

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING
CLASS: B.VOC.

SESSION: 2023-2024
SEM: 3

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	SGPA	RES.															
	ENROLMENT#																			
MANOJ KUMAR 2206596	BC M 1 2210216	6.317 5.917	6.367	P	VRE301	C	E	5.000	VRE302	C-	F	3.750	VRE303	C	B	6.500	VRE304	C-	E	4.250
					VRE305	C	B-	6.250	VRE306	C		6.000	VRE307		B-	7.000	VRE308	B-	D	6.250
					VRE309	B-	B-	7.000	GKC381		A-	9.000								
MUSKAN DUBEY 2206597	GN F 1 2210217	7.792 9.084	7.417	P	VRE301	A	B-	9.250	VRE302	B-	D	6.250	VRE303	A	A	10.000	VRE304	A	C	9.000
					VRE305	A	A	10.000	VRE306	A-		9.000	VRE307		A	10.000	VRE308	B	C	7.500
					VRE309	A-	A-	9.000	GKC381		A	10.000								
NEHA RAJORIYA 2206598	BC F 1 2210218	7.642 8.234	7.284	P	VRE301	B-	E	5.750	VRE302	C	E-	4.750	VRE303	A-	A-	9.000	VRE304	B-	B-	7.000
					VRE305	A	A-	9.750	VRE306	A-		9.000	VRE307		A	10.000	VRE308	A-	B-	8.500
					VRE309	B	A-	8.250	GKC381		A	10.000								
PAVAN UIKEY 2206600	ST M 1 181263	6.742 6.192	6.717	P	VRE301	B-	E	5.750	VRE302	C-	F	3.750	VRE303	C	B	6.500	VRE304	C	D-	5.250
					VRE305	B-	B-	7.000	VRE306	C		6.000	VRE307		B-	7.000	VRE308	B	D	7.000
					VRE309	B-	B	7.250	GKC381		B-	7.000								
PAWAN CHAUDHARY 2206601	BC M 1 2210220	7.075 7.400	6.842	P	VRE301	B	E	6.500	VRE302	C-	F	3.750	VRE303	A-	B	8.750	VRE304	A-	C	8.250
					VRE305	B-	B	7.250	VRE306	B		8.000	VRE307		B	8.000	VRE308	B-	D	6.250
					VRE309	B	B	8.000	GKC381		A	10.000								
PRAGATI UPADHYAY 2206602	GN F 1 2210221	9.217 9.634	9.292	P	VRE301	A	B	9.500	VRE302	B-	B-	7.000	VRE303	A	A	10.000	VRE304	A	A	10.000
					VRE305	A	A	10.000	VRE306	A		10.000	VRE307		A	10.000	VRE308	A	A-	9.750
					VRE309	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
PRASHANT SHARMA 2206603	GN M 1 2210222	8.800 9.300	8.767	P	VRE301	B	C	7.500	VRE302	B-	C	6.750	VRE303	A	A-	9.750	VRE304	A	B-	9.250
					VRE305	A	A	10.000	VRE306	A		10.000	VRE307		A	10.000	VRE308	A	A-	9.750
					VRE309	A	A	10.000	GKC381		A	10.000								
PRATEEK BHARDWAJ 2206604	GN M 1 2210223	7.917 6.334	6.434	P	VRE301	C-	E	4.250	VRE302	C-	E-	4.000	VRE303	B-	B	7.250	VRE304	C	C-	5.750
					VRE305	C	C	6.000	VRE306	B-		7.000	VRE307		B-	7.000	VRE308	B	C	7.500
					VRE309	B-	B-	7.000	GKC381		A	10.000								
PRINCE 2206605	SC M 1 2210224	6.875 7.017	6.634	P	VRE301	B-	E	5.750	VRE302	C	E	5.000	VRE303	A-	B	8.750	VRE304	C	B-	6.250
					VRE305	C	B	6.500	VRE306	B-		7.000	VRE307		B	8.000	VRE308	A-	B-	8.500
					VRE309	B	B-	7.750	GKC381		C	6.000								
PRIYA SONI 2206607	SC F 1 2210226	7.909 8.125	7.892	P	VRE301	B-	D-	6.000	VRE302	C	F	4.500	VRE303	A-	A-	9.000	VRE304	B-	C	6.750
					VRE305	A-	A-	9.000	VRE306	A-		9.000	VRE307		A	10.000	VRE308	A-	C	8.250
					VRE309	A-	B	8.750	GKC381		A	10.000								
PRIYANKA BHARANGAR 2206608	BC F 1 2210227	9.175 9.459	8.575	P	VRE301	A	C	9.000	VRE302	A-	D	7.750	VRE303	A	A	10.000	VRE304	A	B	9.500
					VRE305	A	A	10.000	VRE306	A		10.000	VRE307		A	10.000	VRE308	A-	B-	8.500
					VRE309	A-	A-	9.000	GKC381		A	10.000								
RAHUL KUMAR 2206609	BC M 1 2210228	6.934 6.525	5.917	P	VRE301	C-	E	4.250	VRE302	C-	E	4.250	VRE303	B	A	8.500	VRE304	C-	E	4.250
					VRE305	B-	B-	7.000	VRE306	B-		7.000	VRE307		B-	7.000	VRE308	B-	C	6.750
					VRE309	B	B	8.000	GKC381		A	10.000								

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.VOC.

SEM: 3

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																	
SUMIT SAGAR 2206614	SC M 1 2210233	6.525 6.309	6.092	P	VRE301	C	E-	4.750	VRE302	C-	F	3.750	VRE303	C	B	6.500	VRE304	C-	E	4.250
					VRE305	B-	C	6.750	VRE306	B-	7.000	VRE307	B	8.000	VRE308	B-	C	6.750		
					VRE309	B-	B	7.250	GKC381	A	10.000									
TARUN PANDAY 2206615	GN M 1 2210234	6.900 5.784	6.309	P	VRE301	C-	E	4.250	VRE302	C-	F	3.750	VRE303	C-	B	5.750	VRE304	C-	D-	4.500
					VRE305	B-	B-	7.000	VRE306	C	6.000	VRE307	B-	7.000	VRE308	B-	D	6.250		
					VRE309	B-	B	7.250	GKC381	C	6.000									
TUSHAR LAVANIYA 2206616	GN M 1 2210235	8.125 7.017	7.275	P	VRE301	C	D	5.500	VRE302	C	F	4.500	VRE303	B	A-	8.250	VRE304	C	C	6.000
					VRE305	B-	B-	7.000	VRE306	B-	7.000	VRE307	A-	9.000	VRE308	A-	B	8.750		
					VRE309	B-	B-	7.000	GKC381	C	6.000									
VIKASH KUMAR 2206617	BC M 1 2210236	7.650 6.825	7.400	P	VRE301	B	E	6.500	VRE302	C	E	5.000	VRE303	A-	A	9.250	VRE304	C	C-	5.750
					VRE305	B-	B	7.250	VRE306	C	6.000	VRE307	C	6.000	VRE308	B	C-	7.250		
					VRE309	B-	B	7.250	GKC381	A	10.000									
VINAY SHARMA 2206618	GN M 1 2210237	8.542 9.659	8.625	P	VRE301	A	B	9.500	VRE302	A-	E	7.250	VRE303	A	A	10.000	VRE304	A	A	10.000
					VRE305	A	A	10.000	VRE306	A	10.000	VRE307	A	10.000	VRE308	A	A-	9.750		
					VRE309	A	A	10.000	GKC381	A	10.000									