

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

CLASS: B.TECH.

BRANCH: ELECTRICAL

SPCL: COMPUTER SCIENCE

SESSION: 2023-2024

SEM: 5

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
ANUSHK GUPTA 1905316	GN M 1 193382	7.890 9.450 7.856 8.560 7.560	P	EEM501	B-	C	6.750	EEM502	A	A-	9.750	EEM505	B-	D	6.250	EEM506	B	C-	7.250
				EEM513	B-	D-	6.000	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	B-	C-	6.500	PYH581	A	B	9.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	B-	7.000
PARI AGARWAL 2104101	GN F 1 215717	8.550 8.830 8.602 8.929 8.755	P	EEM501	A-	A-	9.000	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B	D	7.000	EEM506	A	B-	9.250
				EEM513	B	A-	8.250	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	B	A-	8.250	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	B	9.500
RIPUNJAY SINGH 2104114	GN M 1 215728	8.720 8.680 7.941 8.512 7.223	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	C	6.750	EEM506	C	D	5.500
				EEM513	B-	E	5.750	EEM514	B	C	7.500	MAM581	C	E	5.000	PYH581	B	C	7.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	C	6.750
SARTHAK GOYAL 2104118	GN M 1 215732	8.820 8.360 8.632 8.965 7.973	P	EEM501	A-	A-	9.000	EEM502	B	B	8.000	EEM505	C	B-	6.250	EEM506	B-	C-	6.500
				EEM513	B	D-	6.750	EEM514	B	C-	7.250	MAM581	A-	A-	9.000	PYH581	A-	A-	9.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	B	B	8.000	RDC581	B	B	8.000
SHIVAM AGARWAL 2104119	GN M 1 215733	8.810 8.080 8.276 8.838 8.582	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B	D	7.000	EEM506	A-	C-	8.000
				EEM513	B	B-	7.750	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	A	B	9.500	PYH581	A	A	10.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	A-	9.000
SHIVAM KAPOOR 2104120	GN M 1 215734	8.940 8.400 8.102 8.489 8.078	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A	A-	9.750	EEM505	B-	D-	6.000	EEM506	A-	C	8.250
				EEM513	B	C-	7.250	EEM514	B	C	7.500	MAM581	B	C-	7.250	PYH581	A-	A-	9.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		A	10.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	D	7.000
YASH MUDOTIYA 2104126	GN M 1 215739	8.700 8.430 7.823 8.112 7.446	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	C	D-	5.250	EEM506	C	D	5.500
				EEM513	B	C	7.500	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	C	D	5.500	PYH581	A-	A-	9.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		A	10.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	B-	C-	6.500
HIMANSHU SINGH SIKARWAR 2104158	GN M 1 215754	8.840 8.530 8.403 9.381 7.591	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	B	B	8.000	EEM505	C	C-	5.750	EEM506	B	D	7.000
				EEM513	B	B-	7.750	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	C-	C	5.250	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A-	9.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	C	7.500
RADHIKA GUPTA 2104178	GN F 1 215771	8.470 8.420 8.458 8.977 8.246	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	C-	6.500	EEM506	B	D	7.000
				EEM513	B	B	8.000	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	B	A-	8.250	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	A-	9.000
SHAURYA JAIN 2104187	GN F 1 215779	8.750 8.770 9.293 9.298 8.982	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A	A	10.000	EEM505	B-	D	6.250	EEM506	A-	A-	9.000
				EEM513	A-	B-	8.500	EEM514	A	A-	9.750	MAM581	A-	A	9.250	PYH581	A-	B-	8.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	A	10.000
TASHU GURNANI 2104191	GN F 1 215783	8.300 8.710 8.814 9.032 8.369	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	D-	6.000	EEM506	A	B-	9.250
				EEM513	A-	A	9.250	EEM514	B	C-	7.250	MAM581	B	A	8.500	PYH581	A-	F	6.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	A-	C	8.250
AARAT SWAROOP 2104212	GN M 1 170607	8.260 7.990 6.882 7.953 6.764	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	C	E-	4.750	EEM506	C	E-	4.750
				EEM513	C	F	4.500	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	C-	B-	5.500	PYH581	B-	B-	7.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	D	6.250

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.TECH.

SEM: 5

BRANCH: ELECTRICAL

SPCL: COMPUTER SCIENCE

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
ADITI SATSANGI 2104213	BC F 1 170091	9.310 9.390 8.984 9.131 8.728	P	EEM501	A-	A-	9.000	EEM502	A	A	10.000	EEM505	B	B-	7.750	EEM506	B	C	7.500
				EEM513	A-	A-	9.000	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A-	A-	9.000	PYH581	B	B	8.000
				CRC581		A-	9.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	B	9.500
ADITYA SWAROOP 2104214	GN M 1 192486	8.300 8.530 7.272 7.489 7.382	P	EEM501	A-	B-	8.500	EEM502	B	B-	7.750	EEM505	C	E	5.000	EEM506	C-	E	4.250
				EEM513	A-	D	7.750	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	A-	C	8.250	PYH581	B	B	8.000
				CRC581		A-	9.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	C	6.750
AKANKSHA SATSANGI 2104215	BC F 1 170093	8.420 8.370 8.106 8.540 8.373	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A	B	9.500	EEM505	B-	D	6.250	EEM506	B	C	7.500
				EEM513	B	C	7.500	EEM514	B	C	7.500	MAM581	A-	A	9.250	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B-	8.500
AMAN DIXIT 2104216	GN M 1 192527	7.820 6.940 6.297 6.429 5.678	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B	A-	8.250	EEM505	C-	E	4.250	EEM506	D	F	3.000
				EEM513	C-	F	3.750	EEM514	C	D	5.500	MAM581	C	E-	4.750	PYH581	B	B-	7.750
				CRC581		B	8.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	C	D	5.500
AMIRADHA SATSANGI 2104217	GN F 1 170899	9.240 8.550 8.162 8.512 8.191	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	C	A-	6.750	EEM505	B-	C-	6.500	EEM506	C	A-	6.750
				EEM513	A-	B	8.750	EEM514	A	A	10.000	MAM581	B	A	8.500	PYH581	B	B	8.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	B-	7.750
AMOL SATSANGI 2104218	BC M 1 170665	9.540 9.650 9.191 9.417 8.978	P	EEM501	A	A	10.000	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	C-	6.500	EEM506	A-	A	9.250
				EEM513	A-	D	7.750	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A-	A	9.250	PYH581	A	A	10.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	A	9.250
ANANT SINGHAL 2104219	GN M 1 215790	9.730 9.710 9.056 9.092 8.805	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A	A	10.000	EEM505	B-	E	5.750	EEM506	A-	A	9.250
				EEM513	A-	A-	9.000	EEM514	A	A	10.000	MAM581	B	B	8.000	PYH581	A	A	10.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	A	A-	9.750	RDC581	A-	B	8.750
ANSH PRASAD 2104221	GN M 1 170620	8.070 7.440 7.128 7.258 7.132	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	B	B-	7.750	EEM505	C	E-	4.750	EEM506	B-	E	5.750
				EEM513	C	F	4.500	EEM514	B	C	7.500	MAM581	B-	D-	6.000	PYH581	B	D	7.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	C	7.500
ARPIT TOMAR 2104224	GN M 1 192530	8.560 8.040 6.725 6.881 6.260	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B-	B	7.250	EEM505	D	E-	3.250	EEM506	D	E-	3.250
				EEM513	C-	C-	5.000	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	B-	C-	6.500	PYH581	A	A-	9.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		C	6.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	C	C	6.000
ARPITA SATSANGI 2104225	GN F 1 170101	9.280 8.950 8.873 9.278 8.728	P	EEM501	A-	A-	9.000	EEM502	A	A-	9.750	EEM505	B	C-	7.250	EEM506	A-	B-	8.500
				EEM513	B	C	7.500	EEM514	A	A	10.000	MAM581	A	A-	9.750	PYH581	B	B-	7.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B	8.750
ASHISH BHARDWAJ 2104226	GN M 1 170624	8.280 8.150 7.823 8.231 8.000	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	B-	C	6.750	EEM506	B	B-	7.750
				EEM513	B	E-	6.250	EEM514	A-	C	8.250	MAM581	B	A-	8.250	PYH581	A-	A-	9.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	B	B	8.000	RDC581	B	B-	7.750
AVICHAL YADAV 2104228	BC M 1 170670	7.480 6.710 6.628 6.433 5.369	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	C	A-	6.750	EEM505	D	E-	3.250	EEM506	D	F	3.000
				EEM513	C	F	4.500	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	D	E-	3.250	PYH581	C	F	4.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	D	E	3.500

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.TECH.

SEM: 5

BRANCH: ELECTRICAL

SPCL: COMPUTER SCIENCE

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.	ELECTRICAL			COMPUTER SCIENCE												
BINTI KUMARI 2104230	BC F 1 170108	8.350 7.950 8.246 8.104 7.578	P	EEM501	B-	C	6.750	EEM502	A-	A	9.250	EEM505	C	D-	5.250	EEM506	C	D	5.500
				EEM513	B	C-	7.250	EEM514	A-	A-	9.000	MAM581	B	C	7.500	PYH581	A-	B-	8.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B-	8.500
D. SUHAVAN 2104231	GN M 1 170652	7.820 7.690 7.238 8.108 7.387	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	B-	A-	7.500	EEM505	C	D	5.500	EEM506	B	D	7.000
				EEM513	B-	B-	7.000	EEM514	B	C	7.500	MAM581	B	C	7.500	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	B	A-	8.250	RDC581	B-	D	6.250
DEEPESH KUMAR MEENA 2104232	ST M 1 215793	7.050 7.130 7.157 7.473 6.641	P	EEM501	B	C	7.500	EEM502	A-	B-	8.500	EEM505	C	E	5.000	EEM506	B-	E-	5.500
				EEM513	C	F	4.500	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	C-	D	4.750	PYH581	B	B	8.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	C	B-	6.250
DHEERAJ 2104233	BC M 1 170626	9.170 8.990 8.903 9.223 8.450	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A-	A	9.250	EEM505	B-	D-	6.000	EEM506	A-	C	8.250
				EEM513	B	C-	7.250	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A-	A-	9.000	PYH581	A-	A-	9.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	B	A	8.500
GUNGUN SAINI 2104235	BC F 1 170114	8.350 8.470 8.573 8.671 8.450	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A	B	9.500	EEM505	B-	C	6.750	EEM506	A-	B-	8.500
				EEM513	B	B-	7.750	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A-	A-	9.000	PYH581	B	A-	8.250
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B	8.750
ISHIKA 2104236	SC F 1 215795	8.190 8.360 8.183 8.028 8.660	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	A-	C-	8.000	EEM506	A-	B	8.750
				EEM513	A-	D	7.750	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	A	A	10.000	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	A-	B-	8.500
ISHIKA SINGH 2104237	SC F 1 170116	8.340 7.840 7.814 8.020 7.600	P	EEM501	C	C	6.000	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	B-	D-	6.000	EEM506	B	C-	7.250
				EEM513	B	D	7.000	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	B-	B	7.250	PYH581	B	C	7.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	A-	B	8.750
ISHU PAL 2104238	BC M 1 215796	8.590 8.290 7.187 8.151 7.628	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	C	E	5.000	EEM506	A-	B-	8.500
				EEM513	B-	D-	6.000	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A-	C	8.250	PYH581	B	B	8.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	C	B-	6.250
ISHWARI PRASAD JHA 2104239	GN M 1 170632	7.880 7.570 6.403 6.576 6.423	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	C	E-	4.750	EEM506	C-	F	3.750
				EEM513	B	F	6.000	EEM514	B-	D	6.250	MAM581	C-	E	4.250	PYH581	B	B-	7.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	C-	6.500
JITENDRA SINGH 2104240	BC M 1 170634	7.980 7.420 7.017 7.270 6.496	P	EEM501	C	D	5.500	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	C	E-	4.750	EEM506	B-	E-	5.500
				EEM513	C	D-	5.250	EEM514	C	D	5.500	MAM581	B-	E-	5.500	PYH581	B-	B-	7.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	D	6.250
KUSHAGRA DIWAN 2104243	GN M 1 215798	7.240 7.410 7.687 8.457 6.969	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B	B	8.000	EEM505	B-	E	5.750	EEM506	C	D	5.500
				EEM513	B-	E-	5.500	EEM514	B	C	7.500	MAM581	B-	C	6.750	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	B-	C	6.750
MADHURIE KUMAR SETH 2104244	GN F 1 170124	9.580 9.600 9.297 9.223 9.228	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	C	6.750	EEM506	A-	A	9.250
				EEM513	A	B	9.500	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	A-	A	9.250	PYH581	A	A-	9.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	A	10.000

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.TECH.

SEM: 5

BRANCH: ELECTRICAL

SPCL: COMPUTER SCIENCE

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.	ELECTRICAL			COMPUTER SCIENCE												
MAHAK BANSAL 2104245	GN F 1 170125	8.520 8.100 7.441 7.913 7.541	P	EEM501	B-	B-	7.000	EEM502	A-	B-	8.500	EEM505	C	D-	5.250	EEM506	B-	D	6.250
				EEM513	B	F	6.000	EEM514	B-	D	6.250	MAM581	B-	C-	6.500	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	A-	9.750
MAKUND ARORA 2104246	GN M 1 170685	8.820 8.180 8.145 8.088 7.541	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	B-	A-	7.500	EEM505	B-	C-	6.500	EEM506	B-	D-	6.000
				EEM513	B	C-	7.250	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	C	C-	5.750	PYH581	B-	B-	7.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	C	B-	6.250
MANTRIPRAGADA SABDA PYARI 2104247	GN F 1 215799	6.880 5.950 6.534 6.917 6.373	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B-	B	7.250	EEM505	C-	E	4.250	EEM506	C	E-	4.750
				EEM513	C-	E-	4.000	EEM514	B	D	7.000	MAM581	C-	D-	4.500	PYH581	B-	C	6.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	C	8.250
MEGHA SINGH CHAUHAN 2104248	GN F 1 170132	8.820 8.670 8.331 8.497 8.305	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A	A	10.000	EEM505	B-	E-	5.500	EEM506	B	C	7.500
				EEM513	A-	D-	7.500	EEM514	A	A-	9.750	MAM581	B	C	7.500	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	D	7.750
NAMAN DIWAKAR 2104251	SC M 1 170687	7.080 6.480 6.289 6.306 5.382	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B-	B-	7.000	EEM505	D	F	3.000	EEM506	D	E-	3.250
				EEM513	C-	F	3.750	EEM514	C	D-	5.250	MAM581	C-	E-	4.000	PYH581	B-	D	6.250
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	B	B	8.000	RDC581	C	E	5.000
NEERAJ KUMARI 2104252	SC F 1 170136	7.730 6.910 6.280 7.207 6.314	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B-	B-	7.000	EEM505	C	D-	5.250	EEM506	D	F	3.000
				EEM513	C-	E-	4.000	EEM514	B-	C-	6.500	MAM581	C	D-	5.250	PYH581	A-	B	8.750
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	B	B-	7.750
NIRAKH SATSANGI 2104253	GN M 1 170915	8.540 7.650 7.238 7.913 7.223	P	EEM501	B-	C	6.750	EEM502	B	A-	8.250	EEM505	B-	C-	6.500	EEM506	C-	C	5.250
				EEM513	B	E-	6.250	EEM514	B	C	7.500	MAM581	B-	C-	6.500	PYH581	B-	B-	7.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B-	B-	7.000
PIHU AGARWAL 2104255	GN F 1 215802	7.900 8.540 7.962 8.199 7.741	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	C	E	5.000	EEM506	B	E	6.500
				EEM513	B	D	7.000	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	B-	A	7.750	PYH581	B	B	8.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B-	8.500
PRASHANT SINGH 2104257	SC M 1 192543	6.570 5.930 5.475 5.580 4.996	P	EEM501	C	D-	5.250	EEM502	B	B	8.000	EEM505	D	F	3.000	EEM506	D	F	3.000
				EEM513	C-	F	3.750	EEM514	C	D	5.500	MAM581	D	F	3.000	PYH581	B-	E-	5.500
				CRC581		B	8.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	B	8.750	RDC581	C-	F	3.750
RASHMI SINGH 2104259	BC F 1 215805	8.340 8.310 8.217 8.584 8.182	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	B-	D	6.250	EEM506	B	D-	6.750
				EEM513	A-	E	7.250	EEM514	A	A-	9.750	MAM581	B	C-	7.250	PYH581	A	B	9.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	A	A-	9.750
SAKSHI GOYAL 2104260	GN F 1 170152	9.250 9.490 9.191 9.679 9.232	P	EEM501	A	A	10.000	EEM502	A-	A	9.250	EEM505	B	C	7.500	EEM506	A	A	10.000
				EEM513	A	C	9.000	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	A-	A	9.250	PYH581	A-	B-	8.500
				CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	A	10.000
SHABD SNEHI JUNEJA 2104261	GN M 1 170650	9.240 8.520 7.734 8.568 7.855	P	EEM501	A	B-	9.250	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	D-	6.000	EEM506	B-	D	6.250
				EEM513	B	E	6.500	EEM514	A	A-	9.750	MAM581	B-	C	6.750	PYH581	A-	A-	9.000
				CRC581		A	10.000	EGC581		B-	7.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	B	8.000

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING  
CLASS: B.TECH.

BRANCH: ELECTRICAL

SPCL: COMPUTER SCIENCE

SESSION: 2023-2024  
SEM: 5

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																	
SHEETAL MANI 2104262	GN M 1 170697	7.800 7.297 6.819	7.380 7.139	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	A	B-	9.250	EEM505	C	E	5.000	EEM506	D	E-	3.250
					EEM513	B-	F	5.250	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	B	B	8.000	PYH581	B-	B	7.250
					CRC581		A	10.000	EGC581		A	10.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	C	B-	6.250
SHIVI 2104265	ST F 1 190227	7.450 6.263 6.319	7.310 6.453	P	EEM501	C	C-	5.750	EEM502	B	B	8.000	EEM505	C-	E-	4.000	EEM506	C-	E	4.250
					EEM513	C-	E	4.250	EEM514	C	D	5.500	MAM581	B-	E	5.750	PYH581	B	B-	7.750
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A-	A-	9.000	RDC581	B	C	7.500
SUHANI CHHABRA 2104266	GN F 1 170163	7.580 7.043 7.646	6.900 6.969	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	B	8.750	EEM505	C	D	5.500	EEM506	B-	E	5.750
					EEM513	B-	D	6.250	EEM514	B	C	7.500	MAM581	B	B	8.000	PYH581	B	B-	7.750
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	B-	7.750
SURAT PYARI 2104267	BC F 1 170164	8.520 8.314 8.241	8.620 8.635	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B	D-	6.750	EEM506	B	C-	7.250
					EEM513	B	C	7.500	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	B	B	8.000	PYH581	A-	B	8.750
					CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B	8.750
TANVI MALIK 2104268	BC F 1 170169	8.980 8.229 8.700	8.800 8.973	P	EEM501	B	B-	7.750	EEM502	A-	A	9.250	EEM505	B	C	7.500	EEM506	B	A-	8.250
					EEM513	A-	B-	8.500	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A	B	9.500	PYH581	A	B-	9.250
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B	8.750
TANYA ARORA 2104269	GN F 1 215807	8.680 8.293 8.496	8.530 8.870	P	EEM501	A-	B	8.750	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	B-	D	6.250	EEM506	A-	A-	9.000
					EEM513	A-	A	9.250	EEM514	A	A-	9.750	MAM581	B-	C	6.750	PYH581	A	B	9.500
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	B	B-	7.750
VELIDE POOJA PREETI 2104270	GN F 1 170173	8.860 8.314 8.391	8.670 8.620	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A	A-	9.750	EEM505	C	D	5.500	EEM506	B	A-	8.250
					EEM513	B	B-	7.750	EEM514	B	C	7.500	MAM581	A-	B-	8.500	PYH581	B	B-	7.750
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	B	8.750
DEVANSHI GAHLOT 2104290	GN F 1 215819	8.940 9.310 9.450	9.050 9.215	P	EEM501	A	A	10.000	EEM502	A	A-	9.750	EEM505	A-	B-	8.500	EEM506	A	A	10.000
					EEM513	A-	A-	9.000	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	A-	A	9.250	PYH581	A	A-	9.750
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A	A	10.000
ANJALI SINGH 2104367	GN F 1 215866	8.990 9.081 8.932	8.680 9.421	P	EEM501	A	A	10.000	EEM502	A	B	9.500	EEM505	A-	A	9.250	EEM506	A-	D	7.750
					EEM513	A-	B	8.750	EEM514	A-	B	8.750	MAM581	B	B-	7.750	PYH581	A-	B-	8.500
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	A	9.250
DEVANSH SARASWAT 2104377	GN M 1 215870	9.210 8.589 7.396	8.880 8.449	P	EEM501	B	C	7.500	EEM502	A-	A-	9.000	EEM505	C	E	5.000	EEM506	B	D-	6.750
					EEM513	B	F	6.000	EEM514	A-	B-	8.500	MAM581	B	C	7.500	PYH581	A-	C	8.250
					CRC581		A	10.000	EGC581		A-	9.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	C	D-	5.250
KANCHAN RATHORE 2104385	BC F 1 215875	8.680 8.704 8.905	8.950 9.167	P	EEM501	A	A-	9.750	EEM502	A	B	9.500	EEM505	B	B-	7.750	EEM506	A-	B	8.750
					EEM513	A-	A-	9.000	EEM514	B-	D	6.250	MAM581	A	B	9.500	PYH581	A-	B	8.750
					CRC581		A	10.000	EGC581		B	8.000	EGC582	A	A	10.000	RDC581	A-	C	8.250