

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.VOC.

BRANCH: AI & ROBOTICS

SEM:4

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
SHIVAM PATHAK 2105304	GN M 1 216575	7.120 7.620 4.367 6.150	P	VAI401	D-	3.000	VAI402	B	8.000	VAI403	C	D	5.500	VAI404	D	E	3.500		
				VAI405	B-	E	5.750	VAI406	C-	C-	5.000	VAI407	B	C	7.500	VAI408	B	A-	8.250
				VAI409	B-	7.000	CAC481	B	8.000	GKC481	B	8.000							
ABHIRAJ SINGH 2105792	GN M 1 216828	7.840 6.720 5.659 7.017	P	VAI401	C-	C	5.250	VAI402	B	8.000	VAI403	C	C-	5.750	VAI404	C	D	5.500	
				VAI405	B	C	7.500	VAI406	B	B	8.000	VAI407	A-	C	8.250	VAI408	A-	A	9.250
				VAI409	D-	3.000	CAC481	A-	9.000	GKC481	A	10.000							
ANKIT VERMA 2105798	BC M 1 216834	7.250 6.720 5.750 5.584	P	VAI401	D-	3.000	VAI402	B	8.000	VAI403	C-	E-	4.000	VAI404	C-	E-	4.000		
				VAI405	C-	E	4.250	VAI406	C-	B-	5.500	VAI407	C	C	6.000	VAI408	C	A-	6.750
				VAI409	C	6.000	CAC481	A-	9.000	GKC481	C	6.000							
KULDEEP VERMA 2105813	BC M 1 216848	6.060 6.720 6.700 5.859	P	VAI401	C-	D	4.750	VAI402	B	8.000	VAI403	C	D-	5.250	VAI404	C	E	5.000	
				VAI405	D-	3.000	VAI406	C-	C	5.250	VAI407	B-	C	6.750	VAI408	B-	B	7.250	
				VAI409	C	6.000	CAC481	A-	9.000	GKC481	D-	3.000							
NITIN UPADHYAY 2105824	GN M 1 216858	6.950 5.930 6.875 6.059	P	VAI401	D-	3.000	VAI402	B	8.000	VAI403	C	D	5.500	VAI404	B	D-	6.750		
				VAI405	B-	C-	6.500	VAI406	C-	D	4.750	VAI407	C	B-	6.250	VAI408	B	A	8.500
				VAI409	D-	3.000	CAC481	B	8.000	GKC481	A-	9.000							
PRINCE SHARMA 2105828	GN M 1 216862	5.620 6.040 4.925 5.817	P	VAI401	D-	3.000	VAI402	B-	7.000	VAI403	C-	C-	5.000	VAI404	C	E-	4.750		
				VAI405	C	C-	5.750	VAI406	C-	C	5.250	VAI407	C	C	6.000	VAI408	C	A-	6.750
				VAI409	C	6.000	CAC481	B	8.000	GKC481	A-	9.000							
SATYAM SHARMA 2105835	GN M 1 216868	7.850 6.710 6.325 6.450	P	VAI401	C	F	4.500	VAI402	A-	9.000	VAI403	D-	3.000	VAI404	B-	E	5.750		
				VAI405	B-	E-	5.500	VAI406	C	B-	6.250	VAI407	B	B	8.000	VAI408	B-	A-	7.500
				VAI409	B	8.000	CAC481	A-	9.000	GKC481	D-	3.000							
SUMIT KUMAR 2105843	SC M 1 216876	7.120 6.160 5.559 5.975	P	VAI401	D-	3.000	VAI402	B	8.000	VAI403	C-	E	4.250	VAI404	C	E	5.000		
				VAI405	B-	D	6.250	VAI406	C-	C-	5.000	VAI407	B	B-	7.750	VAI408	B-	A-	7.500
				VAI409	C-	5.000	CAC481	B	8.000	GKC481	B	8.000							