

ENTITY: FACULTY OF ARTS

CLASS: B.VOC.

BRANCH: FOOD PROCESSING

SESSION: 2022-2023

SEM:6

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.	CGPA
SAKSHI GUPTA 1903057	GN F 1 192007	6.700 7.000	P VFP601 C- E 4.250 VFP602 C- D- 4.500 VFP603 B D 7.000 VFP604 C C- 5.750	6.782
		6.550 6.660	VFP605 C- E 4.250 VFP606 A- D 7.750 VFP607 A B 9.500 VFP608 A- B- 8.500	
		6.850 6.950		
TANISHKA GUPTA 1903066	GN F 2 171714	6.890 7.790	P VFP601 C- E- 4.000 VFP602 C D 5.500 VFP603 A- C 8.250 VFP604 C ABS 4.500	6.507
		6.100 5.800	VFP605 C C 6.000 VFP606 B C 7.500 VFP607 A B 9.500 VFP608 C C 6.000	
		5.800 6.675		
MUKUL TRIPATHI 2004965	GN M 1 203010	9.330 9.410	P VFP601 B A- 8.250 VFP602 B B- 7.750 VFP603 A A- 9.750 VFP604 B A- 8.250	8.816
		8.950 8.410	VFP605 A- B- 8.500 VFP606 A B- 9.250 VFP607 A A- 9.750 VFP608 A- B- 8.500	
		7.984 8.825		
PALAKSHI GUPTA 2004966	GN F 1 203011	8.750 8.950	P VFP601 B C- 7.250 VFP602 B B- 7.750 VFP603 A A 10.000 VFP604 A A- 9.750	8.412
		7.530 7.350	VFP605 A B- 9.250 VFP606 A C 9.000 VFP607 A B 9.500 VFP608 A B 9.500	
		8.817 9.100		
PARAS GUPTA 2004967	GN M 1 203012	7.330 8.350	P VFP601 B- D 6.250 VFP602 B- D 6.250 VFP603 A- C 8.250 VFP604 B- C- 6.500	7.628
		6.680 7.120	VFP605 B- D 6.250 VFP606 A C- 8.750 VFP607 A B 9.500 VFP608 A B- 9.250	
		8.325 7.975		
PRIYA 2004968	GN F 1 203013	8.690 7.800	P VFP601 C- D- 4.500 VFP602 B D 7.000 VFP603 A A 10.000 VFP604 B- B- 7.000	7.346
		6.930 6.400	VFP605 A- B- 8.500 VFP606 A- D- 7.500 VFP607 A A- 9.750 VFP608 C B- 6.250	
		6.625 7.650		
RAJAT SHARMA 2004970	GN M 1 203014	7.400 7.900	P VFP601 D E- 3.250 VFP602 B- C- 6.500 VFP603 A- D- 7.500 VFP604 D D 4.000	6.888
		5.660 6.200	VFP605 D D 4.000 VFP606 A D- 8.250 VFP607 A C 9.000 VFP608 A B- 9.250	
		7.184 7.000		
RISHITA GUPTA 2004971	GN F 1 203015	8.740 9.090	P VFP601 A- C- 8.000 VFP602 B C- 7.250 VFP603 A A- 9.750 VFP604 A A- 9.750	8.759
		8.480 7.900	VFP605 A B- 9.250 VFP606 A C 9.000 VFP607 A A- 9.750 VFP608 A B 9.500	
		9.217 9.150		
RUPAM PRIYA 2004972	GN F 1 203016	6.650 7.560	P VFP601 C E- 4.750 VFP602 C D 5.500 VFP603 A B 9.500 VFP604 B B- 7.750	6.989
		6.370 6.410	VFP605 B C- 7.250 VFP606 A D- 8.250 VFP607 A B 9.500 VFP608 B B- 7.750	
		7.200 7.750		
SAGAR SHARMA 2004974	BC M 1 203018	8.210 9.230	P VFP601 C- D- 4.500 VFP602 C C 6.000 VFP603 A B- 9.250 VFP604 B- C- 6.500	7.974
		7.080 7.220	VFP605 B B- 7.750 VFP606 A D 8.500 VFP607 A A- 9.750 VFP608 A- B 8.750	
		8.167 7.950		
SAUMYA SRIVASTAVA 2004975	GN F 1 203019	8.650 8.360	P VFP601 B- C 6.750 VFP602 B- B- 7.000 VFP603 A A 10.000 VFP604 A- B 8.750	7.827
		7.070 7.050	VFP605 A- C 8.250 VFP606 A C 9.000 VFP607 A- A- 9.000 VFP608 B B 8.000	
		7.475 8.375		
SUMAN TOMAR 2004976	GN F 1 203020	8.240 7.350	P VFP601 C C 6.000 VFP602 C C- 5.750 VFP603 A A- 9.750 VFP604 A- B- 8.500	7.609
		7.240 7.020	VFP605 A- C 8.250 VFP606 A C- 8.750 VFP607 A A- 9.750 VFP608 B B 8.000	
		7.567 8.250		
VARSHA VERMA 2004977	BC F 1 203021	7.880 8.060	P VFP601 C- E- 4.000 VFP602 C D 5.500 VFP603 A B- 9.250 VFP604 B- C 6.750	6.977
		6.490 6.150	VFP605 C- D 4.750 VFP606 B D- 6.750 VFP607 A B- 9.250 VFP608 C B- 6.250	
		6.500 6.800		