



ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

HAVACILIK BİLİMİ ve TEKNOLOJİLERİ Anabilim Dalı YL Programı Öğrenme Çıktıları

| | |
|-------------|---|
| ÖÇ1 | Havacılık Bilimi Teknolojileri Alanında bilimsel araştırma yaparak bilgiye ulaşma, bilgiyi değerlendirme, yorumlama ve uygulama becerisi. |
| ÖÇ2 | Farklı disiplin alanlarından gelen bilgileri Havacılık Bilimi ve Teknolojileri kapsamında sentezleyerek yeni bilgiler oluşturabilme. |
| ÖÇ3 | Bireysel çalışma, disiplin içi ve disiplinler arası uzmanlık düzeyinde çalışabilme becerisi. |
| ÖÇ4 | Modern tasarım yöntemlerini uygulayarak karmaşık bir sistemi, süreci, cihazı veya ürünü gerçekçi kısıtlar ve koşullar altında, yeni stratejik yaklaşımlar geliştirerek ve sorumluluk alarak tasarlama becerisi. |
| ÖÇ5 | Geliştireceği uzmanlık konularında eleştirel değerlendirme yapabilme ve alternatif sunabilme yetkinliği. |
| ÖÇ6 | Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci, bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi. |
| ÖÇ7 | Bir yabancı dili yeterli düzeyde kullanarak, sözlü ve yazılı iletişim kurma becerisi. |
| ÖÇ8 | Bilişim teknolojilerini etkin bir şekilde kullanma becerisi. |
| ÖÇ9 | Mesleki ve etik sorumluluk bilinci. |
| ÖÇ10 | Havacılık Bilimi ve Teknolojileri uygulamalarının sosyal, çevresel, sağlık, güvenlik ve hukuk boyutları ile proje yönetimi ve iş hayatı uygulamalarını bilme ve bunların uygulamalara getirdiği kısıtlar hakkında farkındalık |