

Sivil Havacılık Yüksekokulu
Sivil Hava Ulaştırma İletmeciliği
Lisans Programı

Program Çıktıları

Sıra	Açıklama
1	Havacılık alanı ile ilgili hukuki, tarihi ve kültürel açıdan kuramsal ve uygulamalı bilgilere ileri düzeyde sahip olma.
2	Havacılık alanı ile ilgili temel kavram ve ilkeler konusunda en az bir yabancı dilde ileri düzeyde bilgiye sahip olma.
3	Paydaşlara karşı sorumlulukların yerine getirilebilmesi konusunda gerekli teknik ve hukuki bilgiye sahip olma
4	Havacılık alanı ile ilgili edindiği teorik ve uygulama bilgilerini sivil havacılık kurum ve kuruluşlarında kullanabilmek
5	Havacılık alanı ile ilgili edindiği teorik ve uygulama bilgilerini havayolu taşımacılığını işletmelerinde kullanabilmek
6	Havacılık alanı ile ilgili edindiği teorik ve uygulama bilgilerini eğitim ve öğretim kurumlarında kullanabilmek
7	Havacılık alanı ile ilgili edindiği teorik ve uygulama bilgilerini yer hizmeti işletmelerinde kullanabilmek
8	Havacılık alanıyla ilgili kavram ve düğünceleri genel geçerliliği olan yöntemlerle incelemek
9	Havacılık alanıyla ilgili mevcut verileri yorumlayabilmek, değerlendirmek, sorunları tespit etmek ve çözüm önerileri sunabilmek
10	Havacılık alanıyla ilgili mevcut araştırmaları incelemek ve elde edilen verileri uygulamayla ortaya koyabilmek
11	Havacılık alanındaki uygulamalarda karşılaşılan karmaşık problemleri çözmek için özgün bir çözümleri bireysel ya da ekip halinde yürütebilme.
12	Havacılık alanındaki çalışmalarda; sorunların çözümünde, projelerin yürütülmesinde ve sorumluluğu altında çalışmaların gelişmelerine yönelik etkinliklerin planlanması ve yönetiminde liderlik yapabilme
13	Havacılık alanında ortaya çıkabilecek öngörülemez ve acil durumlarda inisiyatif kullanabilme, hızlı karar ve sorumluluk alabilme.
14	Havacılık alanında edindiği temel bilgi ve becerilerin yeterliklerini ve ihtiyacı karşılama oranını değerlendirmek
15	Hava taşımacılığı veya havaalanı hizmetleri alanlarında ihtiyaç duyabilecekleri bilgi, beceri ve yeterlikleri değerlendirerek öğrenme gereksinimlerini belirleme
16	Sivil hava ulaştırma hizmetleri açısından ulusal ve uluslararası yenilik ve gelişmeleri takip edebilmek için öğrenmenin sürekliliğine inanma ve yaşam boyu öğrenme konusunda olumlu bir tutum geliştirme
17	Havayolu ve havaalanı işletmeciliği ile ilgili konularda bilgilerini yazılı ve sözlü olarak ifade edebilme, bireyleri ve kurumları bilgilendirebilme, yeni fikir ve düğüncelerini, sorunlar hakkındaki çözüm önerilerini nicel ve nitel verilerle destekleyerek bireyler, kurumlar ve meslektaşlarıyla paylaşabilme,
18	Havayolu ve havaalanı işletmeciliği ile ilgili konularda diğer disiplin dallarıyla bağlantılar kurabilme ve işbirliği yapabilme,
19	Toplumsal sorumluluk bilinciyle sosyal ve mesleki çevresi için sosyal sorumluluk projeleri ve etkinlikleri düzenleyebilme, bu projeler ve etkinliklerden hedef kitleyi haberdar edebilme, proje ve etkinliklerin gerçekleştirilebilmesi için ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği yapabilme,

Sivil Havacılık Yüksekokulu
Sivil Hava Ulaştırma İletmeciliği
Lisans Programı

Program Çıktıları

Sıra	Açıklama
20	Havayolu ve havaalanı işletmeciliği ile ilgili uygulamalarda hedef kitle ile etkili ilişkilerinde hizmet sektörünün gerektirdiği ölçütlerde davranabilme, ekip çalışması sırasında üyeler arasında iletişim ve koordinasyonu sağlayabilme, kriz anında gerekli iletişim stratejilerini belirleyebilme ve yürütebilme.
21	Bir yabancı dili en az Avrupa Dil Portföyü B1 Genel Düzeyi'nde kullanarak alanındaki bilgileri takip edebilme ve gerektiğinde bireyler, kurumlar ve meslektaşlarıyla iletişim kurabilme,
22	En az Avrupa Bilgisayar Kullanma Lisansları Düzeyinde bilgisayar kullanabilme, bilgisayar yazılımı ile birlikte iletişim teknolojilerini kullanabilme ve kullanımını hakkında bilgilendirebilme.
23	Havayolu ve havaalanı işletmeciliği ile ilgili ulusal ve uluslararası kurum, kuruluş ve endüstrilerle işbirliği çalışmalarını planlama, koordinasyonunu sağlama ve sonuçlandırma
24	Disiplinler arası bir bilim dalı olan havacılık alanında etkili bir ekonomik analiz ve fizibilite neticesinde projeler üretme ve bu projeleri yönetebilme
25	Rekabet ortamında tutunabilmek, rekabet üstünlüğü sağlayabilmek ve pazar payını artırabilmek için teknolojiyi takip ederek teknolojik yenilikleri uygulayabilme ve bu konularda isabetli kararlar verebilme
26	Havacılık faaliyetlerinin havacılık etiği çerçevesinde yerine getirilmesi ve çevreci politikaların izlenmesi kapsamında çözüm önerileri ve uygulama örnekleri sunabilme