UCSC

University of Colombo School of Computing

Information Systems

Final Gradings

Paner Name :	Einancial Accounting (IS 1009)			
Year of the Examination:	Dec. 2015/Jan. 2016	Semester:	П	
Batch :	2013/2014			
Name of the examination :	First Year Examination			

Sno Index No Result 1 14020017 B 2 14020025 A 3 14020033 B+ 4 14020041 B- 5 14020068 B- 6 14020068 B- 7 14020076 B- 8 14020084 A 9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020157 A- 16 14020181 B 19 14020181 B 19 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A <	Paper Name :		
2 14020025 A 3 14020033 B+ 4 14020041 B- 5 14020051 A- 6 14020068 B- 7 14020076 B- 8 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020191 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 1402021 B- 23 1402023 B- 21 1402021 B- 23 1402023 B+ 21 1402021 B- 23 1402023 B+ 21 1402021 B- 23 1402023 B- 21 1402021 B- 23 14020254 B- 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020272 B- 28 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020340 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 B- 44 14020442 B- 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A	Sno	Index No	
3 14020033 B+ 4 14020041 B- 5 14020051 A- 6 14020068 B- 7 14020076 B- 8 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020201 B+ 20 14020201 B+ 21 1402021 B- 23 14020221 B- 23 14020221 B- 23 14020221 B- 23 1402023 B+ 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020319 C+ 33 14020327 C 34 14020349 C- 39 14020349 A- 40 1402046 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020424 B+ 45 14020425 B- 46 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A	1	14020017	В
4 14020041 B- 5 14020051 A- 6 14020068 B- 7 14020076 B- 8 14020084 A 9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020181 B 19 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020379 A- <	2	14020025	Α
5 14020068 B- 6 14020076 B- 8 14020084 A 9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020132 B+ 14 14020132 B+ 15 14020157 A- 16 14020157 A- 16 14020181 B 19 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020223 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020272 B- 28 14020397 A-	3	14020033	B+
6 14020068 B- 7 14020076 B- 8 14020084 A 9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020132 B+ 15 14020157 A- 16 14020157 A- 16 14020181 B 19 14020181 B 19 14020191 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020272 B- 28 14020272 B- 29 1402037 C	4	14020041	B-
7 14020076 B- 8 14020084 A 9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020157 A- 16 14020181 B 19 14020181 B 19 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020272 B- 28 14020327 C 31 14020327 C 33 14020335 A <	5	14020051	A-
8 14020084 A 9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020191 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020254 B+ 27 14020272 B- 28 14020327 C 31 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020343 B-	6	14020068	B-
9 14020092 B 10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020351 C+ 33 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020408 A 41 14020408 B+ 42 14020424 D 43 14020425 B- 44 14020425 B- 45 14020426 B- 47 14020475 A	7	14020076	B-
10 14020106 A+ 11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020191 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020262 B- 27 14020397 A- 30 14020327 C 31 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+	8	14020084	Α
11 14020114 A- 12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020157 A- 16 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020272 B- 29 14020397 A- 30 14020302 C 31 14020335 A 34 14020343 A-	9	14020092	В
12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020252 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020272 B- 29 14020302 C 31 14020302 C 31 14020337 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020378 B 38 14020378 B	10	14020106	A+
12 14020122 A 13 14020132 B+ 14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020254 B+ 26 14020252 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020272 B- 29 14020302 C 31 14020302 C 31 14020337 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020378 B 38 14020378 B	11	14020114	A-
14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020201 B+ 20 14020211 B+ 21 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020378 B 38 14020378 B 38 14020386 C+	12	14020122	Α
14 14020149 F 15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020201 B+ 20 14020211 B+ 21 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020378 B 38 14020378 B 38 14020386 C+	13	14020132	B+
15 14020157 A- 16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020211 B+ 20 14020221 B- 21 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020397 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020386 C+			
16 14020165 C+ 17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020221 B+ 21 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020378 B 38 14020378 B 38 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020408 B+			
17 14020173 B- 18 14020181 B 19 14020203 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020378 B 38 14020378 B 38 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020408 B+ 42 14020424 D 43 14020424 B			
18 14020181 B 19 14020191 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020302 C 31 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020351 C+ 36 14020378 B 38 14020378 B 38 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020424 D 43 14020424 D 43 14020424 B+ 45 14020467 B-			
19 14020191 B+ 20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020351 A 34 14020343 A- 35 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020425 B- 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A	18		В
20 14020203 B+ 21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020424 D 43 14020424 D 43 14020459 B-			B+
21 14020211 B+ 22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 B 44 14020467 B-			
22 14020221 B- 23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020408 B 41 14020424 D 43 14020424 D 43 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
23 14020238 B 24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020302 C 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020408 B 41 14020424 D 43 14020424 B 44 14020467 B- 45 14020467 B- 46 14020467 B-			
24 14020246 A 25 14020254 B+ 26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020423 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
25			
26 14020262 B- 27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
27 14020272 B- 28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020378 B 38 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
28 14020289 C- 29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020424 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
29 14020297 A- 30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			C-
30 14020302 C 31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020424 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
31 14020319 C+ 32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020424 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
32 14020327 C 33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
33 14020335 A 34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
34 14020343 A- 35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
35 14020351 C+ 36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
36 14020361 B- 37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
37 14020378 B 38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
38 14020386 C+ 39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
39 14020394 A- 40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
40 14020408 A 41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
41 14020416 B+ 42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
42 14020424 D 43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A	-		
43 14020432 B 44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
44 14020442 B+ 45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			_
45 14020459 B- 46 14020467 B- 47 14020475 A			
46 14020467 B- 47 14020475 A			
47 14020475 A			
	-		

SNo	Index No	Result
49	14020491	В
50	14020505	С
51	14020513	C+
52	14020521	C
53	14020531	B-
54	14020548	C
55	14020556	C+
56	14020564	C+
57	14020572	F
58	14020572	A-
59	14020599	C+
	14020599	B+
60 61	14020602	B-
62	14020612	
	14020629	A D+
63		
64	14020645	B- C
65	14020653	
66	14020661	F
67	14020671	A-
68	14020688	В
69	14020696	A
70	14020701	D+
71	14020718	С
72	14020726	F
73	14020734	A+
74	14020742	В
75	14020752	A-
76	14020769	A-
77	14020777	F
78	14020785	C+
79	14020793	Α
80	14020807	B-
81	14020815	С
82	14020823	B-
83	14020831	Α
84	14020841	B+
85	14020858	С
86	14020866	С
87	14020874	A-
88	14020882	С
89	14020892	F
90	14020904	В
91	14020912	В
92	14020922	Α
93	14020939	В
94	12020226	F
95	13020031	F
96	13020048	D+

SNo	Index No	Result
97	13020145	D+
98	13020153	С
99	13020285	F
100	13020382	F
101	13020552	D
102	12020021	F
103	12020129	F
104	12020252	F
105	12020323	F
106	12020331	E
107	12020422	F
108	12020447	D
109	12020595	D
110	12020641	F
111	12020651	F
112	12020765	E
113	12020919	D
114	12021001	F