

KISA SÖZEL SUNUM PROGRAMI

23 Mart 2018 Cuma, 16:00 - 18:30

Kısa sözel sunum yapacak olan katılımcıların:

- 1) Konuşmaları esnasında ekrana yansıtılmak üzere 1 ya da 2 adet slayt hazırlamaları ve kongre kayıt esnasında bunları ilgili görevlilere teslim etmeleri gerekmektedir.
- 2) Konuşma süresi max. 3 dakika ile sınırlandırılmıştır. Slayt hazırlanırken çalışmanın en önemli bulguları tartışılmalıdır. Kısa sözel sunum, katılımcıları bu çalışmayı poster alanında ziyaret etmelerini özendirmelidir.
- 3) Kısa sözel sunum yapacakların poster hazırlamaları zorunludur. Lütfen Poster Programını inceleyiniz ve kısa sözel sunumunuzun poster numarasını (PKS) programdan kontrol ediniz.

KISA SÖZEL SUNUM PROGRAMI

Sunum Salonu: B1+B2+B3		
KS90	Fatma DEMİRKAYA MİLOĞLU	<i>Sisteinin Au/PEDOT/ERGO/Pb Modifiye Elektrotu Kullanılarak Amperometrik Yöntem İle Belirlenmesi</i>
KS91	Sevgi BALCIOĞLU	<i>UV İle Kürlenmiş Doku Yapıştırıcılarında Çapraz Bağlanma Yoğunluğunun Yapıştırıcı Güce Etkisi</i>
KS92	Merve Gökşin KARAASLAN	<i>Farklı Oranda Hidroksil Uç Gruba Sahip UV Kürlenebilen Poliüretan Temelli Doku Yapıştırıcılarının Hazırlanması</i>
KS93	Muharrem KARABÖRK	<i>5-(4-aminofenil)-10,15-20-tris(sülfonato fenil) Porfirin'in Sentezi ve Fotofiziksel Özelliklerinin İncelenmesi</i>
KS94	Ferhan TÜMER	<i>New Porphyrin Ligands and Their Metal Complexes as Potential DNA Binding Agents</i>
KS95	Mehmet OĞUZ	<i>Yeni Antikanser Ajanı Olarak P-Sülfokaliks[8]arenlerin Sentezi, Doğal Bir Flavonoid Olan Kuersetinin Çözünürlüğünün Artırılmasında Kullanılması ve Farklı Kansere Hücrelerindeki Sitotoksik Etkilerinin İncelenmesi</i>
KS96	Ronak HAJ ERSAN	<i>Synthesis of 5,5'-Substituted Head to Head Bisbenzoxazole Derivatives and Evaluation of Their Anti-Proliferative Activity</i>
KS97	Aliye GEDİZ ERTÜRK	<i>4-Aminoantipirin Türevli Schiff Bazının İnsan Meme Kanseri Hücreleri Üzerindeki Sitotoksik Etkisi</i>
KS98	Deniz BARIŞ CEBE	<i>Potansiyel İlaç Taşıyıcı Sistem Olarak Tetraamid Jelatörler</i>
KS99	Neslihan ŞAHİN	<i>Synthesis And Antitumor Activity of New Silver(I) NHC Complexes</i>

KS100	Esra DÜĞDÜ	<i>Synthesis Of Nobel 1,4-Disubstitue-1,2,3-Triazoles Via "Click Chemistry"</i>
KS101	Senem AKKOÇ	<i>1,3-Tiyazol-2-Amin Türevi Bileşiklerin Sentezi, Karakterizasyonu Ve Sitotoksik Aktivite Özellikleri</i>
KS102	Müge GEMİLİ	<i>Synthesis of Polysubstituted Methyl 5,5-Diphenyl-1-(Thiazol-2-Yl)Pyrrolidine-2-Carboxylate Derivatives Using scCO₂</i>
KS103	Hülya KARADENİZ	<i>Analysis of Tramadol in Human Urine Samples Using Dispersive Liquid-Liquid Microextraction Combined with High Performance Liquid Chromatography</i>
KS104	Bayan ZOATIER	<i>Design, Synthesis, And Biological Evaluation of N-(1H-benzo[D]imidazol-2-Yl)-4- Substituted Benzamides as an Effective Anticancer Agents</i>
KS105	Bahar YILMAZ	<i>Sulphonamide Calix[4]Arene: as a Molecular Target In Therapy For Breast Cancer Cell Invasion</i>
KS106	Tuğçe AKBAL	<i>Antimikrobiyal Aday İlaç Türevi İridyum Kompleksleri</i>
KS107	Süleyman AKOCAK	<i>Yeni Histamin Schiff Bazı Türevlerinin Sentezi Ve Çeşitli Karbonik Anhidraz İzoenzimleri Üzerine Aktivasyon Testleri</i>
KS108	Burak TÜZÜN	<i>Investigation of Anticancer Properties of Cannabinoid Complexes By Computational Methods</i>
KS109	Tayfun ARSLAN	<i>Bazı Yeni Benzensülfonamid Türevlerinin Sentezi Ve Karbonik Anhidraz Aktiviteleri</i>
KS110	Gülşah GÜNDOĞDU	<i>The Proliferative Effect of Fluid Extracts From Rubia Tinctorum L. On Human Dermal Fibroblast Cells</i>
KS111	Gönül YAPAR	<i>1,8-Bis(p-morfolinofenoksi)-3,6-dioksaoktan Molekülünün DNA İle Olan Etkileşimlerinin İncelenmesi</i>
KS112	Gönül YAPAR	<i>1,8-Bis(p-morfolinofenoksi)-3,6-dioksaoktan Molekülünün Antibakteriyel ve Antifungal Etkinliklerinin Araştırılması</i>
KS113	Gamze KOZ	<i>Design And Synthesis of Uracil Derived Small Organic Molecules as Potential DNA Binding Agents</i>
KS114	Hatice BEKÇİ	<i>Cistus Parviflorus L.'un COX2 Ve NOS2 Üzerine Etkili Antiinflamatuvar Bileşiklerinin Biyoaktivite Rehberli İzolasyonu</i>
KS115	Gamze TÜZÜN	<i>Origanum Sipyleum L.(Mor Mercan) Ekstraktının Meme Kanseri Hücre Hatlarında Antiproliferatif Özelliklerinin İncelenmesi</i>
KS116	M. Betül YERER AYCAN	<i>Synthesis And Cytotoxic Activity Screening Of Novel Piperazinylpyrimidine Derivatives</i>
KS117	Arzu Z. KARABAY	<i>Nilotinib Modulates İnflammatory Pathways İn Macrophages Through İts Effects On COX-2 And Mapk Pathways</i>
KS118	Neslihan NOHUT MAŞLAKCI	<i>Kitosan Fiberlerinden İlaç Salımının Qcm İle İncelenmesi</i>
KS119	Gözde YALÇIN	<i>Computational Studies For Drug Design On Beta-Secretase 1 İnhibition</i>
KS120	Gözde YALÇIN	<i>Dpre1-Benzimidazole Derivatives Interactions Using Molecular Modelling</i>
KS121	Samir Abbas Ali NOMA	<i>Surface Modification of MCM-41-Coated Magnetite Nanoparticles For Covalent Immobilization of L-Asnase</i>
KS122	Fabienne DUMOULİN	<i>Phthalocyanines in Photodynamic Therapy</i>

KS123	Hülya ÇELİK	<i>Mikroalga Yöntemi İle N-Benziliden-4-Fluoroanilin'in Sentezi Ve Biyolojik Aktivitesinin İncelenmesi</i>
KS124	Sertan AYTAÇ	<i>Mantarların Antioksidan Özellikleri</i>
KS125	Sertan AYTAÇ	<i>Patojenik Balık Hastalıklarında Cevizin Antimikrobiyal Etkisi</i>
KS126	Simay GÜNDÜZ	<i>Plazmada Aminoasitlerin LC-MS/MS Yöntemi İle Belirlenmesi</i>
KS127	Recep AKKAYA	<i>Yeni Hidrazin Türevlerinin Glutasyon S-Transferaz Enzim Aktivitesine Etkisinin Araştırılması</i>
KS128	Safnaz ŞAHİN	<i>İndol-3-Karbinol Türevlerinin Sentezi, Karakterizasyonu Ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi</i>
KS129	Murat ÇELİK	<i>Potansiyel Biyolojik Aktif Sülfonil Amino Bileşiklerini Tek Kapta Ve Yeni Bir Yöntemle Sentezi</i>
KS130	Murat ÇELİK	<i>Potansiyel Biyolojik Aktif Optikçe Saf Sülfonamid Türevlerinin Tek Kapta Sentezi</i>
KS131	Ferhunde AYSİN	<i>Histone Deactylase Inhibitor Promotes Apoptosis In Disulfiram Treated MCF7 Breast Cancer Cell Line</i>
KS132	Ayşe AKAN	<i>Akut Rinosinuzit Enfeksiyonunda Etkili Bazı Uçucu Yağ Bileşenlerinin Kalitatif Ve Kantitatif Analizi</i>
KS133	Barış ANIL	<i>Bazı Azaflorenon Bileşiklerinin Kimyasal Yapılarının Dinamik NMR Yöntemiyle Belirlenmesi</i>
KS134	Ensar EREL	<i>Kafeik Asit Katkılı Poliüratanlarla Modifiye Edilmiş Tek Kullanımlık Perde Baskılı Elektrotlar İle Melatonin ve Serotoninin Eş Zamanlı Tayini</i>
KS135	Meltem TAN	<i>Pirazolo[1,5-A]Pirazin-2-Karboksamid Türevlerinin Yeni Sentez Yöntemi</i>
KS136	Hayreddin GEZEĞEN	<i>Yeni 2-Benzoil-1,3-Diaril-2,3,3a,8a-Tetrahidrosiklopenta[A]İnden-8(1H)-On Türevlerinin Sentezi Ve Aktivitelerinin İncelenmesi</i>
KS137	Sevilay YILMAZ	<i>Ketoprofen Ve Fenoprofen İsimli İlaçların Hidrokarboksilasyon Reaksiyonu İle Sentezinde Fosfor Ve Azot Dönörülü Kiral Ligandlar İçeren Paladyum(II) Katalizörlerinin Kullanımı</i>
KS138	Burak KUZU	<i>Benzazol Yapısı Taşıyan 2-Tiyokarboksilik Asit Türevi Bileşiklerinin Sentezi, Yapılarının Karakterizasyonu Ve Antimikrobiyal Aktivitelerinin Belirlenmesi</i>
KS139	Ali Osman YILMAZ	<i>Bazı Phloroglucinol Türevlerinin Sentezi Ve Biyolojik Aktivite Çalışmaları</i>

Sunum Salonu: B5

KS140	Ayşe H. TARİKOĞULLARI	<i>Acetylcholinesterase Inhibitory Activity And Docking Studies of Some Substituted N-Phenylacetamide Derivatives</i>
KS141	Ahmet ULU	<i>Epoksi-Fonksiyonel Fe₃O₄@MCM-41 Manyetik Nanopartiküllerin Hazırlanması Ve L-Asparaginaz İmmobilizasyonunda Uygulanması</i>
KS142	Oğuz ÖZBEK	<i>Grindelia Robusta Nutt. (Grindelya) Etil Asetat Ekstraktının Bitki Patojeni Funguslara Karşı Anti-Mikrobiyal Etkilerinin İncelenmesi</i>
KS143	Özlem GÜNDOĞDU	<i>Bazı İsoindol-1,3-Dion Türevlerinin Ksantin Oksidaz Enzim İnhibisyonu</i>
KS144	Özlem GÜNDOĞDU	<i>Zerdeçalın İnsan Sağlığı Üzerine Etkileri</i>

KS145	Serap TİRETİR DURAN	<i>Kayırsı İlaçlarında Metal İçeriğinin Belirlenmesi</i>
KS146	Feryal AKAY	<i>Fruktoz Kaynaklı Dna Glikasyonuna Karşı Dut Yaprağı (Morus Nigra) Etanol Ekstraktının Etkisi</i>
KS147	Burak KUZU	<i>Kannabinoid Reseptörleri İçin Yeni Ligantların Sentezi Ve Yapı-Etki İlişkilerinin İncelenmesi</i>
KS148	Burak KUZU	<i>Synthesis of Some N-Benzazol-2-Yl Benzamide Derivatives And Investigation of Their Anticancer Properties on Breast Cancer MCF-7</i>
KS149	Muhammed Sena ALTIOK	<i>İmidazol Halkası İçeren Trisiklik Moleküllerin Sentezi Ve Biyolojik Aktivitelerinin İncelenmesi</i>
KS150	Erman KARAKUŞ	<i>Yeni Bir Bodipy-Altın Türevinin Fotodinamik Terapi Etkisinin İncelenmesi</i>
KS151	Saliha EKŞİ	<i>Rhododendron Luteum'un Tomurcuk Özütlerinin Normal Ve Kanser Hücreleri Üzerindeki Antiproliferatif Etkilerinin Araştırılması</i>
KS152	Bilal NİŞANCI	<i>1,5-Benzodiazepin Analoglarının K-10 Montmorillonit Eşliğinde Mikrodalga Destekli Sentezi</i>
KS153	Ramazan ERENLER	<i>Antioxidative Properties of Lepidium Draba</i>
KS154	Ramazan ERENLER	<i>Antioxidant Activity of Origanum Vulgare</i>
KS155	Emine YAKAR	<i>Benzimidazol Türevi Ligant İçeren Ag(I) İtakonat Kompleksinin Sentezi, Spektroskopik Termal ve Yapısal Özellikleri</i>
KS156	Sultan AKAR	<i>Yeni Asimetrik Porfirin Bileşiklerinin Nitroaromatik Bileşiklere Karşı Sensör Özelliklerinin İncelenmesi</i>
KS157	Melis GENCEL	<i>Functional Modes of GluNR12 GluNR2A2 Nmda Type Receptors</i>
KS158	Sülünay PARLAR	<i>Synthesis and Acetylcholinesterase/Butyrylcholinesterase Inhibitory Activity Studies of Some (2,6-Dichlorobenzyl)Piperidine-Carbohydrazides</i>
KS159	Öznur GÜNGÖR	<i>Determination of Trace Element Levels And Antioxidant Enzyme Activities in Rats Addicted With Benzodiazepine Derivatives</i>
KS160	Şeyda KARA	<i>Lenf Tümörleri İle İlişkili LyP-1 Peptidinin Modifikasyonu</i>
KS161	Sena ŞAHİN	<i>Rize ve Çevresinde Yetişen Meyve Özütlerinin Anti-Proliferatif Etkilerinin Araştırılması</i>
KS162	Meliha Burcu GÜRDERE	<i>4-Amino Kalkon Türevlerinin Karbonik Anhidraz ve Asetilkolinesteraz Enzim Aktiviteleri Üzerine Etkileri</i>
KS163	Hamdi ÖZKAN	<i>Tetrazol ve Oksadiazol Halkası İçeren Bazı Yeni Sülfonamit Türevlerinin Sentezi, Antimikrobiyal ve Antioksidan Aktivitelerinin Belirlenmesi</i>
KS164	Adnan AYAN	<i>Canine Visceral Leishmaniasis'in Farklı, Alışılmedik Klinik Görünümü; Sebasöz Adenitiste Zerdeçal, Çörek Otu ve D Vitamini Kombine Sağaltımı</i>
KS165	Ümit M. KOÇYİĞİT	<i>1-(4-(Hidroksi(1-okso-1,3-dihidro-2H-İnden-2-iliden)metil)fenil)-3-Fenilüre Türevlerinin Karbonik Anhidraz ve Asetilkolinesteraz Enzimleri Üzerine İnhibisyon Etkileri</i>

KS166	Ümit M. KOÇYİĞİT	<i>Glutasyon S-Transferaz Enziminin Bildirgin Karaciğer Dokusundan Saflaştırılması Ve (3aR,4S,7R,7aS)-2-(4-((E)-3-(Ari)Akriloi)Fenil)-3a,4,7,7a-Tetrahidro-1H-4,7-Metanoizoindol-1,3 (2H)-Dion Türevlerinin Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisinin Araştırılması</i>
KS167	Elif AKIN KAZANCIOĞLU	<i>Br- Süstitüe Aminotetrahidokinolin Türevlerinin Sentezi</i>
KS168	Yakup BUDAK	<i>Aluminum Chloride–Catalyzed Addition Of Pyrrole To Bis-Chalcone Derivatives</i>
KS169	Yakup BUDAK	<i>Tanacetum Praeteritum (Horwood) Heywood Subsp. Praeteritum (Gümüş Düğme) Etil Asetat Ekstraktının Bitki Patojeni Funguslara Karşı Anti-Mikrobiyal Etkilerinin İncelenmesi</i>
KS170	Mehmet YAKAN	<i>Design Of Glutathione Reductase Inhibitor Including Pyrimidine Moiety</i>
KS171	Berrak ERTUĞRUL	<i>Synthesis Of Novel BisindolyImethane-Tetraphenylethylene Hybrids</i>
KS172	Serpil DEMİRCİ	<i>Verbascum Speciosum Ekstresinin Yara İyileşmesi Üzerine İn-Vivo Etkisi</i>
KS173	Serpil DEMİRCİ	<i>Antitümör Aktivite Gösterebilecek Yeni Heterosiklik Bileşiklerin Sentezi</i>
KS174	Çağan AĞTAŞ	<i>Rikobendazol Hidroklorür Aktif Maddesi İçin Stabilité Göstergeli İlgili Bileşikler Ve Miktar Tayini İçin Ultra Performanslı Sıvı Kromatografisi İle Yöntem Geliştirme Ve Validasyonu</i>
KS175	Canbolat GÜRSES	<i>Yara Örtüsü Uygulamaları İçin Siproflaksasin/B-Siklodekstrin Temelli Poliüretan Malzemelerin Antibakteriyel Ve Biyoyumluluk Özelliklerinin Araştırılması</i>
KS176	Rüstem EBİRİ	<i>(R)-Kamfor Tabanlı Kiral Fosforik Asitlerin Sentezi</i>
KS177	Osman Nuri ASLAN	<i>Üre Temelli Yeni Hibrit Moleküllerin Sentezi Ve Karakterizasyonu</i>
KS178	Osman Nuri ASLAN	<i>Fenilüre İçeren Siyanopiridin Türevlerinin Sentezi</i>
PKS179	Necla ÖZTAŞKIN	<i>Diaril Metanon Ve Diaril Metan Yapılı Yeni Bromfenollerin Sentezi</i>
KS180	Zafer BAYRAKTUTAN	<i>Arı Sütü Ekstrelerinin Fibroblast Hücre Kültürü Üzerine Etkilerinin İncelenmesi</i>
KS181	Ronak Haj ERSAN	<i>Symmetric Bis-Benzoxazole Based Chemicals Exerted Anti-Inflammatory Effect On Danger Signal Lps Stimulated Macrophages</i>
KS182	İrfan ÇINAR	<i>5-HT7 Reseptörlerinin Prostat Kanseri Hücre Hattında Hücre Proliferasyonu ve Apoptoz Üzerine Etkilerinin İncelenmesi</i>
KS183	Nihal Şimşek ÖZEK	<i>Evaluation Of The Therapeutic Potential Of Sodium Butyrate In Caco-2 Colon Cancer Cell Line</i>
KS184	Büşra ÖZTÜRK AYDIN	<i>Aripirazol Türevlerinin “Grafen Destekli Ni/Pd/Core-Shell Nanopartiküller” Katalizörlüğünde Sentezleri</i>
KS185	Fatma BAYRAKÇEKEN NİŞANCI	<i>İlaç Etkin Maddelerine Duyarlı Nanoyapılı Bi₂O₃-Go Elektrotlarının Elektrokimyasal Yöntemler İle Sentezi Ve Karakterizasyonu</i>
KS186	Emine BAĞDATLI	<i>Biyoaktif Vespa Crabro Ve Polistes Dominulus Yuva Materyallerinin Moleküler Fonksiyonel Yapılarının Belirlenmesi</i>

KS187	Emine BAĞDATLI	<i>Küçük Yapraklı Isırgan Bitkisinin (Urtica Urens) Toprak Üstü Kısmının Antioksidan Aktivitesinin Değerlendirilmesi</i>
Sunum Salonu: B10		
KS188	Güler YAĞIZ	<i>1,2,3-Triazol Bileşiklerinde Yükseltgenme Ve İndirgenme Tepkimelerinin İncelenmesi</i>
KS189	Cem GÖL	<i>Fotodinamik Terapi (PDT) Amaçlı Tümörlü Bölgede Seçicilik Gösterebilecek Yeni Asimetrik Çinko (II) Ftalosiyanın Fotosensitizerlerin Özelliklerinin İncelenmesi</i>
KS190	İbrahim TÜRKEKUL	<i>Oudemansiella Radicata Ve Chroogomphus Rutilus Mantarlarının Antioksidan Özelliklerinin Belirlenmesi</i>
KS191	Ömer İŞILDAK	<i>Polyporus Squamosus Ve Chroogomphus Rutilus Mantarlarının Mineral İçerikleri</i>
KS192	Ömer İŞILDAK	<i>Doğal Yetişen Ve Yenebilen Tricholoma Terreum Ve Oudemansiella Radicata Mantarlarının İnorganik İyon İçerikleri</i>
KS193	İrem SÖNMEZ	<i>Sahte/Kaçak İlaç Analizleri Ve Laboratuvar Uygulamaları</i>
KS194	İlknur EMRE	<i>Farmasötik Ürünlerde Spesifikasyon Dışı Kalan Analizler İçin Prosedür</i>
KS195	Gökhan CENGİZ	<i>Farmasötik Ürünlerde Mikrobiyolojik Analizler</i>
KS196	Cansu ALVER	<i>Farmasötik Preparatlarda Kullanılan Boyar Maddeler</i>
KS197	Elif KESKİN	<i>Leishmania Hastalığına Karşı Etkin Yeni Bnıp Türevlerinin Tasarım Ve Sentezi</i>
KS198	Haydar KILIÇ	<i>Trivalent Metal İyonlarının Tespiti İçin Yeni Rodamin Kemosensör</i>
KS199	Ayşegül DEMİRTAŞ	<i>İlaç Analizi Yapılan Laboratuvarlarda Kalite Yönetim Uygulamaları</i>
KS200	Şule ALTINOK	<i>Kromatografik Ayırma Teknikleri</i>
KS201	Emel PELİT	<i>İzoksazolopiridin Ve Spirooksindol Türevi Bileşiklerin Sentezi Ve Antioksidan Özellikleri</i>
KS202	Esmâ OCAK	<i>Tetrakain İçin Kritik Misel Konsantrasyonunun Ve Moleküller Arası Etkileşimlerin Belirlenmesi</i>
KS203	Zerrin ZERENLER ÇALIŞKAN	<i>Farmakolojik Olarak Önemli İlaç Öncül Maddesi Benzofuranon Türevi Bileşiklerin Kemoenzimatik Sentezleri</i>
KS204	İrfan ÇAPAN	<i>Synthesis Of Novel C-2 Substituted Imidazoline Derivatives From Diacid Chlorides Having The Dibenzobarrelene Skeletons</i>
KS205	İrfan ÇAPAN	<i>The Unexpected Products From The Reaction Of 2-Amino Benzimidazole or 2-Amino Imidazoline With Dibenzobarrelene -Based Diester And Diacid Chlorides</i>
KS206	Tufan GÜRÂY	<i>Roflumilast Tayini İçin Geliştirilmiş Kapiler Elektroforetik Metot Ve Bir İlaça Uygulanması</i>
KS207	Hilal Kızıltunç ÖZMEN	<i>Comparision Of Radiochemotherapy Applications That Committing With Two Different Chemotherapies Route in Locally Advanced Non-Small Cell Lung Cancer Patients</i>
KS208	Hilal Kızıltunç ÖZMEN	<i>Effects Of Ellagic Acid And Ozone On Radiation-Mediated Oxidative Damage İn Thyroid Tissue</i>

KS209	Mustafa Z. KAZANCIOĞLU	<i>Mhy1485 Bileşiminin Sentezi Ve Biyolojik Önemi</i>
KS210	Fazile Nur EKINCI AKDEMİR	<i>Investigation Of The Effect Of Boric Acid On Prooxidant/Antioxidant Imbalance in Radiation Induced Intestinal Damage</i>
KS211	Fazile Nur EKINCI AKDEMİR	<i>The Role Of Casticin On Hepato-Renal Damage Created By Heavy Metal: an Animal Study</i>
KS212	Erbay KALAY	<i>Potansiyel Biyoaktif Pyrido[1,2-A]Azepin Türevi Bileşiklerin Asimetrik Sentezi</i>
KS213	Elif Başak ERSOY	<i>Anti-Mikrobiyal Etki Gösterebilecek Yeni Poss Bileşiklerinin Sentezi</i>
KS214	Akın AKINCIOĞLU	<i>Dopamin Türevi Sülfamid Bileşiklerinin N-Alkil Süstitüe Ve Asimetrik N-Amino Asit Süstitüe Sülfonamid Analoglarının İlk Sentezleri</i>
KS215	Ömer Tahir GÜNKARA	<i>Tandospiron Türevi Bileşiklerin Hela, Pankreas Ve Lösemi Kanser Türlerine Karşı MTT Ve Flow Sitometri Çalışmaları</i>
KS216	Emrah POLAT	<i>Düzlemsel Kiral [2.2]Parasiklofan Temelli Bis(Benzoksazol) Ligandlarının Sentezi Ve Asimetrik Mukaiyama Aldol Reaksiyonunda Uygulamaları</i>
KS217	İrem KULU	<i>Yeni Palladyum Ve Nikel Ftalosiyanınlerin Antimikrobiyal Fotodinamik Terapi Özelliklerinin İncelenmesi</i>
KS218	Yunus TAŞKESENLİĞİL	<i>Pd(II)-Catalyzed C-H Arylation Of 5-Aminoindole</i>
KS219	Fatma ALBAYRAK	<i>N-Norbornil Süstitüe İmidlerin Mtt Assay Yöntemi İle Metabolik Aktivitelerinin İncelenmesi</i>
KS220	İbrahim UYANIK	<i>Cr²⁺ Duyarlı Floresans Kemosensör Olan Bir Piperidin-Türevli Schiff Bazının Akciğer Hücrelerinde Biyo-Görüntülenmesi</i>
KS221	Serpil GERİNİ	<i>Horseradish Peroksidaz (HRP) Enzim Aktivitesi Üzerine Bazı Doğal Ürünlerin Etkilerinin İncelenmesi</i>
KS222	Büşra ARVAS	<i>Farmakolojik Açıdan Aktif Olabilecek Yeni Arilpiperazin Substitue Bisindolilmetanların Sentezi</i>
KS223	Nabih LOLAK	<i>Yeni Sülfonamid İçeren N,N'-Diarilsiyano guanidinlerin Sentezi Ve Karbonik Anhidraz İzoenzimleri Hca I, II, IV Ve IX Üzerine İnhibisyon Testleri</i>
KS224	Mustafa Kemal YILMAZ	<i>Ibuprofen Ve Naproksen Sentezine Tek Dişli Fosfin Ligandları İle Oluşturulmuş Paladyum(II) Katalizörlerinin Etkisi</i>
KS225	M. Fatih POLAT	<i>Bazı Yeni Flor-Süstitüe Tris-kalkon Türevlerinin Sentezleri ile Bu Bileşiklerin Antikanser Aktivitelerinin Araştırılması</i>
KS226	Emine YURTOĞLU	<i>Antikanser Ajanı Olarak Yeni Bis-Kalkonların Sentezleri</i>
KS227	Ülkü ÇAYKÖYLÜ	<i>Yeni İzoksazol-Kalkon Hibrit Türevlerinin Sentezi</i>
KS228	Özge Nur ÖZCAN	<i>Kalkon-İndol Hibrit Bileşiklerin Sentezi ve Sık Karşılaşılan Kanser Türlerine Karşı Antiproliferatif Aktivitelerinin Taranması</i>
KS229	Ahmet ERDEM	<i>Protein Salınım Uygulamalarında Kullanılmak Üzere Diels-Alder Yöntemiyle Oluşan Polietilen Glikol Bazlı Hidrojellerin Hazırlanması ve Karakterizasyonu</i>

KS230	Alper Kürşat DEMİRKAYA	<i>İnsan Dermal Fibroblast Hücreleri Kullanılarak Oluşturulan Yara Modelinde Karabuğday (Fagopyrum esculentum) Ununun Yara İyileşmesi Üzerine Etkileri</i>
KS231	Filiz AYDOĞAN	<i>Ortodontik Termoplastik Pekiştirme Aygıtları İçin Farklı Temizleme Yöntemlerinin Etkinliğinin Bakteri Kolonizasyonu Açısından Değerlendirilmesi</i>