

Pogotowie dla robotów Drukarni Golem 3D na Robotic Arena 2015



W tym roku po raz pierwszy uczestnicy Międzynarodowych Zawodów Robotów Robotic Arena 2015 będą mogli skorzystać z profesjonalnego "pogotowia dla robotów". Jego wyposażenie, a także w razie potrzeby pomoc techniczną, zapewni Drukarnia Golem 3D.

Już 12 grudnia 2015 r. konstruktorzy i fani robotyki z całej Polski i nie tylko spotkają się w Zintegrowanym Centrum Studenckim Politechniki Wrocławskiej, aby wziąć udział w zmaganiach o tytuł najinteligentniejszego czy najszybszego robota w swojej kategorii. Rywalizujące w Robotic Arena konstrukcje narażone są na usterki i uszkodzenia, które mogą zniweczyć mozolną pracę konstruktorów, dlatego częstochowska Drukarnia Golem 3D postanowiła wspomóc zawodników. W hali zawodów pojawi się stanowisko wyposażone w drukarki Golem czwartej generacji (golemD), skaner 3D SLS, profesjonalne ładowarki modelarskie, narzędzia i elektronarzędzia, kleje i masy naprawcze - słowem wszystko to, co powinno znaleźć się w apteczce pierwszej pomocy dla robota. Wsparcie będzie świadczone nieodpłatnie dla wszystkich potrzebujących go zawodników, w ramach Mecenatu Druku 3D. Drukarnia Golem 3D zaprasza na swoje stanowisko także osoby pragnące poszerzyć swoją wiedzę na temat druku przestrzennego. Będzie można obejrzeć z bliska drukarkę 3D, a przedstawiciele firmy chętnie odpowiedzą na pytania związane z ich działalnością.

Zawody Robotic Arena 2015 odbędą się w budynku C-13 Politechniki Wrocławskiej, ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 23/25. Weźmie w nich udział przeszło 150 robotów. Zmagania uczestników rozpoczną się o godz. 10.30. Planowane zakończenie imprezy - godz. 17.15.

Drukarnia Golem 3D oferuje usługę druku przestrzennego, skanowania 3D, projektowania 3D parametrycznego i klasycznego. Doświadczenie w branży druku 3D zdobywamy od 2010 r. Pracujemy na drukarkach Golem, zaprojektowanych i wytworzonych w Polsce. Nasze usługi to gwarancja profesjonalizmu i wysokiej jakości. Swoją ofertę kierujemy do Klientów biznesowych oraz osób prywatnych. Poza realizacją zleceń oferujemy także nieodpłatną pomoc autorom nowatorskich projektów – Mecenat Druku 3D. Zespół Drukarni Golem 3D tworzą ludzie z pasją. Z pełnym zaangażowaniem podchodzimy zarówno do projektów komercyjnych, jak i non profit. Stale poszerzamy swoją wiedzę w kwestiach technicznych oraz nowinek na rynku.

Twórca projektu Golem, Michał Liberda (w społeczności pionierów nowej fali druku 3D w Polsce znany jako „yru”), pierwsze eksperymenty związane ze stworzeniem drukarki 3D rozpoczął już w 2010 r. Od tamtej pory jego autorski projekt – drukarka Golem – ewoluowała w kolejne, ulepszone wersje. GolemC zdobył 3. miejsce w kategorii Freestyle w zawodach Robotic Arena 2012. W tym roku z najnowszą wersją – golemD gościmy na Robotic Arena w charakterze partnera wydarzenia.

Organizatorami Międzynarodowych Zawodów Robotów Robotic Arena 2015 są członkowie Koła Naukowego „KoNaR” z Wydziału Elektroniki Politechniki Wrocławskiej. Korzenie

imprezy sięgają roku 2004, kiedy odbyły się pierwsze Otwarte Zawody Robotów Minisumo. Od 2008 r. zawody rozszerzono o kolejne konkurencje. W tegorocznej edycji rozgrywki będą toczyć się w 8 kategoriach: Minisumo Enhanced, Microsumo Enhanced, Nanosumo, Line Follower Turbo, Line Follower Light, Micromouse (w wersji 16 x 16 oraz 8 x 8), Freestyle oraz pierwszy raz zorganizowanej na Robotic Arenie - Puck Collect. W zawodach może wziąć udział każdy, kto zbuduje robota spełniającego regulamin oraz zgłosi go do rejestracji.

Dane kontaktowe:

Kinga Wolnik

Specjalista ds. Promocji i PR

k.wolnik@G3D.eu

tel. 730 910 540



Drukarnia Golem 3D

Alfafiber Sp. z o.o.

ul. Solna 27

42-209 Częstochowa

www.G3D.eu