…………….. **ANA BİLİM DALI BAŞKANLIĞINA**

Danışmanlığını yürütmekte olduğum Ana Bilim Dalımız doktora programına kayıtlı ….…… numaralı ve ……………………. isimli öğrenci almış olduğu tüm dersleri başarıyla tamamlayarak asgari kredi koşullarını sağlamış ve seminer sunumunu gerçekleştirmiştir. Öğrencinin Aralık-Ocak / Haziran - Temmuz aylarında birinci/ikinci defa ekteki formda bilgileri yazı üyeleri karşısında yeterlik sınavı girmesi tarafımca uygun görülmüş olup bu hususta Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Müdürlüğü ile gerekli yazışmaların gerçekleştirilmesi hususunda,

Gereğini ve bilgilerinizi arz ederim.

 Danışman

Ek: Doktora Yeterlik Sınavı Jüri Öneri Formu

|  |
| --- |
| **DOKTORA YETERLİK SINAVI JÜRİ ÖNERİ FORMU** |
| **Öğrencinin Adı Soyadı** |  |
| **Öğrenci Numarası** |  |
| **Ana Bilim Dalı / Varsa Bilim Dalı** |  |
| **Sınav Tarihi** |  |
| **Sınav Yeri** | Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Tez Sunum ve Seminer Salonu |
| **Sözlü Sınav Süresi** |  |
| **Yazılı Sınav Süresi** |  |
| **ÖNERİLEN JÜRİ ÜYE BİLGİLERİ** |
| **Unvanı, Adı ve Soyadı** | **Kurum ve İletişim Bilgileri** |
| **Danışman** |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| **Asıl Üye**  |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| **Asıl Üye** |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| **Asıl Üye** |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| **Asıl Üye** |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| **Yedek Üye** |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| **Yedek Üye** |  | Kurumu:Birimi:Ana Bilim Dalı:Telefon Numarası:E-Posta Adresi: |
| Yukarıda bilgileri verilen Anabilim Dalımız doktora programı öğrencisi Doktora Yeterlik Sınavına girmek için gereken koşulları yerine getirmiştir. Adayın Doktora Yeterlik yazılı ve sözlü sınavını yapmak üzere **en az ikisi** öğrencinin öğrenim gördüğü yükseköğretim kurumu dışından olmak üzere önerilen jürilerin isim, kurum ve iletişim bilgileri tabloda gösterilmektedir. Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.  İmza Danışman |

**Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği Madde 44 –** *(1) Yeterlik sınavı, derslerini ve seminerini tamamlayan öğrencinin alanındaki temel konular ve kavramlar ile doktora çalışmasıyla ilgili bilimsel araştırma derinliğine sahip olup olmadığının ölçülmesidir. Bir öğrenci bir yılda en fazla iki kez yeterlik sınavına girer. (2) Yüksek lisans derecesi ile kabul edilen öğrenci en geç beşinci yarıyılın, lisans derecesi ile kabul edilmiş olan öğrenci en geç yedinci yarıyılın sonuna kadar yeterlik sınavına girmek zorundadır. (4) Yeterlik sınavları Aralık-Ocak ve Haziran-Temmuz aylarında yılda iki kez yapılır. Bu iki sınav dönemi dışında yeterlik sınavı yapılmaz. Yeterlik sınavı yazılı ve sözlü olarak iki bölüm halinde yapılır. Yazılı sınavda başarılı olan öğrenci sözlü sınava alınır. Bu sınavların her birinden en az 70 puan almak zorunludur. Başarı notunun hesaplanmasında yazılı ve sözlü sınavlarda alınan puanların aritmetik ortalaması alınır. Sınav jürileri öğrencinin yazılı ve sözlü sınavlardaki başarı durumunu değerlendirerek öğrencinin başarılı veya başarısız olduğuna salt çoğunlukla karar verir. Bu karar, anabilim/anasanat dalı başkanlığınca yeterlik sınavını izleyen üç gün içinde enstitüye tutanakla bildirilir. (5) Yeterlik sınavında başarısız olan öğrenci başarısız olduğu bölümden/bölümlerden bir sonraki yarıyılda tekrar sınava alınır. Bu sınavda da başarısız olan öğrencinin doktora programı ile ilişiği kesilir. (6) Yeterlik sınavı jürisi, yeterlik sınavını başaran bir öğrencinin, ders yükünü tamamlamış olsa bile, toplam kredi miktarının üçte birini geçmemek şartıyla fazladan ders/dersler almasını isteyebilir. Öğrenci, enstitü kararıyla belirlenecek dersleri başarmak zorundadır.*

**Not:** Yeterlik sınavı başvuruları Aralık-Ocak dönemi için güz yarıyılı başında; Haziran-Temmuz dönemi içinse bahar yarıyılı başında yapılmalı ve öğrencinin OBS üzerindeki ders kaydında **mutlaka** olmalıdır.

**Not:** Bu dilekçe ve formlar Ana Bilim Dalı Başkanlığına ıslak/elektronik imzalı bir şekilde teslim edilmeli ve Ana Bilim Dalı Başkanlığı tarafından EBYS üzerinden Müdürlüğümüze gönderilmelidir.