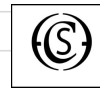




B.P. Poddar Institute of Management of Technology
Department of Computer Science and Engineering



ODD 2021-22 modified Departmental Timetable with effect from 16th November 2021

Day.	Year-Section	10.00-10.45	10.45-11.30	11.30-12.15	12.15-1.00	1-2 pm	2.00-2.45	2.45-3.30	3.30-4.15	4.15-5.00	5.00-5.50	6.00-6.50	
TUE	CSE-2A			A-I:PCC-CS393(BM+SM) / A-II:PCC-CS392(JD+PC)		B	A-II:PCC-CS393(SM+SRC) / A-I:PCC-CS392(JD+PC)						
	CSE-2B		HSMC301(PKD)	PCC-CS301(AD)	PCC-CS301(AD)			ESC301(PU)	BSC-301(DD)				
	CSE-3A		HSMC501(AG)	ESC501(SK)	PCC-CS501(JC)			PCCCS503(SB)	PCC-CS502(PCM)				
	CSE-3B	ESC501 (AK)	PCC-CS501(SRC)	PCC-CS502(SM1)	HSMC501(AG)			PEC-IT-501B(ARC)	PCCCS503(ST)				
	CSE-4A		PEC-CS702-E(SSP)	PECCS701-B(AA)	OEC-CS701-C (KB)			Project					
	CSE-4B		PECCS701-B(PG)		PEC-CS702-E(PS)			OEC-CS701-C (KB)	Project				
WED	CSE-2A			A-I:PCC-CS391(AD+PU+JK) / A-II:ESC391(EB+PS1)		R	A-II:PCC-CS391(AD+ARC+JK)/A-I:ESC391(AA+PU)				Training		
	CSE-2B	HSMC301(PKD)	ESC301(PU)	BSC301(DD)			PCC-CS302(JD)						
	CSE-3A			A-I:PCC-CS592(PCM+PS) / A-II:PCC-CS593(SB+JC)				A-I:PCC-CS593(ST+SB) / A-II:ESC591(SK+PG)					
	CSE-3B		PCCCS503(ST)	PEC-IT-501B(ARC)	PCC-CS502(SM1)			HSMC501(AG)	ESC501(AK)	PCC-CS501(SRC)			
	CSE-4A		PECCS701-B(AA)	PEC-CS702-E(SSP)				OEC-CS701-C (KB)					
	CSE-4B		PEC-CS702-E(PS)	PECCS701-B(PG)	HSMC701(DC)								
THU	CSE-2A	HSMC301(PKD)	PCC-CS301(BM)		BSC301(DD)	E		ESC301(AA)	ESC301(AA)				
	CSE-2B			B-II:PCC-CS393(SM1+SRC) / B-I:PCC-CS392(PC+JD)				B-I:PCC-CS393(SRC+SM1) / B-II:PCC-CS392(JD+PC)					
	CSE-3A		PEC-IT-501B(SM)	PCC-CS502(PCM)	PCCCS503(SB)			ESC501 (SK)	HSMC501(AG)			Training	
	CSE-3B			B-I:PCC-CS592(SSP+PS) / B-II:ESC591(AK+SK)				B-I:ESC591(AK+PG) / B-II:PCC-CS593(JC+ST)					
	CSE-4A							PEC-CS702-E(SSP)					
	CSE-4B				HSMC701(DC)								
FRI	CSE-2A	HSMC301(PKD)	PCC-CS302(PC)	PCC-CS302(PC)		A		PCC-CS301(BM)					
	CSE-2B		B-II:ESC391(AA+PU)		B-II:PCC-CS391(AD+JK) / B-I:ESC391(AA+RG)		B-I:PCCS391(AD+ARC+JK)						
	CSE-3A		PEC-IT-501B(SM)	PCC-CS502(PCM)	PCC-CS501(JC)			ESC501(SK)	PCCCS503(SB)				
	CSE-3B	PEC-IT-501B(ARC)	PCCCS503(ST)	ESC501(AK)				PCC-CS502(SM1)	PCC-CS501(SRC)				
	CSE-4A		OEC-CS701-C (KB)		HSMC701(DC)			Project					
	CSE-4B	PEC-CS702E(PS)	PECCS701-B(PG)	OEC-CS701-C (KB)				Project					
SAT	CSE-2A		HSMC301(PKD)	ESC301(AA)	BSC301(DD)	K		PCC-CS302(PC)	PCC-CS301(BM)				
	CSE-2B	HSMC301(PKD)		PCC-CS302(JD)	PCC-CS302(JD)			PCC-CS301(AD)	ESC301(PU)				
	CSE-3A			A-I:ESC591(SK+PG) / A-II:PCC-CS592(SSP+PCM)				PEC-IT-501B(SM)	PCC-CS501(JC)				
	CSE-3B							B-I:PCC-CS593(SB+ST) / B-II:PCC-CS592(PS+SSP)					
	CSE-4A	PECCS701-B(AA)			HSMC701(DC)			Project					
	CSE-4B				OEC-CS701-C (KB)			Project					

Date: 26.11.2021