



ARAÇ PROJELENDİRME MÜHENDİS YETERLİLİK BELGELENDİRME PROGRAMI ŞARTNAMESİ

DOKÜMAN KODU: PBK.BP.01

YÜRÜRLÜK TAR. : 15.08.2005

REVİZYON. NO: 03

REVİZYON. TAR: 17.01.2009

BELGELENDİRME PROGRAMININ KODU / ADI	APRO / Araç Projelendirme Mühendis Yeterlilik Belgelendirme
BELGELENDİRME PROGRAMININ AMACI	Ülke ve toplum yararları doğrultusunda, araçların imal, tadil ve montajlarının standartlara uygun olarak projelendirilmeleri, imalatları ve denetimleri konusunda görev alacak Makina ve Uçak Mühendislerini belgelendirmek amacıyla bu program oluşturulmuştur.
BELGELENDİRME PROGRAMINA BAŞVURMAK İÇİN ÖN ŞART OLAN EĞİTİMİN İÇERİĞİ	<ul style="list-style-type: none">▪ MMO Ana Yönetmelik ve Yönetmelikleri, Mühendislik Etiği▪ Karayolları Trafik Kanunu ve Yönetmeliği▪ Araç İmal Tadil ve Montaj Yönetmeliği▪ Martoy Yönetmeliği▪ Motoy Yönetmeliği▪ Tortoy Yönetmeliği▪ Makina Emniyeti Yönetmeliği▪ Yayınlar, Regülasyonlar, Teknik Servisler, Evrak Listesi▪ Araçların Teknik Resimleri Ve Ölçüleri, Kağıt Ölçüleri▪ Form Kağıtları; Uygunluk Belgesi, A, B, C, C1 Belgelerinin tanıtımı▪ İnsan taşıyan bir araç ile yük taşıyan bir araç üzerinden ölçü alma ve araçlar hakkında bilgi▪ Çeşitli kategorilere ait örnek proje ve belgelerin hazırlanması
EĞİTİM SÜRESİ	En Az 24 Saat
BELGELENDİRMEDE ARANACAK ŞARTLAR	<ul style="list-style-type: none">▪ Makina ya da Uçak Mühendisi olmak▪ Belgelendirme ücretini yatırmış olmak▪ Üye ödenti borcu olmamak
BAŞVURU SIRASINDA İSTENİLEN BELGELER	İmzalı başvuru formu ekinde: <ul style="list-style-type: none">▪ 2 adet fotoğraf▪ Oda üye kimlik kartı fotokopisi▪ Belgelendirme ücreti ödenti makbuzu



ARAÇ PROJELENDİRME MÜHENDİS YETERLİLİK BELGELENDİRME PROGRAMI ŞARTNAMESİ

DOKÜMAN KODU: PBK.BP.01

YÜRÜRLÜK TAR.: 15.08.2005

REVİZYON NO: 03

REVİZYON TAR.: 17.01.2009

SINAV TÜRÜ	YAZILI	SÖZLÜ	UYGULAMALI	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sınav esnasında adaya ait tüm notlar açık olacaktır.			<input type="checkbox"/>
	Sınav esnasında adaya ait tüm notlar kapalı olacaktır.			<input checked="" type="checkbox"/>
	Sınavın ilk bölümünde adaya ait notlar kapalı, ikinci bölümünde açık olacaktır.			<input type="checkbox"/>
SINAV SORULARININ KONULARA GÖRE DAĞILIMI	TEORİK SORULAR		SORU SAYISI	PUAN
	Karayolu Trafik Kanunu, Karayolları Trafik Yönetmeliği		1	5
	Araçların Sınıflandırılması		1	5
	Araçların Boyutları		1	5
	Dingil Yükleri - Toplam Ağırlıkları		1	5
	Genel Emniyet		1	5
	Otobüs ve Minibüslerle İlgili Hükümler		1	5
	Projeye Tabi Tadilatlar		1	5
	Toplam Teorik Sorular		7	35
	PROJE UYGULAMALARI		SORU SAYISI	PUAN
	İnsan taşıyan araçlarla ilgili olarak uygunluk belgesi, A formu, B formu, C formu, C1 formu hazırlanması		1	30
	Yük taşıyan araçlarla ilgili olarak uygunluk belgesi, A formu, B formu, C formu, C1 formu hazırlanması		1	35
	Toplam Proje Uygulamaları		2	65
	TOPLAM		9	100
SINAV SÜRESİ	150 Dakika			
SINAV ESNASINDA KULLANILABİLECEK MATERYALLER	Bilimsel hesap makinası			
BAŞARI NOTU	70/100			
SINAV GİRİŞ HAKKI	4 KEZ			
BELGE GEÇERLİLİK SÜRESİ	Belgenin Alındığı Yıl Dahil 5 Yıl			
GÖZETİM PERİYODU	Yılda 1 Kez			

HAZIRLAYAN
BPK ÜYESİ

KONTROL EDEN
KALİTE YÖNETİM
TEMSİLCİSİ

ONAYLAYAN
PBK YK BAŞKANI

SAYFA NO:
2 / 2