

DERS BİLGİLERİ BİLDİRİM FORMU

(Dekanlık/Enstitü/Yüksekokul kanalı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına iletilecektir.)

I. Genel bilgiler:

Program Kodu : IAM(970)
Ders Kodu : IAM 728
Adı (İngilizce) : Special Topics: Design Theory and Cryptography
Adı (Türkçe) : Özel Konular: Tasarım Teorisi ve Kriptografi
Toplam Kredi : 3(3-0)
Teori Kredisi : 3
Pratik Kredisi : 0
(Uygulama/Lab.)
ECTS Kredisi (*) : 8

Bütünleme sınavı kapsamında mıdır?: Hayır

Dersin Kategorisi

Hazırlık	<input type="checkbox"/>
Lisans	<input type="checkbox"/>
Yüksek Lisans	<input checked="" type="checkbox"/>
Yüksek Lisans (Tez)	<input type="checkbox"/>
Yüksek Lisans (Tez Çalışmaları)	<input type="checkbox"/>
Doktora	<input checked="" type="checkbox"/>
Doktora (Tez)	<input type="checkbox"/>
Doktora (Tez Çalışmaları)	<input type="checkbox"/>
Staj	<input type="checkbox"/>
Laboratuvar	<input type="checkbox"/>
Seminer	<input type="checkbox"/>
Dönem Projesi	<input type="checkbox"/>
Dönem Projesi Çalışmaları	<input type="checkbox"/>

II. İçerik (İngilizce):

Bent Function, Extended-Affine Equivalence, Combinatorial Design, Linear Code, Difference Set, Relative Difference Set, Metric Complement, Covering Radius, Coding Theory, Subspace Codes, Constant Dimension Codes, MRD Codes, Cyclic Codes, Orbits, Multi Shot Codes, Flag Codes.

III. Dersin önkoşulu olan ders(ler):

IV. Otomatik olarak sayım (replacement) yapılacak ders(ler):

(*) Programlar bazında verilen dersler, derslerin kategorileri, tipleri ve ECTS kredileri

http://oibs3.metu.edu.tr/View_Program_Course_Details_64 adresinden incelenebilir.