



**Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü**  
**Uçuşa Elverişlilik Daire Başkanlığı**  
**Hava Aracı ve Parçası Sertifikasyon Koordinatörlüğü**

Paneller	Lisans	Eğitim Dokümanı	Eğitim Tipi	Veriliş Tipi	Eğitim Tanımı	Görev Özeti
Yetkilendirilmiş Sertifikasyon Uzmanı	Bilgisayar, Yazılım, Matematik, Elektrik, Elektronik ve Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Endüstri, Çevre, Enerji Sistemleri, Havacılık, Havacılık ve Uzay, Mekatronik, Makine, İmalat, Tekstil, Uçak veya Uzay Mühendisliği mezunu	U 01 E UE 003 Temel Hava Aracı Sertifikasyonu	Uzmanlaşma	Gözetmenli Çevrimiçi	Dijital Ders	Genel Müdürlüğe yapılan hava aracı tip sertifikası, ilave tip sertifikası, değişiklik ve tamir onayı, TR-TSO onayı başvuruları sonrası, söz konusu tasarım için geçerli olan sertifikasyon şartnamesi ya da teknik standardın gerektirdiği uzmanlık seviyesindeki çalışmaları yürütmek, tasarıma ilişkin uçuşa elverişlilik ve çevresel koruma gereklerinin belirlenerek sertifikasyon temeli ve programının başvuru sahibi tarafından hazırlanması sürecine katkı sağlamak ve sonrasında belirlenen gereklerle uyum gösterimi çalışmalarını takip ederek gerektiğinde başvuru sahibine kabul edilebilir yöntemler konusunda yol göstermek, sertifikasyon programına göre yürütülen çalışmalar sonuçlandığında uyum gösterimine ilişkin verileri inceleyerek Genel Müdürlüğe söz konusu gereklerin karşılandığına dair beyan vermek
		U 01 E SD 011 Emniyet Yönetim Sistemi	Temel	Gözetmenli Çevrimiçi	Dijital Ders	
		U 01 E SD 024 Havacılığa Giriş	Başlangıç	Gözetmenli Çevrimiçi	Dijital Ders	
		U 01 N UE 005 Uçuşa Elverişlilik Oryantasyon	Başlangıç	Çevrimiçi	Dijital Bilgi Notu	
		U 01 N HG 001 Güvenlik Bilinci	Başlangıç	Çevrimiçi	Dijital Bilgi Notu	
		*CS-23 Certification Specifications for Normal-Category Aeroplanes, CS-29 Certification Specifications for Large Rotorcraft, CS-E Certification Specifications for Engines, CS-HB Certification Specifications for Hot Air Balloons, Diğerleri	Uzmanlaşma	Çevrimiçi	Dijital Bilgi Notu	<b>*Şartname eğitimleri uzmanın projeye atanmasından sonra tanımlanacaktır.</b>
Yetkilendirilmiş Sertifikasyon Uzmanı Yardımcısı	Bilgisayar, Yazılım, Matematik, Elektrik, Elektronik ve Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Endüstri, Çevre, Enerji Sistemleri, Havacılık, Havacılık ve Uzay, Mekatronik, Makine, İmalat, Tekstil, Uçak veya Uzay Mühendisliği mezunu	U 01 E UE 003 Temel Hava Aracı Sertifikasyonu	Uzmanlaşma	Gözetmenli Çevrimiçi	Dijital Ders	YSU yönlendirmesi doğrultusunda; Genel Müdürlüğe yapılan hava aracı tip sertifikası, ilave tip sertifikası, değişiklik ve tamir onayı, TR-TSO onayı başvuruları sonrası, söz konusu tasarım için geçerli olan sertifikasyon şartnamesi ya da teknik standardın gerektirdiği uzmanlık seviyesindeki çalışmaları desteklemek, tasarıma ilişkin uçuşa elverişlilik ve çevresel koruma gereklerinin belirlenerek sertifikasyon temeli ve programının başvuru sahibi tarafından hazırlanması sürecine katkı sağlamak ve sonrasında belirlenen gereklerle uyum gösterimi çalışmalarını takip ederek gerektiğinde başvuru sahibine kabul edilebilir yöntemler konusunda yol göstermek, sertifikasyon programına göre yürütülen çalışmalar sonuçlandığında uyum gösterimine ilişkin verileri incelemek ve YSU'ya çalışmalarını raporlamak.
		U 01 E SD 011 Emniyet Yönetim Sistemi	Temel	Gözetmenli Çevrimiçi	Dijital Ders	
		U 01 E SD 024 Havacılığa Giriş	Başlangıç	Gözetmenli Çevrimiçi	Dijital Ders	
		U 01 N UE 005 Uçuşa Elverişlilik Oryantasyon	Başlangıç	Çevrimiçi	Dijital Bilgi Notu	
		U 01 N HG 001 Güvenlik Bilinci	Başlangıç	Çevrimiçi	Dijital Bilgi Notu	
		CS-23 Certification Specifications for Normal-Category Aeroplanes, CS-29 Certification Specifications for Large Rotorcraft, CS-E Certification Specifications for Engines, CS-HB Certification Specifications for Hot Air Balloons, Diğerleri	Uzmanlaşma	Çevrimiçi	Dijital Bilgi Notu	<b>*Şartname eğitimleri uzmanın projeye atanmasından sonra tanımlanacaktır.</b>