



Solid Waste Cleanup Event in the OSTİM Organized Industrial Zone

In collaboration with the Sustainability Office and the Sustainability Student Community of OSTİM Technical University, a Solid Waste Collection Event was organized on June 11, 2025 in the OSTİM Organized Industrial Zone in order to strengthen environmental responsibility and contribute to the protection of nature. The event, carried out with the participation of volunteer students and staff members, aimed to raise awareness about environmental cleanliness around the university campus and its surroundings while encouraging sustainable lifestyle practices.

As part of the event, participants were first invited to a short briefing session. During this briefing, the environmental impacts of solid waste, the importance of recycling, and the role of individual responsibility in environmental protection were discussed. It was particularly emphasized that solid waste management has become a major environmental issue today due to rapid urbanization, increasing consumption patterns, and the growing intensity of industrial activities.

Following the briefing, protective gloves and waste bags were distributed to the volunteer participants, and the cleaning activities began. Participants first collected

waste around the university campus, contributing to environmental cleanliness, and later expanded the activity to the area surrounding OSTIM Central Mosque. During this process, plastic, paper, and other solid waste materials were collected in separate bags, thereby also raising awareness about waste separation and recycling practices.

The event was not considered merely a physical cleaning activity but also a meaningful learning experience that supported the development of environmental awareness and social responsibility. By participating directly in field activities, students had the opportunity to observe environmental problems more closely and to experience concretely how individual behaviors can influence environmental conditions. It was noted that such hands-on activities play an important role in connecting theoretical knowledge about sustainability with everyday practices.

After the completion of the activity, participants gathered again on the university campus and exchanged views about the experience. Students expressed that volunteering for environmental cleaning was a highly meaningful experience both in terms of social solidarity and environmental responsibility. They also emphasized that organizing similar activities on a regular basis would contribute to the long-term development of environmental awareness.

This event was regarded as an important step toward strengthening the culture of sustainability within the university community. Participants were reminded that protecting nature is not achieved solely through large-scale policies, but also through small yet effective actions carried out by individuals in their daily lives. Indeed, one of the key messages of the event was that small steps can gradually lead to significant environmental change.

The Sustainability Office and the Sustainability Student Community have therefore decided to continue organizing similar environmental and sustainability-oriented activities in the future in order to support the development of environmentally responsible students. Through the continuation of such initiatives, it is expected that environmental awareness will further increase both within the university campus and throughout the OSTIM Organized Industrial Zone.



Événement de nettoyage des déchets solides dans la zone industrielle organisée d'OSTIM

En collaboration avec le Bureau de la durabilité et la Communauté étudiante pour la durabilité de OSTIM Technical University, un événement de collecte de déchets solides a été organisé le 11 juin 2025 dans la OSTIM Organized Industrial Zone afin de renforcer la responsabilité environnementale et de contribuer à la protection de la nature. L'événement, réalisé avec la participation d'étudiants et de membres du personnel volontaires, visait à sensibiliser à la propreté environnementale autour du campus universitaire et de ses environs tout en encourageant l'adoption de modes de vie durables.

Dans le cadre de l'événement, les participants ont d'abord été invités à une courte séance d'information. Au cours de cette présentation, les impacts environnementaux des déchets solides, l'importance du recyclage et le rôle des responsabilités individuelles dans la protection de l'environnement ont été abordés. Il a été particulièrement souligné que la gestion des déchets solides est aujourd'hui devenue une question environnementale majeure en raison de l'urbanisation rapide, de l'augmentation des habitudes de consommation et de l'intensification des activités industrielles.

À la suite de cette séance d'information, des gants de protection et des sacs-poubelle ont été distribués aux participants volontaires, puis les activités de nettoyage ont commencé. Les participants ont d'abord collecté les déchets autour du campus universitaire, contribuant ainsi à la propreté de l'environnement, avant d'étendre l'activité aux alentours de la mosquée centrale d'OSTIM. Au cours de ce processus, les déchets plastiques, le papier et d'autres types de déchets solides ont été collectés dans

des sacs séparés, contribuant ainsi à sensibiliser davantage au tri des déchets et aux pratiques de recyclage.

L'événement n'a pas été considéré uniquement comme une activité de nettoyage physique, mais également comme une expérience d'apprentissage significative favorisant le développement de la conscience environnementale et du sens de la responsabilité sociale. En participant directement aux activités sur le terrain, les étudiants ont eu l'occasion d'observer de plus près les problèmes environnementaux et de constater concrètement comment les comportements individuels peuvent influencer les conditions environnementales. Il a été souligné que ce type d'activités pratiques joue un rôle important dans la mise en relation des connaissances théoriques sur la durabilité avec les pratiques de la vie quotidienne.

À l'issue de l'activité, les participants se sont à nouveau réunis sur le campus universitaire afin d'échanger leurs impressions sur l'expérience. Les étudiants ont exprimé que participer bénévolement à une action de nettoyage environnemental constituait une expérience particulièrement significative tant du point de vue de la solidarité sociale que de la responsabilité environnementale. Ils ont également souligné que l'organisation régulière de ce type d'activités contribuerait au développement durable de la sensibilisation environnementale.

Cet événement a été considéré comme une étape importante vers le renforcement de la culture de la durabilité au sein de la communauté universitaire. Les participants ont été rappelés au fait que la protection de la nature ne dépend pas uniquement de politiques à grande échelle, mais également de petites actions individuelles, simples mais efficaces, réalisées dans la vie quotidienne. En effet, l'un des messages essentiels de l'événement était que de petits gestes peuvent progressivement conduire à des changements environnementaux significatifs.

Le Bureau de la durabilité et la Communauté étudiante pour la durabilité ont ainsi décidé de poursuivre l'organisation d'activités similaires axées sur l'environnement et la durabilité afin de soutenir la formation d'étudiants sensibles aux enjeux environnementaux. Grâce à la continuité de telles initiatives, il est attendu que la sensibilisation environnementale s'accroisse davantage tant au sein du campus universitaire que dans l'ensemble de la zone industrielle organisée d'OSTIM.



OSTİM Organize Sanayi Bölgesi'nde Katı Atık Toplama Etkinliği

OSTİM Teknik Üniversitesi'nin Sürdürülebilirlik Ofisi ile Sürdürülebilirlik Öğrenci Topluluğu iş birliğinde, çevresel sorumluluk bilincini güçlendirmek ve doğaya katkıda bulunmak amacıyla 11 Haziran 2025 tarihinde OSTİM Organize Sanayi Bölgesi'nde bir Katı Atık Toplama Etkinliği düzenlenmiştir. Gönüllü öğrencilerin ve çalışanların katılımıyla gerçekleştirilen bu etkinlik, üniversite kampüsü ve çevresinde çevre temizliği konusunda farkındalık oluşturmayı ve sürdürülebilir yaşam alışkanlıklarını teşvik etmeyi hedeflemiştir.

Etkinlik kapsamında katılımcılar ilk olarak kısa bir bilgilendirme toplantısına davet edilmiştir. Bu bilgilendirmede katı atıkların çevre üzerindeki etkileri, geri dönüşümün önemi ve bireysel sorumlulukların çevre koruma sürecindeki rolü ele alınmıştır. Özellikle hızlı kentleşme, tüketim alışkanlıklarının artması ve endüstriyel faaliyetlerin yoğunluğu nedeniyle katı atık yönetiminin günümüzde önemli bir çevresel mesele haline geldiği vurgulanmıştır.

Bilgilendirme sonrasında gönüllü öğrencilere koruyucu eldivenler ve çöp torbaları dağıtılmış, ardından temizlik çalışmaları başlatılmıştır. Katılımcılar, öncelikle üniversite kampüsü çevresinde bulunan atıkları toplayarak çevre temizliğine katkıda bulunmuş, daha sonra OSTİM Merkez Camii çevresine yönelerek etkinliği daha geniş bir alana yaymıştır. Bu süreçte plastik, kâğıt ve diğer katı atıklar ayrı torbalarda toplanarak atıkların ayrıştırılması konusunda da farkındalık oluşturulmuştur.

Etkinlik yalnızca fiziksel bir temizlik faaliyeti olarak değil, aynı zamanda çevre bilinci ve toplumsal sorumluluk duygusunun gelişmesini destekleyen bir öğrenme deneyimi olarak da

değerlendirilmiştir. Öğrenciler, doğrudan sahada yer alarak çevre sorunlarını daha yakından gözlemleme fırsatı bulmuş ve bireysel davranışların çevre üzerindeki etkilerini somut biçimde deneyimlemiştir. Bu tür uygulamalı etkinliklerin, teorik sürdürülebilirlik bilgisinin günlük yaşam pratikleriyle ilişkilendirilmesinde önemli bir rol oynadığı ifade edilmiştir.

Etkinliğin tamamlanmasının ardından katılımcılar üniversite kampüsünde yeniden bir araya gelmiş ve gerçekleştirilen faaliyet hakkında görüş alışverişinde bulunmuştur. Öğrenciler, çevre temizliği konusunda gönüllü olarak yer almanın hem sosyal dayanışma hem de çevresel sorumluluk açısından son derece anlamlı bir deneyim olduğunu ifade etmişlerdir. Ayrıca katılımcılar, bu tür etkinliklerin düzenli olarak gerçekleştirilmesinin çevre bilincinin kalıcı hale gelmesine katkı sağlayacağını dile getirmiştir.

Bu etkinlik, üniversite topluluğu içerisinde sürdürülebilirlik kültürünün güçlendirilmesine yönelik önemli bir adım olarak değerlendirilmiştir. Katılımcılar, doğanın korunmasının yalnızca büyük ölçekli politikalarla değil, aynı zamanda bireylerin günlük yaşamlarında gerçekleştirdikleri küçük fakat etkili davranışlarla mümkün olduğunu bir kez daha hatırlamıştır. Nitekim çevre koruma sürecinde küçük adımların zamanla büyük değişimlere yol açabileceği gerçeği etkinliğin temel mesajlarından biri olmuştur.

Sürdürülebilirlik Ofisi ve Sürdürülebilirlik Öğrenci Topluluğu, üniversite öğrencilerinin çevreye duyarlı bireyler olarak yetişmesine katkı sağlamak amacıyla benzer çevre temizliği ve sürdürülebilirlik odaklı etkinlikleri gelecekte de düzenleme kararı almıştır. Bu tür faaliyetlerin devamlılığı sayesinde hem üniversite kampüsünde hem de OSTİM Organize Sanayi Bölgesi çevresinde çevresel farkındalığın daha da artırılması hedeflenmektedir.