



The Chandra Multiple Campus
MORNING SHIFT

PRACTICAL GROUPING & PROGRAMME OF B.S.C. I YEAR 2082 Batch

चण्नी प्रथम वर्ष प्राप्त को प्रयोगात्मक कक्षा निम्नलिखित कार्यवाहीको अन्तर्गत २०८२ साल फागुन १० गते देखि संचालन
गर्ने रूढ सम्बन्धित सबैको जानकारीको लागि यो सूचना प्रकाशित गरिएको छ । साथै सम्बन्धित विभागमा आफ्नो न्याय कार्ड अतिव्याप
रूपमा प्रयोग माथि प्रयोगात्मक कक्षमा जान हुन समेत सम्बन्धित विभागलाई सूचना गरिएको छ ।

Chemistry, Botany & Zoology

Group CBZ1

40	47	53	54	55	56	57	58	63	64	65	66	72	74	79	83	88	89	94	96	97
102	103	114	118	119	121	123	125	128	129	131	132	134	135	136	137	138	144	146	147	148
150	151	154	160	163	164	167	175	176	184	186	187	191	194	195	198	204	209	213	217	218
219	221	226	234	236	238	241	244	245	250	251	252	253	255	256	257	260	261	262	266	270
284	285	286	288	291	294	295	296	305	305	308	305	310	311	312	314	315	320	321	325	326
329	330	331	334	335	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	349	351	352	353	362
365	374	375	378	381	382	383	384	385	386	388	389	390	394	398	399	400	401	406	407	408
409	416	418	419	421	427	432	438	440	447	444										

= 176

Group CBZ2

446	449	450	451	451	455	456	458	464	466	467	465	469	470	472	471	474	476	477		
479	484	487	495	496	499	500	503	505	506	509	511	517	522	524	526	527	528	529	530	530
535	539	544	545	547	549	551	553	554	555	556	558	561	562	563	564	565	566	567	569	571
572	573	575	577	578	579	582	583	584	587	588	589	590	591	592	593	594	597	598	599	603
608	609	610	613	614	615	618	619	620	621	625	626	629	630	631	633	635	636	637	644	655
657	658	661	664	666	667	670	671	673	681	685	688	689	694	696	699	702	705	708	709	721
714	715	716	717	718	719	720	721	723	724	730	732	735	738	739	740	748	751	754	763	764
765	770	773	784	785	787	788	789	790	793	796	797	802	807	809	812	813	814	815	816	817
818	819	820	821	822	823	825	826	827	831	832	833									

= 177

Group CBZ3

854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	875	876
877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897
898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918
919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939
940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960
961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981
982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002
1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023
1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044
1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065
1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086
1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107
1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128
1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149
1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170
1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191
1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212
1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233
1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254

= 530

Geology, Botany, Zoology

Group GBZ1

39	48	98	107	108	158	161	181	190	191	249	277	302	303	304	317	318	327			
328	355	377	420	385	491	493	498	504	531	552	543	639	643	650	679	693	755	756		

= 60

Group GBZ2

751	791	792	830	997	1027	1048	1086	1092	1104	1122	1134	1154	1160	1161	1193	1211	1221			
2043	2161	2410	2411																	

= 22

Geology - Physics & Mathematics

Group GPM1

48	67	70	73	76	126	282	445													
----	----	----	----	----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

= 8

Group GPM2

462	488	550	557	559	574	611	654													
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

= 9

Group GPM3

656	683	874	924	930	998	1025	1051	1100												
-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

= 25

Physics, Statistics & Mathematics

Group PSM1

1	5	12	18	27	28	30	31	36	41	43	45	49	52	60	62	68	77	78		
80	83	84	90	91	97	93	95	105	106	113	116	117	120	127	133	140	141	145	149	152
154	156	157	159	161	162	165	168	174	179	185	188	196	202	205	206	207	211	215	216	225
228	229	230	231	235	239	242	243	247	248	254	258	270	271	274	275	278	283	287	290	290
297	298	299	319	323	358	359	360	361	363	366	371	387	395	396	397	402	410	411	412	102

Group PSM2

415	417	421	424	425	426	430	431	434	435	437	438	443	447	453	459	463	480	486		
489	490	492	494	507	508	510	511	514	516	518	519	520	523	525	533	530	540	541	542	548
560	580	581	585	595	596	603	604	605	606	612	617	623	624	627	628	638	641	642	645	649
652	659	662	665	668	669	675	677	678	680	684	686	692	695	700	706	712	713	725	729	731
741	742	743	744	745	746	752	751	760	768	769	776	777	778	779	782	783	786	790	801	803

102

Group PSM3

806	808	811	824	836	837	838	839	840	841	843	847	851	857	858	861	868	871	877		
878	881	887	890	894	895	898	900	907	913	920	927	928	932	935	940	946	950	953	961	
968	971	974	979	978	983	987	991	992	994	1002	1007	1015	1018	1029	1031	1038	1039	1041	1046	1047
1050	1053	1055	1062	1067	1069	1070	1076	1079	1084	1096	1106	1115	1116	1117	1118	1120	1134	1140	1141	1147
1148	1149	1151	1157	1162	1165	1166	1170	1175	1176	1178	1185	1187	1194	1199	1207	1213	1225	1227	1230	1243
1244	1255																			

102

Physics, Chemistry & Mathematics

Group PCM1

1	2	3	4	6	7	16	20	21	26	29	40	42	50	51	59	61	69	75		
82	85	86	87	100	101	104	111	112	115	122	124	142	143	153	166	169	170	171	172	173
177	178	180	182	197	199	200	201	203	208	210	212	214	220	222	223	224	232	233	237	240
246	259	263	264	265	267	268	269	272	273	279	280	281	289	300	307	313	316	322	324	331
332	336	350	354	356	357	364														

89

Group PCM2

367	368	369	370	372	373	379	380	391	403	404	405	413	414	422	429	431	435	448		
452	457	460	461	465	471	475	478	481	482	483	497	501								

Group MPM 109 189 192 148 176 176 734 880 1181 1188

Meteorology, Statistics & Mathematics
Group MSM 71 110 139 428 660 845 1124 1171 1224 1241

Meteorology, Chemistry & Mathematics
Group MCM 790 2484

Geology, Chemistry & Mathematics
Group GCM 2041 2107 2125 2175 2556 2563 2565

Geology, Statistics & Mathematics
Group GSM1 293 301 392 393 441 623 130 1011

Group GSM2 676 733 747 771 906 936 1011

Group GSM3 952 1119 1127 1173 1229 1012 1014



= 10 = 10

= 10 = 10

= 2 = 2

= 7 = 7

= 8 = 7

= 7 = 22

Total = 1244

PRACTICAL CLASS TIME : 8.15 AM TO 10.30 AM

Effective Date : 2092/11/10

Days	Physics	Chemistry	Stat	Geology	Meteorology	Botany	Zoology
SUNDAY & WEDNESDAY	PSM1-PCM1- GPM1-MPM1	PCM2-CBZ1- MCM1	PSM2-GSM1- MSM1	GPM2-GSM2- GBZ1		CBZ2-GBZ1	CBZ3-GBZ2
MONDAY & THURSDAY	PSM2-PCM2- GPM2	PCM3-CBZ2- MCM1	PSM3-GSM2	GPM3-GSM3- GBZ1	MPM-MSM-NT- M1	CBZ3-GBZ2	CBZ1-GBZ3
TUESDAY & FRIDAY	PSM3-PCM3- GPM3	PCM1-CBZ3	PSM1-GSM3	GPM1-GSM1- GBZ2-GCM1		CBZ1-GBZ3	CBZ2-GBZ1

पुनश्च विभागको अनुकूलता अनुसार यथाशक्ति संचालन गराउन हुन जानकारी गराइन्छ ।


Asst. Campus Chief

Asst. Campus Chief
Tri-Chandra Multiple Campus



PRactical GROUPING & PROGRAMME OF B.Sc. I YEAR 2082 Batch

विद्यया प्रथम या पान को प्रयोगात्मक कक्षा निम्नलिखित प्रयोगात्मक विषयमा २०८२ साल फागुन १० गते देखि सञ्चालन हुने हुदा सम्बन्धित गवर्ना जनसङ्घको लागि यो सूचना सञ्चालित गरिएको गरी सम्बन्धित विभागमा आफ्नो न्याय काई अन्याय स्वया रज गणार माय प्रयोगात्मक कक्षामा जस हुन मर्दन मन्थनीन विभागाय सूचना गरिएको छ ।

Chemistry, Botany & Zoology

Group CBZ1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	

Group CBZ2		446	449	450	451	454	455	456	458	464	466	467	468	469	470	472	473	474	476	477																																																																																																																																										
475	484	487	495	496	499	500	503	505	506	509	513	517	522	524	526	527	528	529	530	534	535	538	544	545	547	549	551	553	554	555	556	558	561	562	563	564	565	566	567	569	571	572	573	575	577	578	579	587	583	584	587	588	589	590	591	592	593	594	597	598	599	600	603	609	610	613	614	615	618	619	620	621	625	626	629	630	631	633	635	636	637	644	655	657	658	661	664	666	667	670	671	673	681	685	688	689	694	696	699	702	705	708	709	711	714	715	716	717	718	719	720	721	723	724	730	732	735	738	739	740	748	751	754	763	764	783	790	793	784	785	787	788	789	790	793	796	797	802	807	809	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	825	826	827	831	832	833

Group CBZ3		834	835	834	838	840	850	852	850	864	866	869	870	871	872	875	876	879	883	885																																																																																																																																		
886	888	889	891	896	897	898	901	903	904	905	908	909	910	911	914	915	916	917	918	919	921	922	923	925	926	929	944	939	941	942	945	947	948	949	951	955	956	958	959	960	962	964	966	967	969	970	977	973	982	984	985	986	988	989	990	993	999	1000	1001	1005	1006	1008	1009	1016	1019	1020	1021	1022	1026	1030	1031	1032	1036	1040	1044	1045	1052	1054	1056	1062	1063	1064	1065	1066	1068	1071	1072	1074	1079	1078	1079	1080	1081	1089	1093	1095	1097	1098	1099	1101	1105	1108	1110	1111	1112	1121	1123	1125	1127	1128	1131	1132	1135	1138	1130	1131	1134	1135	1136	1137	1143	1153	1155	1156	1158	1159	1161	1163	1167	1168	1169	1172	1177	1182	1185	1189	1190	1191	1195	1197	1198	1200	1202	1204	1205	1212	1213	1216	1218	1226

Geology, Botany, Zoology		38	39	98	99	107	108	158	181	183	190	191	249	277	302	303	304	317	318	327
Group GBZ1		38	39	98	99	107	108	158	181	183	190	191	249	277	302	303	304	317	318	327
Group GBZ2		328	355	377	420	485	491	493	498	504	531	532	543	639	643	650	679	694	755	756
Group GBZ3		761	791	792	830	997	1027	1048	1086	1092	1104	1122	1132	1154	1160	1164	1193	1211	1221	

Geology, Physics & Mathematics		48	67	70	73	76	126	282	445	
Group GPM1		48	67	70	73	76	126	282	445	
Group GPM2		462	488	550	557	559	574	611	654	
Group GPM3		656	683	874	924	930	958	1025	1051	1100

Physics, Statistics & Mathematics		7	5	12	18	27	28	30	31	35	41	43	45	49	52	60	62	68	77	78																																																															
Group PSM1		7	5	12	18	27	28	30	31	35	41	43	45	49	52	60	62	68	77	78																																																															
80	81	84	90	91	92	95	95	105	106	113	116	117	120	127	133	140	141	145	149	152	155	156	157	159	161	162	165	168	174	179	185	188	195	202	205	206	207	211	215	216	225	227	229	229	230	231	235	239	242	241	247	248	254	258	270	271	274	275	278	283	287	290	292	297	298	299	319	323	358	359	360	361	363	366	371	387	395	396	397	402	410	411	412

Group PSM2		415	417	423	424	425	426	430	433	434	436	437	438	445	447	451	454	463	480	486																																																															
489	490	492	494	507	508	510	511	514	516	518	519	520	523	525	531	539	540	541	542	548	550	560	583	585	595	596	603	604	605	606	612	617	622	624	627	628	638	641	642	645	649	652	659	662	663	668	669	675	677	678	680	684	686	692	695	700	706	712	713	725	729	731	741	742	743	744	745	746	751	751	760	768	769	776	777	778	779	782	783	786	790	801	803

Group PSM3		806	808	811	824	836	837	838	839	840	842	843	847	851	857	859	861	868	873	877																																																															
878	881	887	890	893	894	895	899	900	907	913	920	927	928	932	935	940	946	950	963	961	968	971	974	975	978	983	987	991	992	994	1002	1007	1015	1018	1029	1033	1038	1039	1041	1046	1047	1050	1053	1055	1062	1067	1069	1070	1076	1077	1094	1096	1106	1115	1116	1117	1118	1120	1129	1140	1141	1147	1148	1149	1151	1157	1162	1165	1166	1170	1175	1176	1178	1185	1187	1194	1199	1217	1223	1225	1227	1230	1241

Physics, Chemistry & Mathematics		1	2	3	4	6	7	16	20	21	26	29	40	42	50	51	59	61	69	75																																										
Group PCM1		1	2	3	4	6	7	16	20	21	26	29	40	42	50	51	59	61	69	75																																										
82	85	86	87	130	101	104	111	112	115	122	124	142	143	153	156	169	170	171	172	173	177	178	180	182	197	199	200	201	201	208	210	212	214	220	222	223	224	232	233	237	240	246	259	263	264	265	267	268	269	272	274	279	280	285	289	300	307	313	316	322	324	351

Group PCM2		367	368	369	370	372	374	379	380	391	401	404	405	413	424	429	451	455	457	458	468	473	481	482	483	497	501	502	512	515	521	536	527	528	529	536	542	547	548	552	568	570	576	580	600	603	607	616	637	634	640	645	647	648	651	657	665	672	674	678	682	687	690	691	697	698	701	703	704	707	710	722	726	727	728	736	737	749	750	757	758	759	762	766	767	772	774	775
-------------------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Group PCM3		761	794	795	798	800	804	805	810	824	829	842	846	853	854	855	858	860	862	863																																																			
865	867	882	884	892	901	911	931	933	937	954	971	974	984	987	989	995	996	997	999	986	995	996	1000	1010	1017	1035	1042	1043	1044	1049	1057	1058	1059	1063	1085	1091	1093	1102	1103	1107	1113	1114	1126	1129	1131	1138	1142	1144	1145	1146	1150	1152	1174	1179	1180	1183	1184	1192	1201	1203	1206	1207	1208	1209	1210	1214	1215	1222	1231	1242	1250