

2019 GÜZ DÖNEMİ FİZİKOKİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZİ POSTER SUNUM PROGRAMI

Prof.Dr. Meral AYDIN	Pelin Aylin Aydın 12024012	Prof. Dr. Nergis ARSU Doç.Dr. İbrahim ERDEN	FOTOLAŞTIRILMIŞ POLİMERİZASYON YÖNTEMİYLE SN, PT METALİK VE SN/PT BİMETALİK NANOPARÇACIKLARIN SENTEZİ	13.00-13.20	FNO-1
Prof.Dr. Meral AYDIN	Canan Turcan 13024071	Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU Doç. Dr. Sevgi KOCAOBA	FOTOLAŞTIRILMIŞ POLİMERİZASYON YÖNTEMİYLE SN, PD METALİK VE SN/PD BİMETALİK NANOPARÇACIKLARIN SENTEZİ	13.20-13.40	FNO-2
Doç.Dr.Dolunay ŞAKAR DAŞTAN	Hülya YILDIRIM 05024072	Prof. Dr. Ayfer SARAÇ Doç. Dr. Özlem YAZICI	AŞI SİSTEMLERİNDE KULLANILAN POLİMERLER	13.40-14.00	FNO-3
Doç. Dr. Sevnur KESKİN DOĞRUYOL	İnci Suna 11024011	Prof. Dr. Nergis ARSU Doç. Dr. Dolunay ŞAKAR DAŞTAN	QUANTUM DOTS	14.00-14.20	FNO-4
Prof.Dr. Nergis ARSU	Çağla Demir 12024091	Prof. Dr. Tarık EREN Doç. Dr. Sevnur KESKİN DOĞRUYOL	THE SYNTHESSES OF SI, ALSIO ₃ METALIC AND SI/ALSIO ₃ BİMETALIC NANOPARTICLES BY PHOTOINDUCED POLYMERIZATION TECHNIQUE	14.20-14.40	FNO-5
Prof.Dr. Nergis ARSU	Simge Naz Değerli 1402D010	Prof. Dr. Tarık EREN Doç. Dr. Dolunay ŞAKAR DAŞTAN	IN SITU PREPARATION OF HALLYOSITE NANOTUBES CONTAINING BIO NANO COMPOSITE FILMS OF PVA /STARCH/ GLYCEROL	14.40-15.00	FNO-6

Prof. Dr. Nevim SAN	Aras GÜNEŞ 11024013	Prof. Dr. Ferdane KARAMAN Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	PIRINÇ KABUĞU ESASLI ADSORBANLAR İLE SU VE ATIK SU UYGULAMALARI	13.00-13.20	FNO-7
Prof. Dr. Ayfer SARAÇ ÖZKAN	Rüya ÖZALP 12024108	Doç. Dr. Fatih ÇAKAR Prof. Dr. Nevim SAN	YÜZEY AKTİF MADDELERİN BOYA SANAYİNDE KULLANIMI	13.20-13.40	FNO-8
Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	Mustafa Turgut REŞİTOĞLU 12024062	Doç. Dr. Özlem YAZICI Doç. Dr. Melda ALTIKATOĞLU YAPAÖZ	KROMOFOR GRUPLARA SAHIP BIYOUYUMLU ÇAPRAZ BAĞLAYICILARIN SENTEZİ KARAKTERİZASYONU VE JEL OLUŞTURMA KAPASİTELERİNİN İNCELENMESİ	13.40-14.00	FNO-9
Doç. Dr. Demet KARACA BALTA	Hagop ÇİNOZOĞLU 14024029	Doç. Dr. Arzu HATİPOĞLU Prof. Dr. Ali ERDOĞMUŞ	FARKLI FOTOAKTİF GRUPLAR İÇEREN İYONİK NANOPARÇACIKLARDAN UV IŞIK VARLIĞINDA NÖTRAL POLİMERİK NANOPARÇACIKLARIN ÜRETİMİ	14.00-14.20	FNO-10