

Kutup alışmaları Oturumu

Polar Research Session

Raif Kandemir, Alper Gürbüz, şafak Altunkaynak, Fatih Karaoğlan

Türkiye, kutup bilimleri konusunda yaptığı zgn bilimsel çalışmalarla bu alanda da nc ülkeler arasında yer alma vizyonu ile bir Ulusal Kutup Bilim Programı oluşturarak 2017 yılından itibaren başlayan ve kesintisiz her yıl devam eden bilim seferleriyle kutup araştırmalarında ciddi bir ivmeyle yol almaktadır. Aradan geçen bu kısa sürede, Antarktik ve Arktik seferleri kapsamında yerbilimlerine dönük araştırmalar neticesinde önemli bilimsel bir birikim oluşmuştur. 100. yılını kutladığımız Türkiye Cumhuriyeti'nin stratejik bir önem verdiği ve geleceğe dönük bir vizyon oluşturduğu kutup araştırmaları kapsamında yerbilimleriyle ilgili çalışmaların bilim dünyasıyla paylaşılabileceği en özel ortamlardan biri de 76. yılına ulaşan Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda düzenlenecek 'Kutup Araştırmaları' oturumumuz olacaktır. Oturumumuz bünyesinde sunulacak çalışmalar, yalnızca ulusal kutup bilim seferlerinin ıktıları ile de sınırlı kalmayacak, farklı ülkelerden araştırmacıların kutup bölgelerinde yrttikleri çalışmalara da yer verilecektir. Bu çerçevede, kutupları konu edinen yerbilimlerinin her dalından zgn araştırma bulgularının ilk elden paylaşılabileceği bir platform oluşturarak; yer bilimleri ve ilişkili tüm çalışmalarınızı Türkiye'nin ve Dünya'nın farklı bölgelerinden gelen meslektaşlarınızla ve konunun ilgilileriyle paylaşabilmeniz hedeflenmektedir. Gezegeneimizin saklı özelliklerini keşfetme merakı taşıyan, özellikle Doktora ve Yüksek Lisans ğrencileri başta olmak zere tm yerbilimcileri 76. Türkiye Jeoloji Kurultayı 'Kutup Araştırmaları' oturumumuza davet ediyoruz.

With the vision of being among the leading countries with its original scientific studies on Polar regions, Türkiye has formed a National Polar Science Program and has been advancing with a serious acceleration in polar research with scientific expeditions that have started since 2017 and continue every year without interruption. Although a short time has passed, important researches on earth sciences have been made during the Turkish Antarctic and Arctic expeditions, and a scientific accumulation has been formed. While celebrating its 100th anniversary, the Republic of Türkiye attaches strategic importance to polar studies and creates a vision for the future, one of the most special platforms where geoscientific polar studies can be shared with the scientific world, will be our 'Polar Research' session, which will be held at the Geological Congress of Türkiye, which has reached its 76th anniversary. The studies to be presented in our session will not only be limited to the outputs of the national polar science expeditions, but also the researches in the Polar regions carried out by scientists from different countries. In this framework, by creating a platform where original research findings from all branches of earth sciences focused on the Polar regions of the Earth can be shared firsthand, it is aimed that you can share all your earth science and related studies with your colleagues from different regions of Türkiye and the world, and with those who are interested in Polar studies. We invite all geoscientists, especially Doctorate and Master's students, who are curious to discover the hidden features of our planet, to our 'Polar Research' session at the 76th Geological Congress of Türkiye.