uyumlu olan, beslenmesine ve sağlığına dikkat eden, problem çözme yeteneği yüksek kişi olmalı.

7.Etrafının dörtte üçü denizlerle çevrili bir ülkede mesleğinizi rahatlıkla yapabiliyor musunuz?

Bu alana rağbet yeterli mi?

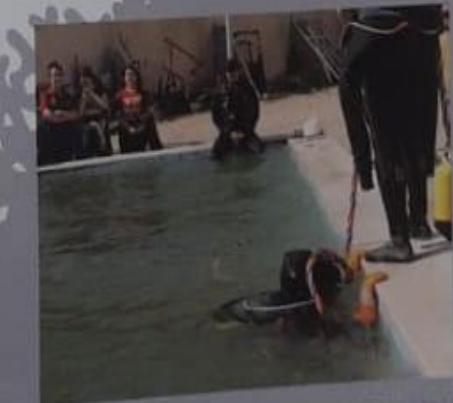
İlgi çok fazla. Bu meslekte eğitim alan kişiler her meslekte olduğu gibi işlerini kendileri ve işverenleri için verimli yapmaları halinde çok kolay iş buluyorlar. Şu aralar çok sayıda sualtı teknolojisi bölümü açıldı. Bu bölümler eksik ekipman, yetersiz ve konunun uzmanı olmayan eğitim kadroları ile açılıyor. YÖK sürekli olarak bölüm açıyor ve yetersiz kalitede sualtı adamı yetiştiriliyor. Yeni nesil için rekabet artıyor ve fiyatlar sürekli düşüyor. Bu rekabette öne geçmenin en kolay yolu ismi cazip büyük şehirlerdeki üniversitelere değil kaliteli eğitim veren, kadrosu ve ekipmanı yeterli üniversitelerde okumak. Özel sektör bu farkı iyi biliyor ve mezun olduğunuz okul bir anda size avantaj sağlıyor. Ben bu kapsamda Çukurova Üniversitesi ve İskenderun Teknik Üniversitesinin Sualtı Teknolojisi bölümlerini öneririm.

8. Yurt dışında deneyiminiz oldu mu?

Evet, kısa bir süre oldu.

9. Türkiye'yle yurt dışını karşılaştırabilir misiniz?

Afganistan yurtdışı, İngiltere de. Konuya daha çok uluslar arası çalışma standartları olarak bakmak lazım. Biz Türkiye'de bu standartlardan çok uzaktayız. Çalışma süreleri, güvenlik ve eğitim standartları ülkenin diğer sektörlerinde olduğu gibi çok kötü. Dalgıçların iş bitirme becerileri birçok gelişmiş ülkenin sisteminde yetişmiş dalgıçlardan yüksek. Sorun dalgıçlarımızda değil haksız rekabet koşullarında, düşük maliyetlerle çalışmak ve ayakta durmak zorunda bırakılan şirketlerimizde. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığının mevzuat geliştirme ve denetleme sorumluluklarını yerine getirmemesi sorunları derinleştirmektedir.





10. Bu mesleği icra ederken pişman olduğunuz anlar oldu mu?

Çok zorlandığım ve iş kazalarında dostlarımı kaybettiğim anlar oldu, ama hiç pişman olmadım.

11. Çalıştığınız kurumun mesleğinize yaklaşımı nedir?

Adana Hiperbarik Oksijen Tedavi Merkezinde basınç odasında tedavi hizmeti sunuluyor. Çalışma standartlarına daha çok Sağlık Bakanlığının mevzuatları karar veriyor. Bizler de bu standartları yakalamak konusunda istekliyiz. Çukurova Üniversitesi Sualtı Teknolojisi Bölümü kendini sürekli yeniliyor. Yakın zamanda yeni yüksek okul binasına yerleştiler ve derslik sayılarını arttırdılar. Ayrıca 6 metre derinliğinde yeni bir eğitim havuzu yaptılar. Bölümü kaynaklar dahilinde geliştirmek için yoğun çabaları var.

12. Bu iş kolunu daha etkili hale getirmek için elini taşın altına götürmesi gereken kurum/kuruluşlar hangileridir?

Sanayi dalgıçlığının en büyük eksiği standartları sağlayamayan mevzuatlar ve eğitim kurumlarıdır. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, özel sektörün baskılarına değil uluslar arası standartları baz alarak mevzuat hazırlamalı ve YÖK, artık laf olsun diye bölüm açmaktan vazgeçmelidir.

13. Mesleğinizi Türkiye'de elli yıl sonra nasıl hayal ediyorsunuz?

50 yıl sonrasını hayal etme işini kızıma ve oğluma bıraktım.

14. İşinizin yoğun olduğunu düşünürsek ailenize yeterince vakit ayırabiliyor musunuz?

Yeterince olmuyor, ama vakit ayırdığımda bunun nitelikli olmasına özen gösteriyorum.

15. Son olarak, bu mesleğe yönelmeyi düşünen gençler için söyleyecekleriniz var mı?

Tek hedefleri para kazanmak olmasın. Bu mesleği geliştirmeye aday kişilerin seçmesini temenni ederim. Kolay olmayacağından emin olabilirler. Ancak sualtının gizemli ve heyecanlı olacağını söyleyebilirim.

16. Barcın Bey, bize zaman ayırdığınız için size çok teşekkür ediyoruz.

Ben teşekkür ederim.

