

H. Program Çıktıları ve Program Eğitim Amaçları İlişkisi Matrisi	PEH1. Su altı ekipmanlarını ve temel malzemeleri tanıyıp kontrollerini yapabilme.	PEH2. Güvenli dalış tekniklerini ve dalış sistemlerini uygulayabilme.	PEH3. Dalış sağlığı, hiperbarik sistemler ve basınç odası uygulamalarını gerçekleştirebilme.	PEH4. İleri su altı işleri planlama, yönetme ve gerçekleştirme becerisine sahip olma.	PEH5. Su altı görevleri ve projelerinde teknik becerileri kullanarak liderlik yapabilme.
PÇ1. Deniz bilimi ve çevre hakkında temel bilgilere sahip olur		√			
PÇ2. Temel dalış teknikleri ve dalış sistemleri hakkında bilgi sahibi olur	√	√			
PÇ3. Dalış sağlığı ve güvenliği bilgisine sahip olur		√	√		
PÇ4. Hiperbarik sistemleri ve tedavi yöntemlerini bilir			√		√
PÇ5. Basınç odası operatörü bilgisine sahip olur*			√		
PÇ6. Temel denizcilik bilgisine sahip olur		√			
PÇ7. İlk yardım ve can kurtarma bilgisi edinir		√			
PÇ8. Temel yüzme ve serbest dalış becerilerine sahip olur		√			
PÇ9. Ekipmanla dalış yapabilme yeteneği kazanır	√				
PÇ10. Satıhtan ikmalle dalış yapabilme yeteneği kazanır				√	
PÇ11. Basit ve karmaşık su altı görevleriyle başa çıkabilir				√	
PÇ12. Kurtarma dalışı becerilerini edinir				√	
PÇ13. Oksijen kullanabilir ve gaz karışımı hazırlayabilir			√		
PÇ14. Birinci sınıf dalgıç sertifikası almaya hak kazanır*				√	√
PÇ15. Temel malzemeleri tanıyıp muayenelerini yapar	√				
PÇ16. Gemileri ve su altı yapılarını tanıyıp muayenelerini yapar	√				√
PÇ17. Sualtı çalışmalarında teknik ve mesleki beceri kazanır				√	√
PÇ18. Temel atölye, kesim ve kaynak bilgisine sahip olur	√				
PÇ19. Sualtı proje ve yönetim planlarının geliştirir ve uygular*					√
PÇ20. Su ürünleri yetiştiriciliği sistemlerini ve su altı operasyonlarını bilir					√
PÇ21. Sualtı görüntüleme ve bilimsel dalış becerilerine sahip olur					√