Macierz odpowiedzialności Prowadzenie *Concerto* — Ćwiczenie 3

 Data
 2012-11-30

 Wersja
 1.0

 Autorzy
 TC

1 Macierz odpowiedzialności

Zaczyna się na stronie 2.

2 Historia dokumentu

Data	Wersja	Autor	Szczegóły
2012-11-30	1.0	TC	Dodano pełną macierz odpowiedzialności.

A Przygotowanie A A.1 Koncept projektu A A.2 Organizacją zespotu A A.8 Koordynacją pracy A A.4 Serwer obsługi zapytań A A.5 API A A.6 Aplikacja mobilna A A.7 Testowanie A A.9 Administracja infrastruktury A A.10 Nawiązywanie wspótpracy A A A A A A A A A A A A A A		Cudziło	Gwiazda	Konieczny	Malicki	Ochtera	Tolarczyk
Koncept projektu A Organizacja zespołu A Koordynacja pracy A Serwer obsługi zapytań R Aplikacja mobilna Aplikacja mobilna A aplikacja mobilna R A Administracja infrastruktury A Nawiązywanie współpracy A Nawiązywanie współpracy	Przygotowanie	Þ					
Organizacja zespołu A Koordynacja pracy A Serwer obsługi zapytań R API R Aplikacja mobilna A Testowanie A Administracja infrastruktury A Nawiązywanie współpracy R R R R R	Koncept projektu	>					
Koordynacja pracy A Serwer obsługi zapytań R API R Aplikacja mobilna A Testowanie A Administracja infrastruktury A Nawiązywanie współpracy R R R R R	Organizacja zespołu	А					
Serwer obstugi zapytań API API Aplikacja mobilna Testowanie Administracja infrastruktury A R R R R R R Nawiązywanie współpracy	Koordynacja pracy	Þ					
API R Aplikacja mobilna A Testowanie A Administracja infrastruktury A R R R R R R R R R R R R R R R	Serwer obsługi zapytań				A		χ,
Aplikacja mobilna A Testowanie A R R R Nawiązywanie współpracy	АРІ		R			Α	
Testowanie A R R Administracja infrastruktury A R	Aplikacja mobilna			Α			
Administracja infrastruktury A R Nawiązywanie współpracy	Testowanie	Þ		R	ZJ	ZJ	
Nawiązywanie współpracy	Administracja infrastruktur			R			
				z,			

Rysunek 1: Macierz odpowiedzialności za zadania w iteracji *Przygotowanie* projektu *Concerto*.

Prototyp Serwer obslugi zapytań Aplikacja mobilna API Testowanie Metryki warunków satysfakcji Paccountable, Kierownik podzespotu Responsible, Członek zespotu Responsible, Członek zespotu Toformed, Śledzą wyniki prace	SDD Zadanio	Tomasz	Łukasz	Piotr	Mateusz	Mateusz	Andrzej	Robert
Prototyp 1.1 Serwer obstugi zapytań 2.2 Aplikacja mobilna 3.3 API 4.4 Testowanie 5.5 Metryki warunków satysiakcji 6.6 Administracja infrastruktury A = Accountable, Kierownik podzespołu A = Accountable, Kierownik podzespołu A = Accountable, Kierownik podzespołu C = Consultant, Wtyka kierownik a I = Informed, Sledzą wyniki prac	SPP Laganie	Cudziło	Gwiazda	Konieczny	Malicki	Ochtera	Tolarczyk	Wróblewski
Serwer obslugi zapytań Aplikacja mobilna API API API API API API API AP						Α		
Aplikacja mobilna Aplikacja mobilna Aplikacja mobilna AR RR RR A Metryki warunków satysfakcji Administracja infrastruktury Administracja infrastruktury A RR RR A A A A Begenda: - Accountable, Kierownik podzespołu - Consultant, Wtyka kierownika - Informed, Śledzą wyniki prac					Α		С	_Ζ
Testowanie Metrykiwarunków satysiakcji A R R R A Administracja infrastruktury A Nawiązywanie współpracy A R R A A A A A A B A A A A A A				Α				
Testowanie A Metryki warunków satysfakcji R Administracja infrastruktury A Nawiązywanie wspótpracy A R R A A A A A A A A A A A			χ,			А		
Metryki warunków satysfakcji R R R A A A Administracja infrastruktury A A Administracja infrastruktury A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		Α						
Administracja infrastruktury Nawiązywanie współpracy Regenda: Responsible, Kierownik podzespołu Responsible, Członek zespołu Responsible, Członek zespołu Responsible, Siedzą wyniki prac				ZJ	ZD.	A		ZD
Nawiązywanie współpracy egenda: = Accountable, Kierownik podzespołu = Responsible, Członek zespołu = Consultant, Wtyka kierownika = Informed, Śledzą wyniki prac		Α						
Legenda: A = Accountable, Kierownik podzespołu R = Responsible, Członek zespołu C = Consultant, Wtyka kierownika I = Informed, Śledzą wyniki prac							A	
	Legenda: A = Accountable, Kierownik podzes R = Responsible, Członek zespołu C = Consultant, Wtyka kierownika I = Informed, Śledzą wyniki prac	υλοd						

Rysunek 1: Macierz odpowiedzialności za zadania iteracji *Prototyp* projektu *Concerto*.

	l								
R A Lege		C.7	C.6	C.4	C.3	C.2	C.1	С	SPP
Legenda: A = Accountable, Kierownik podzespołu R = Responsible, Członek zespołu C = Consultant, Wtyka kierownika I = Informed, Śledzą wyniki prac		Nawiązywanie współpracy	Administracja infrastruktury	Testowanie	API	Aplikacja mobilna	Serwer obsługi zapytań	Wdrożenie	Zadanie
şpołu			>	>					Tomasz Cudziło
					ZJ				Łukasz Gwiazda
						≻			Piotr Konieczny
			ZJ	ZJ			Þ	Þ	Mateusz Malicki
			.π	ZJ	>				Mateusz Ochtera
		A							Andrzej Tolarczyk
							R		Robert Wróblewski

Rysunek 1: Macierz odpowiedzialności za zadania iteracji *Wdrożenie* projektu *Concerto*.