

## **Konuşmacıların Tanıtım Yazıları**

### **Linear Cebir 101 - Efe Zaladin**

Ben Efe Zaladin. Stanford Üniversitesinde electrical engineering ana dalı ve mathematics yan dalında eğitimime devam ediyorum. Scalable software ürünleri, lineer cebir ve robotik konularından hoşlanıyorum.

### **Karakter Teorisi 101 - Deniz Cemal Yılmazsoy**

Merhabalar, ben Deniz Cemal Yılmazsoy. Vefa Lisesi'nde 12. sınıf öğrencisiyim ve matematikte genel ilgi alanım soyut cebire kayıyor. Şu anda aktif olarak sonlu gruplarda temsil ve karakter teorisi çalışıyorum. Ayrıca kategori teorisi, gerçel ve kompleks analiz ve matematiksel bilgisayar simülasyonları hakkında da deneyimim var.

### **İnönü & Wigner Büzülmesi 101 - Cansu Özdemir**

Ben Cansu Özdemir. Bu sene Çayyolu Doğa Fen ve Teknoloji Lisesinden mezun oldum. Cebir, topoloji ve çözülebilir modeller ile ilgileniyorum. İleride matematiksel fizik çalışmak istiyorum. Seneye Toronto Üniversitesinde matematik ve fizik okuyacağım.

### **Kimyada Karakterler 101 - Kaan Salihler**

Ben Kaan Salihler, bu sene Ankara Matfen Kolejinden mezun oldum. Ulusal olimpiyatlarda kimya dalında bronz kategorisinde birincilik elde ettim. Fiziksel kimya alanında soru hazırlıyorum. Delft Teknik Üniversitesi'nde Uzay ve Havacılık Mühendisliği bölümüne yerleştim.

### **Kategori Teorisi 101 - İlker Yasin Başdağ**

Selamlar, Ben İlker Yasin Başdağ. 2024 yılında Kabataş Erkek Lisesinden mezun oldum. Özgür yazılımlar ve matematiğin soyut alanlarına ilgim var. İleride matematiksel fizik alanında çalışmayı planlıyorum.

### **Kriptografide Eliptik Eğriler 101 - Ekin Demirkan**

Merhaba, ben Ekin Demirkan. Hacettepe Üniversitesi Matematik Bölümünde bu sene birinci sınıfı bitirdim ve liseden beri matematikle uğraşıyorum. Şu sıralar gerçel analiz çalışsam da ileride analizle beraber analitik sayılar teorisi de çalışmak istiyorum. Bunun haricinde soyut cebir, kriptografi ve metrik uzaylar hakkında bilgi veya görgü edinecek derecede okumalar yaptım.

### **Zeta Regülasyonu 101 - Efe Gürel**

Merhaba, ben Efe Gürel. Tübitak Fen Lisesi 9. sınıf öğrencisiyim. İlgi ve çalışma alanım analiz. Şu anda zeta regülasyon ve fraksiyonel integral eşitsizlikleri teorisi üzerine çalışıyorum. Özel fonksiyonlar teorisi hakkında bilgim var.

### **Makine Öğrenmesinin Matematiği 101 - Ali Zeyrek**

Merhaba, ben Ali Zeyrek. İzmir Bahçeşehir Fen Lisesi 12. sınıf öğrencisiyim. Genel olarak makine öğrenmesi, derin öğrenme alanlarında çalışmalar yapıyorum. Şu sıralar üretken yapay zeka modelleri ve görüntü işleme modelleriyle çalışıyorum. Model ve veri temsil yöntemleri hakkında deneyimim var.

### **Topolojiye 101 - Zümra İzgü Akyıldız**

Merhaba ben Zümra İzgü Akyıldız. Bu sene Çayyolu Doğa Fen ve Teknoloji Lisesinden mezun oldum. Biyomimikri ve soft robotik ile ilgileniyorum. Seneye Politecnico di Torino'da Elektronik ve Haberleşme lisans eğitimime başlayacağım.

### **Düğümmlerden Rasyonel Sayılara 101 - Can Selek**

Ben Can Selek. Liseyi Gürlek Nakipoğlu Anadolu Lisesi'nde okudum. Şu anda Dokuz Eylül Üniversitesi'nde 4. sınıf öğrencisiyim. Çalışma alanlarım arasında düğüm teorisi ve çizge teorisi bulunmaktadır.