

Konuşmacıların Tanıtım Yazıları

Lineer Cebir 101 - Efe Zaladin

Ben Efe Zaladin. Stanford'da Electrical Engineering anadalı ve Mathematics yan dalında eğitimime devam ediyorum ve 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 fakat 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 modellerle ilgileniyorum, ileride matematiksel fizik çalışmak istiyorum. Sene 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 madalya birinciliği 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 ilğim 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.

Düğümlerden 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.