

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.VOC.

SEM:5

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
MOHIT SHARMA 2105292	GN M 1 216564	8.890 7.240 5.550 5.167 4.742	P	VRE501	C-	ABS	3.750	VRE502	C-	D	4.750	VRE503	B-	E-	5.500	VRE504	C	E-	4.750
				VRE505	C	E	5.000	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		C-	5.000	VRE508	C-	E-	4.000
				VRE509	B-	C	6.750												
ABHISHEK YADAV 2105732	BC M 1 190756	7.360 7.450 6.859 5.950 6.667	P	VRE501	C	C	6.000	VRE502	B	B-	7.750	VRE503	A-	E-	7.000	VRE504	B-	E-	5.500
				VRE505	B	E	6.500	VRE506	C-	E-	4.000	VRE507		B	8.000	VRE508	B	E-	6.250
				VRE509	A	A-	9.750												
ADITYA YADAV 2105733	BC M 1 216787	8.200 8.680 8.525 7.192 7.692	P	VRE501	B	B-	7.750	VRE502	B	B	8.000	VRE503	A	E	8.000	VRE504	A	E	8.000
				VRE505	A	D	8.500	VRE506	C-	E-	4.000	VRE507		B	8.000	VRE508	A-	E	7.250
				VRE509	A	A	10.000												
ANKIT SURYAVANSHI 2105734	BC M 1 171004	7.820 7.160 6.884 6.409 6.509	P	VRE501	B-	B	7.250	VRE502	B-	B-	7.000	VRE503	B	E-	6.250	VRE504	B	E-	6.250
				VRE505	B-	C	6.750	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B-	7.000	VRE508	B-	F	5.250
				VRE509	A	A-	9.750												
CHANDRA KANT YADAV 2105737	BC M 1 216790	8.800 9.150 7.725 8.200 7.884	P	VRE501	A-	B	8.750	VRE502	A-	B	8.750	VRE503	A	E	8.000	VRE504	A	E	8.000
				VRE505	A-	E	7.250	VRE506	C	D-	5.250	VRE507		B	8.000	VRE508	A-	D-	7.500
				VRE509	A	A	10.000												
DHIRENDRA RAJPUT 2105738	BC M 1 216791	7.110 7.740 6.584 7.100 6.542	P	VRE501	B-	C	6.750	VRE502	B	B-	7.750	VRE503	B	E	6.500	VRE504	B-	E	5.750
				VRE505	B-	B-	7.000	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B-	7.000	VRE508	B-	E-	5.500
				VRE509	A	B	9.500												
DIVYANSHU PACHAURI 2105739	GN M 1 216792	8.330 7.890 7.150 6.975 6.792	P	VRE501	B	B	8.000	VRE502	B	B	8.000	VRE503	B	E	6.500	VRE504	B	E	6.500
				VRE505	B-	C-	6.500	VRE506	C-	E-	4.000	VRE507		B-	7.000	VRE508	B	E-	6.250
				VRE509	A-	B	8.750												
EITISHA SINGH 2105740	BC F 1 216793	8.010 7.810 8.034 7.542 7.184	P	VRE501	B-	B	7.250	VRE502	B	B-	7.750	VRE503	B	E-	6.250	VRE504	A-	E-	7.000
				VRE505	B	C-	7.250	VRE506	C	E	5.000	VRE507		B	8.000	VRE508	A-	E	7.250
				VRE509	A	A-	9.750												
GAURAV UPADHYAY 2105742	GN M 1 216795	8.390 7.440 7.850 7.592 7.159	P	VRE501	A-	B	8.750	VRE502	C	B	6.500	VRE503	B	D-	6.750	VRE504	B	D-	6.750
				VRE505	B-	C	6.750	VRE506	C	D	5.500	VRE507		B	8.000	VRE508	B	E	6.500
				VRE509	A-	A-	9.000												
GOVIND DUBEY 2105744	GN M 1 216797	7.600 7.840 6.609 6.409 6.450	P	VRE501	B-	B-	7.000	VRE502	B	B	8.000	VRE503	B-	E	5.750	VRE504	B-	E	5.750
				VRE505	B-	B-	7.000	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B-	7.000	VRE508	B-	E-	5.500
				VRE509	A-	B	8.750												
GURUDAS YADAV 2105745	BC M 1 171011	8.060 8.090 7.217 7.325 6.617	P	VRE501	B-	B-	7.000	VRE502	B	B	8.000	VRE503	B-	E-	5.500	VRE504	B	E-	6.250
				VRE505	B-	C	6.750	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B	8.000	VRE508	B-	E-	5.500
				VRE509	A	B	9.500												
HARSH ARYAN 2105746	GN M 1 216798	8.200 8.250 8.759 7.450 7.292	P	VRE501	B	ABS	6.000	VRE502	B	B-	7.750	VRE503	A-	E	7.250	VRE504	A-	E	7.250
				VRE505	A	D-	8.250	VRE506	C	D	5.500	VRE507		B	8.000	VRE508	A-	E	7.250
				VRE509	A-	B	8.750												

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.VOC.

SEM:5

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																			
HARSH KALER 2105747	BC M 1 171012	7.100 7.100 6.800 6.892 6.434	P	VRE501	C	B-	6.250	VRE502	A-	B	8.750	VRE503	B	F	6.000	VRE504	A-	F	6.750			
				VRE505	B-	ABS	5.250	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B	8.000	VRE508	B-	F	5.250			
				VRE509	A-	B	8.750															
HARSH SRIVASTAVA 2105748	GN M 1 216799	9.100 9.200 9.625 8.567 8.659	P	VRE501	A	A-	9.750	VRE502	A	A-	9.750	VRE503	A	D-	8.250	VRE504	A	D-	8.250			
				VRE505	A	E-	7.750	VRE506	B-	B-	7.000	VRE507		A	10.000	VRE508	A-	E	7.250			
				VRE509	A	A	10.000															
HRITIK SHARMA 2105749	GN M 1 216800	8.130 7.570 6.909 5.792 5.784	P	VRE501	C-	B	5.750	VRE502	B-	C	6.750	VRE503	B-	E-	5.500	VRE504	B-	E-	5.500			
				VRE505	B-	B	7.250	VRE506	C-	E-	4.000	VRE507		C-	5.000	VRE508	C	E-	4.750			
				VRE509	B	A-	8.250															
KALPANA KUMARI 2105751	SC F 1 216802	8.130 8.000 7.800 8.067 7.450	P	VRE501	A-	B-	8.500	VRE502	A-	B-	8.500	VRE503	A-	E	7.250	VRE504	B	E	6.500			
				VRE505	A-	D	7.750	VRE506	C	E	5.000	VRE507		B	8.000	VRE508	B	E	6.500			
				VRE509	A-	A-	9.000															
KANA SHARMA 2105752	GN M 1 216803	8.030 7.630 6.059 5.934 6.367	P	VRE501	B-	C	6.750	VRE502	B-	C-	6.500	VRE503	B-	E	5.750	VRE504	B-	E	5.750			
				VRE505	B-	C	6.750	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B	8.000	VRE508	B-	E-	5.500			
				VRE509	A-	B	8.750															
KASHISH KUMARI 2105754	SC F 1 216805	8.650 8.650 8.242 8.209 7.142	P	VRE501	B	B-	7.750	VRE502	B-	C	6.750	VRE503	B-	E	5.750	VRE504	B-	E	5.750			
				VRE505	A-	C-	8.000	VRE506	C-	D-	4.500	VRE507		A-	9.000	VRE508	A-	E	7.250			
				VRE509	A	A-	9.750															
KHUSHBU KUMARI 2105755	BC F 1 216806	8.150 7.870 6.959 7.500 6.500	P	VRE501	B-	B-	7.000	VRE502	B-	C-	6.500	VRE503	B-	E-	5.500	VRE504	B	E-	6.250			
				VRE505	B	B-	7.750	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B	8.000	VRE508	B-	E-	5.500			
				VRE509	B	B	8.000															
KISHAN CHAUHAN 2105756	GN M 1 216807	7.690 7.550 7.700 6.867 7.367	P	VRE501	A-	B	8.750	VRE502	A-	B	8.750	VRE503	A-	ABS	6.750	VRE504	A-	ABS	6.750			
				VRE505	A-	D	7.750	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B	8.000	VRE508	B	E-	6.250			
				VRE509	A	A-	9.750															
KRISHNA KUMAR 2105758	BC M 1 216809	7.200 7.320 5.725 5.792 6.125	P	VRE501	C-	B	5.750	VRE502	B-	C	6.750	VRE503	B-	E-	5.500	VRE504	B	E-	6.250			
				VRE505	B-	D	6.250	VRE506	C-	F	3.750	VRE507		B-	7.000	VRE508	B-	E-	5.500			
				VRE509	A	B	9.500															
LOKESH KUMAR 2105760	BC M 1 216811	8.680 7.400 6.667 6.292 6.284	P	VRE501	C-	B-	5.500	VRE502	C	B-	6.250	VRE503	B-	E-	5.500	VRE504	B	E-	6.250			
				VRE505	B	D	7.000	VRE506	C-	D-	4.500	VRE507		B	8.000	VRE508	B-	E-	5.500			
				VRE509	A-	B-	8.500															
MOHIT KUMAR 2105761	BC M 1 181898	7.390 7.520 5.792 6.559 5.900	P	VRE501	C-	C	5.250	VRE502	C	C	6.000	VRE503	B-	E	5.750	VRE504	B-	E	5.750			
				VRE505	B-	D	6.250	VRE506	C-	E-	4.000	VRE507		B-	7.000	VRE508	B-	E	5.750			
				VRE509	B	B-	7.750															
NENSHWETA KUSHWAH 2105763	BC F 1 216813	8.970 8.670 9.417 8.725 8.209	P	VRE501	A-	B	8.750	VRE502	A-	B	8.750	VRE503	A-	E	7.250	VRE504	A-	E	7.250			
				VRE505	A	C-	8.750	VRE506	C	D	5.500	VRE507		A	10.000	VRE508	A-	D	7.750			
				VRE509	A	A-	9.750															

