

JAVA INTRO TEMEL EĞİTİMİ

AMAÇ

Eğitimin Amacı, Java ile object oriented programming konusunda bilgi sahibi olabilmektir.

ODAK NOKTALARI

#JAVA #OOP

EĞİTİMDEN BEKLENEN SONUÇLAR

Bilir:Java dilinin object oriented bir dil olduğunu, Class, Method, Field kavramlarını, Instance oluşturma ve constructor kavramlarını, This keyword 'ü ve Access Modifier kavramlarını, Java ile extend ve implement ilişkilerini ve bunların farklarını bilir.

Anlar:Java ile yazılacak olan her uygulamanın sınıflar ve metodlar ile yazıldığını, bu sınıflar arasında işlevsel ilişkiler bulunabileceğini, uygulamaların bu kavramların kombinasyonları ile yönetildiğini anlar.

Yapar:Gündelik hayatta karşılarına çıkan bir problemi Java dilinde sınıflara ve metodlara bölebilir ve sınıflar arasında gerekirse kavramsal veya işlevsel ilişkiler kurabilirler.

HEDEF KİTLE

Programcılığa giriş yapmak isteyen, bu konuda araştırmalar yapmış olan temel seviye kullanıcılar katılımına uygundur.

NOT

İÇERİK

- ❑ Introduction to Java
 - ▶ JDK & JRE
 - ▶ Eclipse
 - ▶ Main Method
 - ▶ Primitive types
 - ▶ Variables
 - ▶ Methods
 - ▶ Classes
- ❑ Control Flows
 - ▶ Conditional statements
 - ▶ Loops
 - ▶ Arrays
 - ▶ Scanner
- ❑ Collections
 - ▶ Arraylist
 - ▶ Linkedlist
 - ▶ Hashmap
- ❑ OOP
 - ▶ Classes
 - ▶ Constructors
 - ▶ Overloading
 - ▶ Access modifiers
 - ▶ Encapsulation
 - ▶ Inheritance
 - ▶ Polymorphysm



EĞİTİM YETKİNLİK İLİŞKİSİ

Davranışsal Yetkinlikler	Analistik Düşünme ve Yaratıcılık
Yönetsel Yetkinlikler	Hızlı Karar Alma ve Çeviklik
Mesleki/ Bankacılık Teknik Yetkinlikler	Operasyonel Verimlilik
Öz-Gelecek Yetkinlikleri	Dijital Okuryazarlık

Uygulama Yeri	Süre	Eğitim Görevlisi
Sanal Sınıf	2 gün	Numan Karaaslan

Başlangıç Tarihi : 28.02.2024 - Bitiş Tarihi: 29.02.2024

TBB Üyeleri İçin Eğitim Ücreti: ₺ 4.400 - Diğer Kurumlar İçin Eğitim Ücreti: ₺ 4.800

- Fiyatlarımıza KDV Dahildir.