**Çağ Üniversitesi**

**Meslek Yüksekokulu**

**2023-2024 Akademik Yılı**

**Öğrenci Çıkış (Mezun) Anket Form Değerlendirme Raporu**

**Bölüm adı: İş Sağlığı ve Güvenliği**

**Kapsam:** Anket formunu toplam 20 öğrenci (5 Kadın, 15 Erkek) cevaplamıştır. İş Sağlığı ve Güvenliği bölümünde kayıtlı (2. Sınıf) öğrenci sayısı 24 olup, anket formunu doldurma oranı % 83’dür. Katılan öğrencilerin dokuzu bir defa, yedi kişi iki ve daha fazla staj yapmışken, dört kişi hiç staj yapmadığını belirtmiştir. 20 öğrencinin tümü 1995 ve üzeri doğumludur.

**İş Sağlığı ve Güvenliği** bölümü için hedeflenen öğrenme çıktılarına ilişkin görüşler ve ortalamaları (7 ifade/soru) Tablo 1’de; öğrenme ortamına ilişkin görüş ve öneriler (13 ifade) Tablo 2’de yer almaktadır. Anket formunda üçüncü bölümde ise toplam beş adet açık uçlu soru bulunmaktadır. Bu sorular arasında, son sınıf öğrencilerinin eğitim gördükleri bölüme ilişkin memnun ve memnuniyetsiz oldukları alan ve konular, tekrar öğrenim gördükleri bölüme başlama şansları durumundaki görüşleri, eğitim gördükleri bölümlerin uzaktan eğitim ve öğretim faaliyetlerine ilişkin görüşleri ile var ise belirtmek istedikleri diğer görüşleri sorulmuş ve bu sorulara ilişkin öğrenci görüşlerinin özeti Tablo 3’de yer almıştır.

**Tablo 1. Öğrenme Hedefleri (*İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü*)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***No*** | ***Öğrenme Hedefleri*** | ***n*** | ***Ort*** | ***Yüz.(%)*** |
| *1* | *Öğrenciler, hukuk, risk değerlendirme, acil durum yönetimi, istatistik, mevzuat gibi iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili temel teorik ve uygulamalı bilgileri tanıyabilecektir.* | *20* | *7,85* | *79* |
| *2* | *Öğrenciler, sektörlere yönelik spesifik bilgilere sahip olarak, kayıt ve raporlama faaliyetlerini yürütebileceklerdir.* | *20* | *7,55* | *76* |
| *3* | *Öğrenciler,  iş sağlığı tanım ve kavramlarını bilerek, iş sağlığı ve güvenliği hizmetlerini tıbbi, teknik ve mevzuat boyutları ile tanımlayabilecek, mesleğin gerektirdiği temel düzeyde bilişim ve iletişim teknolojilerini kullanma bilgi ve becerisine sahip olacaklardır.* | *20* | *7,40* | *74* |
| *4* | *Öğrenciler, mesleki ile ilgili uygulamalarda öngörülmeyen durumlarla karşılaştığında çözüm üretebilme, takım çalışmalarında sorumluluk alabilme veya bireysel çalışma yapabilme becerilerini kazanacaklardır.* | *20* | *7,35* | *74* |
| *5* | *Öğrenciler, meslektaşlarına ve eğitim verdikleri kişilere gerekli bilgileri sözlü ve yazılı bilgi sunabilecektir.* | *20* | *7,30* | *73* |
| *6* | *Öğrenciler, iş planlaması, iş sağlığı ve güvenliği eğitimlerini ve organizasyon sürecini düzenleyebileceklerdir.* | *20* | *7,20* | *72* |
| *7* | *Öğrenciler iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili verilerin elde edilmesi, kullanılması, uygulanması ve duyurulması aşamasında sosyal, bilimsel, kültürel, etik değer ve kriterlere bağlı kalabilecek ve bunlara uygun davranabilecektir.* | *20* | *7,70* | *77* |
| ***Gen.Ort.*** | | ***20*** | *7,47* | *7,5* |

İş Sağlığı ve Güvenliği bölümü öğrencilerinin öğrenme ortamına ilişkin görüşleri Tablo 1’de yer almaktadır. Genel olarak öğrenme hedeflerine ilişkin belirtilen 7 kriter ile ilgili görüşleri incelendiğinde hedeflenen oranın (%70) tüm öğrenme hedefleri için hedef düzeyinin üzerinde (%75) skorlara sahip olduğu görülmektedir.

**Tablo 2. Öğrenme Ortamına İlişkin Görüşler (İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Değerlendirme Kriterler* | **n** | **Ort.** | **Yüz. (%)** |
| **1.** | Öğretim elemanlarının öğretme yöntemleri | 20 | 7,75 | 78 |
| **2.** | İş Sağlığı ve Güvenliği program danışmanlığı | 20 | 7,80 | 78 |
| **3.** | *İş Sağlığı ve Güvenliği* bölümünde yer alan derslerin Müfredatı (içeriği) | 20 | 7,7 | 77 |
| 4. | Öğrenim gördüğüm önlisans programında okutulan derslerin kariyer hedeflerim ve ileriki çalışmalarımla ilişki düzeyi | 20 | 7,75 | 78 |
| 5. | Ders programımdaki derslerin çeşitliliği | 20 | 7,85 | 79 |
| 6. | Dersi alan sınıftaki öğrenci sayısı | 20 | 7,9 | 79 |
| 7. | Görüşme saatlerinde öğretim elemanlarına ulaşabilme | 20 | 7,8 | 78 |
| 8. | Sınıfların/Sanal sınıfların alt yapı yeterliliği | 20 | 7,7 | 77 |
| 9. | *Ders materyalleri ve Yeni Teknolojik Kaynakların kullanımı* | 20 | 7,7 | 77 |
| 10. | İş Sağlığı ve Güvenliği alanıyla ilgili Kütüphane Kaynakları | 20 | 7,55 | 76 |
| 11. | Kariyer Danışmanlığı/Planlama/ İşe Yerleştirme Hizmetleri | 20 | 7,7 | 77 |
| 12. | Öğrenci Organizasyonları ve Kulüp faaliyetlerine katılım. | 20 | 6,85 | 69 |
| 13. | İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Kalitesi | 20 | 8,0 | 80 |
|  | **Gen.Ort.** | 20 | 7,7 | 77 |

Öğrencilerin öğrenme ortamına ilişkin görüşlerinin dağılımları incelendiğinde genel ortalamanın (%77) hedeflenen (%70) oran seviyesinin oldukça üzerinde olduğu görülmüştür.

**Tablo 3.** **Açık Uçlu Sorulara İlişkin Öğrenci Görüşlerinin Özeti (İş Sağlığı ve Güvenliği )**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Sorular*** | ***Görüşler*** |
| İş Sağlığı ve Güvenliği programını okurken en çok memnun kaldığınız alanları (öğretim elemanları, görüşme saatleri, öğrenci merkezli yaklaşım, kulupler, seminerler, dersler, vb.) belirtiniz. | Üniversitenin sağladığı tüm imkânlar, Öğretim elemanlarının ve özellikle program başkanının ilgisi derslerin çeşitliliği işlenişi çok iyiydi. Öğrencilerin nerede ise tamamı (20) çok iyi düzeyde her şeyden memnun kaldıklarını belirtmiştir. |
| İş Sağlığı ve Güvenliği programını okurken en az memnun kaldığınız alanları belirtiniz. | Yemek problemi/ bölüm dışı dersler( tarih/istatistik/matematik) |
| Tekrar başlayabilme şansınız olsaydı, yine bu bölümü okumak istermiydiniz? | 15 öğrenci kesinlikle evet olarak belirtirken beş öğrenci hayır olarak belirtmiştir. |
| İş Sağlığı ve Güvenliği programını uzaktan eğitim faaliyetlerini kısaca değerlendiriniz. | 13 öğrenci yeterli ve kapsamlı olduğunu belirtirken, 7 öğrenci de verimsiz olduğunu düşünmektedir. |
| Diğer görüşleri | Belirtmemiştir. |