

Projekt „**Blżej nowoczesności , bliżej Europy**” realizowany w „Computer College” w Koszalinie w ramach projektu “ Ponadnarodowa mobilność kadry edukacji szkolnej” finansowany ze środków PO WER na zasadach Programu Erasmus + sektor Edukacja szkolna.  
PO WER SE – 2017-1 PL01 - KA101 - 035637

Koszalin, 17.03.2018 r.

## Sprawozdanie

Sprawozdanie z przeprowadzonych warsztatów metodycznych skierowanych do nauczycieli gimnazjów, szkół podstawowych, ponadpodstawowych oraz studentów i osób zainteresowanych technologią IT. W warsztatach wzięło udział 24 uczestników.

Cel warsztatów:

1. Propagowanie nowych technologii w nauczaniu informatyki.
2. Propagowanie działań Computer College w zakresie realizacji projektu „Blżej nowoczesności, bliżej Europy”
3. Przedstawienie możliwości jakie dają platforma eTwinning oraz korzyści z realizacji programów Erasmus+.

Tematyka warsztatów metodycznych sala 101 I piętro szkoły.

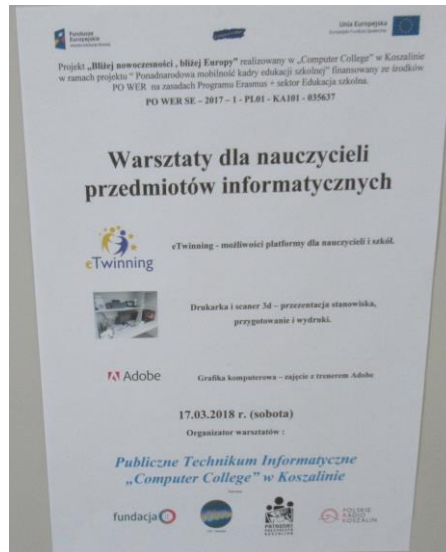
1. *Platforma eTwinning - cel i możliwości dla szkoły i nauczycieli. Prowadzący zajęcia Andrzej Cieślak (9.00 – 9.30)*
2. *Prezentacja stanowiska i działania drukarki i scanera 3D Prowadzący zajęcia Andrzej Cieślak (9.40 – 11.25)*
3. *Zdalne nauczanie grafiki komputerowej. Prowadzący zajęcia autoryzowany trener Adobe (11.35 – 12.35).*

Wybrane zdjęcia w załącznik i są publikowane na stronie FB projektu „Blżej nowoczesności, bliżej Europy” <https://www.facebook.com/Projekt-Bli%C5%BCej-nowoczesno%C5%9Bci-bli%C5%BCej-Europy-Computer-College-w-Koszalinie-1732346820123217/>

Oraz na stronie [www.cc.edu.pl/](http://www.cc.edu.pl/) Erasmus+

Koordynator projektu Krzysztof Krauza

Projekt „**Blżej nowoczesności , bliżej Europy**” realizowany w „Computer College” w Koszalinie w ramach projektu “**Ponadnarodowa mobilność kadry edukacji szkolnej**” finansowany ze środków PO WER na zasadach Programu Erasmus + sektor Edukacja szkolna.  
PO WER SE – 2017-1 PL01 - KA101 - 035637



Zdjęcie nr 1. Prezentacja pracy drukarki scanera i drukarki 3D.



Zdjęcie nr 2 Prezentacja możliwości platformy eTwinning