

2018 Salih Zeki 9. Matematik Araştırma Projeleri Yarışması Ön Seçim Sonucunda Finale Kalan Projeler (*)

SERGI NO	PROJE ADI	ÖĞRENCİ ADI		DANIŞMAN	OKULU	İLİ
SZ2018-FİNAL-01	ÇOK BOYUTLU TÜMEVARIM YÖNTEMİYLE İSPAT	YAVUZ BÜLENT YURDUSEVEN		NURSEN YILMAZ	AMASYA ŞEHİT FERHAT ÜNELLİ BİLİM VE SANAT MERKEZİ	AMASYA
SZ2018-FİNAL-02	3.DERECEDEDEN DENKLEMLERLE İNDİRGEME METODUNUN UYGULANMASI VE TRİGONOMETRİK ÇÖZÜMÜ	ÖZGÜR DENİZ ÇOBAN		KERİM ADALI	MERZİFON FEN LİSESİ	AMASYA
SZ2018-FİNAL-03	KİRİŞLER DÖRTGENİNDE MERKEZDEN İNİLEN DİKLİKLER VE SONUÇLARI	BORAY GÜVENÇ	ŞAFAK EZGİ UYAR	ÇAĞLAR ERCİYAS	ÖZEL ALFA GRUP ANADOLU LİSESİ	ANKARA
SZ2018-FİNAL-04	TAŞLAR BOYUTLAR HAMLELER	HAKAN KARAKUŞ	UFUK DEMİRAY	GÜLNUR ÖZBEK	ANTALYA BİLİM VE SANAT MERKEZİ	ANTALYA
SZ2018-FİNAL-05	İLK N°2 SAYMA SAYISININ KAREKÖKLERİ TOPLAMININ TAMSAYI DEĞERİ ÜZERİNE BİR GENELLEME	UYGAR AKKOCA	HAKKI AYDIN KONU	SERCAN ÇÖMLEK	ÖZEL KUMLUCA SINAV FEN LİSESİ	ANTALYA
SZ2018-FİNAL-06	KİRİŞLER DÖRTGENİNDE MIQUEL NOKTASI VE SABİT NOKTADAN GEÇEN ÇEMBERLER	METİN CAN AYDEMİR	CEM TUNÇELLİ	ÖMER KILIÇASLAN	NAZİLLİ MENDERES ANADOLU LİSESİ	AYDIN
SZ2018-FİNAL-07	ŞURAYA DA BİR KİRİŞLER DÖRTGENİ ÇİZELİM	ALEYNA NUR GÜR	HİLAL BAHTİYAR	EKREM DOĞAN	BOLU FEN LİSESİ	BOLU
SZ2018-FİNAL-08	ARDIŞIK SAYILARIN KUVVETLERİNİN TOPLAMININ GRAFİKLERLE BULUNMASI	MEHMET UTKU DÜZEN		ADNAN DÖNMEZ	TED BURSA ÖZEL LİSESİ	BURSA
SZ2018-FİNAL-09	AĞIRLIK TEOREMİ İLE CEVA VE MENELAUS TEOREMLERİNİN GENELLENMESİ	MEHMET KOCA		REFİKA DUYAR	ERBAKIR FEN LİSESİ	DENİZLİ
SZ2018-FİNAL-10	ÇOKGENLERDE SEVA VE İLGİLİ BAĞINTILAR	OZAN KAYMAK	HALİL ALPEREN GÖZETEN	NİDAI KAHYA	DENİZLİ ÖZEL FİNAL ANADOLU LİSESİ	DENİZLİ
SZ2018-FİNAL-11	ŞERİT METODU VE EULER EŞİTLİĞİNİN BAZI ÖZELLİKLERİ	HALİL ÖZKAN	İBRAHİM SUAT EVREN	NİDAI KAHYA	DENİZLİ ÖZEL FİNAL ANADOLU LİSESİ	DENİZLİ
SZ2018-FİNAL-12	N BOYUTLU LATİS PATİKALARI	SÜLEYMAN BERKE EREN			BAHÇEŞEHİR FEN VE TEKNOLOJİ LİSESİ	İSTANBUL
SZ2018-FİNAL-13	DİKGEN DÖRTGENLERİN ÖZEL ÇEMBERLERİ	İREM AYTAÇOĞLU	İPEK ATAY	NAİLE ÇOLAK	ÖZEL KÜLTÜR FEN LİSESİ	İSTANBUL
SZ2018-FİNAL-14	EŞİTSİZLİK SORULARININ LOGARİTMA YARDIMIYLA FARKLI BİR ÇÖZÜM METODU GELİŞTİRİLEREK ÇÖZÜLMESİ	ASUDE KIZIOĞLU		CAHİD KARAOSMANOĞLU	ÖZEL EĞİTMEN ANADOLU LİSESİ	İSTANBUL
SZ2018-FİNAL-15	REEL SAYILARIN TAM KUVVETLERİNİN ONDALIK YAZILIMLARINDA TÜM TAMSAYILARIN VARLIĞI	MEHMET ALİ YILDIRIM		MUSTAFA SELÇUK ÖTER	ÖZEL FLORYA FİNAL ANADOLU LİSESİ	İSTANBUL
SZ2018-FİNAL-16	KARE KOMBİNASYONU SAYI SİSTEMİNİN KUP ÜZERİNE UYARLANMASI VE YENİ BİR KRİPTOLOJİ ALGORİTMASININ GELİŞTİRİLMESİ	MEHMET EMİN İPEKDAL		FATMA YUDUM ÖZER AKYÜZ	İSTANBUL BİLİM VE SANAT MERKEZİ	İSTANBUL
SZ2018-FİNAL-17	SÜREKLİ KESİRLER VE DİOPHANTİNE DENKLEMLERİ	SERKAN PULAD	CANSU MEYDAN	NURSEMA DEMİROĞLU	SELMA YİĞİTALP ANADOLU LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-18	YENİ BİR ASALLIK KRİTERİ	MELİSA DOĞRU	BARAN YARKIN YILDIRIM	GİZEM GÜNEL AÇIKSÖZ	ÖZEL EGE LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-19	KONVEKS DÖRTGENLERDE PASCAL NOKTALARI OLUŞTURABİLME KOŞULU	FİKRİ KEREM KINAL	EREN KEPENEK	OKAN AÇIKSÖZ	ÖZEL EGE LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-20	FAKTÖRİYELLERİN SIFIRDAN ÖNCEKİ SON ÜÇ BASAMAĞI	TARIK CAN ÖZDEN		SELÇUK SAĞBAŞ	İZMİR FEN LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-21	BİR OPTİMİZASYON PROBLEMİ ÖRNEĞİ VE MATEMATİKSEL MODELLEMESİ	ZEYNEP KOCA		MÜNİRE ŞİMŞEKER	İZMİR FEN LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-22	HER YÖNÜYLE EVİRTİM VE KONİKLERİN EVİRTİMSSEL İLİŞKİLERİ	İBRAHİM YILMAZ		SERTER SEVEN	İZMİR ÖZEL TAKEV ANADOLU LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-23	ÜÇGEN MATEMATİKSEL BİLARDOSUNDA EN KISA KAPALI YOL PROBLEMİ VE GENELLEŞTİRİLMESİ	BURAK ÖGÜT	ÖYKÜ GENÇ	ŞENGÜL NALCI TÜMER	ÖZEL ÇAKABEY ANADOLU LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-24	ASAL MATRİSLER	ECE KESTEK	GÖKSU KILIÇ	NİLAY TURHAN	ÖZEL ROTA FEN LİSESİ	İZMİR
SZ2018-FİNAL-25	ÜÇGENİN YARIM ÇEMBERLERİ	BEDRİYE NUR SAYIN	İREM ÖZDEMİR	ERAY KANPAK	KÜTAHYA NAFİ GÜREL FEN LİSESİ	KÜTAHYA
SZ2018-FİNAL-26	RASYONEL YAKLAŞIMLAR YARDIMIYLA BİR LİNEER DİOFANT DENKLEMİNİ ÇÖZMEK	EKİN MENKEN		AKİF KARAOĞLAN	YAHYA AKEL FEN LİSESİ	MERSİN
SZ2018-FİNAL-27	GENELLEŞTİRİLMİŞ TRİGONOMETRİK CEVA	ULAŞ ARSLAN	OZAN ÖZEL	BELGİN ERCAN	YAHYA AKEL FEN LİSESİ	MERSİN
SZ2018-FİNAL-28	DİK ÜÇGENLERDE ÇEVREL DAİRELERİN İNCELENMESİ	MERT LÜLEÇİ		FATMA ATASU	TRAOBZON FARUK BAŞARAN BİLİM VE SANAT MERKEZİ	TRABZON

(*) Projeler İllere Göre Sıralanmıştır.