

Lista projektów ocenionych na etapie oceny formalnej				
Działanie 3.2 "Innowacyjne rozwiązania na rzecz aktywizacji cyfrowej"				
Nr naboru: POPC.03.02.00-IP.01-00-001/16				
Lp	Nr wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł Projektu	Wynik oceny formalnej
NUTS: 19 - skierniewicki				
1.	POPC.03.02.00-00-0094/17	Fundacja Rozwoju Edukacji Elektronicznej	Kod do przyszłości - Skierniewicki	Pozytywny
NUTS: 29 - warszawski-wschodni				
1.	POPC.03.02.00-00-0046/17	Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego	Misja: programowanie - podregion warszawski-wschodni	Pozytywny
2.	POPC.03.02.00-00-0073/17	Fundacja Rozwoju Edukacji Elektronicznej	Kod do przyszłości - podregion Warszawski Wschodni	Pozytywny
3.	POPC.03.02.00-00-0096/17	Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej	Zaprogramuj się na leszy start. Innowacyjne rozwiązania na rzecz aktywizacji cyfrowej	Pozytywny
4.	POPC.03.02.00-00-0127/17	Collegium Da Vinci	Magia kodowania. Rozwój kompetencji cyfrowych nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej oraz uczniów z klas 1-3 szkół podstawowych z obszaru warszawskiego wschodniego	Negatywny
NUTS: 34 - przemyski				
1.	POPC.03.02.00-00-0045/17	Fundacja VCC	Razem odkryjemy świat programowania – szkolenia dla nauczycieli i uczniów z podregionu przemyskiego.	Pozytywny
2.	POPC.03.02.00-00-0084/17	Fundacja na Rzecz Psychoprofilaktyki Społecznej Pro-Fil	Aktywizacja oraz rozwój kompetencji cyfrowych w gminie Przeworsk	Pozytywny
3.	POPC.03.02.00-00-0103/17	Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie	Klasa PROGRAMISTÓW	Pozytywny
NUTS: 58 - koniński				
1.	POPC.03.02.00-00-0003/17	Edukacja Bez Barrier - Fundacja Na Rzecz Rozwoju Edukacji w Polsce	Digital Kids - Zaprogramuj misję na Marsa!	Pozytywny
2.	POPC.03.02.00-00-0071/17	Fundacja Rozwoju Edukacji Elektronicznej	Kod do Przyszłości - podregion Koniński	Pozytywny
3.	POPC.03.02.00-00-0080/17	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	KoderJunior - Szkoła Mistrzów Programowania	Pozytywny
4.	POPC.03.02.00-00-0082/17	Wyższa Szkoła Pedagogiczno-Techniczna (WSPT)	Nauczyciel edukacji wczesnoszkolnej wspiera aktywność informatyczną ucznia	Pozytywny
5.	POPC.03.02.00-00-0128/17	Collegium Da Vinci	Magia kodowania. Rozwój kompetencji cyfrowych nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej oraz uczniów z klas 1-3 szkół podstawowych z obszaru konińskiego	Negatywny
NUTS: 61 - poznański				
1.	POPC.03.02.00-00-0006/17	Edukacja Bez Barrier - Fundacja Na Rzecz Rozwoju Edukacji w Polsce	Digital Kids - Zaprogramuj misję na Marsa!	Pozytywny
2.	POPC.03.02.00-00-0069/17	Fundacja Inea	Programowanie jest IN! – zajęcia z podstaw programowania dla nauczycieli wczesnoszkolnych (klas I-III szkoły podstawowej)	Pozytywny
3.	POPC.03.02.00-00-0081/17	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	KoderJunior - Szkoła Mistrzów Programowania	Pozytywny
4.	POPC.03.02.00-00-0129/17	Collegium Da Vinci	Magia kodowania. Rozwój kompetencji cyfrowych nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej oraz uczniów z klas 1-3 szkół podstawowych z obszaru poznańskiego	Negatywny