Faza wstępna 18d Week 47 Week 48 Week 49 Week 50 Week 51 Week 52 Week 1 Week 3 Week
towanie dokumentu początkowego 5d 10d 1 133d 2 2nie wstępnej wersji leksera i parsera [G] 5d 1
na idea projektu towanie dokumentu początkowego zenie specyfikacji znie wstępnej wersji leksera i parsera [G]
towanie dokumentu początkowego zenie specyfikacji nie wstępnej wersji leksera i parsera [G]
zenie specyfikacji znie wstępnej wersji leksera i parsera [G]
nie wstępnej wersji leksera i parsera [G]
enie wstępnej wersji leksera i parsera [G]
Tworzenie wstępnej wersji generatora kodu [N] 5d
Ustalanie zgodności wstępnej wersji kompilatora ze specyfikacją 2d
Tworzenie dokumentacji użytkownika 6d
a ukończona
Tworzenie modułu sygnalizującego błędy
Końcowe prace nad implementacją modułów G i N 20d
Tworzenie modułu służącego do inferencji i sprawdzania typów [O1] 10d
Moduly O1 i R skończone
Tworzenie modułu służącego do wykrywania zakleszczeń [D] 15d
Testowanie [D] 5d I
Moduł służący do wykrywania zakleszczeń ukończony
Tworzeie modułu służącego do optymalizacji [O2]
Testowanie [02] 5d
Moduł O2 ukończony
Przekazanie projektu 6d
Testowanie 5d I
Oddanie projektu zleceniodawcy 1d

WBS	Name	Start	Finish	Work	Duration	Slack	Cost	Assigned to	% Complete
1	Faza wstępna	lis 5	lis 28	18d	18d		0		0
1.1	Wstępna idea projektu	lis 5	lis 7	3d	3d		0		0
1.2	Przygotowanie dokumentu początkowego	lis 8	lis 14	5d	5d		0		0
1.3	Utworzenie specyfikacji	lis 15	lis 28	10d	10d		0		0
2	Budowa	lis 29	sty 8	133d	29d		0		0
2.1	Tworzenie wstępnej wersji leksera i parsera [G]	lis 29	gru 5	5d	5d		0		0
2.2	Tworzenie wstępnej wersji generatora kodu [N]	lis 29	gru 5	5d	5d		0		0
2.3	Ustalanie zgodności wstępnej wersji kompilatora ze specyfikacją	gru 6	gru 9	2d	2d		0		0
2.4	Testowanie [G]	gru 10	gru 11	2d	2d		0		0
2.5	Tworzenie dokumentacji użytkownika	gru 12	gru 19	6d	6d	14d	0		0
2.6	Tworzenie aplikacji testowej	gru 10	sty 8	22d	22d		0		0
2.7	Wstępna wersja kompilatora ukończona	gru 11	gru 11	N/A	N/A		0		0
2.8	Tworzenie modułu sygnalizującego błędy	gru 12	sty 1	15d	15d	5d	0		0
2.9	Moduł sygnalizujący błędy ukończony	sty 1	sty 1	N/A	N/A	5d	0		0
2.10	Końcowe prace nad implementacją modułów G i N	gru 12	sty 8	20d	20d		0		0
2.11	Moduły G i N skończone	sty 8	sty 8	N/A	N/A		0		0
2.12	Tworzenie modułu służącego do inferencji i sprawdzania typów [O1]	gru 12	gru 25	10d	10d	10d	0		0
2.13	Tworzenie modułu służącego do eliminacji martwego kodu [R]	gru 12	gru 19	6d	6d	9d	0		0
2.14	Testowanie [O1, R]	gru 20	gru 26	5 d	5d	9d	0		0
2.15	Moduły O1 i R skończone	gru 26	gru 26	N/A	N/A	9d	0		0
2.16	Tworzenie modułu służącego do wykrywania zakleszczeń [D]	gru 12	sty 1	15d	15d		0		0
2.17	Testowanie [D]	sty 2	sty 8	5 d	5d		0		0
2.18	Moduł służący do wykrywania zakleszczeń ukończony	sty 8	sty 8	N/A	N/A		0		0
2.19	Tworzeie modułu służącego do optymalizacji [O2]	gru 12	gru 25	10d	10d	5d	0		0
2.20	Testowanie [O2]	gru 26	sty 1	5 d	5d	5d	0		0
2.21	Moduł O2 ukończony	sty 1	sty 1	N/A	N/A	5d	0		0
ω	Przekazanie projektu	sty 9	sty 16	6d	6d		0		0
3.1	Testowanie	sty 9	sty 15	5 d	5d		0		0
3.2	Oddanie projektu zleceniodawcy	sty 16	sty 16	1d	1d		0		0