

MOHANDAS COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY
ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING DEPARTMENT
SIXTH SEMESTER (2014 BATCH)
CONSOLIDATED SECOND SERIES MARK LIST
F-8.2.4-01

ROLL NO	NAME	% ATT	Advanced Control Systems		Induction Machines and Special Machines		Microprocessors & Applications		Numerical Techniques & Computer Programming		Power System Analysis and Stability		Biomedical Instrumentation		Soft Computing		TOTAL MARKS (300)	REMARKS
			13,601		13,602		13,603		13,604		13,605		13.606.1		13.606.5			
			MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %		
1	Aasish S.	>75	30	87,9	33	75,0	40	71	32	83,7	24	89,7			31	78,6	190	
2	Abhijith M. V.	>75	28	63,6	27	71,4	21	74,2	25	74,4	6	82,1			20	75		F = 1
3	Abhijith Varma	>75	28	84,8	22	75,0	22	71	20	69,8	20	82,1			20	71,4	132	
4	Abin Raj B. R.	58,2	3	69,7	8	46,4	18	54,8	2	48,8	2	71,8			4	39,3		F = 6
6	Adithi P. S.	>75	37	81,8	36	89,3	40	100	36	97,7	35	89,7	44	86			222	
7	Adithya Menon	>75	20	57,6	24	53,6	15	71	22	76,7	1	87,2			1	75		F = 3
8	Aiswarya S.	>75	41	100	42	85,7	41	90,3	33	100	29	97,4	43	96			229	
9	Amal Joy V.	>75	37	57,6	2	46,4	20	74,2	20	62,8	5	82,1			1	75		F = 3
10	Anand S.Kumar	>75	AB	84,8	AB	75,0	34	90,3	24	79,1	16	87,2			26	71,4	AB = 2	F = 1
11	Anandu Vijay	61,8	15	72,7	20	50,0	22	54,8	5	53,5	6	79,5			2	39,3		F = 4
12	Anju A. P.	>75	45	97	46	82,1	45	80,6	36	74,4	30	84,6	48	79			250	III
13	Anju A. K.	>75	33	87,9	35	60,7	AB	67,7	AB	86	20	92,3			40	57,1	AB = 2	
14	Annly G. R.	>75	19	75,8	17	71,4	26	93,5	20	81,4	21	89,7	34	82				F = 2
15	Anuja G.	>75	42	100	45	85,7	44	87,1	49	90,7	41	92,3			45	82,1	265	
16	Anuja V. M.	>75	23	90,9	22	82,1	28	90,3	12	81,4	10	89,7	45	82				F = 2
17	Aparna P. Nair	>75	50	100	41	89,3	47	100	45	93	38	100			41	82,1	257	II
18	Aparna S. Nair	>75	29	90,9	29	85,7	38	71	35	79,1	27	92,3			22	71,4	180	
19	Aravind G. S.	>75	33	78,8	25	67,9	10	93,5	22	81,4	20	89,7			20	71,4		F = 1

ROLL NO	NAME	% ATT	Advanced Control Systems		Induction Machines and Special Machines		Microprocessors & Applications		Numerical Techniques & Computer Programming		Power System Analysis and Stability		Biomedical Instrumentation		Soft Computing		TOTAL MARKS (300)	REMARKS
			13,601		13,602		13,603		13,604		13,605		13.606.1		13.606.5			
			MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %		
20	Arjun A.	>75	21	48,5	0	32,1	28	67,7	20	60,5	1	71,8			1	64,3		F = 3
21	Arjun N	>75	32	93,9	23	82,1	32	96,8	22	81,4	20	97,4			10	82,1		F = 1
22	Arun P. J.	19,5	ab	100	AB	10,7	AB	6,45	AB	11,6	AB	6,5	AB	0			AB = 6	
23	Arun S. Nath	>75	35	87,9	23	75,0	23	90,3	37	83,7	9	89,7			22	75		F = 1
24	Aseem M. Y	>75	27	81,8	21	67,9	9	67,7	14	60,5	8	76,9			1	67,9		F = 4
25	Ashy Antony	>75	31	75,8	28	64,3	40	80,6	20	83,7	26	87,2	47	79			186	
26	Deepak S. P.	>75	30	100	35	89,3	20	96,8	20	93	30	92,3			38	89,3	173	
27	Dhanush S. S.	>75	31	100	23	92,9	8	87,1	11	86	2	87,2			6	89,3		F = 4
28	Divya S. P.	>75	36	75,8	33	60,7	42	83,9	29	74,4	30	79,5			43	64,3	213	
29	Gokul Raj S.	>75	35	87,9	32	75,0	41	83,9	27	90,7	25	89,7	33	79			193	
30	Haritha Thampi	>75	38	78,8	24	82,1	25	90,3	20	81,4	21	87,2	42	93			169	
31	Hassim Shah	>75	46	100	44	89,3	40	96,8	37	93	32	89,7			40	85,7	239	
32	Jini Jayan S.	>75	41	72,7	36	67,9	43	77,4	35	81,4	25	82,1	44	75		100	223	
33	Karthik A. S.	69,4	AB	72,7	4	57,1	24	80,6	1	69,8	1	79,5			4	67,9	AB = 1	F = 4
35	Mahalakshmi L	>75	35	81,8	32	60,7	34	71	26	76,7	22	74,4	45	61			194	
36	Midhun Mohan	>75	35	72,7	17	71,4	24	74,2	12	81,4	9	92,3			20	89,3		F = 3
37	Nandagopal R.	>75	20	84,8	17	64,3	23	83,9	13	86	9	89,7			33	85,7		F = 3
38	Nikhil Sankar	72,7	13	48,5	11	50,0	28	61,3	7	67,4	12	64,1			8	60,7		F = 5
39	Niyas Y.	72,4	38	81,8	38	67,9	30	64,5	23	69,8	27	82,1			20	67,9	176	
40	Parvathy N. M.	>75	42	97	44	75,0	39	100	40	93	38	97,4			46	82,1	237	
41	Rageesh K	>75	33	69,7	23	60,7	30	67,7	28	72,1	25	71,8			36	67,9	175	
42	Roshini K.	>75	35	90,9	36	78,6	40	90,3	35	86	28	87,2	46	89			220	

ROLL NO	NAME	% ATT	Advanced Control Systems		Induction Machines and Special Machines		Microprocessors & Applications		Numerical Techniques & Computer Programming		Power System Analysis and Stability		Biomedical Instrumentation		Soft Computing		TOTAL MARKS (300)	REMARKS
			13,601		13,602		13,603		13,604		13,605		13.606.1		13.606.5			
			MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %	MARK (50)	ATT %		
43	Surya N	67,7	AB	60,6	AB	32,1	AB	54,8	AB	53,5	AB	61,5			ab	53,6	AB = 6	
44	Sambhu P	>75	16	100	27	85,7	20	90,3	32	86	15	97,4			20	85,7		F = 2
45	Sarin M. S.	>75	24	87,9	27	89,3	30	83,9	33	88,4	25	87,2			35	89,3	174	
46	Subin S.	>75	36	87,9	37	82,1	28	90,3	23	83,7	20	92,3			26	82,1	170	
47	Suraj Sankar S.	>75	38	69,7	2	57,1	14	64,5	5	72,1	20	82,1			2	78,6		F = 4
48	Swathy Suresh	>75	48	93,9	49	96,4	45	83,9	50	90,7	49	92,3			47	89,3	287	I
49	V. Megha	>75	41	100	45	100	46	87,1	36	93	44	92,3			45	85,7	257	II
50	Vishnu P. J.	74,4	21	69,7	35	53,6	36	74,2	8	62,8	1	79,5			2	64,3		F = 3
Class Average			31,8		23,5		29,86		24,4		20,11		42,7		22,1			
No of failures			5		9		6		11		17		0		12			
STAFF-IN CHARGE			Lekshmi S.		Sibin H. S.		Revathy M. B.		Preethy P./ Apsara A.		Lekshmi Nair K. B		Neethu U.		Asha Rani G. S.			

PREETHY P/ REVATHY M B
STAFF ADVISOR

H.O.D

PRINCIPAL

DIRECTOR