ÜNÜYAZIM KURALLARI:

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

TEKSTİLDE TASARIM PROJESİ DERSİ SONUÇ RAPORU

PROJE BAŞLIĞI:

PROJE EKİBİ:

DANIŞMAN:

TARİH:

Kenar Boşlukları: Yazımda her sayfanın sol kenarında 4 (dört) cm, sağ kenarı ile alt ve üst kenarlarında 2.5 (iki buçuk) cm boşluk bırakılmalıdır. İki yana yaslı arial 10 punto ve 1.5 satır aralığında yazılmalıdır.

1. **Giriş** (Proje konusu hakkında kısa bilgi)
2. **Proje kapsamında yapılan çalışmalar** (Materyal ve Metot, araştırma bulguları)
3. **Sonuç**
4. **Çıktılar** (Yayınlar, sunumlar vb.)
5. **KAYNAKLAR**

Tez metni içinde verilen her kaynak, tezin KAYNAKLAR bölümünde mutlaka yer almalıdır. Kaynak, eserin yazarının soyadı (ilk harfi büyük, diğerleri küçük harf olarak) ve yayın yılı belirtilerek yazılmalıdır. Yazar soyadından sonra virgül konulmalıdır. Örneğin;

“Bu fark tanecik sınırında oluşan potansiyel engeli nedeni ile küçülen BCS enerji aralığına bağlanmaktadır (Chaudhari, 1990).”

Kaynaklar HARF SIRASINA GÖRE ve 1 satır aralığı ile hazırlanır. Kaynakların yazımı 2 SATIRI GEÇİYORSA 2.SATIRDAN sonra 1,25 cm girinti bırakılır. Her kaynaktan sonra 1 satır boşluk bırakılır.

Dergi, kitap, üniversite isimlerini kısaltmadan TAM olarak yazınız. Kaynaklarda Cilt, Sayı, Volume, Issue gibi ifadeler yer almamalıdır. Ayrıca, burada olduğu gibi cilt numaraları virgül (,) ile ayrılmalıdır.

Örnekler;

Jenkins, D.P., Tucker, R., Rawlings, R., 2009. Modelling the Carbon-Saving Performance of Domestic Ground-Source Heat Pumps. Energy and Buildings, 41(3), 587–595.

Alpaut, O., 1980. Kimyasal Termodinamik. S.D.Ü. Yayınları, A30, 558s. Isparta.

Bayarı,C.S., Kurttaş, T., Tezcan, L., 1998. Çevresel Izotoplar ve Üç Boyutlu Yerinde Yoğunluk Ölçümleri. Yerbilimleri ve Madencilik Kongresi, 2-6 Kasım, Ankara, 104-106.

Benton Foundation, 1998. Barriers to Closing the Gap. In Losing Ground Bit By Bit: Low-Income Communities in The Information Age. Erişim Tarihi: 03.07.2001. <http://www.benton.org/Library/Low-Income/two.html>

Dupont CO, 2011. Erişim Tarihi: 14.02.2011. <http://www.dupont.ca>

Goldstein, W.M., Hogarth, R. (Eds.), 1997. Research on Judgement and Decision Making. Cambridge University Press, 245p. Cambridge.

Jaeger, J.C., Cook, N.G.W., 1979. Fundamentals of Rock Mechanics. Chapman and Hall, 593p. London.

Jarayaman, N.I., 1970. An Investigation of Experimental Techniques for Determining the Strength Properties of Rocks. The Pennsylvania State University, M.Sc Thesis, 108p, Pennsylvania.

|  |  |
| --- | --- |
| **PROJE YÜRÜTÜCÜSÜNÜN****ADI – SOYADI- İMZA** | **DANIŞMANIN****ADI – SOYADI- İMZA** |
|  |  |
|  |  |