T.C. KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ SürekliEğitimUygulamaveAraştırmaMerkezi

|  |  |
| --- | --- |
| **EĞİTMEN HAKKINDA** | |
| **AdıSoyadı** | Gülhan Ayar |
| **Ünvanı** | Yrd. Doç. Dr. |
| **Birimi** | Kamil Özdağ Fen FakültesiMatematikBölümü |
| **ÇalışmaktaOlduğuKurumveAdresi** | Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi KamilÖzdağ Fen Fakültesi MatematikBölümü |
| **İrtibatTelefonu** |  |
| **E-Posta Adresi** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROGRAM HAKKINDA** | | | | | | |
| **ProgramınAdı** | DikeyGeçişSınavı (DGS) HazırlıkKursu | | | | | |
| **Amacı** | Kurs; Meslekyüksekokullarıileaçıköğretimönlisansprogramlarındanmezunolanöğrencilerin,örgünöğrenimlisansprogramlarınageçişyapabilmeleriiçingirecekleribiryeteneksınavıolanDGS’ninsayısalbölümüiçinsınavahazırlıksürecinieniyişekildedeğerlendirmelerinisağlamalarıamacınıtaşımaktadır. | | | | | |
| **Türü** | ( | X) KatılımBelgesi Prog. | ( | ) EğitimSertifika Prog. | ( | ) SeminerEtkinliği |
| **Son BaşvuruTarihi** | 24 Şubat 2018 | | | | | |
| **Başlama/BitişTarihleri** | 26 Şubat 2018 Haftası/ 14 Mayıs 2018 Haftası (12 Hafta) | | | | | |
| **Süresi (Öngörülen Top. Saat)** | 72 Saat | | | | | |
| **ÖnerilenGünveSaatler** | **Öneri 1.** Salı-Çarşamba-Perşembe Günleri / 17:00-18:30 (Haftada 6 saat)  **Öneri 2.**Haftaiçi 2 gün / 17:00-18:30  /17:00-18:30+ 19:00 – 20:30 (Haftada 6 Saat)  (Saatlertalepleregöreyenidendüzenlenebilir) | | | | | |
| **ÖnerilenMekanveDonanım** | Projeksiyon ve yazı tahtalı derslik | | | | | |
| **ÖnerilenKatılımcıSayısı** |  | | | | | |
| **ÖngörülenKişiBaşıEğitimÜcretiveTaksitlendirmeDurumu** | 200 TL | | | | | |
| **ÖzelKoşullar** |  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EĞİTİM HAKKINDA** | | | | | |
| **İçeriği** | Temelmatematikbilgisi, basitgeometri, bilgiyiyorumlayabilmevemantıksalakılyürütebilmeyigerektireneğitimiiçeren DGS sınavınınSayısalYetenek (Matematik) kısmı. | | | | |
| **KonuBaşlıkları** | Sayılar (Temel Kavramlar) , RasyonelSayılar; Bölünebilme, OBEB ve OKEK; ÇarpanlaraAyırma; Oran ve Orantı; Denklem Çözme, Taban Aritmetiği, Çokgenler ve Dörtgenler; Fonksiyon; GenelYetenek; İşlem; Kombinasyon; Köklüİfadeler; Üslüİfadeler,Kümeler; ModülerAritmetik; Olasılık; Permütasyon; Problemler; SayıSistemleri; SayısalMantık; Sıralama – BasitEşitsizlikler; ; Üçgen…. | | | | |
| **KimlerKatılabilir?** | Yükseköğretimprogramlarınadikeygeçişiçinbaşvuracakadaylar. | | | | |
| **Belgelendirme** | ( | X) KatılımBelgesi | ( | ) EğitimSertifikası | ( ) Yok |