

St. Xavier's College (Autonomous), Alumbai 400 001

Time Table for Academic Year

2021-2022

Semester EVEN

Class

TYBSC

6U

Day/ Time	8.00-8.50				8.50-9.40				9.40-10.30				10.30-11.20				11.20-12.10				12.10-1.00				1.00-1.50				1.50-2.40				2.40-3.30																
	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof	Sub	Div	LR	Prof									
MON	GEO		29	JD	GEO		29	AP	GEO		29	AP	GEO		29	PH	BREAK	GEO			AP	GEO		LBG1	AP	GEO		LBG1	AP	GEO		LBG1	AP	GEO		LBG1	AP	GEO		LBG1	AP	GEO		LBG1	AP				
	PHY	6	37	RKD	CHE	6	14	GLK	CHE	6	14	AA	MAT	6	32	SC		MAT	6	37	ADG	MAT	6P	37	ADG	MAT	6P	37	ADG	MAT	6P	37	ADG	CHE	6P	CL2	SSK	CHE	6P	CL2	SSK								
	STA	6	32	STA2	LSC	6	42	PSR	MAT	6	27	KM	PHY	6	1	RS		CHE	6P	CL2	SSK	CHE	6P	CL2	SSK	CHE	6P	CL2	SSK	PHY	6P	PL2	KV	PHY	6P	PL2	KV												
	CHE		14	HG	MAT	6	27	SC	STA	6	32	MM	CHE	6	14	CHE1		STA	6P	13	ANN	PHY	6P	PL2	KV	PHY	6P	PL2	KV	PHY	6P	PL2	KV	STA	6P	13	ANN	STA	6P	13	ANN								
TUE																																																	
					GEO		29	AP	CHE	6	14	SSK	GEO		29	JD		GEO		LBG1	JD	GEO		LBG1	JD	GEO		LBG1	JD	GEO		LBG1	JD	GEO		LBG1	JD	GEO		LBG1	JD								
					CHE	6	14	AA	LSC	6	35	MM	MAT	6	43	SC		CHE	6P	CL2	GLK	CHE	6P	CL2	GLK	CHE	6P	CL2	GLK	CHE	6P	CL2	GLK	CHE	6P	CL2	GLK	CHE	6P	CL2	GLK								
					LSC	6	35	SM	MAT	6	43	ABG	PHY	6	37	KV		PHY	6P	PL2	RKD	PHY	6P	PL2	RKD	PHY	6P	PL2	RKD	PHY	6P	PL2	RKD	PHY	6P	PL2	RKD	PHY	6P	PL2	RKD								
					MAT	6	43	ADG	PHY	6	37	RJ	STA	6	32	MM		STA	6P	31	MM	STA	6P	31	DIA	STA	6P	31	DIA	STA	6P	31	DIA	STA	6P	31	DIA	STA	6P	31	DIA								
					PHY	6	37	JTS	STA	6	32	ANN						MAT	6P	36	SC	MAT	6P	36	SC	MAT	6P	36	SC	MAT	6P	36	SC	MAT	6P	36	SC	MAT	6P	36	SC								
WED	CHE	6	14	HG	GEO		29	AP	GEO		29	PH	GEO		29	HPS		GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH								
					CHE	6	14	SSK	MAT	6	43	RRK	CHE	6	14	GLK		CP	6P	LCC	SC	CP	6P	LCC	SC	CP	6P	LCC	SC	CP	6P	LCC	SC	CP	6P	LCC	SC												
					MAT	6	43	KM	PHY	6	32	RS	MAT	6	43	ADG		CS	6P	PL1	RS	CS	6P	PL1	RS	CS	6P	PL1	RS	CS	6P	PL1	RS	CS	6P	PL1	RS												
					PHY	6	37	RJ	CHE	6	14	CHE1	PHY	6	37	JTS		DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB												
THU	CHE	6	14	NB	GEO		29	HPS	GEO		29	AP	CHE	6	14	MK		GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH	GEM	6P	LBG1	PH												
	GEO		29	JD	CHE	6	14	ABJ	CHE	6	14	PR	LSC	6	35	LSC1		DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB	DRU	6P	CL2	NB												
					LSC	6	20F	PSR	PHY	6	37	JTS	PHY	6	37	KV		STA	6P	51	PU	STA	6P	51	PU	STA	6P	51	PU	STA	6P	51	PU	STA	6P	51	PU												
					PHY	6	37	RKD	STA	6	32	SG	STA	6	32	ANN																																	
					STA	6	32	DIA																																									
FRI	PHY	6	37	RJ	GEO		29	HPS	GEO		29	PH	GEO		29	AP		GEO		LBG2	AP	GEO		LBG2	AP	GEO		LBG2	AP	GEO		LBG2	AP	GEO		LBG2	AP												
	STA	6	32	STA2	CHE	6	14	MK	MAT	6	41	RRK	CHE	6	14	ABJ	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA													
					LSC	6	35	MM	PHY	6	51	RS	LSC	6	35	LSC1	LSC	6P	LB3	PSR	LSC	6P	LB3	PSR	LSC	6P	LB3	PSR	LSC	6P	LB3	PSR	LSC	6P	LB3	PSR													
					MAT	6	41	ADG	CHE	6	14	CHE2	MAT	6	41	SC	MAT	6P	37	KM	MAT	6P	37	KM	MAT	6P	37	KM	PHY	6P	PL2	JTS	PHY	6P	PL2	JTS													
					PHY	6	37	RKD	STA	20A	STA1	PHY	6	37	KV	PHY	6P	PL2	JTS	PHY	6P	PL2	JTS	PHY	6P	PL2	JTS	PHY	6P	PL2	JTS	STA	6P	1	DIA														
SAT	GEO		29	JD	GEO		29	HPS	GEO		29	AP	GEO		29	PH	STA	6P	1	DIA	STA	6P	1	DIA	STA	6P	1	DIA	STA	6P	1	DIA	STA	6P	1	DIA													
	LSC	6	32	SM	CHE	6	14	PR	STA	6	14	NB	MAT	6	20A	RRK	GEO		LBG2	HPS	GEO		LBG2	HPS	GEO		LBG2	HPS	GEO		LBG2	HPS																	
	PHY	6	37	RKD	PHY	6	37	RJ	MAT	6	20A	KM	PHY	6	1	RS	STA	6P	1	ANN	STA	6P	1	ANN	STA	6P	1	ANN	STA	6P	1	ANN																	
					STA	6	32	DIA	PHY	6	37	JTS	CHE	6	14	CHE2	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA	CHE	6P	CL2	AA																	
					MAT	6	20A	ABG	STA	6	32	ANN	STA		32	STA1	LSC	6P	LB3	MM	LSC	6P	LB3	MM	LSC	6P	LB3	MM	LSC	6P	LB3	MM																	