

GOVT. DEGREE COLLEGE, PULWAMA KASHMIR

TENTATIVE TIME TABLE for 6th Semester BA/BSc/BCOM -2023 (Batch 2020)

Minimum 75% attendance is mandatory				Classwork to be started from 5-06-2023.									Syllabus to be completed by or before 10-09-2023					
TIME	10:0-11:00 (I)			11:00-12:00 (II)			12:00-1:00 (III)			1:00-2:00 (IV)			2:00-3:00 (V)			3:00-4:00 (VI)		
ROOM	MT	WT	FS	MT	WT	FS	MT	WT	FS	MT	WT	FS	MT	WT	FS	MT	WT	FS
1																		
2																		
3																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9		STH		SPCD		MBD	MBD	GPBD		ILD								
10		SR		ISSD			MGKD			URLG								
11		ZTB		NTND			PADMD-A			PSG			PADMD-B					
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
23				JSD			LSMD											
24	SIID	LSM					LAGD		SIID						LAGD			LAGD
25		EDT		EDT-A			CPYD			EDG			ETD-B					
27		PST					CMPD											
28		FRS		FDMD-A		GE-B	FDMD-B											
29		FEC		PFITD			HAID			ECG								
30	GE-A+E	SOC				PSRD	PSRD	GE-C		HSG								
31	ELTD	COMRCE SKL		EWED						COMMERCE-2			GE-D	ELTD				
32				RASD-A			RASD-B						COMMERCE-3					
34				COMMERCE-1														
PH/LAB		ECN								MPHD								
DEPT																		CCD

LAB 2.00-4.00 PM

Note: On FRIDAYS, first four classes shall be of 40 min duration each (instead of 60 min). Specially Abled students are free to join the classes on Ground Floor/or as per their convenience. Students facing clashes in timing of their opted subjects to contact undersigned.

Sd/ Convener Time Table/Dr. Parvaiz Ahmad Bhat (Chemistry)

GOVT. DEGREE COLLEGE, PULWAMA KASHMIR
6th Semester BA/BSC/BCOM –Batch 2020

INDEX

CORE SUBJECTS (DSE)		GENERIC ELECTIVES		SKILL ENHANCEMENT COURSES	
ILD	ZOOLOGY	URLG	URDU GEN ELECTIVE	EDT	EDUCATION SKILL
EWED	ENGLISH LITERATURE	HSG	HISTORY GEN ELECTIVE	FEC	ECONOMICS SKILL
MBD	BIOCHEMISTRY	EDG	EDUCATION GEN ELECTIVE	SOC	SOCIOLOGY SKILL
IBD	COMMERCE	ECG	ECONOMICS GEN ELECTIVE	LSM	URDU SKILL
GPBD	BOTANY	PSG	POLITICAL SCIENCE GENERIC ELECTIVE	ZTB	KASHMIRI SKILL
LSMD	PHIOLOSOPHY			ECN	PHYSICS SKILL
CMPD	PERSIAN			FRS	GEOGRAPHY SKILL
CCD	COMPUTER APPLICATION			STH	BOTANY SKILL
PFITD	ECONOMICS			PST	STATISTICS SKILL
FDMD	GEOGRAPHY			SR	ZOOLOGY SKILL
LATD	ARABIC				
SPCD	CHEMISTRY				
JSD	HINDI				
GE	ENGLISH				
HAID	HISTORY				
ISSD	ISLAMIC STUDIES				
ETD	EDUCATION				
NTND	KASHMIRI				
MGKD	URDU				
RASD	SOCIOLOGY				
MPHD	PHYSICS				
SIID	STATISTICS				
LAGD	MATHS				
PSRD	GEOLOGY				
CPYD	PSYCHOLOGY				
ELTD	FUNCT. ENGLISH				
PADMD	POLITICAL SCIENCE				

Sd/ Convener Time Table/Dr. Parvaiz Ahmad Bhat (Chemistry)

GOVT. DEGREE COLLEGE PULWAMA

CLASSIFICATION OF 6TH SEMESER STUDENTS INTO DIFFERENT SECTIONS (2023)

GE-A+E	25	48	49	50	51	52	53	56	57	60	64	66	67	68	
185	188	189	191	192	195	200	201	202	203	204	206	207	208		
209	210	302	303	304	305	306	308	310	311	312	313	314	315		
317	318	319	327	331	332	333	336	337	338	341	344	346	349		
414	466	467	468	470	471	475	478	480	481	482	483	489	490		
491	492	496	497	498	499	500	502	503	504	505	506	507	510		
513	516	517	518	519	521	524	525	526	527	528	530	532	533		
534	535	536	537	542	544	546	549	550	553	554	555	557	564		
565	566	567	570	571	574	576	577	579	580	582	584	585	586		
590	591	592	593	595	596	598	599	600	603	604	605	607	608		
609	610	611	612	614	615	617	619	621	624	627	633	635	636		
637	638	639	641	642	705	706	708	712	721	724	725	731	733		
735	736														
GE-B	1	19	26	36	59	61	81	83	84	88	89	94	96	97	98
99	100	150	178	179	180	181	182	196	197	215	216	274	275		
290	291	292	293	294	295	296	297	298	355	358	360	365	366		
367	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381		
382	383	384	385	386	389	390	391	392	395	398	399	401	402		
403	404	405	406	407	408	409	410	411	416	417	422	424	426		
428	429	430	432	435	436	437	438	452	453	454	455	456	458		
622	628	640	643	644	645	647									
GE-C	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	27	28	29	30
37	40	41	42	43	46	69	101	102	104	105	107	108	109		
112	114	115	119	120	121	122	123	124	125	127	128	129	130		
131	133	138	140	142	143	145	146	163	164	170	173	174	213		
228	245	246	270	271	272	273	299	350	357	361	362	363	388		
412	413	457	631	652	653	654	655	656	659	661	664	665	666		
669	670	672	717	718	732										
GE-D	2	17	22	32	47	70	71	72	73	74	76	78	79	141	
149	152	154	155	157	158	159	160	161	166	167	175	190	193		
211	212	221	224	225	226	232	233	235	236	237	239	241	243		
247	252	254	258	262	263	265	266	267	276	278	280	281	283		
288	364	387	439	440	441	442	444	445	446	447	449	450	459		
463	464	472	715	723	727	734									
ELTD	1	10	11	12	13	14	15	40	41	42	43	46	164	178	
179	180	181	182	215	216	272	273	290	291	292	293	294	295		
296	297	298	435	436	437	438	452	453	454	455	456	458			
PFITD	2	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	22	27	28
29	30	32	175	278	280	281	283	288	715	723					
EWED	17	164	166	167	734										
RASD-A	101	102	104	105	107	108	109	112	114	115	119	120	121		
122	123	124	125	127	128	129	130	131	133	138	140	142	163		
173	174	213	228	245	246	270	271	299	350	357	361	362	363		
388	412	413	444	445	446	447	449	450	457	717	718	732			

ISSD	25	141	149	190	193	221	224	225	226	232	233	235	236	237	
	239	241	243	247	252	254	258	262	263	265	266	267	387		
ETD-A	37	40	41	42	43	46	47	48	49	50	51	52	53	56	57
	60	64	66	67	68	70	71	72	73	74	76	78	79	143	
	145	146	152	154	155	157	158	159	160	161	472	519	735	736	
LSMD	69	211	442												
FDMD-A	170	185	188	189	195	200	201	202	203	204	206	207	208		
	209	210	302	303	304	305	306	308	310	311	312	313	314	315	
	317	318	319	327	331	332	333	336	337	338	341	344	346	349	
	414	513	564	565	566	567	570	571	574	576	577	599	621	628	
	708	724	725	733											
NTND	191	192	272	273	276	364	439	440	441	459	463	464	727		
COMMERCE	652	653	654	655	656	659	661	664	665	666	669	670	672		
SPCD	496	497	498	499	500	502	503	504	505	506	507	510	532	533	
	534	535	536	537	542	544	546	549	550	553	554	555	557	595	
	596	598	622	624	627	631	712	731							
LATD	1	2	36	221	224										
RASD-B	17	19	26	59	61	81	83	84	88	89	94	96	97	98	
	99	100	141	149	190	193	232	233	235	236	237	239	241	243	
	247	387	389	390	391	392	395	398	399	401	402	403	404	405	
	406	407	408	409	410	411	435	436	437	438	439	440	441	442	
	734														
LAGD	22	66	67	68	195	274	275	622	624	628	633	635	636	637	
	638	639	640	641	642	643	644	645	647						
FDMD-B	25	48	49	50	51	52	53	56	57	60	64	178	179		
	180	181	182	191	192	196	197	516	517	518	519	521	524	525	
	526	527	528	530	557	600	603	604	605	607	608	609	610	611	
	612	614	615	617	619	721	735	736							
SIID	27	28	29	30	143	145	146	196	197	212	275	622	628	631	
	640	643	644	645	647										
MGKD	32	152	154	155	157	158	159	160	161	166	167	200	201	202	
	203	204	206	207	208	209	210	252	254	258	262	263	265	266	
	267	416	417	422	424	426	428	429	430	432	449	450	452	453	
	454	455	456	458	459	463	464	472	733						
CPYD	47	70	71	72	73	74	76	78	79	367	369	370	371	372	
	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	
	444	445	446	447	715										
HAID	150	185	188	189	215	216	225	226	355	358	360				
JSD	211	212													
CMPD	276	365	366												

PADMD-A	175	278	280	281	283	288	290	291	292	293	294	295	296		
	297	298	302	303	304	305	306	308	310	311	312	313	314	315	
	317	318	319	327	331	332	333	336	337	338	341	344	346	349	
	364	414	723	724	725	727									
GPBD	466	467	468	470	471	475	478	480	481	482	483	489	490	491	
	492	496	513	534	535	536	537	542	544	546	549	550	553	554	
	555	564	565	566	567	570	571	574	576	577	579	580	582	584	
	585	586	590	591	592	593	599	621	627	705	706	708	712		
ILD	466	467	468	470	471	475	478	480	481	482	483	489	490	491	
	492	497	498	499	500	502	503	504	505	506	507	510	516	517	
	518	521	524	525	526	527	528	530	532	533	534	535	536	537	
	542	544	546	549	550	553	554	555	557	564	565	566	567	570	
	571	574	576	577	579	580	582	584	585	586	590	591	592	593	
	595	596	598	603	604	605	607	608	609	610	611	612	614	615	
	617	619	621	627	705	706	712	731							
MPHD	624	633	635	636	637	638	639	641	642	643	644	645	647		
PADMD-B	19	150	355	358	360	365	366	367	369	370	371	372	373		
	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	389	
	390	391	392	395	398	399	401	402	403	404	405	406	407	408	
	409	410	411	416	417	422	424	426	428	429	430	432			
ETD-B	26	36	59	61	69	81	83	84	88	89	94	96	97	98	99
	100	101	102	104	105	107	108	109	112	114	115	119	120	121	
	122	123	124	125	127	128	129	130	131	133	138	140	142	163	
	173	174	213	228	245	246	270	271	299	350	357	361	362	363	
	388	412	413	457	717	718	732								
CCD	4	5	6	7	8	37	170	274	600	640	641	642	721		
MBD	466	467	468	470	471	475	478	480	481	482	483	489	490	491	
	492	496	497	498	499	500	502	503	504	505	506	507	510	513	
	516	517	518	521	524	525	526	527	528	530	532	533	705	706	
	708	731													
PSRD	579	580	582	584	585	586	590	591	592	593	595	596	598	599	
	600	603	604	605	607	608	609	610	611	612	614	615	617	619	
	631	633	635	636	637	638	639	721							
EDG	1	14	15	17	25	141	164	166	167	170	181	182	185	188	
	189	197	200	201	202	203	204	206	208	211	212	221	225	232	
	236	252	254	262	276	278	280	281	283	288	290	291	292	298	
	302	305	306	310	311	312	313	314	315	317	318	331	337	338	
	341	349	358	360	365	390	391	392	395	398	399	405	407	410	
	414	416	417	424	426	430	432	437	438	442	444	445	446	450	
	452	453	454	455	456	458	459	463	464	723	724	734			
URLG	2	8	10	11	12	13	22	27	28	30	36	37	40	42	46
	48	56	57	61	66	67	81	84	88	105	114	121	123	124	
	127	128	130	133	140	143	149	150	173	174	175	178	179	180	
	190	191	192	193	195	213	215	216	224	226	233	235	245	246	
	247	271	272	273	274	296	299	308	332	336	344	350	355	357	
	364	366	367	369	370	375	376	377	378	382	384	385	387	388	
	401	402	406	408	409	411	412	413	435	440	441	717	718	727	

PSG	4	6	7	29	32	41	43	47	49	50	51	53	59	68	70
	78	79	83	89	94	96	97	98	101	102	104	107	109	112	
	115	119	120	125	129	131	138	146	154	155	157	158	159	160	
	161	163	209	210	228	237	241	258	263	266	270	275	361	363	
	439	449	457	472	519	715	733	736							
HSG	5	19	26	64	69	71	99	100	108	142	152	207	239	243	
	265	267	293	294	295	297	303	304	319	327	333	371	372	373	
	374	379	380	383	389	403	404	428	429	436	447				
ECG	52	60	72	73	74	76	122	145	196	346	362	381	386	422	
	725	732													
(ZTB)	1	27	28	30	40	42	76	150	191	192	224	271	272	273	
	276	290	303	308	362	364	367	369	375	376	382	435	440	441	
	453	459	463	464	727	735									
(FEC)	2	67	280	281	422	725									
(SOC)	4	5	6	7	10	14	29	36	59	66	72	73	74	81	94
	99	100	101	102	107	112	119	120	121	133	141	142	154	158	
	160	161	181	182	190	193	207	211	212	225	235	237	239	241	
	243	274	275	291	292	293	294	295	297	299	305	306	312	327	
	331	333	350	357	360	361	371	373	374	378	379	380	383	384	
	386	388	389	392	401	403	404	407	412	413	416	417	424	437	
	438	444	445	446	447	449	452	454	457	458	715	723	724		
(LSM)	8	11	12	13	22	25	32	46	52	56	57	60	68	88	97
	105	108	127	149	155	157	159	164	166	167	175	178	179	180	
	195	200	201	202	203	204	206	209	210	215	216	226	247	252	
	258	262	263	265	266	267	288	296	332	346	355	358	366	370	
	372	377	381	385	387	406	408	409	411	428	429	430	439	450	
	455	456	472	717	718	732	733								
(EDT)	15	17	19	26	37	41	43	47	48	49	50	51	53	61	64
	69	70	71	78	79	83	84	89	96	98	104	109	114	115	
	122	123	124	125	128	129	130	131	138	140	143	145	146	152	
	163	170	173	174	185	188	189	196	197	208	213	221	228	232	
	233	236	245	246	254	270	278	283	298	302	304	310	311	313	
	314	315	317	318	319	336	337	338	341	344	349	363	365	390	
	391	395	398	399	402	405	410	414	426	432	436	442	519	734	
	736														
(SR)	466	468	470	471	478	480	489	490	491	492	496	497	498	499	
	502	507	510	513	516	518	521	524	525	526	527	528	530	532	
	533	534	535	546	577	584	585	586	596	598	599	605	607	610	
	612	628	637	705	706	712	731								
(STH)	467	475	481	483	500	503	506	537	544	549	550	553	554	555	
	564	565	566	570	571	574	576	579	580	582	590	592	593	604	
	608	609	611	614	615	617	619	621	627	638	642				
(FRS)	482	504	505	517	536	542	557	591	600	624	631	641	708	721	
(PST)	567	622	640	643	644										
(ECN)	595	603	633	635	636	639	645	647							