Ocjena funkcionalnosti sustava kontinuirane integracije		Travis CI	CircleCl	Xcode Server	Jenkins
		Ocjena	Ocjena	Ocjena	Ocjena
1	Opći zahtjevi	9 / 10	8 / 10	10 / 10	09 / 10
1.1.	integracija sa sustavima za kontrolu verzija, minimalno Git i Subversion	5	4	5	5
1.2.	integracija u postojeći proces razvoja	4	4	5	4
2	Provjera ispravnosti	10 / 15	9 / 15	15 / 15	9 / 15
2.1.	automatizacija izgradnje	4	4	5	4
2.2.	automatizacija testiranja i napredno testiranje	4	3	5	3
2.3.	konfigurabilnost testne okoline i testiranje na stvarnim uređajima	2	2	5	2
3	Izvršavanje procesa	6 / 10	7 / 10	9 / 10	9 / 10
3.1.	pokretanje procesa u proizvoljnom trenutku	4	4	4	5
3.2.	napredne mogučnosti procesa i ulančavanje procesa	2	3	5	4
4	Rezultati procesa	9 / 10	9 / 10	8 / 10	9 / 10
4.1.	automatsko izvještavanje	4	4	4	5
4.2.	pregled rezultata	5	5	4	4
5	Kontinuirana dostava i isporuka	7 / 15	7 / 15	10 / 15	8 / 15
5.1.	automatizacija isporuke	4	3	4	4
5.2.	podjela korisnika	1	2	4	2
5.3.	obilježavanje funkcionalnosti	2	2	2	2
Ukupno		41 / 60	40 / 60	52 / 60	44 / 60

Od	cjena jednostavnosti sustava kontinuirane integracije	Travis CI	CircleCl	Xcode Server	Jenkins
1	jednostavnost korištenja	5	4	4	4
2	jednostavnost ugradnje	5	4	4	2
3	jednostavnost konfiguracije	5	5	4	2
4	jednostavnost održavanja	5	5	5	3
Ukupno		20 / 20	18 / 20	17 / 20	11 / 20

## Opis ocjena

Ocjene funkcionalnosti:

0 - ne pdržava

1 - vrlo složena implementacija

2 - složena implementacija

3 - srednje složena implementacija

4 - jednostavna implementacija

5 - nativno podržano

Ocjene jednostavnosti:

1 - vrlo složeno

2 - složeno

3 - srednje složeno

4 - jednostavno

5 - nativno podržano