

**KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ**  
**EĞİTİM FAKÜLTESİ**  
**EĞİTİMDE ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ**

**Dersin Sorumluları**

Dr. Erkan Hasan Atalmış - Dr. Levent YAKAR – Kahramanmaraş MEM Araştırmacı Öğretmenleri

0344 300 1315

0344 300 4441

[eatalmis@ksu.edu.tr](mailto:eatalmis@ksu.edu.tr)

[leventyakar@ksu.edu.tr](mailto:leventyakar@ksu.edu.tr)

**Dersin Amacı:**

Bilimsel araştırma yöntemleri ile ilgili detaylı bilimsel yaklaşımları ortaya koymak ve nitelikli araştırmacı adayları uygulamalı bir şekilde yetiştirmektir.

**Dersin İçeriği:**

Bilimsel araştırmanın temelleri, Nicel – Nitel araştırmalar, Problemi Tanımlama / Araştırmaların planlanması, Örneklem Yöntemleri, Verilerin Toplanması, Verilerin toplanmasında bulunması gereken özellikler, Verilerin analizi, Araştırmaların raporlaştırılması

**Dersin Kaynakları:**

Büyüköztürk, Ş., Çakmak, E. K., Akgün, Ö. E., Karadeniz, Ş., & Demirel, F. (2017). Bilimsel araştırma yöntemleri. Ankara: Pegem Akademi Yayıncılık.

Şen, S. & Yıldırım, İ. (2019). Eğitimde araştırma Yöntemleri. Ankara: Nobel Yayınları.

Turan, S. (2019). Eğitimde araştırma Yöntemleri. Ankara: Nobel Yayınları.

TÜBİTAK (2019). Bilim Fuarları Klavuzu.

**Ders notları:**

[www.erkanatalmis.com](http://www.erkanatalmis.com)

**Dersin Planı:**

Haftalar	Konu
1. Hafta	Tanışma
2. Hafta	Bilimsel araştırmanın temelleri
3. Hafta	Nicel – Nitel araştırmalar
4. Hafta	Problemi Tanımlama / Araştırmaların planlanması
5. Hafta	Örneklem Yöntemleri
6. Hafta	Verilerin Toplanması
7. Hafta	Verilerin toplanmasında bulunması gereken özellikler
8. Hafta	Nicel Araştırmalar – I
9. Hafta	Nicel Araştırmalar – II
10. Hafta	Nitel Araştırmalar – I
11. Hafta	Nitel Araştırmalar – II

12. Hafta	Verilerin analizi
13. Hafta	Araştırmaların raporlaştırılması
14. Hafta	Vize
15. Hafta	Final (Proje Sunumu)

### **Dersin Değerlendirilmesi:**

Ders değerlendirilmesi yapılırken KSÜ önlisans ve lisans eğitim-öğretim yönetmeliği uygulanır. Bu yönetmeliğe göre, yıl sonu başarı notu ara sınavın (vize) %40'ı ve yıl sonu sınavın (final) %60'nın toplamı olarak hesaplanır. Hesaplanan yıl sonu başarı notu aşağıda gösterilen KSÜ mutlak değerlendirme veya bağlı değerlendirme tablosu kullanılarak harfli nota çevrilir. Final sınavı olarak öğrencilerden ders kapsamında araştırma projesi yapması beklenir. Değerlendirme yapılırken ise Performans Değerlendirme Formu (Kontrol listesi / Derecelendirme Anahtarı) kullanılır. Araştırma projelerin oluşturulması ve değerlendirilmesi sürecinde Kahramanmaraş TÜBİTAK temsilcileri ve araştırma projelerinde deneyimli Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı kurumlarda çalışan eğitimcilerden destek almaktadır. Bu sebeple bu ders kapsamında her sınıfa bir tane ARAşTIRMA DANIşMAN ÖğRETMEN atanır.

Dersten FD ve FF alan başarısız sayılırken, DC ve DD alan koşulu geçmektedir. DC veya DD alan bir öğrenci en az 2.00 genel not ortalamasına erişmiş olmak koşulu ile o dersi başarmış sayılır.

Öğrencilerin derslere devam zorunluluğu % 70'dir. Ancak, bir dersin devam ve varsa uygulamalarında başarılı olma şartlarını bir kez yerine getiren öğrencilerin bu dersi tekrar almaları durumunda derse devam koşulu aranmaz. Bu durumdaki öğrencilerin tekrar aldıkları bir dersin yapılacak ara sınavlarına katılmaları gerekir. Tekrar edilen dersin başarı notu hesaplanırken o yarıyıldaki ara sınav ve yılsonu sınav notları dikkate alınır.

Son olarak ders kapsamında araştırma projesi yapan her bir projesi ismi öğrencinin mezuniyet sonrası verilecek olan "Mor Karnesi"ndeki "Eğitime İlişkin bir araştırmam var" kalemine eklenir.