

**PO Attainment 2022-23**

<b>Course</b>	<b>PO1</b>	<b>PO2</b>	<b>PO3</b>	<b>PO4</b>	<b>PO5</b>	<b>PO6</b>	<b>PO7</b>	<b>PO8</b>	<b>PO9</b>	<b>PO10</b>	<b>PO11</b>
BP101T	0.888	-	0.52	0.464	0.28	0.536	-	0.408	0.3	-	0.888
BP102T	0.96	0.96	0.96	0.496		0.96	0.96		0.96	0.32	0.96
BP103T	0.84	0.728	0.616	0.28	0.28	0.56	0.616	0.616	653333333	0.77	0.56
BP104T	0.89	0.66	0.71	0.75	0.41	0.66	0.83	0.76	0.78	0.78	0.77
BP105T	0.30	1.27	1.50	0.98	1.75	0.85	0.28	1.93	1.11		1.92
BP106RBT	1.67		1.42	1.00		1.42		1.42	0.92		1.84
BP106RMT	2.02		2.02					2.02	1.35		1.35
BP107P	1.97		1.97	1.97	0.98	0.98		1.97	0.98	0.00	2.95
BP108P	3.00	2.00	3.00	0.67	2.00	3.00	3.00	1.33	0.67		3.00
BP109P	2.8	2.8	1.63	1.383	1.63	1.867	1.87	2.56	2.8	2.1	1.87
BP110P	3	3	2.67	2.667	2.33	2.667	2.67	2.33	2.67	2	2.33
BP111P		2.9	0.98	0.967	3			2.9			2.9
BP112RBP	1.28			0.947	0.947	0.333		0.333	0.333		1.613
BP201T	0.936					0.624		0.936	0.624		0.624
BP202T	0.912	0.608	0.912	0.64		0.912	0.912	-	0.31		0.912
BP203T	1.032	0.408	0.648	0.824	0.376	0.816	0.688	0.696	0.976	0.552	1.032
BP204T	0.96		0.96	0.32	0.36	0.32		0.624	0.72		0.96
BP205T	1.304	1.85	1.48	2.776	1.851	1.851	1.304	1.851	1.304	1.304	2.776
BP206T	0.96	0.96	1.91	1.60	1.91	1.29	1.60	1.60	1.91	2.87	2.87
BP207P											
BP208P	2.933	2.933	2.933	0.983		1.97	1.97				2.93
BP209P	3	3	3	3	2.67	3	2.67	2.67	3	1.67	3
BP210P	0.92	1.84	1.84	2.76	1.84	1.84	0.92	0.92	0.92	2.76	2.76
BP301T	1	0.67	0.67	0.67	0.33	0.67	0.33	0.33	0.67	0.67	0.67
BP302T	0.88	0.293				0.29	0.29	0.59	0.29		0.88
BP303T	2.966	1.977	0.989		0.99	1.98	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99
BP304T	0.56	0.56	0.84		0.56					0.56	0.84
BP305P	2.83	2.83	2.83	1.89	1.89	1.89	0.94	1.89	1.89	2.83	1.89
BP306P	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	1.99	1.99	0.99	1.99	0.99	2.98

BP307P	2.97	2.97	2.97	2.97	2.97	1.98		1.98	1.98	1.98	1.98
BP308P	1	1	1		1		1	1	1		1
BP401T	0.864	0.464	0.752	0.744	0.288	0.344	0.632	0.52	0.864	0.52	0.864
BP402T	1.10	0.74	0.37	0.81	0.72	0.74		0.37	0.74	0.37	0.74
BP403T	0.89	0.40	0.40	0.64	0.64		0.30	0.61	0.29		0.89
BP404T	0.94	0.07	0.32	0.18		0.68	0.39	0.14	0.23		0.94
BP405T	0.60	0.70	0.42						0.48	0.36	0.48
BP406P	2.86	2.86	2.86	1.28	0.95	1.91	1.91	1.28	0.95	0.62	1.91
BP407P	2.72	2.72	1.82	1.89	2.72	1.82	0.91	2.72	1.85		2.72
BP408P	2.83	0.96	0.96	2.18	0.32	1.60	2.50	0.32	1.83	0.65	2.83
BP409P	2.96	2.71	1.96	2.71	2.96	1.95		1.97	1.89	1.89	1.97
BP501T	2.88	1.92	0.96	1.92		1.92		0.96	1.92	0.96	2.88
BP502T	1.18	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.39	1.18
BP503T	1.18	0.39	0.39	0.39	0.39	1.18	0.79	0.39	0.79	0.79	1.18
BP504T	0.77	1.15	1.15	0.38	0.77				0.38	0.77	0.77
BP505T	1.19	0.79	0.40	0.40	1.19	1.19	1.19	0.79	1.19	0.40	1.19
BP506P	2.98	2.98	2.98	2.98	2.98	1.99	1.99	0.99	1.99	0.99	2.98
BP507P	2.98	2.98	0.99	1.99	0.99	2.98	2.98	0.99	0.99	0.99	2.98
BP508P	2.95	2.95	2.95	1.97	2.95	2.95		1.97	1.97	1.97	2.95
BP601T	0.94	0.62	0.31	0.69	0.64	0.62		0.31	0.62	0.31	0.62
BP602T	1.18	0.47	0.94		0.54	1.18	0.08	0.55	0.94	0.54	1.18
BP603T	0.79	2.00	0.31			0.33		0.33	0.33	0.33	2.00
BP604T	1.704	0.86	1.16			1.12			1.12		1.68
BP605T	1.032	0.344	0.8667	-	0.34	0.344	0.688	0.496	2	-	1.032
BP606T	1.15	0.92	0.99	0.99	0.99	0.92	1.00	0.92	0.99	0.77	1.15
BP607P	2.97	2.97	2.97	1.98	2.97	2.97	0.99	2.97	2.97	1.98	2.97
BP608P	3.00	1.33	2.67	1.00	2.00	2.00	2.67		0.67	1.67	3.00
BP609P	1.93	1.45	1.69		0.96		1.27	1.27	1.92	1.42	1.44
BP701T	2.59	0.86	0.86	1.73	0.86	1.73	1.73	1.73	1.73	0.86	1.73
BP702T	1.70	1.70	1.13		0.57	1.70	1.70	1.13	1.13	1.13	0.57
BP703T	2.91	0.97	0.97	0.97	1.94	1.94	1.94	0.97	1.94	1.94	1.94

