

KPSS/ALES

KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ
SÜREKLİ EĞİTİM ARAŞTIRMA
VE UYGULAMA MERKEZİ (KASUSEM)



MATEMATİK KURSU

$$A = \frac{ab + c}{d} \quad x = \frac{-b + \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a} \quad E = mc^2$$
$$[a + b] \quad \pi = 3.14 \quad a^2 + b^2 = c^2, c = \sqrt{a^2 + b^2}$$
$$c^2 + a^2 = b^2, c^2 - b^2 + a^2$$
$$Me = \left[\frac{a}{2} - \frac{b}{5} \right] \quad \beta$$
$$\frac{a}{c} = \frac{HB}{a}$$
$$x = \sqrt{c + 25} - 8$$

Kurs Süresi:

60 saat

Kurs Ücreti:

900 (2 taksit)

Kurs Başlama

9 MAYIS 2022

Kurs Gün ve Saat:

PAZARTESİ 17:30-19:30 CUMARTESİ 13:30-15:30

Son Kayıt

6 MAYIS

2022

**İLETİŞİM
BİLGİLERİ**

TEL:0366 280 16 74

e-mail:kasusem@kastamonu.edu.tr

**KAYIT
YERİ**

Kuzeykent Yerleşkesi İletişim Fak.
Binası KASÜSEM OfisiNo:216

Doç.Dr. İbrahim KEPCEOĞLU