

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.VOC.

SEM:2

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
GAGAN KAUSHIK 2105741	GN M 2 216794	7.317 7.175	P	VCC201	B	B	8.000	VCC202	B	E	6.500	VRE201	C	E	5.000	VRE202	B	D-	6.750
				VRE203	B	B	8.000	VRE204	B-	E-	5.500	VRE205	C	C	6.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
AMAN 2206581	BC M 1 2210202	7.309 7.325	P	VCC201	A-	B-	8.500	VCC202	B	D-	6.750	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	B-	D	6.250
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	B-	E-	5.500	VRE205	B	C-	7.250	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		A-	9.000	RDC281		A-	9.000	RDC282		A	10.000
AMAN KHAN 2206582	BC M 1 2210203	6.934 6.675	P	VCC201	C-	B-	5.500	VCC202	B	C	7.500	VRE201	D	E	3.500	VRE202	D	D	4.000
				VRE203	A-	B-	8.500	VRE204	C	E	5.000	VRE205	A-	C	8.250	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A-	9.000	RDC282		B	8.000
ANCHAL RATHORE 2206583	BC F 1 2210204	8.392 8.134	P	VCC201	A-	B	8.750	VCC202	B	A-	8.250	VRE201	B	C-	7.250	VRE202	A-	C-	8.000
				VRE203	A-	A-	9.000	VRE204	B	C-	7.250	VRE205	C-	B-	5.500	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		A-	9.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
ANMOL YADAV 2206584	BC M 1 180410	6.425	R	VCC201	B	B	8.000	VCC202*	F	ABS	0.000	VRE201	C-	F	3.750	VRE202	C-	D-	4.500
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	D	F	3.000	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281*		E	2.000	RDC281		A	10.000	RDC282		B	8.000
BHARAT SINGH 2206586	BC M 1 2210206	6.425	R	VCC201	B	C-	7.250	VCC202	B	D-	6.750	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	C-	E	4.250
				VRE203	B	B-	7.750	VRE204	C-	E-	4.000	VRE205	C	C	6.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281*		E	2.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A-	9.000
DEEPAK BAGHEL 2206587	BC M 1 2210207	5.917 6.225	P	VCC201	C	C	6.000	VCC202	B	D-	6.750	VRE201	D	E	3.500	VRE202	C-	D-	4.500
				VRE203	B	C	7.500	VRE204	C-	F	3.750	VRE205	C	C-	5.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		C	6.000	RDC281		A	10.000	RDC282		B	8.000
DIVANSHU AWASTHI 2206588	GN M 1 2210208	7.017 7.367	P	VCC201	A-	B	8.750	VCC202	B-	D	6.250	VRE201	D	E-	3.250	VRE202	B	C-	7.250
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	C	F	4.500	VRE205	A-	C-	8.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
HARSHIT BHAGAUR 2206589	BC M 1 2210209	7.584 6.984	P	VCC201	B	B	8.000	VCC202	A-	D	7.750	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	B-	D	6.250
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	C	F	4.500	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A-	9.000	RDC282		A-	9.000
HARSHITA BAGHEL 2206590	BC F 1 2210210	7.584 7.625	P	VCC201	A-	B	8.750	VCC202	A-	D-	7.500	VRE201	C	D-	5.250	VRE202	B	D	7.000
				VRE203	B	B-	7.750	VRE204	B-	D	6.250	VRE205	B	C	7.500	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
JEETU KUSHWAH 2206592	BC M 1 2210212	7.634 7.534	P	VCC201	B-	B-	7.000	VCC202	B	C	7.500	VRE201	B	D-	6.750	VRE202	A-	C	8.250
				VRE203	A-	A-	9.000	VRE204	B-	E-	5.500	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
LOKESH CHANDRA 2206593	SC M 1 2210213	6.917 6.400	P	VCC201	B	C	7.500	VCC202	B-	D-	6.000	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	C	E	5.000
				VRE203	B	B	8.000	VRE204	C-	F	3.750	VRE205	C-	ABS	3.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.VOC.

SEM: 2

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
MANISH JADAUN 2206594	GN M 1 2210214	7.267 7.300	P	VCC201	B	C	7.500	VCC202	B	D	7.000	VRE201	C-	D-	4.500	VRE202	B	D	7.000
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	C	D	5.500	VRE205	B	C	7.500	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
MANJEET SINGH 2206595	BC M 1 2210215	7.592 7.475	P	VCC201	B-	C	6.750	VCC202	B	D	7.000	VRE201	B	C-	7.250	VRE202	C-	C-	5.000
				VRE203	A	A-	9.750	VRE204	C	C-	5.750	VRE205	A-	C-	8.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		D	4.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
MANOJ KUMAR 2206596	BC M 1 2210216	6.317 6.367	P	VCC201	B	B	8.000	VCC202	B	E	6.500	VRE201	D	F	3.000	VRE202	C-	D-	4.500
				VRE203	B	B-	7.750	VRE204	C-	E	4.250	VRE205	C	C-	5.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		C-	5.000	RDC281		A-	9.000	RDC282		A	10.000
MUSKAN DUBEY 2206597	GN F 1 2210217	7.792 7.417	P	VCC201	B	B	8.000	VCC202	B	C-	7.250	VRE201	C	E	5.000	VRE202	C-	C-	5.000
				VRE203	A	A-	9.750	VRE204	B	D	7.000	VRE205	C-	C	5.250	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
NEHA RAJORIYA 2206598	BC F 1 2210218	7.642 7.284	P	VCC201	C	C	6.000	VCC202	A-	D-	7.500	VRE201	B	C-	7.250	VRE202	C	C-	5.750
				VRE203	B	B	8.000	VRE204	B	C	7.500	VRE205	C-	B-	5.500	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
OMPAL 2206599	GN M 1 2210219	7.400 6.650	P	VCC201	B	C	7.500	VCC202	B	D-	6.750	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	C	E	5.000
				VRE203	B	B	8.000	VRE204	C	D-	5.250	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PAVAN UIKEY 2206600	ST M 1 181263	6.742 6.717	P	VCC201	C	C-	5.750	VCC202	B	D-	6.750	VRE201	C	E-	4.750	VRE202	C	D-	5.250
				VRE203	A	A-	9.750	VRE204	C-	E-	4.000	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		C	6.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PAWAN CHAUDHARY 2206601	BC M 1 2210220	7.075 6.842	P	VCC201	B	C-	7.250	VCC202	B-	C	6.750	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	C	E	5.000
				VRE203	B	B	8.000	VRE204	C	F	4.500	VRE205	B	C-	7.250	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PRAGATI UPADHYAY 2206602	GN F 1 2210221	9.217 9.292	P	VCC201	B	B	8.000	VCC202	A	B	9.500	VRE201	A	A-	9.750	VRE202	A	B	9.500
				VRE203	A	A	10.000	VRE204	A-	A-	9.000	VRE205	A	B	9.500	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		A-	9.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PRASHANT SHARMA 2206603	GN M 1 2210222	8.800 8.767	P	VCC201	A-	A	9.250	VCC202	B	C	7.500	VRE201	A	A-	9.750	VRE202	B-	B-	7.000
				VRE203	A	A	10.000	VRE204	B	A-	8.250	VRE205	A-	C	8.250	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		A-	9.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PRATEEK BHARDWAJ 2206604	GN M 1 2210223	7.917 6.434	P	VCC201	B	B-	7.750	VCC202	A-	C	8.250	VRE201	D	F	3.000	VRE202	C	C-	5.750
				VRE203	B	B-	7.750	VRE204	C	F	4.500	VRE205	C-	ABS	3.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		C	6.000	RDC281		A-	9.000	RDC282		B	8.000
PRINCE 2206605	SC M 1 2210224	6.875 6.634	P	VCC201	B	A	8.500	VCC202	B-	E	5.750	VRE201	C-	E	4.250	VRE202	C	D	5.500
				VRE203	B	B-	7.750	VRE204	C	C	6.000	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		C-	5.000	RDC281		A	10.000	RDC282		B	8.000

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.VOC.

SEM:2

BRANCH: RENEWABLE ENERGY

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
PRINCE RAJ 2206606	SC M 1 2210225	8.300 8.009	P	VCC201	B	C-	7.250	VCC202	A	C	9.000	VRE201	B-	D-	6.000	VRE202	A-	A-	9.000
				VRE203	A	A-	9.750	VRE204	B	C	7.500	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PRIYA SONI 2206607	SC F 1 2210226	7.909 7.892	P	VCC201	B-	C	6.750	VCC202	A-	E	7.250	VRE201	A-	D	7.750	VRE202	C	C-	5.750
				VRE203	A-	A-	9.000	VRE204	A-	C	8.250	VRE205	B	C	7.500	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
PRIYANKA BHARANGAR 2206608	BC F 1 2210227	9.175 8.575	P	VCC201	A-	B	8.750	VCC202	B	C	7.500	VRE201	A-	C	8.250	VRE202	A	A-	9.750
				VRE203	A	A	10.000	VRE204	A	B-	9.250	VRE205	C-	C	5.250	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		A-	9.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
RAHUL KUMAR 2206609	BC M 1 2210228	6.934	R	VCC201*	F	ABS	0.000	VCC202	C	E	5.000	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	C-	D-	4.500
				VRE203	B	A-	8.250	VRE204	C-	E-	4.000	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		C-	5.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
RAM KUMAR 2206610	BC M 1 2210229	5.575	F	VCC201	D	B-	4.750	VCC202*	F	ABS	0.000	VRE201*	F	ABS	0.000	VRE202*	F	E	0.500
				VRE203	C-	C	5.250	VRE204	D	F	3.000	VRE205	C-	ABS	3.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		B-	7.000	GKC281*		E	2.000	RDC281		C	6.000	RDC282		D-	3.000
ROHIT KUMAR 2206611	GN M 1 2210230	5.992	F	VCC201*	F	B-	1.750	VCC202*	F	ABS	0.000	VRE201*	F	F	0.000	VRE202*	F	E	0.500
				VRE203	C-	ABS	3.750	VRE204	D	E-	3.250	VRE205	C-	ABS	3.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281*		E	2.000	RDC281		C	6.000	RDC282		D-	3.000
SUMIT SAGAR 2206614	SC M 1 2210233	6.525 6.092	P	VCC201	B-	ABS	5.250	VCC202	C	D-	5.250	VRE201	C-	E-	4.000	VRE202	C	E	5.000
				VRE203	B	B	8.000	VRE204	C-	F	3.750	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		D	4.000	RDC281		A-	9.000	RDC282		A-	9.000
TARUN PANDAY 2206615	GN M 1 2210234	6.900 6.309	P	VCC201	B	C	7.500	VCC202	B	E	6.500	VRE201	D	E-	3.250	VRE202	C-	E	4.250
				VRE203	B	B-	7.750	VRE204	C	F	4.500	VRE205	C	C-	5.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		B	8.000	GKC281		C-	5.000	RDC281		A	10.000	RDC282		B	8.000
TUSHAR LAVANIYA 2206616	GN M 1 2210235	8.125 7.275	P	VCC201	C-	C	5.250	VCC202	A-	E	7.250	VRE201	C	D-	5.250	VRE202	A	C-	8.750
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	C	D	5.500	VRE205	C	C-	5.750	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		B-	7.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A-	9.000
VIKASH KUMAR 2206617	BC M 1 2210236	7.650 7.400	P	VCC201	A	C	9.000	VCC202	B	C-	7.250	VRE201	C	D	5.500	VRE202	C-	D-	4.500
				VRE203	A-	A-	9.000	VRE204	B-	C	6.750	VRE205	C	C	6.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		C-	5.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
VINAY SHARMA 2206618	GN M 1 2210237	8.542 8.625	P	VCC201	A	A	10.000	VCC202	A	C	9.000	VRE201	B-	F	5.250	VRE202	A	A-	9.750
				VRE203	A	A-	9.750	VRE204	A-	C	8.250	VRE205	B-	B-	7.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A	10.000	GKC281		B	8.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A	10.000
YOGRAJ SINGH 2206619	BC M 1 2210238	7.684 6.342	P	VCC201	B-	ABS	5.250	VCC202	B	E	6.500	VRE201	C	F	4.500	VRE202	C-	D-	4.500
				VRE203	A-	B	8.750	VRE204	C-	E-	4.000	VRE205	C-	C-	5.000	CAC281		B	8.000
				CRC281		A-	9.000	GKC281		C-	5.000	RDC281		A	10.000	RDC282		A-	9.000