|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  **LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ** | | | | | |
| **……………………………………….. Anabilim Dalı Başkanlığına**  **Tarih:** …**/**…**/**……  Aşağıda bilgileri verilen öğrencinin Doktora Yeterlik Sınav sonucu bilgilerinize sunulmuştur.  Doktora Yeterlik Sınav Jürisinin yapmış olduğu Yeterlik Sınavı sonucuna göre; öğrencinin Doktora Yeterlik  Sınavının;  Yazılı kısmında Başarılı  Başarısız Aldığı Puan:………  Sözlü Kısmında Başarılı  Başarısız Aldığı Puan:………  Oy Birliği  Oy Çokluğu ile karar verildi.  Öğrencinin ek ders almasına Gerek vardır  Gerek yoktur.  Alınması istenilen ders(ler): | | | | | |
| **Yeterlik Komitesi** | **Unvanı, Adı-Soyadı** | | | | **İmza** |
| Üye |  | | | |  |
| Üye |  | | | |  |
| Üye |  | | | |  |
| Üye |  | | | |  |
| Üye |  | | | |  |
| **ÖĞRENCİ BİLGİLERİ** | | | | | |
| Adı-Soyadı | |  | | | |
| Numarası / Dönemi | |  | |  | |
| Anabilim Dalı | |  | |  | |
| Birinci Yeterlik Sınavı Tarihi (Varsa): | | | | | |
| Lisansa Dayalı Doktora Yüksek Lisansa Dayalı Doktora | | | | | |
| **DANIŞMAN BİLGİLERİ** | | | | | |
| Danışmanı | | |  | | |
| Üniversite / Bölümü | | |  | | |
| İkinci Tez Danışmanı (varsa) | | |  | | |
| Üniversite / Bölümü | | |  | | |
| **Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğüne,**  Bilgileri verilen öğrencinin Yeterlik sınavı sonucu yukarıdaki gibidir.  Bilgilerinize arz ederim.  **Anabilim Dalı Başkanı** | | | | | |
| **ÖNEMLİ AÇIKLAMALAR:**   1. Öğrencinin oyçokluğu ile başarılı olması veya oybirliği ile başarısız olması durumunda, başarısız kabul eden jüri üyelerinin gerekçelerini bu rapora ek olarak eklemeleri gerekmektedir. 2. Öğrencinin yazılı ve sözlü sınavların her birinden 100 puan üzerinden en az 75 puan alması zorunludur. Yazılı sınavdan başarısız olan öğrenci sözlü sınava alınmaz. Sözlü sınavda sorulan sorular tutanak altına alınır. 3. Yazılı sınavdan başarılı olup sözlü sınavdan başarısız olan adayların takip eden dönemin sonuna kadar sözlü sınavdan başarılı olması gerekmektedir. | | | | | |