

ŐİŐLİ MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ
2020 MAYIS UZAKTAN EĞİTİM DERS NOTLARI

Alan Adı : Motorlu Araçlar Teknolojisi
Ders Adı : Araç Konfor Sistemleri
Dersin Sınıf Düzeyi : 12. Sınıf
Modül Adı : Araç Konfor Sistemleri
Konu : Haberleşme ve Yol Takip Sistemleri
Konu Tarihi Aralığı : 11-15 Mayıs 2020
Ders Öğretmenleri : Emrah HANEDAR

Mayıs 2020, İstanbul

HABERLEŞME VE YOL TAKİP SİSTEMLERİ

Haberleşme ve yol takip sistemleri artık navigasyon olarak ifade edilmektedir. Bu cihazlar sayesinde kullanıcılara yeni kolaylıklar sağlanmaktadır. Navigasyon deniz yolculuğu anlamına gelmektedir. İlk başlarda deniz taşımacılıklarında rota belirlemek üzere tasarlanmıştır.



Navigasyon kullanımı zamanla temel görevi olan yol bulma ve haritadan konum bulma imkânlarını geliştirilerek, kullanıcılarına araç ile her türlü konuda bilgi verir hale getirilmiştir. Bu sebeple artık yol bilgisayarı olarak ifade edilmektedir.

Aslında farklı işlevlerinden dolayı her iki isim de kullanılabilir. Cep telefonu sistemlerinin gelişmesiyle haberleşme ve güvenlik alanında yeni ve gelişmiş bir boyut kazanan bu sistemler ülkemizde ise yeni kullanılmaya başlanmıştır. Önceleri basit cihazlar yol bilgisayarı olarak tanıtılmakta iken bugün geliştirilen yol bilgisayarları sürücüye büyük kolaylıklar sağlamaktadır.

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME

Aşağıda verilen yazılı test sorusunu cevaplayınız.

Haberleşme ve takip sistemlerini günlük hayatımızda nerelerde ve ne amaçla kullanmaktayız?