

Bionote

	<p>Prof. Dr. Ahmet Evren Erginal</p> <p>Doktora: Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji), İstanbul Üniversitesi, 2005 Yüksek lisans: Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji), İstanbul Üniversitesi, 2001 Lisans: Coğrafya, İstanbul Üniversitesi, 1997</p> <p>Araştırma Alanları: Kuvaterner Kıyı Jeomorfolojiisi, AMS14C, OSL ve TL tarihlendirmesi, Paleolimnoloji, Sedimentoloji, Çevresel jeokimya, Ekolojik Risk Analizleri, Afetler</p>
---	---

18 Ekim 1974 yılında Balıkesir'de doğdu. 1997'de İstanbul Üniversitesi, Coğrafya Bölümü'nden lisans derecesini aldı. İstanbul Üniversitesi, Fiziki Coğrafya Anabilim Dalı'nda 2000 yılında yüksek lisansını ve 2005 yılında doktora çalışmalarını tamamladı. 2010 yılında Fiziki Coğrafya Doçenti, 2015 yılında Professor oldu. 2012-2018 yılları arasında Ardahan Üniversitesi İnsani Bilimler ve Edebiyat Fakültesi Coğrafya Bölümü'nde görev yaptı. 2013 yılında Türkiye Bilimler Akademisi (TÜBA) tarafından Sosyal Bilimler (Coğrafya) alanında Üstün Başarılı Genç Bilim İnsanı (GEBİP) ödülüne layık görüldü.

Dr. Erginal'ın yer bilimleri, fiziki coğrafya, çevre bilimleri, Kuvaterner jeoloji ve jeomorfolojisi, jeoarkeoloji, jeokimya, su kaynakları, doğal ve antropojenik afetler, arkeometri ve toprak bilimi ve erozyon konularındaki 46 uluslararası makalesi SCI ve SSCI kapsamında taranan dergilerde yayımlanmıştır. Bu dergiler arasında *Environmental Forensics*, *Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology*, *Geoheritage*, *Arabian Journal of Geosciences*, *Tectonophysics*, *Environmental Monitoring and Assessment*, *Arabian Journal For Science and Engineering*, *Geografia Fisica E Dinamica Quaternaria*, *Quaternary International*, *Aeolian Research*, *Journal of Coastal Research*, *Quaternary Science Reviews*, *Geomorphology*, *Geodinamica Acta*, *Sedimentary Geology*, *Mediterranean Archaeology & Archaeometry*, *Turkish Journal of Earth Sciences*, *Geochronometria*, *Journal of Environmental and Engineering Geophysics*, *Environmental Geology*, *Fresenius Environmental Bulletin*, *Geografiska Annaler Series A - Physical Geography*, *Zeitschrift Für Geomorphologie* ve *Catena* sayılabilir. 3 adet TÜBİTAK projesi yürütücülüğü yapmıştır. Ayrıca çok sayıda yükseköğretim kurulu destekli (BAP) projesi yürütücülüğü, TÜBİTAK projeleri araştırmacılığı ve AB (ERasmus+ KA2) projesi yürütücülüğü ve araştırmacılığı yapmıştır. WOS h indeksi 13 olup, Jeomorfoloji Derneği ve Türkiye Bilimler Akademisi GEBİP üyesidir.

Detaylı bilgiler için; <https://avesis.comu.edu.tr/aerginal>.

	<p>Prof. Dr. Ahmet Evren Erginal</p> <p>PhD: Coğrafya, İstanbul Üniversitesi, 2005 MA: Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji), İstanbul Üniversitesi, 2001 BA: Coğrafya, İstanbul Üniversitesi, 1997</p> <p>Research Interests: Quaternary Coastal Geomorphology, AMS14C, OSL and TL Dating, Paleolimnology, Sedimentology, Environmental Geochemistry, Ecological Risk Analysis,</p>
--	--

	Disasters
	<p>Dr. Ahmet Evren Erginal was born on October 18, 1974 in Balıkesir. He received his bachelor's degree from the Department of Geography at Istanbul University in 1997. He completed his master's degree in 2000 and his doctorate in 2005 at the Department of Physical Geography at Istanbul University. He became an Associate Professor of Physical Geography in 2010 and a Professor in 2015. He worked at the Department of Geography at the Faculty of Humanities and Letters at Ardahan University between 2012 and 2018. In 2013, he was awarded the Outstanding Young Scientist (GEBİP) award in the field of Social Sciences (Geography) by the Turkish Academy of Sciences (TÜBA).</p> <p>Dr Erginal's 46 international articles on earth sciences, physical geography, environmental sciences, Quaternary geology and geomorphology, geoarchaeology, geochemistry, water resources, natural and anthropogenic disasters, archaeometry and soil science and erosion have been published in journals indexed under SCI and SSCI. These journals include Environmental Forensics, Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, Geoheritage, Arabian Journal of Geosciences, Tectonophysics, Environmental Monitoring and Assessment , Arabian Journal For Science and Engineering, Geografia Fisica E Dinamica Quaternaria, Quaternary International, Aeolian Research, Journal of Coastal Research, Quaternary Science Reviews, Geomorphology, Geodinamica Acta, Sedimentary Geology, Mediterranean Archaeology & Archaeometry , Turkish Journal of Earth Sciences, Geochronometria, Journal of Environmental and Engineering Geophysics, Environmental Geology, Fresenius Environmental Bulletin, Geografiska Annaler Series A - Physical Geography, Zeitschrift Für Geomorphologie and Catena. He has been the executive of 3 TÜBİTAK projects. He has also led many Higher Education Board-supported (BAP) projects, served as a researcher in TÜBİTAK projects, and worked as both an executive and researcher in EU (Erasmus+ KA2) projects. His WOS h index is 13 and he is a member of the Geomorphology Association and the Turkish Academy of Sciences GEBİP.</p> <p>For detailed information: https://avesis.comu.edu.tr/aerginal.</p>