

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.TECH.

SEM: 3

BRANCH: MECHANICAL

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
NITISH 2104398	ST M 1 215881	6.360 5.620 4.913	P	EEM301	D	F	3.000	EEM302	D	C	4.500	EEM303	D	E	3.500	EEM304	C-	D	4.750
				MAM381	D	E-	3.250	MEM301	C	F	4.500	MEM303	B-	E-	5.500	MEM304	C-	E-	4.000
				MEM305	B-	C	6.750	MEM306	E	C	3.000	ENH381	C	E	5.000	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A-	A-	9.000	GKC381		A	10.000								
PREM PRAKASH 2104399	BC M 1 170690	7.610 6.630 6.330	P	EEM301	B-	F	5.250	EEM302	D	B-	4.750	EEM303	B-	F	5.250	EEM304	B-	D	6.250
				MAM381	B-	E	5.750	MEM301	B-	F	5.250	MEM303	B-	D-	6.000	MEM304	C-	E-	4.000
				MEM305	B-	B-	7.000	MEM306	C	C	6.000	ENH381	A-	B-	8.500	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A	A-	9.750	GKC381		A	10.000								
PRIYANSHU KUMAR SINGH 2104400	GN M 1 180515	7.150 6.070 6.459	P	EEM301	B-	E	5.750	EEM302	C	B-	6.250	EEM303	C	E-	4.750	EEM304	C	C-	5.750
				MAM381	C	D	5.500	MEM301	B-	E-	5.500	MEM303	B-	C	6.750	MEM304	C	E-	4.750
				MEM305	B-	B-	7.000	MEM306	C	C	6.000	ENH381	B	A-	8.250	EGC381	B	A-	8.250
				EGC382	A	A-	9.750	GKC381		A	10.000								
PRIYANSHU YADAV 2104401	BC M 1 215882	7.080 5.730 6.117	P	EEM301	B-	F	5.250	EEM302	C	C	6.000	EEM303	C-	E-	4.000	EEM304	B-	C-	6.500
				MAM381	C	E-	4.750	MEM301	C	F	4.500	MEM303	B	E	6.500	MEM304	C	D	5.500
				MEM305	B	B-	7.750	MEM306	C-	B-	5.500	ENH381	B	C	7.500	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A-	A-	9.000	GKC381		A	10.000								
PUNEET PALIWAL 2104402	GN M 1 192545	7.550 6.320	U																
RISHITA TRIPATHI 2104405	GN F 1 215884	6.590 6.590 7.980	P	EEM301	B	B	8.000	EEM302	B	C	7.500	EEM303	C	B-	6.250	EEM304	A-	A-	9.000
				MAM381	C	C	6.000	MEM301	A-	D	7.750	MEM303	A-	C-	8.000	MEM304	A-	A	9.250
				MEM305	B-	A	7.750	MEM306	B-	B-	7.000	ENH381	A	A-	9.750	EGC381	A	A-	9.750
				EGC382	B	B	8.000	GKC381		A	10.000								
RITIK BARUA 2104406	GN M 1 215885	7.840 6.850 7.205	P	EEM301	B	E	6.500	EEM302	B	A-	8.250	EEM303	C	D-	5.250	EEM304	C	B-	6.250
				MAM381	C	C	6.000	MEM301	B-	E	5.750	MEM303	A-	B-	8.500	MEM304	B-	D	6.250
				MEM305	B	B-	7.750	MEM306	C	B	6.500	ENH381	A-	B	8.750	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A	A-	9.750	GKC381		A	10.000								
SAJAL BHASKAR 2104409	SC M 1 170648	8.660 7.880 7.884	P	EEM301	B-	C-	6.500	EEM302	B-	B-	7.000	EEM303	B-	C	6.750	EEM304	A-	B-	8.500
				MAM381	B	C	7.500	MEM301	B	E	6.500	MEM303	B	A	8.500	MEM304	B	C	7.500
				MEM305	A-	B	8.750	MEM306	C	B-	6.250	ENH381	A	A-	9.750	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
SAJAL SATSANGI 2104410	BC M 1 170693	9.030 8.540 8.838	P	EEM301	A-	B	8.750	EEM302	B	A-	8.250	EEM303	A	A	10.000	EEM304	A-	B	8.750
				MAM381	A-	A-	9.000	MEM301	B	E-	6.250	MEM303	A-	A-	9.000	MEM304	A-	B	8.750
				MEM305	A	A	10.000	MEM306	C	B	6.500	ENH381	A	A-	9.750	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
SALONI UPADHYAY 2104411	GN F 1 170155	9.460 9.330 9.555	P	EEM301	A	A	10.000	EEM302	B-	A	7.750	EEM303	A-	B	8.750	EEM304	A	A-	9.750
				MAM381	A-	A-	9.000	MEM301	A	C	9.000	MEM303	A	A	10.000	MEM304	A	A	10.000
				MEM305	A	A-	9.750	MEM306	A	B	9.500	ENH381	A	A	10.000	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.TECH.

SEM: 3

BRANCH: MECHANICAL

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																	
SANIA VERMA 2104412	BC F 1 215888	8.580 8.255	8.060	P	EEM301	B-	A	7.750	EEM302	B-	A-	7.500	EEM303	B	B-	7.750	EEM304	A	A-	9.750
					MAM381	B	A-	8.250	MEM301	B-	D	6.250	MEM303	A	E-	7.750	MEM304	A-	B-	8.500
					MEM305	B-	A	7.750	MEM306	B-	B	7.250	ENH381	A	A-	9.750	EGC381	A	A	10.000
					EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
SANJAY KAVDE 2104413	ST M 1 171030	6.400 5.600	5.660	P	EEM301	B-	E-	5.500	EEM302	C-	C-	5.000	EEM303	C-	F	3.750	EEM304	B-	C-	6.500
					MAM381	C	E	5.000	MEM301	C	F	4.500	MEM303	B-	B	7.250	MEM304	C-	F	3.750
					MEM305	B	C	7.500	MEM306	D	C-	4.250	ENH381	C-	E-	4.000	EGC381	A-	A-	9.000
					EGC382	A	B	9.500	GKC381		A	10.000								
SHIKHA YADAV 2104414	BC F 1 215889	6.050 7.667	7.030	P	EEM301	B-	B	7.250	EEM302	C	D	5.500	EEM303	C	D-	5.250	EEM304	B	C	7.500
					MAM381	C	B-	6.250	MEM301	A-	D	7.750	MEM303	A-	D	7.750	MEM304	B	C-	7.250
					MEM305	A-	B-	8.500	MEM306	C	A-	6.750	ENH381	A	A-	9.750	EGC381	A	A	10.000
					EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
SHRASTI RATNA 2104416	SC F 1 215891	8.120 7.713	7.750	P	EEM301	B-	E-	5.500	EEM302	C-	D	4.750	EEM303	B-	D-	6.000	EEM304	B	C-	7.250
					MAM381	B	D-	6.750	MEM301	B-	E	5.750	MEM303	A-	E	7.250	MEM304	A	A	10.000
					MEM305	A	B-	9.250	MEM306	A-	A-	9.000	ENH381	A	C	9.000	EGC381	A	A	10.000
					EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
SNEHA ARORA 2104417	GN F 1 190027	7.030 6.710	6.710	F	EEM301*	F	E-	0.250	EEM302*	F	ABS	0.000	EEM303	D	F	3.000	EEM304	B	C	7.500
					MAM381	D	E	3.500	MEM301	C	F	4.500	MEM303	B-	E-	5.500	MEM304	C-	E	4.250
					MEM305	C	C	6.000	MEM306*	F	ABS	0.000	ENH381	A-	A-	9.000	EGC381	A	A	10.000
					EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
SWAMIDAS BHALAVI 2104418	ST M 1 171040	5.730 6.038	5.790	P	EEM301	C	F	4.500	EEM302	C-	C	5.250	EEM303	C	D-	5.250	EEM304	B-	C-	6.500
					MAM381	B-	D-	6.000	MEM301	C	E-	4.750	MEM303	B-	C-	6.500	MEM304	C	D-	5.250
					MEM305	B-	C	6.750	MEM306	C-	C	5.250	ENH381	B-	E-	5.500	EGC381	A-	B	8.750
					EGC382	A	B	9.500	GKC381		A	10.000								
UTKARSH KESHARIYA 2104419	SC M 1 215892	6.920 6.621	5.680	P	EEM301	B-	E-	5.500	EEM302	C	B	6.500	EEM303	B	E-	6.250	EEM304	C-	C	5.250
					MAM381	C-	D-	4.500	MEM301	C	E-	4.750	MEM303	B	C	7.500	MEM304	C	C-	5.750
					MEM305	B-	B-	7.000	MEM306	C-	B-	5.500	ENH381	A-	B-	8.500	EGC381	A	B	9.500
					EGC382	A	B	9.500	GKC381		A	10.000								
VANSHIKA KULSHRESTHA 2104420	GN F 1 215893	7.700 7.534	7.300	P	EEM301	B-	C	6.750	EEM302	B-	C-	6.500	EEM303	B-	E	5.750	EEM304	B	B	8.000
					MAM381	C-	C	5.250	MEM301	B-	E	5.750	MEM303	A-	A-	9.000	MEM304	B-	D-	6.000
					MEM305	A	B	9.500	MEM306	B	B-	7.750	ENH381	A	A	10.000	EGC381	A	A	10.000
					EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
VISHAL SINGH 2104421	GN M 1 192551	8.080 9.459	8.840	P	EEM301	A	A-	9.750	EEM302	B	A-	8.250	EEM303	A	B	9.500	EEM304	B	A	8.500
					MAM381	A	A	10.000	MEM301	B	C-	7.250	MEM303	A	A	10.000	MEM304	A	A	10.000
					MEM305	A	A	10.000	MEM306	A-	B	8.750	ENH381	A	A-	9.750	EGC381	A	A	10.000
					EGC382	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								