

# PROJECT DRONE TEAM

MULTIPLIER EVENT  
NAUKA POPRZECZ KONSTRUOWANIE



Celem projektu jest wykorzystanie koncepcji innowacyjnego rozwoju produktu, uczenia się projektu, multidyscyplinarnych procesów pracy, podnoszenia kompetencji językowych oraz badania technologii trendów.

**Prezentacja projektu odbędzie się 23 marca 2018 o godz. 12.00  
w auli A budynku E kampusu Politechniki Śląskiej  
Zabrze, ul. de Gaulle'a 72**

**Serdecznie zapraszamy!**

Projekt trwa trzy lata. W pierwszym roku gromadziliśmy materiały potrzebne do zbudowania i obsługi drona, w drugim roku powstał pierwszy prototyp drona.

Zgromadzone materiały dostępne są w postaci e-learningu pod adresem:

**<http://moodle.droneteamproject.eu>**

Serdecznie zapraszamy do korzystania z tych materiałów!



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

[www.droneteamproject.eu](http://www.droneteamproject.eu)

[facebook.com/droneteamproject](https://facebook.com/droneteamproject)

[@droneteamproj](https://twitter.com/droneteamproj)

Drone Team



Projekt ten łączy wiedzę i kompetencje czterech szkół partnerskich i centrum technologicznego. Konsorcjum składa się z:



**IES la FOIA**  
Ibi - Spain



**Šolski center Krško-Sevnica**  
Krško - Slovenia



**Tehnička škola Sisak**  
Sisak-Croatia



**Zespół Szkół nr 10**  
Zabrze - Poland



**Aiju**  
Ibi - Spain

Zamierzeniem projektu jest między innymi to, by w nieco inny sposób wprowadzić uczniów w świat konstrukcji i techniki. Konstruowanie drona jest dobrym doświadczeniem skłaniającym do współpracy osoby o różnych zainteresowaniach.

I tak w zespołach projektowych znalazły się osoby interesujące się elektroniką, programowaniem, techniką, czy nauką obsługi i sterowania dronem.

Poruszaliśmy przede wszystkim kwestie bezpieczeństwa, przeprowadziliśmy odpowiednie kursy dla konstruktorów dronów jak i przyszłych pilotów i wiele więcej ...

**Najważniejszą rzeczą jest praca zespołowa!**



**DRONE TEAM**



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union