

HAVA LOJİSTİĞİ

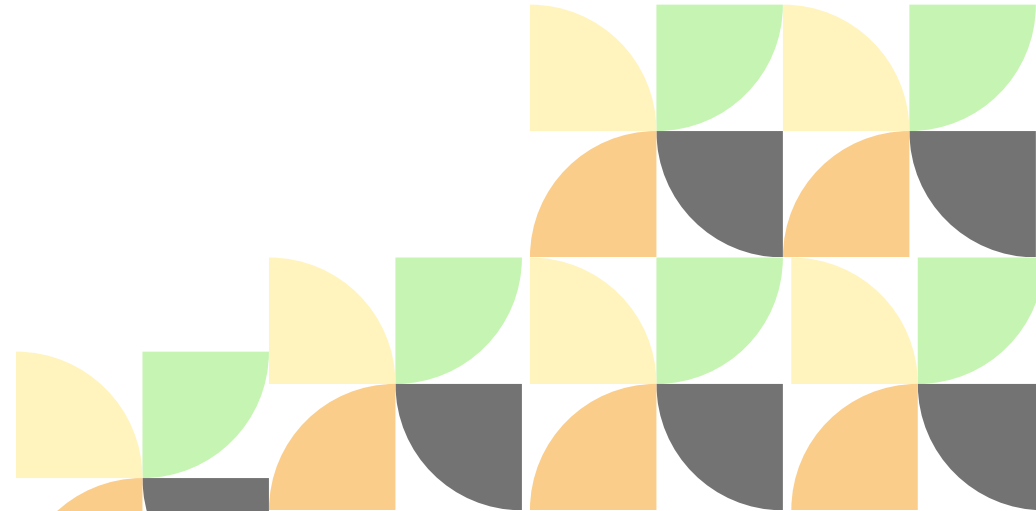
İstanbul Gelişim Üniversitesi
İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu

“ Hava Lojistiği Programı, havacılık alanı için nitelikli çalışanlar yetiştirebilmek adına sektörde oldukça önemli bir konumdadır. Programımızda, teorik bilgi ve becerileri eğitimin tamamlamış, havacılık sektöründe günümüzde ve gelecekte yaşanacak gelişmelere ayak uydurabilecek bireyler yetiştirilmektedir.”

Dr. Öğr. Üyesi Atilla AYDIN
Hava Lojistiği Program Başkanı



İstanbul Gelişim
Meslek Yüksekokulu





Programın Amacı

Hava Lojistiği, gün geçtikçe önemi artan havacılık alanı için nitelikli çalışanlar yetiştirmek üzere sektörde oldukça önemli bir konumdadır. Programımızda, teorik bilgi ve beceri ile eğitimini tamamlamış, havacılık sektöründe günümüzde ve gelecekte yaşanacak değişimlere ve gelişmelere ayak uydurabilecek bireyler yetiştirilmektedir.

— “ —

Öğrenciler, gerekli donanıma sahip olacak şekilde aldıkları eğitimlerini, dönem sonunda hava lojistiği alanında gerçekleştirdikleri stajlar ile tamamlamaktadırlar.

— ” —



Programın Geleceği

Programda öğrencilerin aldıkları teorik eğitim, yönetim becerilerinin gelişmesini sağlamaya yönelik olmaktadır. Uygulamalı olarak gerçekleştirdikleri zorunlu staj ise, havacılık ve lojistik sektörünün karmaşık yapısını çözebilecek kabiliyeti kazandırmaya ilişkindir. Günümüz koşullarının gerektirdiği yenilik ve gelişimlere uygun olarak hazırlanan müfredatları ile sektörde faaliyet göstermeye hazır bireyler yetiştirilmektedir. Programın hedefi; havacılık alanında uzman olabilecek teorik bilgi ve beceri ile donatılmış, sektörde yaşanacak zorluklar karşısında çözüm odaklı olabilecek öğrencilerin yetiştirilmesi ve sektöre kazandırılmasıdır.



Müfredat Bilgileri

İstanbul Gelişim Üniversitesi, İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu Hava Lojistiği Programını tamamlamak için normal öğrenim süresi iki eğitim-öğretim yılı olup öğrenci iş yüküne bağlı olarak tamamlanması gereken toplam asgari kredi miktarı 120 AKTS'dir.

Öğrencilerimiz ilk iki yarıyıl meslek yüksekokulumuzda ortak olarak okutulan dersleri ve mesleki anlamda alana temel giriş derslerini alırlar. Üçüncü yarıyıldan itibaren mesleki derslere odaklanılır ve öğrencilerimiz mesleki anlamda gerekli olan zorunlu derslerin yanı sıra seçimlik dersler de almaya başlarlar.

Akademik Kadromuz



Dr. Öğr. Üyesi
Atilla AYDIN
Hava Lojistiği



Öğr. Gör. Vefa Sümeyye
KORKMAZ
Hava Lojistiği

Sektörel İşbirlikleri

Üniversitemiz, eğitim ve araştırma alanındaki mükemmeliyet arayışında, kamu, özel sektör ve sivil toplum kuruluşları ile iş birliği yapmaya büyük önem vermektedir. Bu iş birlikleri; bilgi ve kaynaklarımızı paylaşarak, ortak hedeflere ulaşmak için birlikte çalışarak daha güçlü bir gelecek inşa etmemizi sağlar.

Sektöre Giriş: Stajlar

Öğrencilerimiz ikinci veya dördüncü yıl sonunda, mezun olabilmeleri için 30 günlük yaz stajlarını yaparak kariyer yolculuklarında ilerler.

Kariyer Olanakları

Hava Lojistiği Programından mezun olan öğrencilerimiz, “Hava Lojistiği Teknikeri” unvanını almaktadır. Mezunlarımız; havayolu işletmelerinin planlama, pazarlama, malzeme yönetimi, envanter yönetimi, depo ve antrepolar, dağıtım, taşımacılık, sigorta, gümrük hizmetleri, satın alma, müşteri hizmetleri, dış ticaret ve satış departmanlarında ve kargo şirketlerinin hava kargo bölümlerinde çalışma imkanına sahip olmaktadır. Havacılık sektörü haricinde bir kariyer tercih eden mezunlarımız ise; lojistik ve sanayi alanlarında çalışabilmektedirler.

Sektöre Bir Adım Daha Yaklaştıran Faaliyetler

Üniversitemiz ve programımız sadece bilgi ve beceri kazanmaya değil, aynı zamanda kendi farkını yaratacak ve topluma faydada bulunacak bir birey olma yolunda da ilerlemeye katkı sağlamaktadır. Öğrencilerimiz çeşitli atölyelerde becerilerini geliştirme, festivallerde eğlenerek öğrenme, sosyal sorumluluk projelerinde farkındalık yaratma ve unutulmaz etkinliklere katılma fırsatı bulmakta, yarışmalarda kendini gösterme şansı yakalamaktadır. Faaliyetlerimiz iş birliği yapma ve ekip becerisini geliştirmektedir. Aynı zamanda kariyer fırsatları da sunmaktadır.

Gerçekleştirilen faaliyetler şu şekildedir:

- Atölyeler
- Festivaller
- Geziler
- Seminerler
- Sempozyumlar
- Sergiler
- Sosyal Sorumluluk Projeleri
- Söyleşiler
- Sürdürülebilir Etkinlikler



Çift Ana Dal İmkânı

Çift ana dal programının amacı, ana dal programlarını üstün başarıyla yürüten öğrencilerin, aynı zamanda ikinci bir dalda ücretsiz şekilde diploma alarak öğrenim görmelerini sağlamaktır. Ana dal programındaki genel not ortalamaları 4.00 üzerinden 2.90 olan ve bulunduğu lisans/ön lisans programında %20'lik başarı dilimine giren öğrenciler ücretsiz olarak ikinci ana dal diploma programına başlayabilir.



Erasmus+ Programı

Avrupa Birliği (AB)'nin eğitim, gençlik ve spor olanaklarındaki hibe programı olan Erasmus+ ile öğrencilerimiz; yurt dışında eğitim, öğretim, staj, profesyonel gelişim, yaygın öğrenme temelli gençlik aktiviteleri gibi çeşitli olanaklara erişebilmektedir.



Araştırma Merkezleri

Üniversitemiz bünyesindeki 20 farklı uygulama ve araştırma merkeziyle birçok farklı dalda inovatif, teknolojik ve sosyolojik çalışma yürütülmektedir. Ayrıca tematik araştırma gruplarında gıdadan inşaata, otomotivden sağlığa 10 farklı alanda bilime katkı sunacak çalışmalar gerçekleştirilmektedir.

Akademisyen, araştırmacı, öğrenci ve mezunların kendi girişimlerini başlatabilmesi için gerekli bilgilendirme ve yönlendirmeleri yapmak amacıyla oluşturulan İGÜ Teknoloji Transfer Ofisi, "Bir Proje Var" diyen tüm öğrencilerini dinlemekte ve bu projeleri hayata geçirmek için her türlü imkânı sağlamaktadır.

Araştırma Projeleri

Proje Türü: AB Projesi

Proje Adı: Open Source Digital Vocational Center

Proje Yürütücüsü: Dr. Öğr. Üyesi Ertan GÜNDÜZ

Araştırmacı(lar): Öğr. Gör. Selim AYKAÇ, Öğr.

Gör. Dr. Atilla AYDIN

Proje Türü: AB Projesi

Proje Adı: Your Organization Leadership

Proje Yürütücüsü: Nursefa KESKİN (Kurum Dışı)

Araştırmacı(lar): Dr. Öğr. Üyesi Ertan GÜNDÜZ,

Öğr. Gör. Selim AYKAÇ

Proje Türü: Normal Araştırma Projesi

Proje Adı: Türkiye’de Uyuşturucu Madde Bağımlılığının Sosyoekonomik Belirleyicileri Kapsamında Uyuşturucuyla Mücadeleye Yeniden Bakış

Proje Yürütücüsü: Dr. Öğr. Üyesi Hülya ATEŞOĞLU

Proje Ekibi: Öğr. Gör. Emine ÖZTÜRK, Öğr.

Gör. Dr. Atilla AYDIN, Dr. Öğr. Üyesi Fatma

ULUTÜRK, Öğr. Gör. Duygu HOBAN

Proje Durumu: Devam Ediyor

Proje Türü: AB Projesi

Proje Adı: Your Organization Leadership

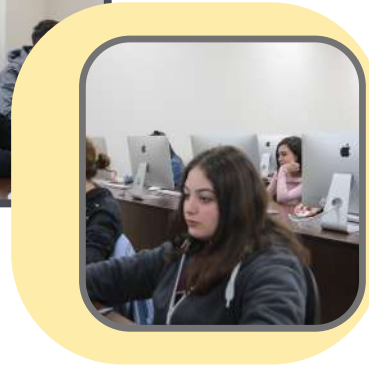
Proje Yürütücüsü: Nursefa KESKİN

Araştırmacı(lar): Dr. Öğr. Üyesi Ertan GÜNDÜZ,

Öğr. Gör. Selim AYKAÇ

Atölye, Laboratuvar ve Stüdyolar

- 6 adet Bilgisayar Laboratuvarı-PC
- Bilgisayar Laboratuvarı-MAC





DGS Kursu

İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu bünyesinde her yıl ücretsiz olarak öğrencilerimize Dikey Geçiş Sınavı (DGS) Kursu düzenlenmektedir. Kursta temel matematik ve geometri başta olmak üzere DGS'ye yönelik konular işlenmektedir.

Meslek yüksekokulumuz ikinci sınıf öğrencilerine yönelik düzenlenen kursumuza öğrencilerimiz, ilan edilen tarihlerde başvuruda bulunarak kayıt yaptırıp ücretsiz bir şekilde DGS'ye hazırlanabilmektedirler.



İngilizce Kursu

Sürekli gelişim vizyonu çerçevesinde öğrencilerimizin beşeri donanımlarını arttırmak hedefiyle faaliyet gösteren İstanbul Gelişim Meslek Yüksekokulu, öğrencilerimiz için mesleki İngilizce kursları açmaktadır. Kurslarda sosyal bilimler ve doğa bilimlerini esas alan bir eğitim verilmesi amaçlanmaktadır. Derslerde alanlara özgü İngilizce metinler üzerinde çalışılarak öğrencilerimizin temel İngilizce bilgileri pekiştirilmektedir.

İngilizce kurslarımız tamamen ücretsiz olup öğrencilerimizin beşeri donanımlarını artırmaya katkıda bulunmaktadır.



Mezun Gözüyle İGÜ



İrem Ceren KARGA

Hava Lojistiği
Programı Mezununu

Hava Lojistiği Programından 2023 yılında mezun olmadan önce alanımla ilgili staj eğitimimi tamamladım. Ardından Hava Lojistiği alanında Türkiye'nin köklü firmalarından biri olan Pegasus'ta tam zamanlı olarak işe kabul edildim. Hem eğitim sürecimde, hem eğitim sürecimin akabinde hocalarım bana çok yardımcı oldular. Aynı zamanda üniversitemizin etkinlikleri sayesinde sosyalleşme imkanı elde ettim. Hocalarıma, İstanbul Gelişim Üniversitesi'ne ve üzerimde emeği geçen herkese teşekkür ederim.



Birlikte
Öğrenelim

Birlikte
Keşfedelim

Dünyaya
Bağlanalım!

HAVA LOJİSTİĞİ PROGRAMI

**Daha fazla bilgi için program başkanı ile
iletişime geçebilirsiniz:**

ataydin@gelisim.edu.tr

İLETİŞİM:



myo.gelisim.edu.tr



igumyo



igumyo



igumyo



0212 422 70 00