

MIESIĄC	CZYNNOŚĆ			
	I zespół	II zespół	testerzy	
I	implementacja silnika fizyki			
II				
III				
IV	implementacja podstawowego silnika lotu	implementacja podstawowego silnika graficznego	testowanie silnika fizyki	
V	wykrywanie kolizji			
VI				
VII			wczytywanie mapy	testowanie silnika lotu
VIII				
IX	implementacja warunków pogodowych	wczytywanie modeli samolotów		
X				
XI				
XII	implementacja lądowania		testowanie silnika graficznego	
XIII		dodanie do silnika graficznego wyświetlania warunków pogodowych		
XIV			implementacja graficznego interfejsu użytkownika	testowanie silnika graficznego, modułu wczytującego mapy oraz modułu wczytującego modele samolotów
XV				
XVI	implementacja zmiennych warunków pogodowych	dodanie do silnika graficznego wyświetlania zmiennych warunków pogodowych	testowanie silnika lotu wraz z warunkami pogodowymi	testowanie silnika graficznego, modułu wczytującego mapy oraz modułu wczytującego modele samolotów
XVII	implementacja infrastruktury pomocniczej (wieża, służby przy lotnisku itp.)			
XVIII		implementacja obsługi alternatywnych kontrolerów: joysticka, pada	testowanie silnika lotu ze zmiennymi warunkami pogodowymi	
XIX		dodanie do silnika graficznego wyświetlania infrastruktury pomocniczej		testowanie silnika lotu z dodanym wykrywaniem kolizji
XX			testowania infrastruktury pomocniczej	
XXI				