

KÜLTÜREL JEOLJİ, JEOLJİK MİRAS VE JEOTURİZM OTURUMU
SESSION ON CULTURAL GEOLOGY, GEOLOGICAL HERITAGE AND GEOTOURISM
Yürütücüler/Conveners: Nizamettin Kazancı, Atike Nazik, Nazire Özgen Erdem & Ljerka Marjanac

İnsanın doğayı kullanması ve doğanın insanı etkilemesini konu edinen Kültürel Jeoloji, yerbilimlerinin hızla gelişen dallarından biridir. Yerleşim yerlerinin ve göçlerin nedenleri, medeniyetlerin doğuş ve çöküşlerindeki doğal sebepleri ortaya koymaya çalışır. Arazi kullanımı, doğadan yararlanma yolları, doğal maddelere dayalı eşyalar, sanat ve mimarlık eserlerinin yapıtaşları Kültürel Jeoloji'nin konuları arasındadır. Üzerinde yaşadığımız Dünya'nın oluşumundan bu yana geçmişindeki önemli olayları veya süreçleri temsil eden Jeolojik Miras, yalnız yerkürenin hakları kapsamında değil, yerbilimlerinin yapılabilmesi için de gerekli varlıklardır. Bilinmeleri, tanınmaları ve korunmaları beklenir. Doğa kullanımının ve sürdürülebilir kırsal kalkınmanın son yıllarda gelişen alanı Jeoturizm giderek bütün ülkelerin gözdesi olmuştur. Jeoparklar vasıtasıyla etkin jeoturizm alanları oluşturmak mümkündür. Yukarıda değinilen üç alan yerbilimlerinin toplumsal yönü olup, insan-yerküre ilişkilerinin tümünü kapsar. Oturumumuz, kurultayda bu alanlarda bilimsel forum oluşturma amacıyla olup, bir jeoloji dergisinde özel sayı oluşturacak özgün poster ve/veya sözlü sunumları beklemektedir.

Cultural Geology is one of the rapidly developing branches of earth sciences, which deals with the use of human nature and the effects of nature on human-being. It tries to reveal the natural reasons for settlement localities, large migrations, and the rise and fall of civilizations. Land use, ways to benefit from nature, artifacts, handmade with raw materials, and building stones are also among the subjects of Cultural Geology. Geological Heritage represents important events or processes in the past of the Earth we live on and they are significant assets not only within the scope of the rights of the earth but also for the study of the earth as a science. They are expected to be known, recognized, and conserved. Geotourism, the developing field of nature use and sustainable rural development in recent years, has increasingly become the favorite of all countries. It is possible to create effective geotourism areas through geoparks. The three fields mentioned above are the social aspects of earth sciences and cover all human-earth relations. Our session aims to create a scientific forum in these areas during the kurultai and awaits original oral and/or poster presentations for a special issue of a geology journal.