

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
KM. KRATIKA MAHORE 2002723	SC F 1 201782	5.990 6.860 6.299	P	CHM301	B	B	8.000	CHM302	C	D	5.500	CHM303	C-	E	4.250	CHM304	B-	B	7.250
				CHM305		B-	7.000	ZOM301	C-	E	4.250	ZOM302	C	D-	5.250	ZOM303	B-	B	7.250
				ZOM304	B-	B-	7.000	ZOM305		B	8.000	GKC391		A	10.000				
PRAKHAR PIYUSH SHARMA 2002750	GN M 1 201805	4.880 5.480	R	CGM301	C-	D-	4.500	CGM302	D	D	4.000	CGM303	D	D-	3.750	CGM304	B-	C	6.750
				CGM305		D	4.000	MAM301*	E-	F	0.750	MAM302	D	E	3.500	MAM303	D	E-	3.250
				MAM304		B-	7.000	GKC391		B-	7.000								
ROHIT RAJ 2002764	BC M 2 201819	5.950 6.980	F	CGM301*	F	ABS	0.000	CGM302*	F	ABS	0.000	CGM303*	F	ABS	0.000	CGM304*	F	ABS	0.000
				CGM305*		F	0.000	MAM301*	F	ABS	0.000	MAM302*	F	ABS	0.000	MAM303*	F	ABS	0.000
				MAM304*		F	0.000	GKC391*		F	0.000								
TRIPTI SHRESTHA 2002804	GN F 1 201854	7.820 7.840 7.174	P	CGM301	C	A-	6.750	CGM302	B	B-	7.750	CGM303	C	C	6.000	CGM304	A-	A	9.250
				CGM305		A	10.000	ZOM301	B-	C-	6.500	ZOM302	C	C-	5.750	ZOM303	C	B-	6.250
				ZOM304	B	B-	7.750	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A-	9.000				
VANDNA SHARMA 2002808	GN F 2 201858	7.550 7.940	F	BOM301*	F	ABS	0.000	BOM302*	F	ABS	0.000	BOM303*	F	ABS	0.000	BOM304*	F	ABS	0.000
				BOM305*		F	0.000	ZOM301*	F	ABS	0.000	ZOM302*	F	ABS	0.000	ZOM303*	F	ABS	0.000
				ZOM304*	F	ABS	0.000	ZOM305*		F	0.000	GKC391*		F	0.000				
RAVI GAUTAM 2002828	GN M 1 203396	6.430 6.300 4.425	P	MAM301	D	F	3.000	MAM302	C	D	5.500	MAM303	D	E	3.500	MAM304		B	8.000
				PHM301	D	D-	3.750	PHM302	D	D	4.000	PHM303	D	E-	3.250	PHM304	C-	D	4.750
				PHM305		B	8.000	GKC391		A	10.000								
AAKANSHA 2102731	SC F 1 215048	7.900 6.910 5.683	P	BOM301	B	ABS	6.000	BOM302	A-	ABS	6.750	BOM303	A-	ABS	6.750	BOM304	A-	ABS	6.750
				BOM305		A-	9.000	ZOM301	C-	ABS	3.750	ZOM302	C-	ABS	3.750	ZOM303	C	ABS	4.500
				ZOM304	C	ABS	4.500	ZOM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
AARAV NIGAM 2102732	GN M 1 215049	7.040 7.080 5.151	P	CSM301	C	C-	5.750	CSM302	C-	E-	4.000	CSM303	B-	D-	6.000	CSM304	C	A-	6.750
				CSM305		A	10.000	MAM301	D	E	3.500	MAM302	D	D-	3.750	MAM303	C-	E	4.250
				MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
ABHISHEK GAUTAM 2102733	GN M 1 215050	7.270 6.340 6.717	P	MAM301	B	C-	7.250	MAM302	B	D	7.000	MAM303	B-	B-	7.000	MAM304		A-	9.000
				PHM301	B-	D	6.250	PHM302	B-	C	6.750	PHM303	C-	E-	4.000	PHM304	B	ABS	6.000
				PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
ABHISHEK GUPTA 2102734	GN M 1 215051	7.980 8.460 8.270	P	CGM301	A	A-	9.750	CGM302	A-	B-	8.500	CGM303	A	C	9.000	CGM304	A	A	10.000
				CGM305		A	10.000	ZOM301	B-	D-	6.000	ZOM302	B-	C-	6.500	ZOM303	B	C-	7.250
				ZOM304	B	B	8.000	ZOM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
ABHISHEK TYAGI 2102735	GN M 1 215052	7.090 6.520 5.265	P	MAM301	C-	F	3.750	MAM302	C	C-	5.750	MAM303	B-	E	5.750	MAM304		B-	7.000
				PHM301	C-	D-	4.500	PHM302	C	D	5.500	PHM303	D	F	3.000	PHM304	C	C	6.000
				PHM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
ACHINTYAM AGNIHOTRI 2102736	GN M 1 215053	6.720 7.770 6.568	P	CGM301	A-	D	7.750	CGM302	A-	B-	8.500	CGM303	B-	D-	6.000	CGM304	B	C	7.500
				CGM305		A	10.000	PHM301	C-	D	4.750	PHM302	C	C-	5.750	PHM303	B-	E	5.750
				PHM304	D	C-	4.250	PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	ENROLMENT#	SGPA	RES.																	
ANSHIKA SHRIVASTAVA 2102749	BC	F	1	8.930	8.380	P	MAM301	A	B	9.500	MAM302	A-	C-	8.000	MAM303	A-	C	8.250	MAM304	A	10.000		
				215066			8.708	PHM301	B	A-	8.250	PHM302	A-	A-	9.000	PHM303	B-	A	7.750	PHM304	A-	A	9.250
								PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
ANSHIKA SINGHAL 2102750	GN	F	1	8.050	7.630	P	BOM301	A-	A-	9.000	BOM302	A	ABS	7.500	BOM303	A-	B-	8.500	BOM304	A	A-	9.750	
				215067			8.039	BOM305		A	10.000	ZOM301	B-	ABS	5.250	ZOM302	C	C	6.000	ZOM303	B-	B	7.250
								ZOM304	A	A-	9.750	ZOM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
ANSHU MEHTA 2102751	BC	F	1	7.100	7.180	P	BOM301	A-	A-	9.000	BOM302	A	B	9.500	BOM303	A	B-	9.250	BOM304	A-	A	9.250	
				215068			8.568	BOM305		A	10.000	ZOM301	C	C	6.000	ZOM302	B	B-	7.750	ZOM303	B	C	7.500
								ZOM304	A	B	9.500	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
ANUJ SHARMA 2102752	GN	M	1	8.930	8.610	P	MAM301	A-	C-	8.000	MAM302	A-	D	7.750	MAM303	A-	B	8.750	MAM304		B	8.000	
				182636			8.246	PHM301	B	B	8.000	PHM302	A-	A-	9.000	PHM303	B	C-	7.250	PHM304	B	A-	8.250
								PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
ANUSHKA 2102753	SC	F	1	6.450	6.730	F	CHM301*	F	ABS	0.000	CHM302*	F	ABS	0.000	CHM303*	F	ABS	0.000	CHM304*	F	ABS	0.000	
				215069						F	0.000	MAM301*	F	ABS	0.000	MAM302*	F	ABS	0.000	MAM303*	F	ABS	0.000
								MAM304*		F	0.000	GKC391*		E-	1.000								
ANUSHKA DUTTA 2102754	GN	F	1	7.770	7.160	P	CGM301	C	C-	5.750	CGM302	C	B-	6.250	CGM303	B-	B-	7.000	CGM304	A-	A-	9.000	
				215070			6.558	CGM305		A	10.000	ZOM301	D	C	4.500	ZOM302	C	B-	6.250	ZOM303	D	C-	4.250
								ZOM304	B	B	8.000	ZOM305		A-	9.000	GKC391		B	8.000				
ANUSSHA SHARRMA 2102755	GN	F	1	7.270	6.220	P	CGM301	D-	C-	3.500	CGM302	B-	D	6.250	CGM303	C	C-	5.750	CGM304	B-	B-	7.000	
				182637			5.642	CGM305		A	10.000	MAM301	D	E-	3.250	MAM302	C	E	5.000	MAM303	B-	D	6.250
								MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
ARCHI SHARMA 2102756	GN	F	1	8.320	8.220	P	CHM301	B	B	8.000	CHM302	B	B	8.000	CHM303	B	B	8.000	CHM304	B	B	8.000	
				215071			7.548	CHM305		B	8.000	MAM301	C	D	5.500	MAM302	B-	D	6.250	MAM303	A-	B	8.750
								MAM304		A-	9.000	GKC391		A-	9.000								
ARJUN KUMAR GUPTA 2102757	BC	M	1	6.550	7.130	P	CGM301	C	C-	5.750	CGM302	C-	C	5.250	CGM303	C-	C	5.250	CGM304	B-	D	6.250	
				215072			5.856	CGM305		A	10.000	CHM301	B-	B-	7.000	CHM302	C-	D	4.750	CHM303	C-	E-	4.000
								CHM304	B-	B-	7.000	CHM305		B-	7.000	GKC391		B	8.000				
ARTI SHARMA 2102758	GN	F	1	7.390	7.530	P	CGM301	A-	C	8.250	CGM302	B	B	8.000	CGM303	A-	C-	8.000	CGM304	A-	B-	8.500	
				215073			6.878	CGM305		A	10.000	MAM301	B-	E-	5.500	MAM302	C	D	5.500	MAM303	C-	D-	4.500
								MAM304		B	8.000	GKC391		A-	9.000								
ASHISH RAJPUT 2102759	BC	M	1	8.880	7.400	R	BOM301	B-	A-	7.500	BOM302	A-	B	8.750	BOM303	B	B	8.000	BOM304	A-	B	8.750	
				215074						F	0.000	ZOM301	C-	B-	5.500	ZOM302	C-	B	5.750	ZOM303	C-	B-	5.500
								ZOM304	B	A-	8.250	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A-	9.000				
ASTHA RAJAWAT 2102761	GN	F	1	7.600	7.770	P	CGM301	C	D	5.500	CGM302	C-	B-	5.500	CGM303	C-	C	5.250	CGM304	B-	B-	7.000	
				215076			5.972	CGM305		A	10.000	ZOM301	C-	C-	5.000	ZOM302	C-	C-	5.000	ZOM303	C	D	5.500
								ZOM304	B-	B-	7.000	ZOM305		B	8.000	GKC391		A-	9.000				

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	SGPA	RES.																
	ENROLMENT#																				
BHARAT KUMAR 2102763	BC	M	1	7.950 7.270 7.114	P	MAM301 PHM301 PHM305	B C A	B- C 10.000	7.750 6.000 GKC391	MAM302 PHM302 GKC391	B- B A	C- C 10.000	6.500 8.000 10.000	MAM303 PHM303 GKC391	B- C A	B C 10.000	7.250 6.000 10.000	MAM304 PHM304 GKC391	B C A	8.000 6.500 10.000	
BHAVIKA PACHAURI 2102764	GN	F	1	9.140 9.230 8.397	P	CSM301 CSM305 MAM304	A- A A-	A- A 9.000	9.000 10.000 GKC391	CSM302 MAM301 GKC391	B A A	C- C 10.000	7.250 9.000 10.000	CSM303 MAM302 GKC391	B B A	C D 10.000	7.500 7.000 10.000	CSM304 MAM303 GKC391	A- A A	B B- 10.000	8.750 9.250 10.000
BHUMIKA CHAURASIA 2102765	BC	F	1	6.540 5.640 4.576	P	MAM301 PHM301 PHM305	D D A	F E 10.000	3.000 3.500 GKC391	MAM302 PHM302 GKC391	C- C A-	E C 9.000	4.250 6.000 9.000	MAM303 PHM303 GKC391	C- D A-	E- F 10.000	4.000 3.000 10.000	MAM304 PHM304 GKC391	A- C- A	9.000 5.250 10.000	
DEEPANSHI GUPTA 2102767	GN	F	1	8.420 8.880 8.746	P	CSM301 CSM305 MAM304	B A B	A A 8.000	8.500 10.000 GKC391	CSM302 MAM301 GKC391	A A- A	A B- 10.000	10.000 8.500 10.000	CSM303 MAM302 GKC391	B A- A	B C- 10.000	8.000 8.000 10.000	CSM304 MAM303 GKC391	A A- A	A- B- 10.000	9.750 8.500 10.000
DIVYA 2102769	GN	F	1	8.450 8.410 6.944	P	CSM301 CSM305 MAM304	B- A B	C A 8.000	6.750 10.000 GKC391	CSM302 MAM301 GKC391	B B- A	C E 10.000	7.500 5.750 10.000	CSM303 MAM302 GKC391	B B- A	C- D- 10.000	7.250 6.000 10.000	CSM304 MAM303 GKC391	B- B A	A- D- 10.000	7.500 6.750 10.000
DIVYANSHI ROHATGI 2102771	GN	F	1	8.770 8.830 9.557	P	CSM301 CSM305 MAM304	A A A	A A 10.000	10.000 10.000 GKC391	CSM302 MAM301 GKC391	A A A	A- A- 10.000	9.750 9.750 10.000	CSM303 MAM302 GKC391	A A- A	A C- 10.000	10.000 8.000 10.000	CSM304 MAM303 GKC391	A A A	A B 10.000	10.000 9.500 10.000
DIVYANSHI UPADHYAY 2102772	GN	F	1	8.360 8.160 7.057	P	CSM301 CSM305 MAM304	B A B	B- A 8.000	7.750 10.000 GKC391	CSM302 MAM301 GKC391	A- C A	D- E 10.000	7.500 5.000 10.000	CSM303 MAM302 GKC391	A- B- A	B- D 10.000	8.500 6.250 10.000	CSM304 MAM303 GKC391	A- C- A	A C- 10.000	9.250 5.000 10.000
GARGI SHARMA 2102773	GN	F	1	7.210 6.690 5.991	P	MAM301 PHM301 PHM305	C- B- A	F C- 10.000	3.750 6.500 GKC391	MAM302 PHM302 GKC391	C B- A-	D- C 9.000	5.250 6.750 9.000	MAM303 PHM303 GKC391	C C A	D E 10.000	5.500 5.000 10.000	MAM304 PHM304 GKC391	B B A	B B 10.000	8.000 8.000 10.000
GURKIRAT KAUR BINDRA 2102775	GN	F	1	9.130 9.000 9.193	P	CGM301 CGM305 PHM304	A A A-	A A 9.250	10.000 10.000 PHM305	CGM302 PHM301 PHM305	A B A	B B- A	9.500 7.750 10.000	CGM303 PHM302 GKC391	A A- A	B A- 10.000	9.500 9.000 10.000	CGM304 PHM303 GKC391	A B A	A B 10.000	10.000 8.000 10.000
HARSH SINGHAL 2102776	GN	M	1	6.890 6.480 215089	U																
HARSHITA SIKARWAR 2102778	BC	F	1	7.320 6.730 5.934	P	CHM301 CHM305 MAM304	A- B B	C- B 8.000	8.000 8.000 GKC391	CHM302 MAM301 GKC391	B- D A	B F 10.000	7.250 3.000 10.000	CHM303 MAM302 GKC391	B- C A	D D- 10.000	6.250 5.250 10.000	CHM304 MAM303 GKC391	B D A	A- E- 10.000	8.250 3.250 10.000
HIMANSHU DHAKREY 2102779	GN	M	1	6.450 6.670 6.274	P	CHM301 CHM305 MAM304	B- B- B	D- B- 8.000	6.000 7.000 GKC391	CHM302 MAM301 GKC391	B- C A	C E- 10.000	6.750 4.750 10.000	CHM303 MAM302 GKC391	D B- A	E D 10.000	3.500 6.250 10.000	CHM304 MAM303 GKC391	B- A- A	B- D 10.000	7.000 7.750 10.000

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	SGPA	RES.															
	ENROLMENT#																			
ISHIKA CHOPRA 2102780	GN F 1 215093	8.120 6.953	8.310	P	ECM301	B-	B	7.250	ECM302	B	C-	7.250	ECM304	B-	A-	7.500	ECM305	B	8.000	
					ECM306	B	B-	7.750	MAM301	C	D-	5.250	MAM302	B-	D	6.250	MAM303	B-	C	6.750
					MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
ISHIKA SHARMA 2102781	GN F 1 215094	9.600 9.250	9.040	P	BOM301	A	A	10.000	BOM302	A	A-	9.750	BOM303	A	A-	9.750	BOM304	A	A-	9.750
					BOM305		A	10.000	ZOM301	B-	B-	7.000	ZOM302	A-	B-	8.500	ZOM303	A-	A-	9.000
					ZOM304	A	A-	9.750	ZOM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
JAHNAVI 2102783	GN F 1 215096	8.740 8.736	8.530	P	CSM301	A-	A-	9.000	CSM302	A-	B-	8.500	CSM303	A-	A-	9.000	CSM304	A	A	10.000
					CSM305		A	10.000	MAM301	A-	E	7.250	MAM302	B	C	7.500	MAM303	A	A-	9.750
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
JITENDRA KUMAR 2102784	SC M 1 215097	6.720 5.312	6.350	P	MAM301	D	F	3.000	MAM302	C	C-	5.750	MAM303	B	D	7.000	MAM304		A-	9.000
					PHM301	C	D	5.500	PHM302	C-	C-	5.000	PHM303	D	F	3.000	PHM304	C-	D	4.750
					PHM305		A	10.000	GKC391		A-	9.000								
JIYA SHARMA 2102785	GN F 1 215098	7.520 5.529	6.600	P	MAM301	D	D-	3.750	MAM302	B-	D-	6.000	MAM303	B	C-	7.250	MAM304		A-	9.000
					PHM301	C-	C-	5.000	PHM302	D	D	4.000	PHM303	C-	E	4.250	PHM304	C-	C	5.250
					PHM305		A	10.000	GKC391		A-	9.000								
JULI SHARMA 2102786	GN F 1 215099	6.760 6.321	7.020	P	MAM301	B-	C-	6.500	MAM302	B-	C-	6.500	MAM303	C-	D-	4.500	MAM304		A-	9.000
					PHM301	B-	C-	6.500	PHM302	B	B-	7.750	PHM303	C-	E	4.250	PHM304	C	C	6.000
					PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
JUVERIA LATIF 2102787	BC F 1 215100	6.900 5.895	6.300	P	CGM301	C	C-	5.750	CGM302	B-	C	6.750	CGM303	B	ABS	6.000	CGM304	A-	A	9.250
					CGM305		A	10.000	ZOM301	D	C-	4.250	ZOM302	D-	B-	4.000	ZOM303	D-	D	3.250
					ZOM304	C	B	6.500	ZOM305		C	6.000	GKC391		B	8.000				
JYOTSNA SINGH 2102788	SC F 1 170118	9.080 8.746	9.350	P	CSM301	B	B	8.000	CSM302	A	C-	8.750	CSM303	A-	B-	8.500	CSM304	A-	A-	9.000
					CSM305		A	10.000	MAM301	A	B	9.500	MAM302	A-	C	8.250	MAM303	A-	C	8.250
					MAM304		A	10.000	GKC391		A	10.000								
KAIZAN KHAN 2102789	BC M 1 215101	7.090 5.670	7.210	P	CGM301	B-	B-	7.000	CGM302	B-	C	6.750	CGM303	C	D-	5.250	CGM304	B-	D	6.250
					CGM305		A-	9.000	MAM301	D	F	3.000	MAM302	C	D-	5.250	MAM303	C	D-	5.250
					MAM304		B-	7.000	GKC391		A-	9.000								
KAJAL 2102790	BC F 1 215102	6.620 5.387	6.620	P	CGM301	C	D	5.500	CGM302	B-	B-	7.000	CGM303	C	C	6.000	CGM304	B-	C	6.750
					CGM305		A	10.000	MAM301	D	F	3.000	MAM302	C-	D	4.750	MAM303	D	E	3.500
					MAM304		B	8.000	GKC391		A-	9.000								
KANAK SHARMA 2102791	GN F 1 215103	7.700 7.104	7.240	P	MAM301	B	F	6.000	MAM302	B	C-	7.250	MAM303	A-	D-	7.500	MAM304		A	10.000
					PHM301	B	C	7.500	PHM302	B-	C	6.750	PHM303	B-	D	6.250	PHM304	B-	D	6.250
					PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
KANIKA YADAV 2102792	BC F 1 215104	6.360 7.260	6.550	P	BOM301	B	B	8.000	BOM302	A-	C-	8.000	BOM303	B	C	7.500	BOM304	A	B	9.500
					BOM305		A-	9.000	ZOM301	C-	C-	5.000	ZOM302	C	C-	5.750	ZOM303	C	D	5.500
					ZOM304	B	C	7.500	ZOM305		B	8.000	GKC391		A	10.000				

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	SGPA	RES.																	
	ENROLMENT#																					
KAVISHA 2102794						MAM301	C-	F	3.750	MAM302	B-	D	6.250	MAM303	C	E	5.000	MAM304	A-	9.000		
	BC	F	1	6.500	6.170	P	PHM301	C	C-	5.750	PHM302	C	D-	5.250	PHM303	C-	E	4.250	PHM304	B-	C	6.750
	170120			5.661			PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
KHUSHI SAXENA 2102795						BOM301	B	B-	7.750	BOM302	A-	C	8.250	BOM303	B	B	8.000	BOM304	A-	B	8.750	
	GN	F	1	8.120	7.070	P	BOM305		A	10.000	ZOM301	C-	E	4.250	ZOM302	B-	C-	6.500	ZOM303	C	D	5.500
	202412			7.183			ZOM304	B-	C	6.750	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
KHUSHI SINGH 2102796						CGM301	A	D	8.500	CGM302	B	C	7.500	CGM303	B	C	7.500	CGM304	B	A-	8.250	
	SC	F	1	7.630	7.680	P	CGM305		A	10.000	MAM301	C	F	4.500	MAM302	B-	D-	6.000	MAM303	C	D	5.500
	215106			6.953			MAM304		A	10.000	GKC391		A	10.000								
MADHAVI NIBAURIA 2102798						CGM301	A	D	8.500	CGM302	B	C	7.500	CGM303	B	B-	7.750	CGM304	A-	B	8.750	
	SC	F	1	7.870	7.750	P	CGM305		A	10.000	ZOM301	C-	C-	5.000	ZOM302	C-	C	5.250	ZOM303	B-	B-	7.000
	170123			7.327			ZOM304	B	B-	7.750	ZOM305		B	8.000	GKC391		A-	9.000				
MANYA JOSHI 2102800						CGM301	A-	C-	8.000	CGM302	B	B-	7.750	CGM303	C	B	6.500	CGM304	A-	A-	9.000	
	GN	F	1	7.550	7.760	P	CGM305		A	10.000	CHM301	C	B	6.500	CHM302	C	C	6.000	CHM303	C	C-	5.750
	215108			7.241			CHM304	B-	B	7.250	CHM305		B	8.000	GKC391		A-	9.000				
MAYRA GAUD 2102801						MAM301	B	C-	7.250	MAM302	B-	C-	6.500	MAM303	B	D	7.000	MAM304		A-	9.000	
	ST	F	1	7.880	7.450	P	PHM301	B	B-	7.750	PHM302	B	A-	8.250	PHM303	B-	B-	7.000	PHM304	B-	B	7.250
	215109			7.463			PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
MEGHA SINGH 2102802						CGM301	B	D	7.000	CGM302	B-	C	6.750	CGM303	B-	C	6.750	CGM304	B	C	7.500	
	SC	F	1	6.310	5.690	P	CGM305		A	10.000	ZOM301	B-	D-	6.000	ZOM302	C-	C	5.250	ZOM303	C	C	6.000
	215110			6.654			ZOM304	B-	C	6.750	ZOM305		B	8.000	GKC391		B	8.000				
MUDIT GAUTAM 2102803						CGM301	D-	C	3.750	CGM302	C-	A-	6.000	CGM303	B	B	8.000	CGM304	A-	C-	8.000	
	GN	F	1	7.550	7.550	P	CGM305		A	10.000	ZOM301	C	C	6.000	ZOM302	B-	C-	6.500	ZOM303	C	B	6.500
	215111			6.750			ZOM304	B	B-	7.750	ZOM305		C	6.000	GKC391		A	10.000				
NEHA AHMED 2102804						CGM301	A	B	9.500	CGM302	A	A	10.000	CGM303	A-	A-	9.000	CGM304	A	A	10.000	
	BC	F	1	9.000	8.680	P	CGM305		A	10.000	MAM301	A-	D	7.750	MAM302	A-	C-	8.000	MAM303	B	C	7.500
	215112			8.812			MAM304		A	10.000	GKC391		A	10.000								
NEHA KUMARI 2102805						BOM301	B	B	8.000	BOM302	B	B-	7.750	BOM303	B	B	8.000	BOM304	A	B	9.500	
	BC	F	1	6.980	6.140	P	BOM305		A	10.000	ZOM301	C	E-	4.750	ZOM302	C	C-	5.750	ZOM303	B-	D	6.250
	170137			7.587			ZOM304	A	B-	9.250	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
NEHA KUMARI 2102806						BOM301	B	B	8.000	BOM302	A-	B	8.750	BOM303	B	C	7.500	BOM304	A	B	9.500	
	BC	F	1	7.790	7.560	P	BOM305		A	10.000	ZOM301	C	D	5.500	ZOM302	C	C-	5.750	ZOM303	B-	D	6.250
	170138			7.606			ZOM304	A-	B-	8.500	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A-	9.000				
NEHA YADAV 2102807						BOM301	A-	A-	9.000	BOM302	A-	C	8.250	BOM303	A	D	8.500	BOM304	A	A	10.000	
	BC	F	1	8.460	8.480	P	BOM305		A	10.000	ZOM301	B-	B-	7.000	ZOM302	B-	C	6.750	ZOM303	B	B	8.000
	170139			8.375			ZOM304	A-	B	8.750	ZOM305		B	8.000	GKC391		A	10.000				

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																	
NIDHI VISHAN 2102808	SC F 1 215113	7.680 7.368	7.520	P	MAM301	B-	E-	5.500	MAM302	B	C	7.500	MAM303	B	B	8.000	MAM304	A	10.000	
					PHM301	B	B-	7.750	PHM302	B	B	8.000	PHM303	C	D-	5.250	PHM304	B	B-	7.750
					PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
NISHA BANSAL 2102810	GN F 1 215115	6.240 5.953	6.560	P	CGM301	B	B	8.000	CGM302	C	D-	5.250	CGM303	C-	D	4.750	CGM304	B	B-	7.750
					CGM305		A-	9.000	MAM301	C-	E	4.250	MAM302	B-	D-	6.000	MAM303	C-	E-	4.000
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
NUPUR SINGH 2102811	BC F 1 215116	9.480 9.770	9.310	P	BOM301	A	A	10.000	BOM302	A	A	10.000	BOM303	A	B	9.500	BOM304	A	A	10.000
					BOM305		A	10.000	ZOM301	A	B-	9.250	ZOM302	A	A-	9.750	ZOM303	A	A-	9.750
					ZOM304	A	A-	9.750	ZOM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
PARAM RASTOGI 2102812	BC M 1 170640	8.570 8.680	8.770	P	CSM301	A-	A-	9.000	CSM302	A	A	10.000	CSM303	B	B	8.000	CSM304	A	A	10.000
					CSM305		A	10.000	MAM301	A-	C	8.250	MAM302	B	C	7.500	MAM303	B	B	8.000
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
POORVIKA SARIN 2102813	GN F 1 215117	8.300 7.500	7.910	P	CGM301	B-	C-	6.500	CGM302	A-	B	8.750	CGM303	B	B-	7.750	CGM304	A	A	10.000
					CGM305		A	10.000	PHM301	B	B	8.000	PHM302	B-	C-	6.500	PHM303	C-	D-	4.500
					PHM304	B-	C-	6.500	PHM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
PRANJAY VERMA 2102816	BC M 1 215120	8.260 7.597	6.210	P	BOM301	A-	B	8.750	BOM302	A-	C	8.250	BOM303	B	C-	7.250	BOM304	A-	A-	9.000
					BOM305		A-	9.000	ZOM301	C	C	6.000	ZOM302	C	B-	6.250	ZOM303	C-	C	5.250
					ZOM304	A-	B	8.750	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
PRATHAM YADAV 2102817	BC M 1 192544	7.540	7.570	U																
PREETHI SATSANGI 2102818	BC F 1 192239	7.330 6.916	7.450	P	CSM301	B	C	7.500	CSM302	B	E	6.500	CSM303	C	D	5.500	CSM304	B	A-	8.250
					CSM305		A	10.000	MAM301	C	E	5.000	MAM302	B-	C-	6.500	MAM303	A-	D	7.750
					MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
PREM KUMAR SATSANGI 2102819	SC M 1 215121	7.660 7.164	7.280	P	CHM301	B-	B	7.250	CHM302	B	A-	8.250	CHM303	B-	E	5.750	CHM304	B	B	8.000
					CHM305		A-	9.000	ZOM301	C	C	6.000	ZOM302	C	C	6.000	ZOM303	B	B-	7.750
					ZOM304	B-	C	6.750	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
PRIYA SINGH 2102820	GN F 1 170145	9.480 9.722	9.390	P	CHM301	A	A-	9.750	CHM302	A	A-	9.750	CHM303	A	A	10.000	CHM304	A	A	10.000
					CHM305		A	10.000	ZOM301	A	A-	9.750	ZOM302	A	A-	9.750	ZOM303	A	B	9.500
					ZOM304	A	B-	9.250	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
PRIYA VARSHNEY 2102821	GN F 1 215122	6.970 7.717	7.090	P	MAM301	B	B-	7.750	MAM302	B	D	7.000	MAM303	A-	A-	9.000	MAM304		A-	9.000
					PHM301	C	B	6.500	PHM302	B	B	8.000	PHM303	B-	C	6.750	PHM304	B-	B	7.250
					PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000								
PRIYANSHI DUBEY 2102822	GN F 1 215123	6.710 5.812	7.200	P	CGM301	C	D-	5.250	CGM302	C	C-	5.750	CGM303	C-	C	5.250	CGM304	B	C-	7.250
					CGM305		A-	9.000	MAM301	C	E-	4.750	MAM302	C	D-	5.250	MAM303	C	E	5.000
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM:3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	SGPA	RES.															
	ENROLMENT#																			
SANDEEP KUMAR 2102839	BC M 1 215137	6.920	7.390	P	CGM301	A-	B-	8.500	CGM302	C	B-	6.250	CGM303	B-	D	6.250	CGM304	B	D	7.000
					CGM305		B-	7.000	MAM301	B-	E	5.750	MAM302	B	D	7.000	MAM303	B	C	7.500
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
SAUMYA SARASWAT 2102840	GN F 1 215138	5.500	7.000	P	CSM301	B-	C-	6.500	CSM302	C	E	5.000	CSM303	C	D-	5.250	CSM304	C	B	6.500
					CSM305		A	10.000	MAM301	C-	E	4.250	MAM302	B-	D	6.250	MAM303	C-	D-	4.500
					MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
SHAMBHAVI 2102841	GN F 1 215139	8.740	7.930	P	CGM301	B-	D	6.250	CGM302	B-	B-	7.000	CGM303	B	B-	7.750	CGM304	B	B	8.000
					CGM305		B-	7.000	ZOM301	C-	B-	5.500	ZOM302	C	B-	6.250	ZOM303	B-	B	7.250
					ZOM304	B	B	8.000	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
SHIV KUMAR UPADHYAY 2102842	GN M 1 215140	6.590	7.470	P	BOM301	B	B	8.000	BOM302	B	C-	7.250	BOM303	A-	C	8.250	BOM304	A-	B	8.750
					BOM305		A-	9.000	ZOM301	C-	E	4.250	ZOM302	C	C-	5.750	ZOM303	B-	C-	6.500
					ZOM304	B	C-	7.250	ZOM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000				
SHIVANG AWASTHI 2102843	GN M 1 215141	7.350	6.550	P	CHM301	B-	D	6.250	CHM302	D	D	4.000	CHM303	D	E-	3.250	CHM304	B-	B	7.250
					CHM305		C	6.000	MAM301	D	F	3.000	MAM302	B-	D-	6.000	MAM303	C	E	5.000
					MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
SHIVANI 2102844	SC F 1 215142	6.640	6.770	P	CGM301	A-	B-	8.500	CGM302	B	C	7.500	CGM303	B	B-	7.750	CGM304	A-	A-	9.000
					CGM305		B-	7.000	MAM301	D	D-	3.750	MAM302	B-	C-	6.500	MAM303	C	C-	5.750
					MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
SHIVANI MUDGAL 2102845	GN F 1 170157	6.270	6.260	P	MAM301	C-	F	3.750	MAM302	C	E	5.000	MAM303	C	E	5.000	MAM304		B	8.000
					PHM301	C	E-	4.750	PHM302	B-	B	7.250	PHM303	C-	D-	4.500	PHM304	C-	B	5.750
					PHM305		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
SHIVANI PACHAURI 2102846	GN F 1 215143	9.630	9.380	P	BOM301	A	A	10.000	BOM302	A	A-	9.750	BOM303	A	A-	9.750	BOM304	A	A	10.000
					BOM305		A	10.000	CHM301	A	A-	9.750	CHM302	A	A	10.000	CHM303	A-	A	9.250
					CHM304	A	A	10.000	CHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
SHOBHIT KUMAR 2102847	SC M 1 192549	6.760	6.130	P	MAM301	B-	F	5.250	MAM302	C-	D-	4.500	MAM303	C-	E	4.250	MAM304		B	8.000
					PHM301	C	E-	4.750	PHM302	B-	B	7.250	PHM303	C-	F	3.750	PHM304	B-	C-	6.500
					PHM305		A	10.000	GKC391		A-	9.000								
SHRADDHA NIGAM 2102848	SC F 1 170158	8.430	8.400	P	CSM301	B	B-	7.750	CSM302	A-	C-	8.000	CSM303	A-	C	8.250	CSM304	A	A-	9.750
					CSM305		A	10.000	MAM301	B	E-	6.250	MAM302	B	B-	7.750	MAM303	B	D	7.000
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								
SHREYA SATSANGI 2102849	GN F 1 170159	8.630	8.600	P	CGM301	A	A	10.000	CGM302	A	ABS	7.500	CGM303	A	B-	9.250	CGM304	A	A	10.000
					CGM305		A	10.000	PHM301	B	B-	7.750	PHM302	B	A-	8.250	PHM303	B-	C-	6.500
					PHM304	B-	A-	7.500	PHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
SHRISTY SONI 2102850	BC F 1 215144	8.520	6.480	P	CSM301	B	B	8.000	CSM302	A	A-	9.750	CSM303	B	A	8.500	CSM304	B	A	8.500
					CSM305		A	10.000	MAM301	B	C	7.500	MAM302	B-	C-	6.500	MAM303	A-	C	8.250
					MAM304		A-	9.000	GKC391		A	10.000								

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM: 3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	ENROLMENT#	SGPA	RES.																
SHRUTI PRABHANANA 2102851	GN	F	1	215145	7.910 7.860 8.170	P	CSM301	A-	A	9.250	CSM302	A-	D-	7.500	CSM303	B	B-	7.750	CSM304	A	A	10.000
							CSM305	A	A	10.000	MAM301	B	E	6.500	MAM302	B	C	7.500	MAM303	A-	C	8.250
							MAM304	A-	A-	9.000	GKC391	A	A	10.000								
SHRUTI SHARMA 2102852	GN	F	1	215146	7.050 6.590 5.246	P	CHM301	C	C-	5.750	CHM302	C	C-	5.750	CHM303	D	E	3.500	CHM304	B-	B-	7.000
							CHM305	C	C	6.000	MAM301	D	E-	3.250	MAM302	C-	D	4.750	MAM303	C	D-	5.250
							MAM304	B	B	8.000	GKC391	A-	A-	9.000								
SHYAMENDRA SINGH 2102854	GN	M	1	215148	7.950 8.170	F	CHM301*	F	ABS	0.000	CHM302*	F	ABS	0.000	CHM303*	F	ABS	0.000	CHM304*	F	ABS	0.000
							CHM305*	F	F	0.000	MAM301*	E-	ABS	0.750	MAM302*	E-	ABS	0.750	MAM303*	F	ABS	0.000
							MAM304*	F	F	0.000	GKC391	D-	D-	3.000								
SIDDHANT 2102855	GN	M	1	215149	9.270 8.500 9.274	P	MAM301	A	A	10.000	MAM302	A	A-	9.750	MAM303	A	C	9.000	MAM304	A	A	10.000
							PHM301	A-	A	9.250	PHM302	A	A	10.000	PHM303	B	C-	7.250	PHM304	A-	B	8.750
							PHM305	A	A	10.000	GKC391	A	A	10.000								
SUHANI YADAV 2102857	BC	F	1	192235	8.960 8.290 8.116	P	CGM301	A-	B	8.750	CGM302	A-	B-	8.500	CGM303	B	C	7.500	CGM304	A	A	10.000
							CGM305	B	B	8.000	ZOM301	A-	D	7.750	ZOM302	C	B-	6.250	ZOM303	B-	C	6.750
							ZOM304	A-	B-	8.500	ZOM305	A	A	10.000	GKC391	A	A	10.000				
SURAT PYARI 2102859	BC	F	1	170165	5.750 6.290 5.019	P	MAM301	D	F	3.000	MAM302	D	C-	4.250	MAM303	C	E-	4.750	MAM304	B	B	8.000
							PHM301	C	E	5.000	PHM302	B-	B	7.250	PHM303	D	F	3.000	PHM304	C-	B	5.750
							PHM305	A	A	10.000	GKC391	A-	A-	9.000								
SURAT SATSANGI 2102860	GN	F	1	170166	9.310 9.500 9.434	P	CSM301	A	A	10.000	CSM302	A	A	10.000	CSM303	A-	A-	9.000	CSM304	A	A	10.000
							CSM305	A	A	10.000	MAM301	A	B-	9.250	MAM302	A	B-	9.250	MAM303	A-	B-	8.500
							MAM304	A	A	10.000	GKC391	A	A	10.000								
TANU BANSAL 2102861	GN	F	1	215152	8.420 7.450 8.020	P	BOM301	A-	B	8.750	BOM302	A-	B	8.750	BOM303	A-	B-	8.500	BOM304	A-	A	9.250
							BOM305	A	A	10.000	ZOM301	B-	C-	6.500	ZOM302	B-	C	6.750	ZOM303	B-	C	6.750
							ZOM304	B	B-	7.750	ZOM305	A-	A-	9.000	GKC391	A	A	10.000				
TANU KUMARI 2102862	BC	F	1	215153	8.810 8.530 8.699	P	MAM301	A	D	8.500	MAM302	A-	B-	8.500	MAM303	A-	D	7.750	MAM304	A	A	10.000
							PHM301	B	B-	7.750	PHM302	A	A	10.000	PHM303	B	A	8.500	PHM304	A-	A	9.250
							PHM305	A	A	10.000	GKC391	A	A	10.000								
TANU SHARMA 2102863	GN	F	1	215154	8.100 7.890 8.472	P	CHM301	A	B	9.500	CHM302	B	A	8.500	CHM303	A-	B-	8.500	CHM304	A	A	10.000
							CHM305	A	A	10.000	MAM301	B	C	7.500	MAM302	A-	B-	8.500	MAM303	B-	B-	7.000
							MAM304	B	B	8.000	GKC391	A	A	10.000								
TANUSHKA TYAGI 2102864	GN	F	1	170168	8.520 8.190 7.914	P	BOM301	B	A-	8.250	BOM302	B	B-	7.750	BOM303	A	B	9.500	BOM304	A	A-	9.750
							BOM305	A-	A-	9.000	ZOM301	B	C	7.500	ZOM302	C	C-	5.750	ZOM303	B-	C-	6.500
							ZOM304	B-	B	7.250	ZOM305	A-	A-	9.000	GKC391	A	A	10.000				
TANYA 2102866	GN	F	1	215156	8.850 8.520 9.289	P	BOM301	A-	A-	9.000	BOM302	A	B	9.500	BOM303	A	B	9.500	BOM304	A	A-	9.750
							BOM305	A-	A-	9.000	ZOM301	A-	C	8.250	ZOM302	A	A-	9.750	ZOM303	A-	A-	9.000
							ZOM304	A	B-	9.250	ZOM305	A	A	10.000	GKC391	A	A	10.000				

ENTITY: FACULTY OF SCIENCE

SESSION: 2022-2023

CLASS: B.SC.

SEM:3

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	SGPA	RES.																	
	ENROLMENT#																					
TARUNANJALI KARDAM 2102868	SC	F	1	8.870	8.990	P	ECM301	B	A-	8.250	ECM302	A-	B-	8.500	ECM304	A-	A-	9.000	ECM305	A-	9.000	
				8.970			ECM306	B	A-	8.250	MAM301	A	A	10.000	MAM302	A	B	9.500	MAM303	A-	B	8.750
				9.038			MAM304		A	10.000	GKC391		A	10.000								
TRIPTI KUMARI 2102869	GN	F	1	8.240	8.810	P	BOM301	B	B	8.000	BOM302	A	C	9.000	BOM303	A	B-	9.250	BOM304	A	A-	9.750
				8.904			BOM305		A	10.000	CGM301	A-	C	8.250	CGM302	A-	B	8.750	CGM303	B	C	7.500
							CGM304	A	A	10.000	CGM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				
TUSHAR KUMAR 2102870	SC	M	1	7.620	8.000	P	CSM301	B-	A-	7.500	CSM302	B	D	7.000	CSM303	B-	B-	7.000	CSM304	A	A-	9.750
				7.425			CSM305		A	10.000	MAM301	B-	D-	6.000	MAM302	B	B-	7.750	MAM303	B-	C-	6.500
							MAM304		B	8.000	GKC391		A-	9.000								
VAISHNAVI UPADHYAY 2102872	GN	F	1	8.770	8.360	P	MAM301	B	D	7.000	MAM302	B-	B-	7.000	MAM303	A-	A-	9.000	MAM304		B	8.000
				7.302			PHM301	B-	D	6.250	PHM302	B-	B	7.250	PHM303	C	D-	5.250	PHM304	B-	A	7.750
							PHM305		A	10.000	GKC391		A-	9.000								
VANDANA TIWARI 2102873	GN	F	1	7.680	7.550	P	CGM301	C	D	5.500	CGM302	B	B	8.000	CGM303	B-	C-	6.500	CGM304	B	B-	7.750
				6.689			CGM305		B	8.000	MAM301	C	E	5.000	MAM302	B-	B-	7.000	MAM303	B-	D-	6.000
							MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
VANSH SHARMA 2102874	GN	M	1	7.140	7.080	P	CGM301	C-	D-	4.500	CGM302	C	C	6.000	CGM303	C	D	5.500	CGM304	B	B-	7.750
				5.549			CGM305		B-	7.000	PHM301	C	E-	4.750	PHM302	C-	C	5.250	PHM303	D	E-	3.250
							PHM304	C	C-	5.750	PHM305		B-	7.000	GKC391		A-	9.000				
VIDHYANSHU SINGH 2102876	SC	M	1	7.390	6.870	P	CHM301	B	D	7.000	CHM302	C	B	6.500	CHM303	B-	C-	6.500	CHM304	B	B	8.000
				6.170			CHM305		A-	9.000	MAM301	D	E-	3.250	MAM302	C	D-	5.250	MAM303	B-	D-	6.000
							MAM304		B	8.000	GKC391		A-	9.000								
VINAY KUMAR SAROJ 2102877	SC	M	1	6.620	6.540	P	CSM301	C	C-	5.750	CSM302	C	E-	4.750	CSM303	C	D	5.500	CSM304	C-	B	5.750
				5.142			CSM305		A	10.000	MAM301	D	D-	3.750	MAM302	C-	D	4.750	MAM303	C-	E	4.250
							MAM304		B-	7.000	GKC391		B	8.000								
VISHAKHA MUDGAL 2102878	GN	F	1	8.410	8.600	P	CGM301	A-	A-	9.000	CGM302	A-	A-	9.000	CGM303	B	B	8.000	CGM304	A-	A	9.250
				8.500			CGM305		B-	7.000	MAM301	B-	B	7.250	MAM302	B	B	8.000	MAM303	A-	A	9.250
							MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
VISHAL CHAUDHARY 2102880	BC	M	1	7.430	6.160	P	CSM301	C	E	5.000	CSM302	B-	E-	5.500	CSM303	C	D	5.500	CSM304	B-	A-	7.500
				5.378			CSM305		A	10.000	MAM301	D	F	3.000	MAM302	C-	D-	4.500	MAM303	C	E-	4.750
							MAM304		B	8.000	GKC391		A	10.000								
VIVEK SARASWAT 2102881	GN	M	1	6.960	6.190	P	CHM301	B-	D	6.250	CHM302	D	D	4.000	CHM303	D	E	3.500	CHM304	B-	B	7.250
				5.038			CHM305		A-	9.000	MAM301	D	F	3.000	MAM302	C	D-	5.250	MAM303	C-	E-	4.000
							MAM304		B-	7.000	GKC391		A	10.000								
YOGITA SARASWAT 2102882	GN	F	1	8.730	9.080	P	CGM301	A	A	10.000	CGM302	A	A-	9.750	CGM303	A-	A-	9.000	CGM304	A	A	10.000
				9.308			CGM305		A	10.000	CHM301	A-	A	9.250	CHM302	B	A	8.500	CHM303	B	A-	8.250
							CHM304	A-	A	9.250	CHM305		A	10.000	GKC391		A	10.000				