

KONERU LAKSHMAIAH EDUCATION FOUNDATION
II - B.TECH II SEMESTER SUPPLEMENTARY & BETTERMENT EXAMINATIONS RESULTS, NOVEMBER - 2018 (Y16 BATCH)
ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING

S. NO.	REGISTER NO.	15CS2002 Object Oriented Programming						15EC 2002 Signal Analysis						15EE2103 Electrical Circuits						15EE2205 AC Machines						15EE2206 Generation, Transimission & Distribution					
		TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE
1	150060112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	29	7	13	13	F	-	-	-	-	-	-
2	160060002	38	20	11	14	52	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	160060006	-	-	-	-	-	-	22	21	9	12	34	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C
4	160060009	-	-	-	-	-	-	25	20	4	8	33	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	160060014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B
6	160060018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	25	8	13	33	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	160060022	-	-	-	-	-	-	20	AB	1	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	AB	AB	AB	AB	AB
8	160060027	22	AB	20	AB	AB	AB	21	20	4	8	29	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C	
9	160060028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	AB	AB	AB	AB	AB	
10	160060032	20	15	16	16	36	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	160060033	20	27	13	17	37	F	20	20	7	11	31	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	160060034	21	AB	6	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	29	26	12	16	45	F	-	-	-	-	-	-	20	16	25	23	43	F
13	160060039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P
14	160060040	36	28	17	20	56	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	160060042	20	20	7	11	31	F	21	20	7	11	32	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	160060048	36	18	22	21	57	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	18	21	21	41	F	
17	160060054	-	-	-	-	-	-	26	21	7	11	37	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	160060055	-	-	-	-	-	-	22	21	8	12	34	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	160060060	-	-	-	-	-	-	20	21	9	12	32	F	-	-	-	-	-	-	28	AB	AB	AB	AB	AB	20	AB	AB	AB	AB	AB
20	160060065	-	-	-	-	-	-	27	20	1	6	33	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	160060071	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	160060074	-	-	-	-	-	-	30	21	7	11	41	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	34	15	20	40	F	
23	160060080	-	-	-	-	-	-	26	20	12	14	40	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	160060082	-	-	-	-	-	-	26	21	6	10	36	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

CHECKED BY

CONTROLLER OF EXAMINATIONS

S. NO.	REGISTER NO.	15CS2002 Object Oriented Programming						15EC 2002 Signal Analysis						15EE2103 Electrical Circuits						15EE2205 AC Machines						15EE2206 Generation, Transimission & Distribution					
		TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE	TIM	ELM	ETM	TEM	GT	GRADE
25	160060086	20	21	12	15	35	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26	160060087	42	AB	4	AB	AB	AB	20	AB	6	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	25	AB	AB	AB	AB	AB	20	AB	AB	AB	AB	AB
27	160060090	-	-	-	-	-	-	21	20	11	14	35	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	160060096	-	-	-	-	-	-	28	20	7	11	39	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
29	160060098	-	-	-	-	-	-	22	20	10	13	35	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30	160060099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C		
31	160060113	-	-	-	-	-	-	20	20	2	7	27	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
32	160060117	21	23	10	14	35	F	22	20	5	9	31	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
33	160060120	-	-	-	-	-	-	31	21	14	16	47	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	160060121	24	AB	14	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	26	30	15	19	45	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
35	160060122	-	-	-	-	-	-	20	AB	0	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	18	15	16	36	F	
36	160060124	-	-	-	-	-	-	22	20	5	9	31	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
37	160060125	29	AB	1	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	AB	AB	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-
38	160060127	20	AB	0	AB	AB	AB	20	20	7	11	31	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	22	17	19	39	F	
39	160060129	22	25	8	13	35	F	20	20	5	9	29	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	C		
40	160060132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	18	23	22	43	F	
41	160060133	25	24	1	7	32	F	30	20	9	12	42	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
42	160060143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P		
43	160060144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	AB	6	AB	AB	AB	-	-	-	-	-	-	21	AB	5	AB	AB	AB