

Dokumentácia tímový projekt

Dokumenty odovzdávané v rámci riadenia	Kapitoly dokumentu	Obsah kapitoly	Kedy sa odovzdáva/zverejňuje	Web	AIS	Tlačená forma
"Big picture"	Úvod		V každom kontrolnom bode	Áno	Áno	Po dohode s vedúcim tímu
	Role členov tímu a podiel práce	Manažérske činnosti a k nim pridelená zodpovednosť. Podiel práce na jednotlivých častiach dokumentácie (riadenia a aj ing. diela).				
	Aplikácie manažmentov	Opis jednotlivých činností potrebných pre riadenie projektu, procesu a produktu, tak ako sa realizovali. Ak k danému manažmentu vznikla metodika, uveďte na ňu odkaz a stručnú charakteristiku jej použitia.				
	Sumarizácie šprintov	Jasne dokumentuje progres tímu v jednotlivých šprintoch. Súčasťou sumarizácie je aj zoznam dohodnutých používateľských scenárov s príznakom, či bol daný používateľský scenár prevzatý. Ak nebol, bude pri ňom uvedený dôvod neprevzatia používateľského scenáru.				
	Globálna retrospektíva ZS/LS	Obsahuje retrospektívu za celý semester.				
Motivačný dokument		Tak ako bol odovzdaný v 1. týždni semestra	V 1. kontrolnom bode	Áno	Áno	Nie
Metodiky		Pre každú metodiku vytvorte samostatný dokument.	V každom kontrolnom bode	Áno	Áno	Nie
Export evidencie úloh		Zoznam aktívnych úloh vyexportovaný každý týždeň vo formáte PDF	Po každom stretnutí	Áno	Áno	Nie
Webové sídlo tímu		Statická verzia webového sídla ako jeden ZIP súbor	Na konci LS	Áno	Áno	Nie

Dokumenty odovzdávané v rámci inžnierskeho diela	Kapitoly dokumentu	Obsah kapitoly		Web	AIS	Tlačená forma
"Big picture"	Úvod		V každom kontrolnom bode	Áno	Áno	Po dohode s vedúcim tímom
	Globálne ciele pre ZS/LS					
	Celkový pohľad na systém	Architektúra, dátový model, diagram tried, moduly. Súčasťou budú aj referencie/zoznam priložených elektronických dokumentov.				
Moduly systému	Analýza	Ak implementácia modulu alebo jeho časti vyžaduje detailnejšiu analýzu problému, ktorú nie je vhodné uviesť priamo do opisu používateľského scenáru, uveďte ju v tejto kapitole.	V každom kontrolnom bode	Áno	Áno	Nie
	Návrh	Základná vnútorná štruktúra modulu a jeho dynamika (napr. riadiace triedy).				
	Implementácia	Napr. opis rozhraní a konfigurácií jednotlivých tried modulu. Ak je takáto technická dokumentácia generovaná automaticky, stačí uviesť príslušné referencie na túto dokumentáciu.				
	Testovanie	Opis testov modulu a ich referencie.				
Inštalčná príručka			Na konci LS	Áno	Áno	Nie
Používateľská príručka			Na konci LS	Áno	Áno	Nie
Technická dokumentácia (aj generovaná)		Ďalšia technická dokumentácia, najmä automaticky generovaná dokumentácia, najčastejšie vo formáte HTML	Na konci LS	Áno	Áno	Nie