|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenci Adı Soyadı** | **Tez Danışmanı** | **Tez konusu** | **Tez Jürisi** | **Sunum Günü** | **Sunum saati** | **Sunum yeri** |
| Ayşe Merve Şenel | Prof. Dr. Barbaros Nalbantoğlu | Agrobacterium tumefaciens'in bitkilerdeki gen transferinde kullanımı | 1- Prof. Dr. Ayşegül Peksel  2- Doç. Dr. Volkan Sözer | 16 Mayıs 2017 | 15.30 - 15.50 | DKM-2 |
| Derya Akın | Prof. Dr. Barbaros Nalbantoğlu | Kan uyuşmazlığı | 1- Prof. Dr. Emine Karakuş  2- Doç. Dr. M. Altıkatoğlu | 16 Mayıs 2017 | 15.50 - 16.10 | DKM-2 |
| Didem Kumru | Prof. Dr. Ayşegül Peksel | Enginarın Antioksidan Aktivitesine Ultrases-Destekli Ekstraksiyon ile Soxhlet Ekstraksiyon Yöntemlerinin Etkileri | 1- Prof. Dr. B. Nalbantoğlu  2- Prof. Dr. Emine Karakuş | 16 Mayıs 2017 | 16.10 - 16.30 | DKM-2 |
| Ayşen Gedikoğlu | Prof. Dr. Emine Karakuş | İsveç, Almanya, Amerika ve Türkiye Ekmeklerinin Glisemik İndekslerinin Tayin Edilerek Karşılaştırılması | 1- Prof. Dr. Ayşegül Peksel  2- Doç. Dr. Volkan Sözer | 16 Mayıs 2017 | 16.30 – 16.50 | DKM-2 |
| Doğaş Tokgöz | Prof. Dr. Emine Karakuş | Çinko Oksit Nanorod ve Hyaluronik Asit Temelli Glukoz Biyosensörü Hazırlanması | 1- Prof. Dr. B. Nalbantoğlu  2- Doç. Dr. M. Altıkatoğlu | 16 Mayıs 2017 | 16.50 - 17.10 | DKM-2 |
| Özge Mutlu | Doç. Dr. Melda Altıkatoğlu | Bütünüyle katı hal amonyum iyon seçici potansiyometrik mikro sensör hazırlanması | 1- Prof. Dr. B. Nalbantoğlu  2- Prof. Dr. Ayşegül Peksel | 16 Mayıs 2017 | 17.10 - 17.30 | DKM-2 |
| Zeynep Taşkın | Doç. Dr. Melda Altıkatoğlu | Glukoz oksidaz enziminin polimerler ile suda çözünür komplekslerinin hazırlanması | 1- Prof. Dr. Emine Karakuş  2- Doç. Dr. Volkan Sözer | 16 Mayıs 2017 | 17.30 – 17.50 | DKM-2 |
| Buse İzmirli | Doç. Dr. Volkan Sözer | Endotelyel disfonksiyon ve hipetansiyon | 1- Prof. Dr. Ayşegül Peksel  2- Doç. Dr. M. Altıkatoğlu | 16 Mayıs 2017 | 17.50 - 18.10 | DKM-2 |

### ****2016-17 BAHAR DÖNEMİ BİYOKİMYA ANABİLİM DALINDA YAPILAN BİTİRME TEZLERİ****

**[(Davutpaşa Kongre Merkezi- 2 No’lu Salon-(DKM-2)]**