

Arkusz oceny dokumentu "Specyfikacja konstrukcji testu"

[0..5]

skala ocen: zdecydowanie nie (1), raczej nie (2), trudno powiedzieć (3), raczej tak (4), zdecydowanie tak (5)

Tytuł dokumentu: _____

Autorzy: _____

Ocena treści dokumentu

a) Opis testowanych cech obiektów

szczegółowy 1 2 3 4 5

merytorycznie uzasadniony 1 2 3 4 5

b) Opis proponowanych metod testowania

przewidziano techniki 'white-box' 1 5

przewidziano techniki 'black-box' 1 5

urozmaicony zbiór technik testowania 1 2 3 4 5

uzasadnienie doboru technik testowania dla poszczególnych cech 1 2 3 4 5

poprawność technik oceny wyników 1 2 3 4 5

jasne kryteria doboru przypadków testowych 1 2 3 4 5

uzasadnienie przyjętych kryteriów doboru przypadków testowych 1 2 3 4 5

przejrzysta klasyfikacja przypadków testowych 1 2 3 4 5

c) Lista przypadków testowych

dobrze uzasadniona 1 2 3 4 5

kompletna 1 2 3 4 5

spójna 1 2 3 4 5

d) Kryteria zaliczenia testu

określone odpowiednio dla każdej cechy 1 2 3 4 5

realistyczne (weryfikowalne i spełnialne) 1 2 3 4 5

Ocena formy dokumentu

Strona tytułowa i spis treści 1 2 3 4 5

Układ rozdziałów zgodny ze std. IEEE 1 2 3 4 5

Odwołania do literatury w tekście 1 2 3 4 5

Bibliografia na końcu dokumentu 1 2 3 4 5

Dobre wykorzystanie rysunków 1 2 3 4 5

Dobre wykorzystanie tabel 1 2 3 4 5

Tekst czytelny i dobrze sformatowany 1 2 3 4 5

Razem:

--	--	--	--	--

Wynik:

--