

Matematik Kitapları Söyleşileri



HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ
MATEMATİK BÖLÜMÜ

Fermat'ın Son Teoremi



Simon Singh

Çeviri: Sabir Yücesoy



Kitap Künyesi

Fermat'ın Son Teoremi

Simon Singh

Pan Yayıncılık, 3. Baskı, Ekim 2020

Çevirmen: Sabir Yücesoy

21 Mart 2024, Perşembe, 21:00

Konuşmacı

Prof. Dr. Ekin Uğurlu

Çankaya Üniversitesi, Matematik Bölümü

Moderatörler

Pınar Aydoğdu, Eylem Öztürk, Berke Kaleboğaz

Zoom Bağlantısı



Toplantı Kimliği
923 6431 6394

Son derece kolay anlaşılabilir bir problem olan Fermat'ın Son Teoremi'ni çözmeyi bir tutku haline getirmiş Andrew Wiles. Fermat'ın Son Teoremi'ni ispatlamayı amaçlamayan pek çok çalışmayı birleştirmiş ve matematik dünyasına yeni kavramlar kazandırmıştır. Bu söyleşide, biz de Pythagoras Kardeşliği'nden başlayıp, Andrew Wiles'in kişisel tutkusuna kadar uzanan bu basit ama güzel teoremin öyküsünü ele alacağız.

Çevrimiçi olarak gerçekleştirilecek etkinliğimiz tüm lisans ve lisansüstü öğrencilerimize açıktır. Söyleşimiz interaktif bir şekilde ilerleyeceğinden dinleyicilerimizin kitabı okuyarak etkinliğimize katılmasını beklemekteyiz.

İLETİŞİM

Pınar Aydoğdu
Eylem Öztürk
Berke Kaleboğaz

paydogdu@hacettepe.edu.tr
eozturk@hacettepe.edu.tr
bkuru@hacettepe.edu.tr