



W dniach 29-30 stycznia 2015 w Katowicach [odbyła się konferencja inaugurująca projekt „Zintegrowane nauczanie przedmiotów ścisłych z perspektywą obliczeniową“](#)

,
w którym nasza szkoła jest partnerem. Koordynatorem projektu jest Uniwersytet Śląski, a partnerami Uniwersytet w Augsburgu, Centrum Naukowe Simula w Oslo, III Liceum im. Batorego w Chorzowie oraz XXXIII Liceum Kopernika w Warszawie.

Projekt będzie trwał do sierpnia 2017 roku, w jego ramach uczniowie nauczą się elementów programowania w języku Python a także wykorzystania platformy Sage i języka Python w nauce matematyki i fizyki. Pomysłodawcą i inicjatorem projektu jest dr hab. Marcin Kostur - fizyk teoretyk, pasjonat i popularyzator języka Python. Koordynatorem projektu w naszej szkole jest pani Jolanta Drogoń, a w konferencji rozpoczynającej wzięli również udział: panie Justyna Matejczyk i Hanna Stachera oraz panowie Mirosław Malinowski, Łukasz Głaz i Mariusz Przybyś. W projekcie wezmą udział uczniowie klasy 2A, 1A oraz wybrane grupy matematyki i fizyki w programie DP.

Strona internetowa projektu: <http://icse4school.us.edu.pl>