

ZAWODY ROBOTYCZNE ERC 2020 POZOSTANĄ W KIELCACH. REJESTRACJA NIEBAWEM

Organizatorzy corocznego cyklu European Rover Challenge zapowiedzieli na 27 stycznia start rejestracji zespołów do pierwszego etapu 6. edycji tych zawodów, ERC 2020. Tegoroczny finał wiodącego europejskiego wydarzenia robotyczno-kosmicznego odbędzie się w dniach 11-13 września na terenie Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach. To już drugi raz, gdy ta uczelnia techniczna gościć będzie młodych konstruktorów robotów marsjańskich z całego świata.

Ubiegłoroczna edycja zawodów ERC zgromadziła rekordową liczbę obserwatorów. Trwające trzy dni wydarzenie odwiedziło ponad 25 000 gości, którzy do Kielc przyjechali z całej Polski. Trzy razy tyle widzów uczestniczyło w transmisjach na żywo prowadzonych na wielu portalach online oraz kanałach społecznościowych w Internecie.

Kolejna odsłona zawodów będzie organizowana w 2020 roku również w Kielcach. "Wzorem poprzednich edycji, na ERC 2020 składać się będą międzynarodowe zmagania robotów marsjańskich oraz Strefa Pokazów Naukowo-Technologicznych wypełniona po brzegi atrakcjami dla pasjonatów kosmosu, robotyki i nauki w każdym wieku" - mówi Łukasz Wilczyński, prezes Europejskiej Fundacji Kosmicznej i główny pomysłodawca ERC. "Co roku stawiamy sobie poprzeczkę coraz wyżej, dlatego zależy nam, by program wydarzenia jeszcze lepiej dopasować do potrzeb i zainteresowań naszej publiczności" - dodaje. Jak deklarują organizatorzy na bazie badań przeprowadzonych podczas poprzedniej odsłony zawodów, 43% odwiedzających wydarzenie interesuje się nowymi technologiami, 14% to pasjonaci astronomii, a jedną z najliczniejszych grup gości stanowią rodziny z dziećmi.

Czytaj też: [Łukasz Wilczyński, ERC 2019: Zaczynaliśmy od sterowanych łożysków, dziś mamy autonomiczne roboty](#)

Uczestnicy 6. edycji ERC mogą spodziewać się kilku nowości, w tym nieznacznych zmian w regulaminie zawodów. Zadania w poszczególnych konkurencjach terenowych zostały uaktualnione tak, by jeszcze lepiej odpowiadały potrzebom współczesnego rynku kosmicznego, a także trendom w dziedzinie robotyki, takim jak np. dążenie do coraz większej autonomii projektowanych robotów. Organizatorzy planują także wprowadzić do systemu nagradzania zawodników dodatkowe kategorie, w tym m.in. wyróżnienie za „Odkrycie Roku”. Szansę na jego otrzymanie będzie miała drużyna debiutująca w ERC 2020, która w ostatecznym rankingu zespołów uplasuje się w pierwszej połowie zestawienia.

Aktualnie trwa etap podpisywania umów o współorganizacji wydarzenia. Pierwszy taki dokument o współpracy został już zawarty ze Specjalną Strefą Ekonomiczną Starachowice, długoletnim sponsorem i mecenasem wydarzenia. Informacje o kolejnych partnerach można śledzić na bieżąco na [stronie wydarzenia](#).

Współorganizatorami European Rover Challenge 2020 są Europejska Fundacja Kosmiczna, Specjalna Strefa Ekonomiczna „Starachowice” S.A. oraz Politechnika Świętokrzyska we współpracy z Miastem Kielce.

Źródło: ERC/Planet Partners

Czytaj też: [Kielecki Marsobus wystartował. Dawka marsjańskiego klimatu przed ERC 2019](#)