|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 13KL-G01 | Prof.Dr.N.Öcal | Antidepresan etki gösterebilecek yeni moleküller | 08024023 Gözde Aydın (1) |
| 2 | 13KL-G02 | Prof.Dr.B.Bilgin Eran | Sıvı Kristal Karboksilik Asitler | 09024082 Aslı Kalp (1) |
| 3 | 13KL-G03 | Prof.Dr.Z.Turgut | Yeni heterosiklik ve homosiklik amino asit türevi ligandların sentezi , karakterizasyonu ve fonksiyonel özellikleri | 08024046 Zulal Demir (1) |
| 4 | 13KL-G04 | Prof.Dr.F.Aydoğan | İlaç olabilecek tetrasiklik izoksazolinler | 09024063Sezin İşsever (1) |
| 5 | 13KL-G05 | Prof.Dr.O.Çakmak | Yeni  Kinolin Türevi Sentezi ve Ürünlerin Biyolojik Aktiviteleri | 09014031 Eda Uzunkaya (1) |
| 6 | 13KL-G06 | Doç.Dr.Ç.Yolaçan | 'İlaç Olabilecek Yeni Spiro Halkalı Bileşiklerin Sentezi | 09024050Gizem Devlet (1) |
| 7 | 13KL-G07 | Yrd.Doç.Dr.H.Ocak | Kalamitik Sıvı Kristallerde Yapısal Ünitelerin Rolü | 09024003 Eliz Numanoğlu (1) |
| 8 | 13KL-G08 | Prof.Dr.İ.Sönmezoğlu | Temel ve modifiye CUPRAC metotlarla antioksidan kapasite / aktivite  ölçümleri ve uygulamaları | 06024093 Fatma Duman (bölüm yerleştirdi) |
| 9 | 13KL-G09 | Prof.Dr.F.Karaman | Polianilin sentezi | 09024047 Volkan Uğraşkan (1) |
| 10 | 13KL-G10 | Prof.Dr.N.Arsu | UV ile kürleştirmede AFM  Uygulamaları | 08024095 Gürkan Kaçar (1) |
| 11 | 13KL-G11 | Prof.Dr.Ö.Cankurtaran | Sıvı kristallerin ters gaz kromatografisi yoluyla yüzey özelliklerinin belirlenmesi | FarabiMerve Kılıçaslan (1) |
| 12 | 13KL-G12 | Doç.Dr.N.San | Organik Boyar maddelerin adsorpsiyonu | 06024035 Sabahattin Kaya (Bölüm yerleştirdi) |
| 13 | 13KL-G13 | Doç.Dr.T.Eren | Bitkisel yağlardan polimerler | 06024060 Burak Mişe (1) |
| 14 | 13KL-G14 | Doç.Dr.A.Hatipoğlu |  |  |
| 15 | 13KL-G15 | Doç.Dr.M.Aydın | Fotopolimerizasyon Yöntemi ile Hidrojellerin Hazırlanması ve Özelliklerinin incelenmesi | 09024102 Elif Çakın (1) |
| 16 | 13KL-G16 | Doç.Dr.D.Şakar | Organik Güneş Pilleri | 03024104Özlem Kıratlı (2) |
| 17 | 13KL-G17 | Prof.Dr.Ulvi Avcıata | Ftalosiyaninlerin Kimyasal ve Elektrokimyasal Özellikleri | 08024044Talat Duymaç(1) |
| 18 | 13KL-G18 | Prof.Dr.sabiha Yalçın Manav | **Kosmesötikler** | **09024057Selen Hekimoğlu (1)** |
| 19 | 13KL-G19 | Prof.Dr.Nebahat Demirhan | Amino asit türevi yeni bir Schiff bazının ve Ru(II) kompleksinin sentezi ve karakterizasyonu | 09024028 Abdullah Toraman (1) |
| 20 | 13KL-G20 | Prof.Dr.Mahmure Özgür | Sentetik gıda boyalarının yeni spektrofotometrik yöntemlerle analizi ve validasyonu (Deneysel) | 06024086Hazar Kuşçu (1) |
| 21 | 13KL-G21 | Doç.Dr.M.Kasım Şener | Elektrokromizm ve elektrokromik malzemeler | 08024702Özgür Karahüseyin (1) |
| 22 | 13KL-G22 | Doç.Dr.A.Erdoğmuş | Ftalosiyanin Sentezi ve Fotofizikokimyasal Uygulamaları | 09024095N.Kübra Şahin (1) |
| 23 | 13KL-G23 | Doç.Dr.M.Canlıca | Kanserin Fotodinamik Tedavisinde (PDT) Zn Ftalosiyaninle | 09024036 İdil Balta (1) |
| 24 | 13KL-G24 | Doç.Dr.G.Karaoğlan | Schiff Bazı İçeren Ftalosiyninler | 06024042 Özlem Ergül (1) |
| 25 | 13KL-G25 | Yrd.Doç.Dr.F.Elmalı | Aminoasit türevi schiff bazının Rutenyum Kompleksinin Sentezi ve Karakterizasyonu | 08024009 Oğuzhan Çelik (bölüm yerleştirdi) |
| 26 | 13KL-G26 | Doç.Dr.A.Peksel | **Hücrede sinyal iletim mekanizmaları ve sinyal iletiminin fizyolojik işlevleri.Öğrenci Biyokimya 1 , Biyokimya 2 , Biyokimya 3 derslerinden en az 2 tanesini almış olmalı** | **08024004 Nilay Güçlü (1)** |
| 27 | 13KL-G27 | Doç.Dr.E.Karakuş | Tekstil işlemlerinde enzimatik uygulamalar | 09024053 Mehtap Kaplan (1) |
| 28 | 13KL-G28 | Doç.Dr.M.Yabaöz | Enzim-Polimer Kompleksleri | 08024005 Nihal Baltacı (1) |
| 29 | 13KL-G29 | Yrd.Doç.Dr.V.Sözer | Deneysel KOAH modelinde oksidatif stresin incelenmesi | 09024006 Elif Çakmak (1) |
| 30 | 13KL-G30 | Prof.Dr.F.İmer | Elektrokimyasal Biyosensörler | FARABİ Seda Karagözoğlu |
| 31 | 13KL-G31 | Prof.Dr.Y.Şahin | Anti-Radar Boyalar |  |
| 32 | 13KL-G32 | Prof.Dr.İ.Koyuncu | Atık sulardan metal iyonlarının elektrokimyasal olarak giderilmesidan metal | 09024043Nazlı Ece Yücelik (2) |
| 33 | 13KL-G33 | Doç.Dr.G.Alpdoğan | Toksikolojik Analiz Yöntemleri | 09024703İlkay Tokmak (1) |
| 34 | 13KL-G34 | Doç.Dr.H.Cankurtaran | Gıdalarda Antioksidan Tayini için Sensör Geliştirilmesi (Deneysel) | 07024088 Hakan Çalışkan (Bölüm yerleştirdi) |
| 35 | 13KL-G35 | Doç.Dr.B.Aşçı | çoklu bileşenlerin hplc ile analizi | 08024060Buluthan Karahal (1) |
| 36 | 13KL-G36 | Doç.Dr.S.Kocaoba | Yeşil Kimya'nın Analitik Kimyadaki uygulamaları | 09024054 Heja Ayhan (1) |
| 37 | 13KL-G37 | Doç.Dr.Ö.Aksu | Parabenlerin kullanım alanları, zararları ve tayin yöntemleri | 09024094 Funda Aydın (1) |
| 38 | 13KL-G38 | Prof.Dr.N.Arsu | Fotokimyasal Vulkanizasyon | 08024071Serap Alaca (1) |
| 39 | 13KL-G39 | Prof.Dr.U.Avcıata | Click kimyasında Uygulanan Ftalosiyaninler ve Özelliklerini İncelenmesi | 08024010Cem Tahsin Bakırdöğen (1) |
| 40 | 13KL-G40 | Prof.Dr.İ.Koyuncu | Metal İyonlarının elektrokimyasal oksidasyonu | 10024707Çiğdem Keleş (1) |
|  | İNGİLİZCE | TEZ KONULARI |  |  |
| 41 | 13KL-GE01 | Yrd.Doç.Dr.V.Sözer | pH miracle | 10024021Beyza Yedikardeş (1) |
| 42 | 13KL-GE02 | Prof.Dr.Mahmure Özgür | Green extraction techniques in analytical chemistry (Theoretic) | 10024801Ayşe Aslan (1) |