**2017-2018 BAHAR DÖNEMİ KBRN LİSANSÜSTÜ DERS PROGRAMI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saat** | **GÜNLER** | | | | |
|  | **Pazartesi** | **Salı** | **Çarşamba** | **Perşembe** | **Cuma** |
| **09:00-09:50** | KBRN 522 Patlayıcıların Belirlenmesinde Genetik Mühendisliğe Uğratılmış Mikroorganizmaların Kullanımı  Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ  Dr. Özlem AKKAYA Z 24  KIM 761 Biyoanorganik Fotokimya  Prof. Dr. Devrim ATİLLA Kimya Böl. | KBRN 514 Biyolojik İzleme ve Bioremediasyon  Yrd. Doç. Dr. Yosun MATER Z 23  KIM611 Spektroskopi ve Spektral Analiz  Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK Kimya Böl. | KBRN 517 Biyolojik Ajanlara Karşı İmmünoglobilinler  Dr. Koray BALCIOĞLU 217 | KIM 511 Laboratuvar Teknikleri ve Güvenliği  Prof. Dr. Aylin USLU Kimya Böl.  KIM 626 Biyoanorganik Kimya  Prof. Dr. Devrim ATİLLA  Kimya Böl.  KIM 681 Bazı Enstrümental Yöntemler ve Uygulamaları  Dr. Naciye ÖZTÜRK Kimya Böl. | KBRN 524 Bakteri Metabolik Mühendisliği  Yrd. Doç. Dr. İnci ÖZDEMİR  Z 09 |
| **10:00-10:50** | KBRN 522 Patlayıcıların Belirlenmesinde Genetik Mühendisliğe Uğratılmış Mikroorganizmaların Kullanımı  Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ  Dr. Özlem AKKAYA Z 24  KIM 761 Biyoanorganik Fotokimya Kimya Böl.  Prof. Dr. Devrim ATİLLA | KBRN 514 Biyolojik İzleme ve Bioremediasyon  Yrd. Doç. Dr. Yosun MATER Z 23  KIM611 Spektroskopi ve Spektral Analiz  Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK Kimya Böl. | KBRN 517 Biyolojik Ajanlara Karşı İmmünoglobilinler  Dr. Koray BALCIOĞLU  217 | KIM 511 Laboratuvar Teknikleri ve Güvenliği  Prof. Dr. Aylin USLU Kimya Böl.  KIM 626 Biyoanorganik Kimya  Pof. Dr. Devrim ATİLLA Kimya Böl.  KIM 681 Bazı Enstrümental Yöntemler ve Uygulamaları  Dr. Naciye ÖZTÜRK Kimya Böl. | KBRN 524 Bakteri Metabolik Mühendisliği  Yrd. Doç. Dr. İnci ÖZDEMİR  Z 09 |
| **11:00-11:50** | KBRN 522 Patlayıcıların Belirlenmesinde Genetik Mühendisliğe Uğratılmış Mikroorganizmaların Kullanımı  Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ  Dr. Özlem AKKAYA Z 24  KIM 761 Biyoanorganik Fotokimya  Prof. Dr. Devrim ATİLLA Kimya Böl. | KBRN 514 Biyolojik İzleme ve Bioremediasyon  Yrd. Doç. Dr. Yosun MATER Z 23  KIM611 Spektroskopi ve Spektral Analiz  Prof. Dr. Ayşe Gül GÜREK Kimya Böl. | KBRN 517 Biyolojik Ajanlara Karşı İmmünoglobilinler  Dr. Koray BALCIOĞLU  217 | KIM 511 Laboratuvar Teknikleri ve Güvenliği Kimya Böl  Prof. Dr. Aylin USLU  KIM 626 Biyoanorganik Kimya  Prof. Dr. Devrim ATİLLA Kimya Böl.  KM 681 Bazı Enstrümental Yöntemler ve Uygulamaları  Dr. Naciye ÖZTÜRK Kimya Böl. | KBRN 524 Bakteri Metabolik Mühendisliği  Yrd. Doç. Dr. İnci ÖZDEMİR  Z09 |
| **12.00-13.00** |  |  |  |  |  |
| **13:00-13:50** |  |  |  | FB 501 Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği  Sonay ÖZKAN 217 |  |
| **14:00-14:50** | KBRN 518 Kimyasal ve Biyolojik Kirliliğin Temizlenmesinde Biyoteknolojik Yöntemler  Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ  Dr. Mine GÜL ŞEKER Z 24  KBRN 519 Biyolojik Harp Ajanları ve Belirleme Teknolojileri  Dr. Soner AKSU Z19 | KBRN 537  Gaz Fazda Kimyasal Harp Maddeleri ve Zehirli Endüstriyel Maddelerin Ölçüm Yöntemleri  Dr. Mika Harbeck Z15 | KBRN 529 Savunma Alanında Nanoteknoloji  Doç. Dr. İlke Gürol  Z15 | FIZ 514 Sensörler ve Transduserler  Prof. Dr. Zafer Ziya ÖZTÜRK Fiz Böl.  FB 501 Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği  Sonay ÖZKAN 217 | KBRN 591 Seminer II  KBRN 591 Seminer II |
| **15:00-15:50** | KBRN 518 Kimyasal ve Biyolojik Kirliliğin Temizlenmesinde Biyoteknolojik Yöntemler  Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ  Dr. Mine GÜL ŞEKER Z 24  KBRN 519 Biyolojik Harp Ajanları ve Belirleme Teknolojileri  Dr. Soner AKSU Z19 | KBRN 537  Gaz Fazda Kimyasal Harp Maddeleri ve Zehirli Endüstriyel Maddelerin Ölçüm Yöntemleri  Dr. Mika Harbeck Z 15 | KBRN 529 Savunma Alanında Nanoteknoloji  Doç. Dr. İlke Gürol  Z15 | FIZ 514 Sensörler ve Transduserler  Prof. Dr. Zafer Ziya ÖZTÜRK Fiz Böl.  FB 501 Bilimsel Araştırma ve Yayın Etiği  Sonay ÖZKAN 217 | KBRN 591 Seminer II  KBRN 591 Seminer II |
| **16:00-16:50** | KBRN 518 Kimyasal ve Biyolojik Kirliliğin Temizlenmesinde Biyoteknolojik Yöntemler  Prof. Dr. Yelda ÖZDEN ÇİFTÇİ  Dr. Mine GÜL ŞEKER Z 24  KBRN 519 Biyolojik Harp Ajanları ve Belirleme Teknolojileri Z19  Dr. Soner AKSU | KBRN 537  Gaz Fazda Kimyasal Harp Maddeleri ve Zehirli Endüstriyel Maddelerin Ölçüm Yöntemleri  Dr. Mika Harbeck Z15 | KBRN 529 Savunma Alanında Nanoteknoloji  Doç. Dr. İlke Gürol  Z15 | FIZ 514 Sensörler ve Transduserler  Prof. Dr. Zafer Ziya ÖZTÜRK Fiz Böl. | KBRN 591 Seminer II  KBRN 591 Seminer II  KBRN 591 Seminer II |