**TEZ SAVUNMA SINAVINA GİRECEK DOKTORA ÖĞRENCİSİNİN EĞİTİM DURUMUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ FORMU**

**(Education Evaluation Form for PhD Students Defending their Thesis)**

………………………………………………………………… Anabilim Dalı Başkanlığına

(To the Department of .........................................................................................................)

Aşağıda adı soyadı belirtilen danışmanlığını yaptığım öğrenci, aşağıda belirtilen kriterlerin tamamını yerine getirmiştir. Dolayısıyla öğrencinin, Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği ve öğrencinin tabi olduğu eğitim planı gereğince mezun olmasında bir sakınca bulunmamaktadır.

(The student identified below, whom I am advising, has fulfilled all of the criteria specified below. Therefore, the student is permitted to graduate in accordance with the education plan to which the student is subject and the Graduate Education Regulations.)

Öğrencinin tezi, bilime yenilik getirme, yeni bir bilimsel yöntem geliştirme, bilinen bir yöntemi yeni bir alana uygulama niteliklerinden en az birini taşımaktadır. Bu hususla ilgili gerekçeli değerlendirmem aşağıdadır.

(The student’s thesis possesses at least one of the following qualities: scientific innovation, development of a new scientific method, or application of a known method to a new field. Below is my detailed evaluation regarding this matter.)

|  |
| --- |
| İmza(Signature)**Onay e-posta ile alınabilir ve forma eklenebilir.** **(The approval can be taken via e-mail and attached to this form)** |
| Tez Danışmanının Unvanı, Adı Soyadı (Thesis Advisor’s Title, First and Last Name) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Öğrenci (Student)** | Adı Soyadı ve Numarası (First and Last Name and Student Number) : |
| Program Adı ve Statüsü (Program Name and Status) :[ ]  Yüksek Lisans Derecesi ile Doktora (PhD with Master’s)[ ]  Lisans Derecesi ile Doktora (PhD with Bachelor’s) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Doktora Tezinin Nitelikleri** **(Qualities of PhD Thesis)**[ ]  Bilime yenilik getirme (Introducing scientific innovation)[ ]  Yeni bir bilimsel yöntem geliştirme (Developing a new scientific method)[ ]  Bilinen bir yöntemi yeni bir alana uygulama (Applying a known method to a new field) | **Gerekçeli Değerlendirme****(Detailed Evaluation)** |

**KONTROL LİSTESİ (Checklist)**

[ ]  Öğrenci tabi olduğu eğitim planına göre alması gereken zorunlu ve seçmeli derslerinden başarılı olmuştur.\* (The student has passed compulsory and elective courses according to the educaiton plan to which they are subject.\*)

[ ]  Öğrenci tabi olduğu eğitim planına göre alınması gereken ders sayısı ve kredi yükünü tamamlamıştır.\* (The student has completed the required course and credit load according to the education plan to which he/she is subject.\*)

[ ]  Öğrenci, yönetmelik gereği 3.00 not ortalamasını sağlamıştır. (The student has a minimum GPA of 3.00 in accordance with regulations)

[ ]  Öğrencinin kredili ve kredisiz tüm dersleri doğru ve tam olarak notlanmıştır. (All of the student’s credit and non-credit courses were accurately and completely graded.)

[ ]  Öğrenci Doktora Yeterlik Sınavından başarılı olmuştur. (The student has passed the PhD Qualifying Exam.)

[ ]  Öğrenci tez önerisi savunma sınavından başarılı olmuştur. (The student has passed the Thesis Proposal Defense.)

[ ]  Öğrenci en az üç adet tez izleme komitesi toplantısında başarılı olmuştur. (The student passed at least three thesis monitoring committee meetings.)

\* Öğrenciler programa kayıt oldukları yarıyılın eğitim planına tabidir (Students are subject to the education plan of the semester in which they enrolled in the program).

\*\* Doktora Yeterlik Sınavı’nda başarılı olan ve ders alması istenilen öğrencilerin mezun olabilmeleri için söz konusu bu dersleri alarak başarı ile geçmeleri gerekmektedir (Students who who pass the PhD Qualifying Exam and are required to take additional courses must pass thesis courses in order to graduate).