



JAWAHARLAL NEHRU TECHNOLOGICAL UNIVERSITY HYDERABAD HYDERABAD-500085

Malla Reddy Engineering College for Women(RH)
B.Tech - R09 - IV Year - II Semester

ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING

Final University Consolidated Internal Marks Report-Date- 2016-05-13 14.33.41

HTNO	58016	58024	58025	58026	58027	58028	58029	58030	58031	58032	58033	58034	58614	58615	58616
11RH1A0481	-	20	-	-	-	20	-	-	-	21	-	-	30	30	-
12RH1A0401	-	23	-	-	-	23	-	-	-	22	-	-	45	45	-
12RH1A0402	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	48	47	-
12RH1A0403	-	22	-	-	-	22	-	-	-	23	-	-	45	45	-
12RH1A0404	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	48	47	-
12RH1A0405	-	25	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	47	46	-
12RH1A0406	-	22	-	-	-	23	-	-	-	22	-	-	45	46	-
12RH1A0407	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	45	45	-
12RH1A0408	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	47	47	-
12RH1A0409	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	47	47	-
12RH1A0410	-	25	-	-	-	25	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A0411	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	50	-
12RH1A0412	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	49	-
12RH1A0413	-	24	-	-	-	24	-	-	-	25	-	-	50	50	-

HTNO	58016	58024	58025	58026	58027	58028	58029	58030	58031	58032	58033	58034	58614	58615	58616
12RH1A0414	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0415	-	25	-	-	-	24	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0416	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	46	-
12RH1A0417	-	25	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	47	47	-
12RH1A0418	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	48	-
12RH1A0419	-	25	-	-	-	25	-	-	-	23	-	-	48	49	-
12RH1A0420	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	47	-
12RH1A0421	-	23	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	47	47	-
12RH1A0422	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	46	47	-
12RH1A0423	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	48	-
12RH1A0424	-	20	-	-	-	20	-	-	-	21	-	-	45	45	-
12RH1A0425	-	25	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	48	-
12RH1A0426	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0427	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	49	49	-
12RH1A0428	-	23	-	-	-	23	-	-	-	24	-	-	47	46	-
12RH1A0429	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0430	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	46	45	-
12RH1A0431	-	23	-	-	-	23	-	-	-	22	-	-	45	45	-
12RH1A0432	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0433	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	49	49	-
12RH1A0434	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0435	-	25	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	50	50	-
12RH1A0436	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	49	48	-
12RH1A0437	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0438	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0439	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	46	47	-
12RH1A0440	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0441	-	22	-	-	-	22	-	-	-	23	-	-	45	45	-
12RH1A0442	-	24	-	-	-	24	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0443	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	47	-

HTNO	58016	58024	58025	58026	58027	58028	58029	58030	58031	58032	58033	58034	58614	58615	58616
12RH1A0444	-	25	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0445	-	23	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	47	47	-
12RH1A0446	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	49	48	-
12RH1A0447	-	24	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	48	47	-
12RH1A0448	-	23	-	-	-	14	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0449	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0450	-	23	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	49	48	-
12RH1A0452	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0453	-	22	-	-	-	22	-	-	-	23	-	-	45	45	-
12RH1A0454	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0455	-	25	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	50	50	-
12RH1A0456	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
12RH1A0457	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0458	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	50	49	-
12RH1A0459	-	22	-	-	-	22	-	-	-	23	-	-	48	47	-
12RH1A0460	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	48	-
12RH1A0462	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0463	-	23	-	-	-	25	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A0464	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	48	-
12RH1A0465	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	48	48	-
12RH1A0467	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0468	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	48	49	-
12RH1A0469	-	24	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	50	-
12RH1A0470	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A0471	-	24	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0473	-	24	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	48	-
12RH1A0474	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0475	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	49	-
12RH1A0476	-	24	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	48	49	-
12RH1A0477	-	24	-	-	-	24	-	-	-	25	-	-	49	49	-

HTNO	58016	58024	58025	58026	58027	58028	58029	58030	58031	58032	58033	58034	58614	58615	58616
12RH1A0478	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	49	-
12RH1A0479	-	23	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	48	-
12RH1A0480	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	48	49	-
12RH1A0481	-	20	-	-	-	21	-	-	-	22	-	-	49	48	-
12RH1A0482	-	24	-	-	-	23	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0483	-	22	-	-	-	22	-	-	-	22	-	-	47	48	-
12RH1A0484	-	22	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	47	-
12RH1A0485	-	20	-	-	-	20	-	-	-	21	-	-	40	40	-
12RH1A0486	-	24	-	-	-	24	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0487	-	24	-	-	-	23	-	-	-	24	-	-	49	48	-
12RH1A0488	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	49	48	-
12RH1A0489	-	23	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0490	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	49	-
12RH1A0491	-	22	-	-	-	22	-	-	-	23	-	-	46	47	-
12RH1A0493	-	20	-	-	-	20	-	-	-	22	-	-	30	30	-
12RH1A0494	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0495	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A0496	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A0497	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A0498	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	48	49	-
12RH1A0499	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A04A0	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	48	-
12RH1A04A1	-	20	-	-	-	20	-	-	-	22	-	-	30	30	-
12RH1A04A2	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	48	49	-
12RH1A04A3	-	21	-	-	-	22	-	-	-	23	-	-	48	47	-
12RH1A04A4	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A04A5	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	49	49	-
12RH1A04A6	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	49	-
12RH1A04A7	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	49	-
12RH1A04A8	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	47	-

HTNO	58016	58024	58025	58026	58027	58028	58029	58030	58031	58032	58033	58034	58614	58615	58616
12RH1A04A9	-	22	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A04B0	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	48	48	-
12RH1A04B1	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	47	-
12RH1A04B2	-	24	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	49	48	-
12RH1A04B3	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A04B4	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A04B5	-	23	-	-	-	24	-	-	-	23	-	-	48	48	-
12RH1A04B6	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	47	-
12RH1A04B7	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	48	-
12RH1A04B8	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	48	49	-
12RH1A04B9	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	49	50	-
13RH5A0401	-	23	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	47	48	-
13RH5A0402	-	23	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	48	-
13RH5A0403	-	25	-	-	-	25	-	-	-	24	-	-	48	49	-
13RH5A0404	-	24	-	-	-	23	-	-	-	23	-	-	48	47	-
13RH5A0405	-	24	-	-	-	24	-	-	-	24	-	-	49	48	-
13RH5A0406	-	25	-	-	-	25	-	-	-	25	-	-	50	50	-
13RH5A0407	-	23	-	-	-	23	-	-	-	24	-	-	49	49	-
13RH5A0408	-	24	-	-	-	23	-	-	-	24	-	-	49	49	-
Total:123	0	29 17	0	0	0	29 28	0	0	0	29 29	0	0	58 69	58 64	0

** indicates that Marks exceeding the Max.marks

Subject Code	Subject Name
58615	MAJOR PROJECT
58016	ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS
58025	SATELLITE COMMUNICATIONS
58032	WIRELESS COMMUNICATION AND NETWORKS

58026	BIOMEDICAL INSTRUMENTATION
58033	DIGITAL DESIGN THROUGH VERILOG HDL
58614	SEMINAR
58027	INTERNETWORKING
58034	PATTERN RECOGNITION
58028	RADAR SYSTEMS
58029	SPREAD SPECTRUM COMMUNICATIONS
58030	NETWORK SECURITY
58031	RF CIRCUIT DESIGN
58616	COMPREHENSIVE VIVA
58024	CELLULAR AND MOBILE COMMUNICATIONS

Signature Of Principal with Office seal