

# Kerim Erim Kaynakçası

- Erim, K. (1947). "Verilen n Noktada Aynı Değeri Alan Sınırlı Fonksiyonlar". *İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Mecmuası*, 12 (4), 237-254,
- Jouanolou, J. P. (1997). "Formes d'inertie et resultant: un formulaire". *J. Siberian Advances in Mathematics*, 127 (2), 119-250,
- Erim, K. (). "David Hilbert". *İstanbul Yüksek Müh. Ok. Dergisi*, 1 (3), 177- 183,
- Erim, K. (1931). *Nazarî Hesap Kısım 1*. İstanbul: Yüksek Mühendis Mektebi Matbaası.
- Erim, K. (1909). "Hendese-i Musattahadan". *Genç Mühendis*, (22), 8,
- Erim, K. (1952). "Stieltjessche Integrale". *Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo Series 2*, 1 (1), 332-342,
- Erim, K. (1925). "Aynştayn (Einstein) Nazariyesinin Esasat-ı İlmiyesi, Aynştayn(Einstein)dan Evvelki Mekan ve Zaman Mefhumları". *Fen Alemi*, 1 (3), 52-55,
- Erim, K. (1929). "Über die Trägheitsformen eines Modulsystems". *Atti del Congresso Internazionale dei Matematici*, 6 (2), 51-56,
- Erim, K. (1926). *Mihanik*. İstanbul: Haydarpaşa Demiryollar Matbaası.
- Erim, K. (1931). "Muadelatın Hallinde Pratik Usuller - Prof. v. Mises'in NotlarındanMuadelatın Hallinde Pratik Usuller - Prof. v. Mises'in Notlarından". *Mühendis Mektebi Mecmuası*, 48 (), 1008-1023,
- Yemenli, E. (2013). *Üniversite Öğrencilerinin Matematiğin Temellerine İlişkin Felsefi Görüşleri*.
- Erim, K. (Tarihsiz). *Hendese-i Tahlîliye*. İstanbul: Devlet Matbaası.
- Erim, K. (1939). "Über Eine Neue Definition des Mehrdimensionalen Stieltjesschen Integrals". *İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Mecmuası*, 4 (1), 167-182,
- Erim, K. (1927). "Muadelâtı Tamâmîye ve Tatbikleri". *Mühendis Mektebi Mecmuası*, (), 186-195,
- Takıcak, M. (2019). "Türkiye'de Görelilik Düşüncesinin Tarihi". *Kebikeç*, (47), 157-164,
- Takıcak, S. B. (2016). "Ahmed Zihnî Efendi'nin Hendese-i Halliyye Adlı Eseri". *Dört Öğe*, 4 (10), 81-101,
- Doğan, R. (1997). "Osmanlı Eğitim Kurumları ve Eğitimde İlk Yenileşme Hareketinin Batılılaşma Açısından Tahlihi". *Ankara Üniversitesi İlahiyat Fakültesi Dergisi*, 37 (), ,
- Erim, K. (1910/1911). "Cüzûrat-ı Hesâbiyenin Kıyem-i Takarrübelerinin İstihali Hakkında". *Genç Mühendis*, (55), 11-13,
- Erim, K. (1925). "Aynştayn (Einstein) Nazariyesinin Esasat-ı İlmiyesi". *Fen Alemi*, 1 (1), 7-9,

- Takıcak, S. B. (2017). Osmanlılar'da Analitik Geometri: Hendese-i Halliyye ve Hendese-i Tahlîliyye.
- Erim, K. (). "Hilbert ve Geometrinin Temelleri". *İstanbul Teknik Üniversitesi Dergisi*, 2 (2), 129-130,
- Erim, K. (1933). "Cümleler Nazariyesine Müstenit Hendese [Topoloji]". *Mühendis Mektebi Mecmuası*, 67 (68), 601-607,
- Polat, A. (2014). 19. Yüzyıl Osmanlı Bilim Hayatında Öncü Bir Matematikçi: Vidinli Hüseyin Tevfik Paşa.
- Sternberg, E. (1954). "On Saint-Venant's Principle". *Quarterly of Applied Mathematics*, 11 (4), 393-402,
- Irzık, G., & Eden, A. (2012). "German Mathematicians in Exile in Turkey: Richard von Mises, William Prager, Hilda Geiringer, and their impact on Turkish mathematics". *Historia Mathematica*, 39 (), 432-459,
- Erim, K. (1943). Sümer Riyaziyesinin Esas ve Mahiyetine Dair. İstanbul: Kenan Basımevi.
- Erim, K. (1953). "Some Remarks on Elastic-Plastic Trusses". *Proceedings of the Eighth International Congress on Theoretical and Applied Mechanics (1952)* , 230-232. İstanbul: İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Yayınları.
- Erim, K. (1952). "Stieltjessche Integrale". *Proceedings of the International Congress of Mathematicians*, 379-380. Boston: American Mathematical Society.
- Erim, K. (). "Einstein ile bir saat". *mühendislik mekanizması mecmuası*, 4 (42), 608- 613,
- Erim, K. (1940). "Riyaziye". *Tanzimat I*, 477. İstanbul: Maarif Vekaleti Neşriyatı.
- Erim, K. (1947). "The Foundations of Mathematics". *Pakistan Journal of Science*, 4 (), 139-143,
- Duru, Z. (2019). "Kerim Erim'in Akademik Yaşamı ve Matematik Çalışmaları". *Osmanlı Bilimi Araştırmaları*, 20 (1), 47-91,
- Takıcak, M. (2016). Salih Zeki'nin Matematik Felsefesi ve Matematik Eğitimi Yaklaşımı.
- Erim, K. (1941-1942). "Matematik ve Realite". *İstanbul Üniversitesi Konferansları*, 118-127. İstanbul: .
- Duru, Z. (2017). Kerim Erim'in Matematik Çalışmalarının Bilim Tarihi Açısından Değerlendirilmesi.
- Erim, K. (19140). "Çok Katlı İntegrallerin İraesine Dair". *İstanbul Üniversitesi Hukuk Fakültesi Mecmuası*, 5 (3-4), 191-214,
- Erim, K. (1948). "Ein algebraisches Theorem". *Recueil de mémoires commémorant la pose de la première pierre des nouveaux instituts de la Faculté des Sciences*, 33-38. İstanbul: Kenan Matbaası.
- Erim, K. (1930). "Nazarî Fizike Ait Konferanslar". *Mühendis Mektebi Mecmuası*, 39 (), 1-8,
- Erim, K. (1910/1911 ). "Silsilelere Dair". *Genç Mühendis*, (52), 14-16,

- Erim, K. (---). Über die Trägheitsformen eines Modulsystems.
- Erim, K. (1940). Tanzimat devrinde Riyaziye. İstanbul: M. E. Basımevi.
- Sezgin, E. (2013). Bertrand Russel'in Mantık Anlayışı.
- Erim, K. (1932). "Yirminci Asır Bidayetindeki Riyâziye ve David Hilbert". *Mühendis Mektebi Mecmuası*, 61 (62), 482-490,
- Durdağı, A. N. (2008). Çeviri Yoluyla Kavram Aktarımı Sürecinde Üniversitenin Rolü "Felsefe Kavramları Örneğinde".
- Erim, K. (1938). "Umûmî İzafiyet Nazariyatı". *Dergâh*, 2 (22), 149-150,
- Erim, K. (1940). "Dış Âlem Meselesi (Matematik Bakımından)". *C.H.P. Konferansları* (14) , 14-20. Ankara: .
- Erim, K. (1952). "Descartes: Mathematician and Physicist". *Pakistan Journal of Science*, (4), 57-60,
- Erim, K. (1945). "Bir Regle Yüzeyin ve Bir Uzay Eğrisinin Diferensiyel Elemanları". *İstanbul Üniversitesi Hukuk Fakültesi Mecmuası*, 10 (1-4), 1-24,
- Erim, K. (1925). "Aynştayn (Einstein) Nazariyesinin Esasat-ı İlmiyesi". *Fen Alemleri*, 1 (2), 27-30,
- Erim, K. (1936-1937). "Riyâziyenin Temelleri". *İstanbul Üniversitesi Konferansları*, 83-95. İstanbul: .
- Erim, K. (1940). "Tanzimat ve Müspet İlimler: Riyaziye". *Tanzimat I*, 477-483. İstanbul: Maarif Vekaleti Neşriyatı.
- Kökcü, A. (2014). Osmanlılar'da Diferensiyel İntegral Hesap ve Eğitimdeki Yeri.
- Özmen, C. (2016). "Translating Science in the Ottoman Empire: Translator-educators as "Agents of Change" in the Ottoman Scientific Repertoires (1789-1839)". *Osmanlı Araştırmaları Dergisi*, (48), 143-170,
- Erim, K. (1922). "Riyâziye ve Tatbikatının Mahiyetine Dair". *Mühendis Mektebi Mecmuası*, 41 (), 489-494,
- Erim, K. ( 1911/1912 ). "Tanin Gazetesindeki Fenni Makale Münasebetiyle". *Genç Mühendis*, (60), 14-16,
- Erim, K. (1926). "Aynştayn (Einstein) Nazariyesinin Esasatı: Zaman ve Mekana Ait Bazı Mülahazat". *Fen Alemleri*, 2 (13), 225-227,
- Erim, K. (1949). Analiz Dersleri - Diferensiyel ve İntegral Hesap. İstanbul: İstanbul Üniversitesi Yayınları.
- Erim, K. (1948). "Sur le Principe de Saint-Venant". *Proceedings of the Seventh International Congress for Applied Mechanics*, 28-32. Londra: Rivermead Books.