Academic Section

Academic Year: 2022-23 Session: Odd Semester Semester:7 Department:CE Exam held in:NOV-DEC 2022

Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433		CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483		CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	CS 486	 EC 481	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	GP	SGPA
1	1811047	5	CD	7	ВС									10	AA	9	AB							ВС	6	CC							138	7.26
2	1911001	6	CC	9	AB							8	BB	8	BB	9	AB								8	BB							154	8.11
3	1911002	8	BB					8	BB			9	AB	8	BB	10	AA								8	BB							163	8.58
4	1911003	10	AA					6	CC	9	AB			8	BB	10	AA								8	BB							161	8.47
5	1911004	6	CC					4	DD			8	ВВ	10	AA	10	AA								8	BB							142	7.47
6	1911005	6	CC					5	CD	8	BB			7	BC	10	AA								7	BC							137	7.21
7	1911006	10	AA	10	AA									9	AB	10	AA								10	AA	10	AA					188	9.89
8	1911007	8	BB	9	AB							8	BB	10	AA	9	AB								8	BB							164	8.63
9	1911008	5	CD	6	CC									6	CC	8	BB								7	BC			4	DD			116	6.11
10	1911009	8	BB	10	AA					10	AA			10	AA	10	AA								9	AB							181	9.53
11	1911010	7	BC					9	AB			8	BB	8	BB	9	AB								8	BB							157	8.26
12	1911011	7	BC					6	CC					8	BB	9	AB	7	BC						8	BB							142	7.47
13	1911012	7	BC	7	BC							8	BB	8	BB	10	AA								8	BB							153	8.05
14	1911013	6	CC					5	CD			5	CD	8	BB	9	AB								8	BB							129	6.79
15	1911014	5	CD					4	DD					10	AA	9	AB	7	BC						7	BC							129	6.79
16	1911016	8	BB	9	AB									9	AB	10	AA						9	AB	7	BC							166	8.74
17	1911017	7	BC	8	BB							9	AB	10	AA	9	AB								9	AB							163	8.58
18	1911018	7	BC			9	AB							10	AA	10	AA								8	BB	9	AB					168	8.84
19	1911019	6	CC					4	DD					9	AB	10	AA								7	BC			5	CD			128	6.74
20	1911020	6	CC			10	AA					9	AB	10	AA	10	AA								9	AB							172	9.05
21	1911021	4	DD			4	DD							9	AB	9	AB				5	CD			5	CD							112	5.89
22	1911022	5	CD	7	BC					9	AB			10	AA	9	AB								5	CD							141	7.42
23	1911023	7	BC	7	BC									9	AB	9	AB								8	BB	9	AB					154	8.11
24	1911024	8	BB	6	CC									9	AB	10	AA								8	BB			7	BC			151	7.95
25	1911025	5	CD	8	BB							6	CC	8	BB	10	AA								6	CC							139	7.32
26	1911026	6	CC					6	CC			5	CD	8	BB	9	AB								8	BB							133	7.00
27	1911027	8	BB	10	AA									10	AA	10	AA						7	BC	9	AB							172	9.05
28	1911028	4	DD	7	BC									8	BB	9	AB								8	BB			7	BC			137	7.21
29	1911029	9	AB	9	AB							10	AA	9	AB	9	AB								10	AA							177	9.32
30	1911031	0	F			6	CC							6	CC	9	AB								4	DD			5	CD			99	5.21
31	1911033	8	BB	10	AA					10	AA			9	AB	10	AA								10	AA							182	9.58
32	1911034	6	CC	6	CC							7	BC	9	AB	10	AA								8	BB							145	7.63

Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433	(4)	CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483	(3)	CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	GP	SGPA
33	1911035	5	CD	8	BB									8	BB	10	AA									10	AA	8	BB					157	8.26
34	1911036	7	BC					5	CD					9	AB	10	AA	6	CC							8	BB							141	7.42
35	1911038	7	BC					6	CC			6	CC	10	AA	9	AB									8	BB							143	7.53
36	1911039	7	BC	8	BB									9	AB	10	AA							10	AA	10	AA							171	9.00
37	1911040	4	DD	8	BB							5	CD	8	BB	9	AB									9	AB							138	7.26
38	1911042	6	CC					5	CD					9	AB	10	AA									9	AB	8	BB					147	7.74
39	1911043	6	CC			10	AA			9	AB			7	BC	10	AA									7	BC							160	8.42
40	1911044	5	CD	6	CC							5	CD	9	AB	10	AA									8	BB							136	7.16
41	1911045	8	BB					6	CC			8	BB	10	AA	10	AA									10	AA							162	8.53
42	1911047	6	CC			6	CC							8	BB	9	AB			4	DD					8	BB							130	6.84
43	1911048	6	CC					4	DD					9	AB	10	AA									8	BB	10	AA					146	7.68
44	1911049	7	BC			6	CC					6	CC	10	AA	8	BB									9	AB							142	7.47
45	1911050	8	BB	9	AB									9	AB	10	AA							10	AA	10	AA							178	9.37
46	1911051	7	BC					7	BC					9	AB	9	AB							10	AA	10	AA							163	8.58
47	1911052	8	BB					9	AB			8	BB	10	AA	10	AA									9	AB							171	9.00
48	1911053	6	CC	9	AB					10	AA			9	AB	10	AA									8	BB							166	8.74
49	1911054	6	CC					5	CD	9	AB			9	AB	9	AB									9	AB							146	7.68
50	1911055	8	BB					6	CC					9	AB	10	AA							9	AB	9	AB							160	8.42
51	1911056	10	AA	9	AB					10	AA			10	AA	10	AA									10	AA							186	9.79
52	1911057	7	BC					8	BB			10	AA	10	AA	10	AA									10	AA							173	9.11
53	1911058	7	BC					7	BC			8	BB	10	AA	10	AA									10	AA							163	8.58
54	1911059	4	DD					4	DD			7	BC	9	AB	10	AA									7	BC							128	6.74
55	1911060	7	BC					6	CC			7	BC	10	AA	10	AA									8	BB							150	7.89
56	1911061	7	BC					7	BC			7	ВС	9	AB	9	AB									7	BC							145	7.63
57	1911062	6	CC	8	ВВ							6	CC	7	BC	9	AB									9	AB							145	7.63
58	1911063	6	CC					6	CC	10	AA			9	AB	10	AA									10	AA							160	8.42
59	1911064	8	BB	9	AB							6	CC	9	AB	9	AB									9	AB							159	8.37
60	1911065	6	CC					5	CD					8	BB	9	AB									8	BB	9	AB					141	7.42
61	1911066	7	BC					4	DD			8	ВВ	10	AA	10	AA									8	BB							145	7.63
62	1911067	6	CC					4	DD					8	BB	10	AA	6	CC							9	AB							135	7.11
63	1911069	9	AB					7	BC			9	AB	9	AB	10	AA									8	BB							164	8.63
64	1911070	7	ВС	7	ВС							7	ВС	9	AB	9	AB									8	BB			1				148	7.79
65	1911071	8	BB					7	BC			9	AB	10	AA	10	AA									9	AB							166	8.74
66	1911072	5	CD	6	CC									9	AB	9	AB									5	CD			5	CD			123	6.47
67	1911073	5	CD			6	CC							10	AA	9	AB			6	CC					8	BB							137	7.21
68	1911074	6	CC	6	CC							6	CC	10	AA	10	AA									7	BC							141	7.42
69	1911075	5	CD	4	DD							4	DD	10	AA	9	AB									7	BC			1				120	6.32

Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433	(4)	CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483	(3)	CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	GP	SGPA
70	1911076	0	F	0	F									9	AB	8	BB							0	F	4	DD							62	3.26
71	1911077	6	CC					8	BB			9	AB	10	AA	10	AA									10	AA							167	8.79
72	1911078	0	F			9	AB			8	BB			10	AA	9	AB									6	CC							134	7.05
73	1911079	7	BC					5	CD			5	CD	8	BB	9	AB									6	CC							126	6.63
74	1911080	6	CC					9	AB			8	BB	10	AA	10	AA									9	AB							165	8.68
75	1911081	8	BB			8	BB					6	CC	10	AA	10	AA									9	AB							161	8.47
76	1911082	5	CD			9	AB			8	BB			7	BC	9	AB									5	CD							140	7.37
77	1911083	7	BC			7	ВС							9	AB	9	AB	7	BC							9	AB							151	7.95
78	1911086	0	F			4	DD							10	AA	9	AB									4	DD					4	DD	96	5.05
79	1911087	6	CC					7	BC					10	AA	10	AA	8	BB							9	AB							157	8.26
80	1911088	7	BC					5	CD			7	BC	8	BB	9	AB									9	AB							141	7.42
81	1911090	4	DD					4	DD			6	CC	10	AA	9	AB									7	BC							123	6.47
82	1911091	8	BB					10	AA					8	BB	10	AA									10	AA	9	AB					177	9.32
83	1911092	6	CC					7	BC			8	BB	8	BB	9	AB									9	AB							149	7.84
84	1911094	8	BB			9	AB			9	AB			9	AB	10	AA									8	BB							169	8.89
85	1911095	7	BC			8	BB					5	CD	10	AA	9	AB									8	BB							148	7.79
86	1911096	5	CD			9	AB			8	BB			7	BC	10	AA									9	AB							156	8.21
87	1911097	5	CD					5	CD			5	CD	9	AB	9	AB									8	BB							128	6.74
88	1911098	8	BB					6	CC			7	BC	8	BB	9	AB									7	BC							142	7.47
89	1911100	6	CC			9	AB							8	BB	9	AB									8	BB			7	BC			151	7.95
90	1911101	8	BB			7	ВС					6	CC	10	AA	10	AA									9	AB							157	8.26
91	1911102	6	CC			7	BC			8	BB			10	AA	10	AA									10	AA							160	8.42
92	1911103	5	CD			8	BB			8	BB			7	BC	10	AA									7	BC							146	7.68
93	1911104	6	CC					4	DD			7	ВС	8	BB	9	AB									9	AB							134	7.05
94	1911105	5	CD			7	ВС			8	BB			10	AA	8	BB									8	BB							143	7.53
95	1911107	7	BC			8	BB					8	BB	10	AA	10	AA									10	AA							167	8.79
96	1911108	6	CC					7	BC			8	BB	8	BB	9	AB									9	AB							149	7.84
97	1911109	4	DD			7	ВС							6	CC	9	AB									5	CD			4	DD			115	6.05
98	1911110	7	BC					8	BB	9	AB			7	BC	10	AA									9	AB							161	8.47
99	1911111	7	BC			10	AA					7	BC	10	AA	10	AA									8	BB							166	8.74
100	1911112	5	CD					4	DD					8	BB	9	AB	8	BB							7	BC							128	6.74
101	1911113	5	CD					5	CD			7	ВС	9	AB	8	BB									8	BB							130	6.84
102	1911114	7	BC			9	AB			8	BB			7	ВС	9	AB									8	BB							155	8.16
103	1911115	6	CC	9	AB					10	AA			7	ВС	8	BB									8	BB							154	8.11
104	1911116	6	CC					5	CD			7	ВС	10	AA	10	AA									8	BB							143	7.53
105	1911117	6	CC		Ì			5	CD			7	ВС	9	AB	9	AB									9	AB							140	7.37
106	1911118	8	BB					7	BC			7	ВС	7	BC	9	AB									9	AB							150	7.89

Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433		CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483	(3)	CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	GP	SGPA
107	1911119		AA					10	AA				AB	10	AA	10	AA									9	AB					+		184	9.68
108	1911120	8	BB					6	CC					10	AA	9	AB	8	BB							9	AB					1		155	8.16
109	1911121	6	CC			7	ВС			8	BB			9	AB	8	BB									8	BB							144	7.58
110	1911122	4	DD			6	CC							7	BC	8	BB	8	BB							6	CC							124	6.53
111	1911123	6	CC					7	BC					7	BC	10	AA									10	AA	9	AB					157	8.26
112	1911125	6	CC			9	AB					7	BC	10	AA	9	AB									10	AA							161	8.47
113	1911128	4	DD			8	BB			8	BB			8	BB	9	AB									7	BC							141	7.42
114	1911130	8	BB			10	AA							9	AB	9	AB	6	CC							9	AB							163	8.58
115	1911131	4	DD					4	DD					10	AA	10	AA	6	CC							7	BC							127	6.68
116	1911132	5	CD					6	CC			9	AB	8	BB	9	AB									9	AB							145	7.63
117	1911133	4	DD	0	F					4	DD			10	AA	9	AB									4	DD							92	4.84
118	1911134	7	BC			9	AB					5	CD	10	AA	9	AB									6	CC							146	7.68
119	1911135	4	DD			5	CD							9	AB	8	BB									5	CD			6	CC			115	6.05
120	1911136	6	CC					8	BB	9	AB			7	BC	10	AA									8	BB							155	8.16
121	1911137	4	DD	6	CC					8	BB			10	AA	8	BB									6	CC							130	6.84
122	1911138	5	CD			7	BC							10	AA	9	AB									7	BC	7	BC					141	7.42
123	1911140	7	BC					7	BC			9	AB	10	AA	9	AB									9	AB							159	8.37
124	1911141	6	CC			7	BC			9	AB			7	BC	9	AB									7	BC							144	7.58
125	1911142	7	BC			10	AA					8	BB	7	BC	10	AA									8	BB							163	8.58
126	1911143	5	CD					6	CC	10	AA			7	BC	9	AB									7	BC							140	7.37
127	1911144	6	CC					9	AB			10	AA	8	BB	10	AA									9	AB							167	8.79
128	1911145	6	CC					6	CC			9	AB	10	AA	10	AA									10	AA							159	8.37
129	1911146	7	BC					7	BC			7	BC	10	AA	10	AA									9	AB							157	8.26
130	1911147	7	BC					6	CC			8	BB	10	AA	10	AA									8	BB							153	8.05
131	1911148	6	CC			7	BC							10	AA	10	AA	9	AB							6	CC							151	7.95
132	1911149		DD			8	BB							9	AB	8	BB	6	CC							6	CC							130	6.84
133	1911150		CC			8	BB							9	AB	10	AA	8	BB							7	BC							153	8.05

Academic Section

Academic Year: 2022-23 Session: Odd Semester Semester:7 Department: CSE Exam held in: NOV-DEC 2022

S	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 434	(3)	CS 437	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 48	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
1	1815054	4	DD	4	DD					.01			CC	5	CD	9	AB	.01						101			DD	104	5.47
2	1815068	5	CD	4	DD					8	BB			9	AB	8	BB									6	CC	124	6.53
3	1912001	6	CC					7	BC	7	ВС			6	CC	9	AB									6	CC	132	6.95
4	1912002	7	BC					9	AB	6	CC			6	CC	9	AB									8	BB	145	7.63
5	1912003	7	BC	8	BB							6	CC	8	BB	8	BB									7	ВС	139	7.32
6	1912004	6	CC					6	CC	6	CC			6	CC	9	AB									6	CC	126	6.63
7	1912005	7	BC	5	CD					7	BC			10	AA	8	BB									7	BC	137	7.21
8	1912006	7	BC					9	AB	6	CC			6	CC	8	BB									7	BC	138	7.26
9	1912007	6	CC			4	DD					4	DD	9	AB	8	BB									8	BB	122	6.42
10	1912008	9	AB	8	BB					10	AA			9	AB	9	AB									9	AB	171	9.00
11	1912009	7	BC			6	CC					6	CC	10	AA	10	AA									7	BC	145	7.63
12	1912010	8	BB			6	CC					7	BC	10	AA	8	BB									8	BB	147	7.74
13	1912011	9	AB			8	BB			8	BB			9	AB	10	AA									9	AB	169	8.89
14	1912012	8	BB	6	CC					8	BB			8	BB	8	BB									7	BC	143	7.53
15	1912013	9	AB	8	BB					9	AB			10	AA	10	AA									9	AB	174	9.16
16	1912014	8	BB			8	BB			9	AB			9	AB	10	AA									9	AB	168	8.84
17	1912015	10	AA			7	BC			10	AA			9	AB	9	AB									9	AB	172	9.05
18	1912016	9	AB					10	AA			7	BC	9	AB	9	AB									7	BC	162	8.53
19	1912017	10	AA			7	BC					7	BC	9	AB	9	AB									9	AB	163	8.58
20	1912018	9	AB					10	AA			7	BC	9	AB	10	AA									8	BB	169	8.89
21	1912019	7	BC					6	CC			4	DD	8	BB	8	BB									7	BC	127	6.68
22	1912020	8	BB	8	BB					8	BB			6	CC	10	AA									9	AB	159	8.37
23	1912021	8	BB	5	CD					10	AA			10	AA	10	AA									9	AB	164	8.63
24	1912022	7	BC					8	BB	8	BB			8	BB	8	BB									8	BB	148	7.79
25	1912023	9	AB			7	BC					8	BB	10	AA	10	AA									10	AA	171	9.00
26	1912024	9	AB	5	CD					8	BB			9	AB	7	BC									6	CC	139	7.32
27	1912025	7	BC			6	CC					7	BC	5	CD	9	AB									9	AB	140	7.37
28	1912026	9	AB	6	CC					8	BB			10	AA	10	AA									9	AB	165	8.68
29	1912027	10	AA	9	AB									10	AA	10	AA							10	AA	10	AA	187	9.84
30	1912028	7	BC	4	DD									9	AB	7	BC							7	BC	7	BC	128	6.74
31	1912029	7	BC					7	BC			5	CD	6	CC	10	AA									7	BC	137	7.21
32	1912030	8	BB			7	BC			8	BB			10	AA	9	AB									8	BB	157	8.26

S 1	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 434	(3)	CS 437	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 48	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
33	1912031	7	BC	4	DD							4	DD	9	AB	9	AB									6	CC	124	6.53
34	1912032	6	CC	4	DD							5	CD	10	AA	7	BC									6	CC	117	6.16
35	1912033	6	CC					9	AB					10	AA	7	BC	6	CC							7	BC	138	7.26
36	1912034	7	BC	6	CC							7	BC	10	AA	9	AB									8	BB	147	7.74
37	1912035	7	BC			8	BB					8	BB	10	AA	10	AA									8	BB	160	8.42
38	1912036	8	BB			7	BC			9	AB			10	AA	10	AA									7	BC	161	8.47
39	1912037	8	BB			8	BB			8	BB			10	AA	10	AA									9	AB	167	8.79
40	1912038	7	BC					9	AB	9	AB			10	AA	10	AA									9	AB	169	8.89
41	1912039	7	BC	7	BC					9	AB			10	AA	9	AB									7	BC	153	8.05
42	1912040	8	BB			5	CD			8	BB			9	AB	10	AA									8	BB	153	8.05
43	1912041	7	BC	6	CC									10	AA	9	AB							8	BB	7	BC	147	7.74
44	1912042	8	BB					9	AB					8	BB	10	AA	6	CC							7	BC	154	8.11
45	1912043	9	AB	7	BC					7	BC			8	BB	10	AA									9	AB	161	8.47
46	1912044	7	BC			5	CD			6	CC			9	AB	10	AA									6	CC	137	7.21
47	1912045	9	AB	6	CC					9	AB			8	BB	10	AA									8	BB	161	8.47
48	1912046	7	BC					8	BB			5	CD	5	CD	9	AB									6	CC	131	6.89
49	1912047	10	AA					10	AA	8	BB			8	BB	10	AA									9	AB	177	9.32
50	1912048	7	BC					9	AB	8	BB			8	BB	10	AA									7	BC	156	8.21
51	1912049	5	CD			5	CD			8	BB			6	CC	9	AB									7	BC	128	6.74
52	1912050	6	CC			6	CC					8	BB	8	BB	8	BB									8	BB	138	7.26
53	1912051	7	BC					7	BC					8	BB	8	BB			7	BC					5	CD	133	7.00
54	1912052	8	BB			6	CC			9	AB			8	BB	10	AA									6	CC	151	7.95
55	1912053	9	AB	8	BB					9	AB			7	BC	8	BB									9	AB	160	8.42
56	1912054	6	CC					8	BB			6	CC	6	CC	10	AA									7	BC	139	7.32
57	1912055	8	BB	5	CD					9	AB			6	CC	7	BC									8	BB	138	7.26
58	1912056	8	BB	5	CD					9	AB			8	BB	10	AA									8	BB	154	8.11
59	1912057	7	BC	4	DD									10	AA	9	AB	8	BB							7	BC	141	7.42
60	1912058	8	BB	6	CC					9	AB			8	BB	8	BB									10	AA	155	8.16
61	1912059	7	BC	4	DD									9	AB	10	AA							8	BB	7	BC	143	7.53
62	1912060	8	BB	5	CD					7	BC			8	BB	8	BB									7	BC	137	7.21
63	1912061	9	AB	5	CD					8	BB			8	BB	9	AB									8	BB	151	7.95
64	1912062	6	CC					7	BC			4	DD	7	BC	10	AA									8	BB	135	7.11
65	1912063	7	BC					9	AB			6	CC	7	BC	10	AA									8	BB	151	7.95
66	1912064	7	BC					8	BB			6	CC	6	CC	9	AB									8	BB	142	7.47
67	1912065	7	BC					10	AA			7	ВС	6	CC	9	AB									7	ВС	148	7.79
68	1912066	10	AA			8	BB					7	ВС	7	BC	9	AB									10	AA	165	8.68
69	1912067	9	AB			8	BB					9	AB	9	AB	10	AA									8	BB	169	8.89

S 1	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 434	(3)	CS 437	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 48	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
70	1912068	8	BB	8	BB					8	BB			8	BB	9	AB									8	BB	156	8.21
71	1912069	6	CC	9	AB					9	AB			8	BB	10	AA									8	BB	158	8.32
72	1912070	7	BC			5	CD			7	BC			10	AA	9	AB									8	BB	144	7.58
73	1912074	7	BC	4	DD							6	CC	7	BC	10	AA									8	BB	136	7.16
74	1912075	9	AB	8	BB									6	CC	7	BC							9	AB	8	BB	151	7.95
75	1912076	8	BB	6	CC					8	BB			5	CD	9	AB									7	BC	141	7.42
76	1912077	7	BC	6	CC					7	BC			6	CC	9	AB									7	BC	136	7.16
77	1912078	10	AA					10	AA			9	AB	6	CC	10	AA									8	BB	173	9.11
78	1912079	8	BB	5	CD					7	BC			6	CC	10	AA									8	BB	144	7.58
79	1912080	10	AA	10	AA							10	AA	7	BC	9	AB									8	BB	174	9.16
80	1912081	6	CC			5	CD							9	AB	9	AB	7	BC							8	BB	138	7.26
81	1912082	6	CC					7	BC			5	CD	6	CC	10	AA									8	BB	136	7.16
82	1912083	5	CD					9	AB			6	CC	7	BC	9	AB									8	BB	139	7.32
83	1912084	9	AB					10	AA			8	BB	5	CD	10	AA									8	BB	164	8.63
84	1912085	9	AB	6	CC					7	BC			7	BC	9	AB									7	BC	146	7.68
85	1912086	5	CD			7	BC					7	BC	5	CD	9	AB									6	CC	126	6.63
86	1912087	8	BB	7	BC					8	BB			8	BB	10	AA									8	BB	157	8.26
87	1912088	7	BC	4	DD					5	CD			8	BB	10	AA									7	BC	132	6.95
88	1912089	7	BC	5	CD					8	BB			6	CC	8	BB									7	BC	132	6.95
89	1912090	8	BB	7	BC					7	BC			8	BB	7	BC									7	BC	139	7.32
90	1912091	7	BC			7	BC			8	BB			6	CC	7	BC									10	AA	143	7.53
91	1912092	7	BC	6	CC					8	BB			9	AB	9	AB									9	AB	151	7.95
92	1912093	8	BB			7	BC					7	BC	7	BC	10	AA									8	BB	152	8.00
93	1912094	7	BC	6	CC					7	BC			7	BC	10	AA									8	BB	145	7.63
94	1912095	7	BC					8	BB	8	BB			8	BB	8	BB									7	BC	145	7.63
95	1912096	7	BC	8	BB					8	BB			6	CC	10	AA									9	AB	155	8.16
96	1912097	5	CD	4	DD							5	CD	5	CD	10	AA									5	CD	112	5.89
97	1912098	7	BC	6	CC					6	CC			6	CC	10	AA									8	BB	140	7.37
98	1912099	7	BC			5	CD			7	BC			7	BC	10	AA									7	BC	139	7.32
99	1912100	5	CD					6	CC			5	CD	6	CC	9	AB									5	CD	116	6.11
100	1912101	7	BC					10	AA			6	CC	7	BC	9	AB									7	BC	147	7.74
101	1912102	7	BC			6	CC							9	AB	8	BB					7	BC			7	BC	138	7.26
102	1912103	4	DD			4	DD					4	DD	7	BC	7	BC									5	CD	97	5.11
103	1912104	9	AB			6	CC			8	BB			9	AB	10	AA									7	BC	157	8.26
104	1912105	8	BB	8	BB							7	BC	9	AB	10	AA									8	BB	159	8.37
105	1912106	7	BC	5	CD					8	BB			10	AA	9	AB									7	BC	144	7.58
106	1912107	8	BB					10	AA					8	BB	10	AA	7	BC							8	BB	163	8.58

S	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 434	(3)	CS 437	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 48	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
107	1912108	8	BB			7	BC			7	BC			8	BB	9	AB									9	AB	153	8.05
108	1912109	8	BB	8	BB					8	BB			8	BB	10	AA									9	AB	163	8.58
109	1912110	5	CD			4	DD			7	BC			8	BB	8	BB									7	BC	122	6.42
110	1912111	6	CC			4	DD					5	CD	8	BB	10	AA									8	BB	131	6.89
111	1912113	9	AB	8	BB					8	BB			8	BB	10	AA									8	BB	164	8.63
112	1912114	7	BC					10	AA	9	AB			9	AB	10	AA									9	AB	170	8.95
113	1912115	5	CD			5	CD					4	DD	8	BB	9	AB									7	BC	120	6.32
114	1912116	9	AB	9	AB					8	BB			9	AB	9	AB									8	BB	165	8.68
115	1912117	8	BB			6	CC							9	AB	9	AB	9	AB							10	AA	161	8.47
116	1912118	7	BC	4	DD							6	CC	8	BB	10	AA									8	BB	138	7.26
117	1912119	9	AB					10	AA	7	BC			9	AB	8	BB									9	AB	164	8.63
118	1912120	8	BB			6	CC							10	AA	10	AA	7	BC							8	BB	155	8.16
119	1912121	8	BB	8	BB							10	AA	8	BB	10	AA									8	BB	166	8.74
120	1912123	7	BC					6	CC			5	CD	9	AB	7	BC									7	BC	128	6.74
121	1912124	6	CC	6	CC							6	CC	9	AB	8	BB									8	BB	134	7.05
122	1912125	7	BC					8	BB			6	CC	9	AB	8	BB									5	CD	135	7.11
123	1912126	6	CC			5	CD					5	CD	7	BC	9	AB									7	BC	125	6.58
124	1912127	7	BC					10	AA	8	BB			8	BB	10	AA									7	BC	159	8.37
125	1912128	9	AB			6	CC			8	BB			8	BB	10	AA									7	BC	155	8.16
126	1912129	7	BC	6	CC					6	CC			10	AA	7	BC									8	BB	136	7.16
127	1912130	6	CC					7	BC			4	DD	6	CC	7	BC									7	BC	118	6.21
128	1912131	7	BC					0	F	6	CC			6	CC	8	BB									7	BC	111	5.84
129	1912132	10	AA					10	AA	10	AA			8	BB	8	BB									9	AB	175	9.21
130	1912133	10	AA			10	AA			10	AA			10	AA	10	AA									9	AB	187	9.84
131	1912134	7	BC	7	BC					8	BB			7	BC	6	CC									8	BB	135	7.11
132	1912135	7	BC	0	F					7	BC			7	BC	8	BB									7	BC	116	6.11
133	1912136	9	AB	8	BB					8	BB			9	AB	8	BB									8	BB	158	8.32
134	1912137	6	CC			5	CD					6	CC	8	BB	10	AA									6	CC	131	6.89
135	1912138	4	DD					6	CC					6	CC	9	AB	7	BC							5	CD	118	6.21
136	1912139	4	DD	5	CD					8	BB			8	BB	10	AA									6	CC	129	6.79
137	1912140	8	BB	9	AB					8	BB			8	BB	9	AB									9	AB	162	8.53
138	1912141	5	CD					7	BC			4	DD	8	BB	9	AB									7	BC	126	6.63
139	1912142	7	BC	6	CC					9	AB			8	BB	9	AB									8	BB	149	7.84
140	1912143	7	BC	5	CD					8	BB			10	AA	10	AA									7	BC	148	7.79
141	1912144	7	BC	7	BC							7	BC	8	ВВ	8	BB									9	AB	145	7.63
142	1912145	9	AB	9	AB							7	ВС	8	BB	8	BB									9	AB	159	8.37
143	1912146	7	BC	7	BC					8	BB			8	BB	10	AA									8	BB	153	8.05

S	Regn. No.	CS	(4)	CS	(3)	CS	(3)	CS	(3)	CS	(3)	CS	(3)	CS	(2)	CS	(4)	EC	(3)		(3)	EI	(3)	IC	(3)	MS	(3)	GP	SGPA
1 1 4 4	1012147	401	CC	431	CD	434		437		481	DD	486		497	A.D.	498	A A	481		48		484		401		401	DC	1.42	7.47
144	1912147	6	CC	5	CD					8	BB				AB	10	AA									7	BC	142	7.47
145 146	1912148 1912149	7 8	BC BB	8	BB			10	AA	8	BB			6 8	CC BB	9	AB AB	9	AB								AB BB	151 165	7.95 8.68
140	1912149	9	AB			9	AB	10	AA	9	AB			6	СС	8	BB	9	Ab							10	AA	164	8.63
148	1912150	7	BC			5	CD			7	AD	7	ВС	8	BB	9	AB									5	CD	131	6.89
149	1912151	6	CC			6	CC						ВС	9	AB	9	AB									5	CD	132	6.95
150	1912153	4	DD	4	DD	_				4	DD			7	BC	8	BB									5	CD	101	5.32
151	1912154	5	CD					7	ВС			6	CC	7	BC	10	AA									7	BC	134	7.05
152	1912155	6	CC					6	CC			6	CC	7	BC	9	AB									6	CC	128	6.74
153	1912157	6	CC	4	DD							5	CD	10	AA	10	AA									7	BC	132	6.95
154	1912158	9	AB			9	AB					9	AB	9	AB	9	AB									8	BB	168	8.84
155	1912159	7	BC			4	DD					5	CD	9	AB	8	BB									7	BC	126	6.63
156	1912160	8	BB			7	BC			8	BB			10	AA	10	AA									7	BC	158	8.32
157	1912161	8	BB	8	BB					8	BB			8	BB	10	AA									8	BB	160	8.42
158	1912162	7	BC			7	BC							9	AB	7	BC	6	CC							8	BB	137	7.21
159	1912163	7	BC	6	CC					8	BB			7	BC	10	AA									6	CC	142	7.47
160	1912164	5	CD	4	DD					6	CC			8	BB	9	AB									4	DD	114	6.00
161	1912165	5	CD					6	CC			4	DD	6	CC	9	AB									5	CD	113	5.95
162	1912166	9	AB			10	AA			10	AA			10	AA	10	AA									10	AA	186	9.79
163	1912167	9	AB	7	BC					8	BB			10	AA	8	BB									9	AB	160	8.42
164	1912168	8	BB	8	BB					8	BB			9	AB	10	AA									8	BB	162	8.53
165	1912169	8	BB					10	AA					8	BB	9	AB	9	AB							9	AB	168	8.84
166	1912170	9	AB			8	BB					6	CC	7	BC	9	AB									8	BB	152	8.00
167	1912171	7	BC			8	BB					6	CC	9	AB	9	AB									8	BB	148	7.79
168	1912172	8	BB	9	AB					9	AB			10	AA	8	BB									9	AB	165	8.68
169	1912173	9	AB			8	BB						BB	8	BB	10	AA									8	BB	164	8.63
170	1912174	9	AB					10	AA			8	BB	10	AA	9	AB									9	AB	173	9.11
171	1912175	8	BB			7	BC			9	AB			10	AA	9	AB									8	BB	160	8.42
172	1912176	8	BB	9	AB								BC	6	CC	9	AB									9	AB	155	8.16
173	1912177	8	BB			7	BC						BC	9	AB	9	AB									8	BB	152	8.00
174	1912178	8	BB			10	AA					9	AB	9	AB	9	AB									9	AB	170	8.95
175	1912179	7	BC	8	BB							8	BB	10	AA	8	BB									8	BB	152	8.00
176	1912180	9 bulator	AB	9	AB nd Tah					enistrari	(4 1)	7	BC	8 enistrar	BB	9	AB Dean(Ac		$oxed{igspace}$							8	BB	160	8.42

Academic Section

Academic Year: 2022-23 Session: Odd Semester Semester:7 Department:EE Exam held in:November-December 2022

Sl	Regn. No.	CS	(3)	CS	(3)	Е	(3)	EE	(4)	EE	(3)	Е	(3)	EE	(3)	EE	(3)	EE	(2)	EE	(4)	EI	(3)	I	(3)	MS	(3)	GP	SGP
no	8	481	(-)	48	(-)	C	(-)	401	(-)	43	(-)	E	(-)	440	(-)	48	(-)	497	(-)	498	(-)	48	, ,	C	(-)	401	(-)		A
1	1813026	9	AB					6	CC	4	DD							8	BB	8	BB					6	CC	129	6.79
2	1913001							7	BC	4	DD					5	CD	9	AB	9	AB					8	BB	133	7.00
3	1913003							10	AA					8	BB			10	AA	10	AA	10	AA			7	BC	175	9.21
4	1913004							10	AA					10	AA			9	AB	9	AB	10	AA			9	AB	181	9.53
5	1913005	8	BB					9	AB					8	BB			10	AA	10	AA					7	BC	165	8.68
6	1913006					7	BC	7	BC			5	CD					9	AB	10	AA					7	BC	143	7.53
7	1913007							9	AB			7	BC					9	AB	9	AB	9	AB			7	BC	159	8.37
8	1913008	7	BC					6	CC			8	BB					8	BB	10	AA					6	CC	143	7.53
9	1913009							8	BB					9	AB	10	AA	9	AB	10	AA					7	BC	168	8.84
10	1913010							8	BB					10	AA			9	AB	10	AA			9	AB	6	CC	165	8.68
11	1913011							9	AB					9	AB			9	AB	10	AA			10	AA	8	BB	175	9.21
12	1913012							7	BC			7	BC					9	AB	9	AB	9	AB			7	BC	151	7.95
13	1913013							9	AB					10	AA			9	AB	10	AA	9	AB			9	AB	178	9.37
14	1913014	8	BB					8	BB					10	AA			9	AB	10	AA					6	CC	162	8.53
15	1913015	8	BB					8	BB					8	BB			9	AB	10	AA					7	BC	159	8.37
16	1913016							6	CC	4	DD					5	CD	8	BB	10	AA					0	F	107	5.63
17	1913017	8	BB					8	BB					7	BC			9	AB	10	AA					8	BB	159	8.37
18	1913018							6	CC	4	DD					5	CD	8	BB	8	BB					5	CD	114	6.00
19	1913019	7	BC					9	AB	4	DD							9	AB	10	AA					7	BC	148	7.79
20	1913020							9	AB					10	AA	10	AA	9	AB	10	AA					8	BB	178	9.37
21	1913021							9	AB			8	BB					8	BB	9	AB	,	AB			9	AB	166	8.74
22	1913022	4	DD					6	CC	0	F							9	AB	9	AB					4	DD	102	5.37
23	1913023							9	AB		DD	9	AB			-	GD.	8	BB	9	AB	10	AA			8	BB	169	8.89
24	1913024		GD.					6	CC	4	DD						CD	8	BB	9	AB					5	CD	118	6.21
25	1913025	5	CD					7	BC	0	F	4	DD					10	AA	10	AA					5	CD	118	6.21
26 27	1913026	8	BB					8	BB	4	DD	4	DD			6	CC	8	BB	10	AA					7	CC	142	7.47
28	1913027 1913028					8	BB	6	CC BB	4	DD	-	CC				CC	8	BB	10	AA					7	BC BC	131 153	6.89
29	1913028					8	вв	8	BB			6	CC	10	Λ Λ			9	AB	9	AA	9	AB			9		170	8.05 8.95
30	1913029							10	AA			9	AB	10	AA			9	AB AB	9	AB AB	10	AB AA			7	AB BC	170	9.05
31	1913030							10	AA				ВС					8	BB	9	AB		AA			10	AA	173	9.03
32	1913031			7	ВС			7	BC			,	DC	6	CC			9	AB	10	AA	10	AA			7	BC	146	7.68
33	1913032			,	20			9	AB					10	AA			9	AB	10	AA	9	AB			7	BC	172	9.05
34	1913034							8	BB	5	CD					8	BB	8	BB	10	AA					8	BB	151	7.95
35	1913035							9	AB					10	AA			8	BB	10	AA	10	AA			6	CC	170	8.95
36	1913036	9	AB					8	BB					9	AB			8	BB	10	AA					8	BB	166	8.74

Sl no	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 48	(3)	E C	(3)	EE 401	(4)	EE 43	(3)	E E	(3)	EE 440	(3)	EE 48	(3)	EE 497	(2)	EE 498	(4)	EI 48	(3)	I C	(3)	MS 401	(3)	GP	SGP A
37	1913037					9	AB	9	AB			6	CC					9	AB	10	AA					8	BB	163	8.58
38	1913038							8	BB	6	CC					8	BB	8	BB	8	BB					5	CD	137	7.21
39	1913039							8	BB			6	CC					8	BB	10	AA	9	AB			8	BB	157	8.26
40	1913040							5	CD			5	CD					9	AB	10	AA			7	BC	7	BC	135	7.11
41	1913041	8	BB					8	BB	4	DD							8	BB	10	AA					5	CD	139	7.32
42	1913042							7	BC			7	BC					9	AB	10	AA	8	BB			6	CC	149	7.84
43	1913043							10	AA	9	AB					10	AA	10	AA	8	BB					10	AA	179	9.42
44	1913044							7	BC			8	BB					8	BB	10	AA	10	AA			7	BC	159	8.37
45	1913045							6	CC	4	DD					7	BC	8	BB	10	AA					5	CD	128	6.74
46	1913046							7	BC			7	BC					6	CC	8	BB	8	BB			8	BB	141	7.42
47	1913047							7	BC					8	BB	9	AB	9	AB	8	BB					7	BC	150	7.89
48	1913048							4	DD	0	F					4	DD	9	AB	9	AB					4	DD	94	4.95
49	1913049							10	AA	10	AA					10	AA	10	AA	10	AA					8	BB	184	9.68
50	1913051							9	AB			5	CD			6	CC	9	AB	9	AB					7	BC	144	7.58
51	1913053	8	BB					7	BC	4	DD							8	BB	9	AB					5	CD	131	6.89
52	1913054							10	AA			9	AB					8	BB	9	AB	10	AA			8	BB	173	9.11
53	1913056					9	AB	8	BB			8	BB					9	AB	10	AA					8	BB	165	8.68
54	1913057							8	BB			7	BC					9	AB	9	AB	7	BC			8	BB	152	8.00
55	1913059							7	BC					7	BC	10	AA	9	AB	10	AA					4	DD	149	7.84
56	1913060							9	AB			6	CC					9	AB	10	AA	10	AA			7	BC	163	8.58
57	1913061							5	CD			0	F			6	CC	8	BB	10	AA					6	CC	112	5.89
58	1913062	7	BC					8	BB			6	CC					9	AB	10	AA					7	BC	150	7.89
59	1913063							9	AB			8	BB					9	AB	0	I	9	AB			8	BB	129	6.79
60	1913064							7	BC			0	F					9	AB	9	AB			8	BB	7	BC	127	6.68
61	1913066	6	CC					8	BB			4	DD					9	AB	10	AA					8	BB	144	7.58
62	1913067							8	BB					9	AB			10	AA	10	AA	10	AA			7	BC	170	8.95
63	1913068							10	AA	9	AB							8	BB	10	AA			9	AB	9	AB	177	9.32
64	1913069							10	AA			8	BB					8	BB	10	AA	9	AB			9	AB	174	9.16
65	1913070							7	BC					7	BC	5	CD	8	BB	8	BB					7	BC	133	7.00
66	1913071							8	BB			7	BC					10	AA	9	AB	7	BC			8	BB	154	8.11
67	1913072							6	CC			4	DD					10	AA	10	AA	9	AB			6	CC	141	7.42
68	1913073							7	BC	5	CD					6	CC	8	BB	8	BB					6	CC	127	6.68
69	1913074	9	AB					10	AA					10	AA			8	BB	9	AB					9	AB	176	9.26
70	1913075							4	DD	4	DD					6	CC	7	BC	9	AB					5	CD	111	5.84
71	1913077							9	AB					10	AA	10	AA	10	AA	10	AA					8	BB	180	9.47
72	1913078							10	AA			10	AA					9	AB	10	AA	9	AB			10	AA	185	9.74
73	1913079	7	BC					6	CC			4	DD					10	AA	10	AA					6	CC	135	7.11
74	1913080							9	AB			5	CD					9	AB	10	AA	8	BB			8	BB	157	8.26
75	1913081							7	BC			0	F					9	AB	9	AB	8	BB			7	BC	127	6.68
76	1913082							7	BC	0	F					7	BC	9	AB	9	AB					4	DD	115	6.05

Sl no	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 48	(3)	E C	(3)	EE 401	(4)	EE 43	(3)	E E	(3)	EE 440	(3)	EE 48	(3)	EE 497	(2)	EE 498	(4)	EI 48	(3)	I C	(3)	MS 401	(3)	GP	SGP A
77	1913083							8	BB	6	CC					7	BC	8	BB	9	AB					6	CC	141	7.42
78	1913084							7	BC			5	CD					9	AB	9	AB			8	BB	7	BC	142	7.47
79	1913085							8	BB			7	BC					8	BB	10	AA	7	BC			7	BC	151	7.95
80	1913086							6	CC			5	CD			6	CC	9	AB	9	AB					7	BC	132	6.95
81	1913088					6	CC	8	BB	5	CD							9	AB	10	AA					8	BB	147	7.74
82	1913089							5	CD	0	F					5	CD	8	BB	9	AB					6	CC	105	5.53
83	1913090					5	CD	7	BC	4	DD							9	AB	10	AA					6	CC	131	6.89
84	1913091							9	AB					7	BC	10	AA	10	AA	10	AA					7	BC	168	8.84
85	1913092							9	AB			6	CC					8	BB	9	AB	8	BB			8	BB	154	8.11
86	1913093							10	AA			10	AA			10	AA	9	AB	10	AA					9	AB	185	9.74
87	1913096							10	AA			9	AB					10	AA	10	AA			9	AB	8	BB	178	9.37
88	1913097					8	BB	10	AA			8	BB					9	AB	8	BB					9	AB	165	8.68
89	1913098							10	AA			7	BC					10	AA	10	AA			8	BB	8	BB	169	8.89
90	1913099							9	AB					10	AA			9	AB	9	AB			9	AB	8	BB	171	9.00
91	1913101							8	BB			4	DD			7	BC	10	AA	9	AB					8	BB	145	7.63
92	1913102							8	BB			5	CD					10	AA	10	AA			7	BC	7	BC	149	7.84
93	1913103							9	AB	6	CC					7	BC	9	AB	10	AA					7	BC	154	8.11
94	1913104							8	BB			8	BB					8	BB	10	AA			9	AB	7	BC	160	8.42
95	1913105							7	BC			6	CC					8	BB	9	AB	7	BC			7	BC	140	7.37
96	1913106							8	BB			7	BC					8	BB	9	AB			9	AB	8	BB	156	8.21
97	1913108					7	BC	8	BB			7	BC					8	BB	9	AB					8	BB	150	7.89
98	1913109	7	BC					10	AA					10	AA			10	AA	9	AB					9	AB	174	9.16
99	1913110	7	BC					10	AA					10	AA			10	AA	9	AB					8	BB	171	9.00
100	1913111							8	BB	4	DD					7	BC	8	BB	9	AB					5	CD	132	6.95
101	1913112							9	AB			7	BC					9	AB	10	AA	9	AB			7	BC	163	8.58
102	1913113	8	BB					6	CC					8	BB			8	BB	9	AB					8	BB	148	7.79
103	1913115							7	BC			4	DD					9	AB	9	AB	8	BB			7	BC	139	7.32
104	1913116							7	BC			5	CD					9	AB	9	AB	8	BB			7	BC	142	7.47
105	1913117					7	BC	7	BC			6	CC					9	AB	10	AA					7	BC	146	7.68
106	1913119							7	BC			8	BB					9	AB	10	AA	8	BB			8	BB	158	8.32
107	1913120							10	AA			9	AB			10	AA	10	AA	10	AA					8	BB	181	9.53
108	1913121	8	BB					8	BB						BB			9	AB	10	AA					7	BC	159	8.37
109	1913122	8	BB					6	CC					8	BB			7	BC	9	AB					6	CC	140	7.37
110	1913123	8	BB					9	AB					9	AB			9	AB	7	BC					8	BB	157	8.26
111	1913124					7	BC	8	BB	4	DD							8	BB	8	BB					7	BC	134	7.05
112	1913125							9	AB			6	CC					9	AB	8	BB	8	BB			6	CC	146	7.68
113	1913126					5	CD	6	CC	0	F							9	AB	9	AB					5	CD	108	5.68
114	1913128	8	BB					7	BC					8	BB			8	BB	9	AB					7	BC	149	7.84
115	1913129							7	BC	0	F					4	DD	8	BB	10	AA					4	DD	108	5.68
116	1913130							8	BB			4	DD					8	BB	9	AB			8	BB	6	CC	138	7.26

Sl no	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 48	(3)	E C	(3)	EE 401	(4)	EE 43	(3)	E E	(3)	EE 440	(3)	EE 48	(3)	EE 497	(2)	EE 498	(4)	EI 48		I C	(3)	MS 401	(3)	GP	SGP A
117	1913131	701		70		C		7	ВС	73		5	CD	770		70		9	AB	10	AA	7	ВС			7	BC	143	7.53
118	1913135					9	AB	10	AA			7	BC					9	AB	9	AB					9	AB	169	8.89
119	1913136							7	ВС	0	F					6	CC	8	BB	9	AB					5	CD	113	5.95
120	1913138							4	DD	0	F					4	DD	9	AB	8	BB					4	DD	90	4.74
121	1913139					5	CD	6	CC	0	F							8	BB	9	AB					5	CD	106	5.58
122	1913140	5	CD					6	CC	0	F							7	BC	8	BB					5	CD	100	5.26
123	1913141					8	BB	9	AB			8	BB					0	I	10	AA					8	BB	148	7.79
124	1913142							8	BB			6	CC					9	AB	9	AB	7	BC			8	BB	149	7.84
125	1913144					9	AB	10	AA			7	BC					10	AA	9	AB					8	BB	168	8.84
126	1913145	9	AB					9	AB					9	AB			10	AA	10	AA					7	BC	171	9.00
127	1913147	7	BC					8	BB					10	AA			8	BB	7	BC					8	BB	151	7.95
128	1913148							7	BC	5	CD					7	BC	9	AB	9	AB					7	BC	139	7.32
129	1913149	7	BC					8	BB					10	AA			8	BB	10	AA					8	BB	163	8.58
130	1913150							8	BB			5	CD					8	BB	9	AB			8	BB	6	CC	141	7.42
131	1913151					7	BC	8	BB			6	CC					8	BB	9	AB					7	BC	144	7.58
132	1913152					8	BB	8	BB	4	DD							8	BB	10	AA					8	BB	148	7.79
133	1913153	6	CC					8	BB					9	AB			8	BB	10	AA					7	BC	154	8.11
134	1913154							7	BC	4	DD					6	CC	8	BB	9	AB					5	CD	125	6.58
135	1913155					7	BC	8	BB			6	CC					8	BB	9	AB					7	BC	144	7.58
136	1913156							7	BC						BC		CC	9	AB	9	AB					7	BC	142	7.47
137	1913157							8	BB					9	AB	8	BB	8	BB	7	BC					6	CC	145	7.63
138	1913158	8	BB					8	BB			6	CC					9	AB	10	AA					7	BC		8.05
139	1913159	abulatar.				9	AB	10	AA				AB	Dogio				10	AA	10	AA					9	AB	181	9.53

Academic Section

Academic Year: 2022-23 Session: Odd Semester Semester:7 Department:ECE Exam held in:NOV-DEC 2022

Sl n	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 436	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	E C	(2)	EC 498	(4)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
1	1914001			5	CD	7	ВС									6	CC	7	BC	7	ВС			5	CD	112	6.22
2	1914002	5	CD	7	BC	8	BB									7	BC	8	BB					7	BC	127	7.06
3	1914003			7	ВС	10	AA									7	BC	8	BB	8	BB			4	DD	133	7.39
4	1914004			8	BB			7	BC							10	AA	9	AB			8	BB	8	BB	149	8.28
5	1914005	7	BC	8	BB			8	BB							8	BB	9	AB					8	BB	145	8.06
6	1914006			7	ВС					7	BC			9	AB	6	CC	8	BB					8	BB	137	7.61
7	1914007			5	CD	7	BC									9	AB	8	BB	6	CC			7	BC	125	6.94
8	1914008			8	BB			9	AB			7	BC			6	CC	9	AB					8	BB	144	8.00
9	1914009			7	BC					7	BC			9	AB	9	AB	9	AB					7	BC	144	8.00
10	1914010			6	CC	10	AA									10	AA	8	BB	8	BB			6	CC	142	7.89
11	1914011			8	BB					8	BB			9	AB	6	CC	9	AB					7	BC	144	8.00
12	1914012	5	CD	7	BC	9	AB									10	AA	8	BB					7	BC	136	7.56
13	1914013			6	CC	9	AB							9	AB	8	BB	9	AB					6	CC	142	7.89
14	1914014			5	CD	9	AB							8	BB	10	AA	8	BB					5	CD	133	7.39
15	1914015	6	CC	7	BC	9	AB									10	AA	8	BB					9	AB	145	8.06
16	1914016			5	CD			5	CD					8	BB	7	BC	8	BB					6	CC	118	6.56
17	1914017	6	CC	5	CD	9	AB									6	CC	10	AA					6	CC	130	7.22
18	1914018	8	BB	7	BC					9	AB					8	BB	9	AB					8	BB	148	8.22
19	1914020			8	BB					8	BB			9	AB	6	CC	8	BB					7	BC	140	7.78
20	1914021			8	BB					9	AB			9	AB	6	CC	8	BB					9	AB	149	8.28
21	1914022			6	CC		200			8	BB			9	AB	9	AB	8	BB					8	BB	143	7.94
22	1914023			6	CC	7	BC			_				6	CC	0	CD	8	BB					5	CD	114	6.33
23	1914024	_	20	8	BB					9	AB			10	AA	0	AB	9	AB					7	BC	156	8.67
24	1914025	7	BC	5	CD	10		6	CC						4 D	0	AB	10	AA					7	BC	133	7.39
25	1914026	7	D.C.	8	BB	10	AA							9	AB	8	AB	9	AB					9	AB	162	9.00
26	1914027	7	ВС	7	BC	10	AA							0	A.D.	9	BB	9	AB					7	BC	145	8.06
27	1914029			7	BC	10	AA			7	DC			9	AB	7	AB	8	BB					8	BB	152	8.44
28	1914031 1914032			8	BB CC			0	DD	/	ВС			9	AB	9	BC	10	AA			9	ΛĐ	7	BC	147 144	8.17
-				6				8	BB					0	A D	9	AB	-	AB			9	AB		BC		8.00
30	1914033 1914034			5 6	CD CC			7	ВС	8	DD			9	AB AB	5	AB	10	AA BB					7	BC	142	7.89
31	1914034			8	BB					10	BB			9	AB	0	CD BB	8	AB					9	BC	132 160	7.33 8.89
32	1914033			δ	BB					10	AA			9	AB	8	вв	9	AB					9	AB	100	0.89

Sl n	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 436	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	E C	(2)	EC 498	(4)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
33	1914036			7	BC					10	AA			10	AA	10	AA	8	BB					9	AB	160	8.89
34	1914037			5	CD	8	BB							7	BC	10	AA	10	AA					7	BC	141	7.83
35	1914038			8	BB					8	BB			8	BB	8	BB	8	BB					8	BB	144	8.00
36	1914040			7	BC					9	AB			9	AB	9	AB	8	BB					9	AB	152	8.44
37	1914041			6	CC					8	BB			8	BB	10	AA	9	AB					6	CC	140	7.78
38	1914044	8	BB	7	BC					8	BB					10	AA	8	BB					7	BC	142	7.89
39	1914045			6	CC	9	AB							8	BB	9	AB	9	AB					7	BC	144	8.00
40	1914046			5	CD					8	BB	6	CC			9	AB	9	AB					7	BC	132	7.33
41	1914048			9	AB			10	AA					10	AA	8	BB	10	AA					9	AB	170	9.44
42	1914049			6	CC	8	BB									6	CC	9	AB	7	BC			7	BC	132	7.33
43	1914050			6	CC					9	AB			10	AA	9	AB	9	AB					8	BB	153	8.50
44	1914051	5	CD	6	CC			6	CC							9	AB	9	AB					6	CC	123	6.83
45	1914052	5	CD	5	CD			6	CC							8	BB	9	AB					8	BB	124	6.89
46	1914053			6	CC					9	AB			10	AA	9	AB	9	AB					8	BB	153	8.50
47	1914054			7	BC					10	AA			10	AA	9	AB	9	AB					8	BB	159	8.83
48	1914055			8	BB	8	BB							9	AB	9	AB	8	BB					9	AB	152	8.44
49	1914056	7	BC	8	BB					10	AA					9	AB	9	AB					8	BB	153	8.50
50	1914057			8	BB					9	AB			8	BB	8	BB	7	BC					6	CC	137	7.61
51	1914058	8	BB	8	BB			6	CC							10	AA	10	AA					6	CC	144	8.00
52	1914059	5	CD	6	CC			5	CD							9	AB	8	BB					6	CC	116	6.44
53	1914060	8	BB	7	BC			7	BC							8	BB	9	AB					7	BC	139	7.72
54	1914061			5	CD	7	BC							6	CC	8	BB	9	AB					7	BC	127	7.06
55	1914062			8	BB	10	AA							10	AA	9	AB	9	AB					9	AB	165	9.17
56	1914063	7	BC	5	CD			6	CC							8	BB	9	AB					7	BC	127	7.06
57	1914064	7	BC	7	BC			7	BC							9	AB	9	AB					5	CD	132	7.33
58	1914065			9	AB					9	AB			10	AA	9	AB	9	AB					9	AB	165	9.17
59	1914066			8	BB					9	AB			10	AA	10	AA	8	BB					8	BB	157	8.72
60	1914067	6	CC	8	BB	10	AA									9	AB	7	BC					7	BC	139	7.72
61	1914069			8	BB					7	BC			9	AB	8	BB	9	AB					8	BB	148	8.22
62	1914070			6	CC					7	BC			7	BC	10	AA	9	AB					5	CD	131	7.28
63	1914071			8	BB					9	AB					10	AA	9	AB			9	AB	9	AB	161	8.94
64	1914072			7	ВС					8	BB			9	AB	5	CD	9	AB					8	BB	142	7.89
65	1914073			8	BB	10	AA							9	AB	9	AB	8	BB					8	BB	155	8.61
66	1914074			9	AB					9	AB			8	BB	10	AA	10	AA					10	AA	168	9.33
67	1914075			8	BB					9	AB			9	AB	9	AB	9	AB					10	AA	162	9.00
68	1914076			10	AA					10	AA			10	AA	9	AB	9	AB					9	AB	171	9.50
69	1914077			7	ВС	9	AB							8	BB	10	AA	9	AB					6	CC	146	8.11

Sl n	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 436	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	E C	(2)	EC 498	(4)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
70	1914078			8	BB	9	AB							9	AB	9	AB	8	BB					7	BC	149	8.28
71	1914079			7	BC			7	BC					8	BB	10	AA	8	BB					6	CC	136	7.56
72	1914080			8	BB					9	AB			8	BB	8	BB	8	BB					7	BC	144	8.00
73	1914081	10	AA	8	BB					9	AB					8	BB	8	BB					7	BC	150	8.33
74	1914082			7	BC	10	AA							8	BB	10	AA	8	BB					8	BB	151	8.39
75	1914083			9	AB					10	AA			9	AB	9	AB	10	AA					8	BB	166	9.22
76	1914084	9	AB	8	BB			7	BC							8	BB	7	BC					5	CD	131	7.28
77	1914085			7	BC	8	BB							8	BB	10	AA	9	AB					7	BC	146	8.11
78	1914086			5	CD	7	BC							5	CD	9	AB	9	AB					7	BC	126	7.00
79	1914088			5	CD	8	BB							8	BB	9	AB	7	BC					5	CD	124	6.89
80	1914089			7	BC					8	BB			8	BB	9	AB	8	BB					7	BC	140	7.78
81	1914090			8	BB					10	AA			10	AA	8	BB	7	BC					8	BB	152	8.44
82	1914091			7	BC	8	BB					6	CC			9	AB	9	AB					6	CC	135	7.50
83	1914092			8	BB			10	AA			7	BC			10	AA	10	AA					8	BB	159	8.83
84	1914093			10	AA					9	AB	10	AA			9	AB	10	AA					8	BB	169	9.39
85	1914094			8	BB			7	BC					8	BB	8	BB	8	BB					8	BB	141	7.83
86	1914095			9	AB					10	AA	10	AA			10	AA	10	AA					9	AB	174	9.67
87	1914096			9	AB					9	AB			10	AA	9	AB	8	BB					9	AB	161	8.94
88	1914097			8	BB					8	BB			7	BC	9	AB	8	BB					8	BB	143	7.94
89	1914098			8	BB					7	BC			7	BC	9	AB	8	BB					9	AB	143	7.94
90	1914099	7	BC	7	BC	8	BB									10	AA	8	BB					7	BC	139	7.72
91	1914100			8	BB					8	BB			7	BC	10	AA	9	AB					8	BB	149	8.28
92	1914101	7	BC	8	BB					9	AB					9	AB	10	AA					7	BC	151	8.39
93	1914102			8	BB	9	AB							7	BC	10	AA	9	AB					7	BC	149	8.28
94	1914103			8	BB					9	AB			10	AA	6	CC	9	AB					7	BC	150	8.33
95	1914104			6	CC	8	BB							6	CC	9	AB	8	BB					6	CC	128	7.11
96	1914105			7	BC					7	BC			9	AB	9	AB	9	AB					7	BC	144	8.00
97	1914106	5	CD	6	CC			4	DD							9	AB	8	BB					5	CD	110	6.11
98	1914107			9	AB					8	BB			9	AB	9	AB	9	AB					8	BB	156	8.67
99	1914109			6	CC	7	BC					5	CD			8	BB	8	BB					4	DD	114	6.33
100	1914110			9	AB					9	AB			10	AA	10	AA	9	AB					9	AB	167	9.28
101	1914111			9	AB					8	BB			8	BB	8	BB	8	BB					7	BC	144	8.00
102	1914112			8	BB	10	AA							10	AA	6	CC	9	AB					7	BC	153	8.50
103	1914115	7	BC	9	AB					8	BB					6	CC	7	BC					7	BC	133	7.39
104	1914116			7	ВС					8	BB	7	BC			10	AA	9	AB					7	BC	143	7.94
105	1914117			8	BB					8	BB	6	CC			8	BB	9	AB					6	CC	136	7.56
106	1914118			9	AB					9	AB			9	AB	6	CC	10	AA					8	BB	157	8.72

Sl n	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 436	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	E C	(2)	EC 498	(4)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
107	1914119	7	BC	6	CC			5	CD							8	BB	8	BB					6	CC	120	6.67
108	1914120			9	AB					9	AB			9	AB	8	BB	8	BB					7	BC	150	8.33
109	1914121			8	BB					7	BC	7	BC			9	AB	8	BB					9	AB	143	7.94
110	1914122			8	BB					8	BB			9	AB	10	AA	10	AA					7	BC	156	8.67
111	1914123			8	BB					9	AB			9	AB	8	BB	9	AB					8	BB	154	8.56
112	1914124			7	BC	8	BB					4	DD			9	AB	8	BB					5	CD	122	6.78
113	1914125			7	BC	8	BB					5	CD			6	CC	7	BC					6	CC	118	6.56
114	1914126			6	CC	8	BB					5	CD			7	BC	8	BB					6	CC	121	6.72
115	1914127			8	BB					8	BB			8	BB	7	BC	8	BB					8	BB	142	7.89
116	1914128	8	BB	7	BC					9	AB					7	BC	9	AB					7	BC	143	7.94
117	1914129			8	BB	9	AB							6	CC	9	AB	9	AB					8	BB	147	8.17
118	1914130			8	BB					8	BB	6	CC			8	BB	10	AA					7	BC	143	7.94
119	1914131	8	BB	7	BC			5	CD							7	BC	8	BB					6	CC	124	6.89
120	1914132			8	BB	9	AB							8	BB	7	BC	8	BB					7	BC	142	7.89
121	1914133			7	BC	9	AB					7	BC			10	AA	8	BB					7	BC	142	7.89
122	1914134			7	BC	8	BB					6	CC			8	BB	7	BC					5	CD	122	6.78
123	1914135			7	BC	10	AA							9	AB	9	AB	8	BB					7	BC	149	8.28
124	1914136	9	AB	9	AB	10	AA									7	BC	9	AB					7	BC	155	8.61
125	1914137			6	CC			4	DD			5	CD			8	BB	8	BB					4	DD	105	5.83
126	1914138	4	DD	6	CC			4	DD							8	BB	8	BB					5	CD	105	5.83
127	1914139	9	AB	8	BB	10	AA									8	BB	9	AB					7	BC	154	8.56
128	1914140			6	CC	8	BB					5	CD			8	BB	8	BB					7	BC	126	7.00
129	1914141			7	BC	9	AB							7	BC	8	BB	8	BB					7	BC	138	7.67
130	1914142			6	CC	9	AB					6	CC			5	CD	7	BC					7	BC	122	6.78
131	1914143			7	BC			4	DD			5	CD			8	BB	8	BB					5	CD	111	6.17
132	1914144	9	AB	8	BB	10	AA									7	BC	10	AA					9	AB	162	9.00
133	1914146			7	BC					6	CC					8	BB	8	BB			9	AB	7	BC	135	7.50
134	1914147			6	CC	8	BB							7	BC	8	BB	8	BB					5	CD	126	7.00
135	1914148			7	BC	9	AB					5	CD			10	AA	8	BB					7	BC	136	7.56
136	1914149			5	CD	7	BC					5	CD			8	BB	8	BB					6	CC	117	6.50
137	1914150	0	F	0	F	0	F									0	F	0	F					0	F	0	0.00
138	1914151			6	CC	8	BB							6	CC	7	BC	8	BB					7	BC	127	7.06
139	1914152			7	BC	10	AA							8	BB	9	AB	7	BC					9	AB	148	8.22
140	1914153	9	AB	10	AA					10	AA					7	BC	10	AA					9	AB	168	9.33
141	1914154			6	CC	8	BB					5	CD			10	AA	9	AB					6	CC	131	7.28
142	1914155			8	BB					9	AB			9	AB	8	BB	8	BB					8	BB	150	8.33
143	1914156			9	AB					8	BB			8	BB	9	AB	10	AA					6	CC	151	8.39

Sl n	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 436	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	E C	(2)	EC 498	(4)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA
144	1914157			8	BB					8	BB	6	CC			8	BB	10	AA					8	BB	146	8.11
145	1914158	9	AB	9	AB					9	AB					8	BB	10	AA					8	BB	161	8.94
146	1914159	7	BC	8	BB	9	AB									7	BC	8	BB					8	BB	142	7.89
147	1914160			7	BC	8	BB							9	AB	6	CC	8	BB					6	CC	134	7.44
148	1914161	7	BC	7	BC	8	BB									8	BB	8	BB					6	CC	132	7.33
149	1914162			10	AA					9	AB	7	BC			9	AB	8	BB					9	AB	155	8.61
150	1914163			8	BB					8	BB			7	BC	7	BC	9	AB					9	AB	146	8.11
151	1914164			8	BB					10	AA					10	AA	10	AA			10	AA	10	AA	174	9.67
152	1914165			8	BB					9	AB					8	BB	8	BB			8	BB	9	AB	150	8.33
153	1914166			9	AB					9	AB			10	AA	8	BB	8	BB					9	AB	159	8.83
154	1914167			9	AB					9	AB	8	BB			8	BB	10	AA					9	AB	161	8.94
155	1914168	7	BC	7	BC					8	BB					9	AB	9	AB					7	BC	141	7.83
156	1914169	9	AB	8	BB					10	AA					9	AB	8	BB					8	BB	155	8.61
157	1914170	10	AA	10	AA					8	BB					10	AA	9	AB					9	AB	167	9.28
158	1914171			9	AB					10	AA			9	AB	9	AB	9	AB					8	BB	162	9.00
159	1914172			8	BB					9	AB	10	AA			9	AB	10	AA					10	AA	169	9.39
160	1914173			9	AB					9	AB			10	AA	8	BB	8	BB					8	BB	156	8.67
161	1914174			9	AB					9	AB			8	BB	8	BB	9	AB					8	BB	154	8.56
162	1914175			9	AB					9	AB	9	AB			9	AB	9	AB					9	AB	162	9.00
163	1914176			8	BB					9	AB	8	BB			10	AA	9	AB					9	AB	158	8.78
164	1914177			9	AB					10	AA				AA	10	AA	9	AB					8	BB	167	9.28
165	1914178			9	AB					9	AB			9	AB	8	BB	9	AB					10	AA	163	9.06
166	1914179			7	BC					7	BC					8	BB	9	AB			8	BB	8	BB	142	7.89
167	1914180			8	BB					8	BB	6	CC			10	AA	8	BB					8	BB	142	7.89
168	1914181			9	AB					9	AB			10	AA	6	CC	8	BB					7	BC	149	8.28
169	1914182			9	AB					9	AB					10	AA	9	AB			10	AA	10	AA	170	9.44
170	1914183			9	AB					9	AB					10	AA	8	BB			9	AB	9	AB	160	8.89
171	1914184			9	AB					10	AA	0	DD			8	BB	10	AA			10	AA	10	AA	173	9.61
172	1914185			8	BB					9	AB	8	BB			10	AA	9	AB			7	D.C.	8	BB	155	8.61
173	1914186			7	BC	_	لِـــا) o mintro	6	CC		aiotro			9	AB	8	BB			7	BC	7	BC	131	7.28

Academic Section

Academic Year: 2022-23 Session: Odd Semester Semester:7 Department:EI Exam held in:NOV-DEC 2022

S	Regn. No.	CS 48	(3)	E C	(3)	EC 482	(3)	EI 401	(3)	EI 434	(4)	EI 435	(4)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	EI 497	(2)	EI 498	(4)	HS 401	(3)	IC 40	(3)	ME 482	(3)	GP	SGP A
1	1915001	70				702		6	CC	8	BB	433		403		8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	70		702		158	8.32
2	1915002							6	CC	_		9	AB	10	AA			10	AA	10	AA	7	BC					165	8.68
3	1915004							5	CD			10	AA	8	BB			9	AB	10	AA	5	CD					152	8.00
4	1915005	5	CD					7	BC			9	AB					10	AA	9	AB	7	BC					149	7.84
5	1915006							8	BB			9	AB			10	AA	10	AA	10	AA	8	BB					174	9.16
6	1915007							5	CD			6	CC			8	BB	10	AA	10	AA	6	CC					141	7.42
7	1915008							7	BC	10	AA			9	AB			10	AA	8	BB	4	DD					152	8.00
8	1915009							6	CC	8	BB					8	BB	9	AB	9	AB	7	BC					149	7.84
9	1915010							8	BB			10	AA	10	AA			10	AA	10	AA	8	BB					178	9.37
10	1915011			8	BB			6	CC			9	AB					10	AA	10	AA	8	BB					162	8.53
11	1915012							4	DD			8	BB	8	BB			10	AA	10	AA	6	CC					146	7.68
12	1915013	10	AA					8	BB	10	AA							10	AA	10	AA	9	AB					181	9.53
13	1915014							10	AA	10	AA					10	AA	10	AA	10	AA	8	BB					184	9.68
14	1915015			7	BC			5	CD	8	BB							10	AA	10	AA	7	BC					149	7.84
15	1915016			6	CC			4	DD			7	BC					9	AB	9	AB	7	BC					133	7.00
16	1915017							4	DD			9	AB	10	AA			8	BB	9	AB	6	CC					148	7.79
17	1915018							5	CD			9	AB	10	AA			10	AA	9	AB	7	BC					158	8.32
18	1915019			7	BC			6	CC	7	BC							9	AB	9	AB	7	BC					142	7.47
19	1915020							5	CD	8	BB					8	BB	10	AA	9	AB	6	CC					145	7.63
20	1915021							5	CD	8	BB					9	AB	8	BB	9	AB	6	CC					144	7.58
21	1915022							6	CC			9	AB					10	AA	10	AA	7	BC	9	AB			162	8.53
22	1915023							6	CC	9	AB					9	AB	10	AA	9	AB	8	BB					161	8.47
23	1915024							6	CC	7	BC			8	BB			10	AA	10	AA	6	CC					148	7.79
24	1915025							5	CD			8	BB	10	AA			8	BB	9	AB	7	BC					150	7.89
25	1915026							7	BC	8	BB							8	BB	10	AA	6	CC	9	AB			154	8.11
26	1915027							6	CC			8	BB			8	BB	9	AB	8	BB	5	CD					139	7.32
27	1915028							7	BC	10	AA					8	BB	10	AA	9	AB	8	BB					165	8.68
28	1915029							6	CC	8	BB							9	AB	9	AB	7	BC	8	BB			149	7.84
29	1915031							8	BB			9	AB					10	AA	9	AB	9	AB	9	AB			170	8.95
30	1915032			6	CC			5	CD			8	BB					10	AA	9	AB	6	CC					139	7.32
31	1915033			5	CD			6	CC	7	BC							10	AA	9	AB	5	CD					132	6.95
32	1915034							5	CD			8	BB	10	AA			10	AA	9	AB	6	CC					151	7.95

S	Regn. No.	CS 48	(3)	E C	(3)	EC 482	(3)	EI 401	(3)	EI 434	(4)	EI 435	(4)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	EI 497	(2)	EI 498	(4)	HS 401	(3)	IC 40	(3)	ME 482	(3)	GP	SGP A
33	1915035							6	CC			9	AB	9	AB			10	AA	10	AA	8	BB					165	8.68
34	1915036	9	AB					6	CC	10	AA							10	AA	9	AB	8	BB					165	8.68
35	1915037							6	CC	7	BC					7	BC	10	AA	9	AB	5	CD					138	7.26
36	1915039							7	BC			9	AB	9	AB			10	AA	9	AB	5	CD					155	8.16
37	1915040							7	BC			9	AB					10	AA	9	AB	8	BB	9	AB			164	8.63
38	1915041							5	CD			10	AA			8	BB	10	AA	9	AB	7	BC					156	8.21
39	1915042	8	BB					7	BC	10	AA							10	AA	9	AB	9	AB					168	8.84
40	1915043	9	AB					6	CC	10	AA							10	AA	9	AB	8	BB					165	8.68
41	1915044							8	BB	9	AB					8	BB	10	AA	10	AA	8	BB					168	8.84
42	1915045							8	BB			8	BB					10	AA	10	AA	7	BC			10	AA	167	8.79
43	1915048			7	BC			6	CC	9	AB							8	BB	9	AB	6	CC					145	7.63
44	1915049			7	BC			5	CD			8	BB					8	BB	8	BB	7	BC					137	7.21
45	1915050							8	BB			10	AA					10	AA	9	AB	8	BB	9	AB			171	9.00
46	1915051							4	DD	7	BC					7	BC	8	BB	9	AB	5	CD					128	6.74
47	1915052			9	AB			7	BC	9	AB							9	AB	9	AB	8	BB					162	8.53
48	1915053							8	BB	9	AB					8	BB	9	AB	9	AB	9	AB					165	8.68
49	1915055			9	AB			7	BC			10	AA					9	AB	10	AA	8	BB					170	8.95
50	1915057							6	CC			10	AA					10	AA	9	AB	8	BB	9	AB			165	8.68
51	1915059							7	BC	9	AB					9	AB	10	AA	9	AB	7	BC					161	8.47
52	1915061					9	AB	5	CD			9	AB					9	AB	9	AB	8	BB					156	8.21
53	1915062			9	AB			5	CD	9	AB							10	AA	10	AA	8	BB					162	8.53
54	1915063							5	CD			8	BB			7	BC	9	AB	9	AB	5	CD					137	7.21
55	1915064							9	AB	10	AA					10	AA	9	AB	10	AA	9	AB					182	9.58
56	1915065							6	CC			9	AB	9	AB			8	BB	9	AB	7	BC					154	8.11
57	1915066							5	CD			8	BB			7	BC	10	AA	9	AB	7	BC					145	7.63
58	1915067					8	BB	6	CC	9	AB							8	BB	9	AB	7	BC					151	7.95
59	1915068							8	BB	10	AA				22	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB					178	9.37
60	1915069							5	CD	7	BC			8	BB			8	BB	9	AB	6	CC					137	7.21
61	1915070							10	AA	10	AA					10	AA	10	AA	10	AA	9	AB					187	9.84
62	1915071							7	BC	9	AB							10	AA	10	AA	8	BB	9	AB			168	8.84
63	1915072	8	BB					7	BC	10	AA							8	BB	9	AB	7	BC					158	8.32
64	1915073			_	D.C.			6	CC	10	AA		DE	10	AA			8	BB	10	AA	8	BB					168	8.84
65	1915074			7	BC			5	CD			8	BB					8	BB	9	AB	4	DD					132	6.95
66	1915075		P.5	8	BB			6	CC			8	BB					8	BB	10	AA	6	CC					148	7.79
67	1915076	8	BB					7	BC			9	AB					10	AA	10	AA	8	BB		4.5			165	8.68
68	1915079							7	BC	0	DD	10	AA			0	A D	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB			171	9.00
69	1915080							7	BC	8	BB					9	AB	10	AA	9	AB	8	BB					160	8.42

	Regn. No.	CS	(3)	E	(3)	EC 482	(3)	EI 401	(3)	EI 434	(4)	EI 435	(4)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	EI 497	(2)	EI 498	(4)	HS 401	(3)	IC 40	(3)	ME 482	(3)	GP	SGP
		40		C		404		401		434		435		403		404		497		490		401		40		404			A
70	1915081							7	BC	9	AB					9	AB	10	AA	10	AA	7	BC					165	8.68

Academic Section

Academic Year: 2022-23 Session: Odd Semester Semester:7 Department:MECH Exam held in:NOV-DEC 2022

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	M E	(4)	ME 435	(4)	ME 437	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA
1	1916001									7	ВС	7	ВС			4	DD							5	CD							9	AB	9	AB	128	6.74
2	1916002											9	AB	8	BB	8	BB	9	AB													10	AA	10	AA	171	9.00
3	1916003											8	BB			5	CD					7	ВС							7	BC	9	AB	10	AA	146	7.68
4	1916004											10	AA			9	AB							9	AB			10	AA			10	AA	9	AB	179	9.42
5	1916005											7	BC			7	BC							6	CC					7	BC	9	AB	9	AB	141	7.42
6	1916006									7	BC	8	BB			7	BC							6	CC							9	AB	8	BB	140	7.37
7	1916007											10	AA			10	AA	10	AA									10	AA			9	AB	10	AA	188	9.89
8	1916008											9	AB			9	AB			9	AB									9	AB	9	AB	9	AB	171	9.00
9	1916009											9	AB			8	BB	10	AA											10	AA	10	AA	10	AA	181	9.53
10	1916010											10	AA			7	BC					9	AB			7	BC					8	BB	10	AA	164	8.63
11	1916011											9	AB			8	BB	10	AA							9	AB					9	AB	8	BB	168	8.84
12	1916012											10	AA			8	BB					8	BB			7	BC					9	AB	10	AA	165	8.68
13	1916015							9	AB			10	AA			9	AB					9	AB									9	AB	10	AA	178	9.37
14	1916016											10	AA			8	BB					7	BC			8	BB					9	AB	8	BB	156	8.21
15	1916017											10	AA			7	BC					8	BB			9	AB					9	AB	8	BB	160	8.42
16	1916018											8	BB			5	CD					7	BC			6	CC					9	AB	10	AA	143	7.53
17	1916019											9	AB	9	AB	8	BB			10	AA											9	AB	9	AB	172	9.05
18	1916020											9	AB			8	BB					8	BB			6	CC					9	AB	8	BB	151	7.95
19	1916021											9	AB			7	BC					8	BB							9	AB	10	AA	9	AB	163	8.58
20	1916022											10	AA	9	AB	9	AB					8	BB									9	AB	8	BB	166	8.74
21	1916023											9	AB	9	AB	10	AA	8	BB													10	AA	10	AA	176	9.26
22	1916025	4	DD									5	CD			0	F					0	F									8	BB	8	BB	75	3.95
23	1916026											9	AB			7	BC					7	BC			8	BB					9	AB	9	AB	154	8.11
24	1916027											8	BB			9	AB	8	BB							7	BC					8	BB	8	BB	152	8.00
25	1916028											8	BB			7	BC							6	CC			5	CD			9	AB	10	AA	142	7.47
26	1916029											8	BB			5	CD							6	CC	6	CC					10	AA	9	AB	137	7.21
27	1916031			4	DD							6	CC			5	CD							4	DD							9	AB	8	BB	111	5.84
28	1916032											10	AA	9	AB	9	AB	8	BB													10	AA	9	AB	172	9.05
29	1916033											9	AB	10	AA	9	AB	8	BB													10	AA	10	AA	176	9.26
30	1916034											8	BB			7	BC					7	BC							9	AB	10	AA	9	AB	156	8.21
31	1916035											8	BB			8	BB							6	CC			6	CC			9	AB	10	AA	148	7.79
32	1916036											8	BB			8	BB							4	DD	7	BC					9	AB	8	BB	135	7.11
33	1916037											8	BB			7	BC							7	BC			7	BC			9	AB	9	AB	148	7.79
34	1916038											9	AB	9	AB	5	CD							6	CC							10	AA	10	AA	153	8.05
35	1916039			6	CC							8	BB			7	BC							6	CC							9	AB	9	AB	141	7.42
36	1916040											6	CC			5	CD							5	CD	5	CD					10	AA	8	BB	120	6.32

Slno		CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	M E	(4)	ME 435	(4)	ME 437	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA
37	1916041											9	AB			8	BB					9	AB			8	BB					10	AA	9	AB	167	8.79
38	1916042											9	AB			8	BB							8	BB	7	BC					9	AB	10	AA	162	8.53
39	1916043											9	AB			7	BC			9	AB					7	BC					8	BB	8	BB	153	8.05
40	1916044											9	AB			8	BB	8	BB							6	CC					9	AB	9	AB	155	8.16
41	1916046											10	AA			9	AB					10	AA							10	AA	10	AA	9	AB	183	9.63
42	1916047											9	AB			6	CC					8	BB			7	BC					9	AB	10	AA	156	8.21
43	1916048											8	BB			7	BC	6	CC									5	CD			10	AA	9	AB	140	7.37
44	1916049			8	BB							9	AB			8	BB	9	AB													10	AA	9	AB	167	8.79
45	1916050											10	AA			8	BB					8	BB			7	BC					9	AB	9	AB	161	8.47
46	1916051											9	AB			9	AB	9	AB							7	BC					10	AA	10	AA	171	9.00
47	1916052											10	AA			10	AA	10	AA							10	AA					10	AA	10	AA	190	10.00
48	1916053											8	BB	8	BB	7	BC			9	AB											10	AA	10	AA	165	8.68
49	1916054											10	AA			9	AB	9	AB							8	BB					9	AB	10	AA	175	9.21
50	1916055	7	BC									10	AA			6	CC	6	CC													8	BB	9	AB	145	7.63
51	1916056											10	AA			8	BB			10	AA									10	AA	9	AB	10	AA	182	9.58
52	1916057											8	BB			6	CC	5	CD											7	BC	10	AA	9	AB	139	7.32
53	1916058											9	AB			9	AB					9	AB							9	AB	10	AA	10	AA	177	9.32
54	1916059											8	BB			8	BB			9	AB					8	BB					9	AB	9	AB	162	8.53
55	1916060											7	BC			5	CD			6	CC					5	CD					9	AB	9	AB	129	6.79
56	1916061											10	AA			6	CC					9	AB			7	BC					9	AB	9	AB	159	8.37
57	1916062											9	AB			9	AB	7	BC							8	BB					10	AA	10	AA	166	8.74
58	1916063											10	AA			7	BC	7	BC									5	CD			10	AA	8	BB	146	7.68
59	1916064											10	AA	10	AA	10	AA					10	AA									9	AB	10	AA	188	9.89
60	1916065									9	AB	9	AB			8	BB			9	AB											10	AA	9	AB	170	8.95
61	1916066									10	AA	9	AB			7	BC			8	BB											9	AB	9	AB	164	8.63
62	1916067											9	AB	8	BB	6	CC			9	AB											9	AB	9	AB	159	8.37
63	1916068							7	BC			9	AB			10	AA					10	AA									10	AA	10	AA	178	9.37
64	1916069											9	AB			6	CC					8	BB							9	AB	9	AB	9	AB	158	8.32
65	1916070			9	AB							9	AB			7	BC							5	CD							10	AA	9	AB	151	7.95
66	1916071											9	AB			6	CC					8	BB					6	CC			10	AA	9	AB	151	7.95
67	1916072											9	AB			9	AB							9	AB			8	BB			9	AB	9	AB	168	8.84
68	1916073	6	CC									9	AB			5	CD					7	BC									10	AA	9	AB	144	7.58
69	1916074											10	AA	8	BB	9	AB	7	ВС													9	AB	9	AB	163	8.58
70	1916075											10	AA			9	AB							9	AB					10	AA	9	AB	10	AA	181	9.53
71	1916076											8	BB			6	CC	Ì				8	BB					5	CD			10	AA	8	BB	141	7.42
72	1916077									10	AA	10	AA			10	AA	8	BB													10	AA	9	AB	178	9.37
73	1916078											9	AB	9	AB	8	ВВ	İ		9	AB				İ							9	AB	9	AB	168	8.84
74	1916079											10	AA	9	AB	8	ВВ	9	AB													9	AB	10	AA	175	9.21
75	1916080	1						1				9	AB	7	ВС	7	ВС	8	BB													8	BB	10	AA	157	8.26
76	1916081	1					1					10	AA	9	AB	9	AB	10	AA													10	AA	10	AA	184	9.68

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	M E	(4)	ME 435	(4)	ME 437	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA
77	1916082	8	BB									10	AA			9	AB	7	BC													10	AA	8	BB	161	8.47
78	1916083					9	AB					8	BB			6	CC	6	CC													9	AB	8	BB	143	7.53
79	1916084											8	BB			8	BB	8	BB											8	BB	8	BB	9	AB	156	8.21
80	1916085											9	AB			7	BC			10	AA							7	BC			9	AB	9	AB	163	8.58
81	1916086											10	AA	9	AB	9	AB			8	BB											9	AB	9	AB	170	8.95
82	1916088											9	AB			9	AB			8	BB							7	BC			9	AB	8	BB	157	8.26
83	1916089											9	AB	9	AB	6	CC	8	BB													8	BB	9	AB	156	8.21
84	1916090											9	AB	9	AB	7	BC			9	AB											9	AB	10	AA	169	8.89
85	1916091											9	AB			8	BB	8	BB											9	AB	8	BB	8	BB	158	8.32
86	1916092											8	BB			6	CC					7	BC							8	BB	8	BB	8	BB	142	7.47
87	1916093											7	BC			5	CD	6	CC											9	AB	10	AA	9	AB	143	7.53
88	1916094											10	AA			10	AA							10	AA	8	BB					9	AB	9	AB	178	9.37
89	1916095											10	AA			7	BC							8	BB	8	BB					10	AA	9	AB	163	8.58
90	1916096											10	AA	9	AB	7	BC			10	AA											9	AB	8	BB	168	8.84
91	1916097											9	AB			8	BB			8	BB									9	AB	10	AA	9	AB	166	8.74
92	1916098											9	AB			8	BB	7	BC											9	AB	10	AA	9	AB	162	8.53
93	1916099											9	AB			9	AB							10	AA	8	BB					10	AA	9	AB	174	9.16
94	1916100											10	AA			7	BC			9	AB							6	CC			9	AB	8	BB	155	8.16
95	1916101											8	BB			6	CC			8	BB									8	BB	9	AB	8	BB	148	7.79
96	1916102											10	AA			8	BB			10	AA							9	AB			10	AA	9	AB	177	9.32
97	1916103	8	BB									10	AA			6	CC			9	AB											10	AA	9	AB	164	8.63
98	1916104											9	AB			6	CC			8	BB					5	CD					4	DD	8	BB	132	6.95
99	1916105					7	BC					9	AB			9	AB					10	AA									9	AB	10	AA	173	9.11
100	1916106											8	BB			5	CD			8	BB									8	BB	9	AB	9	AB	149	7.84
101	1916108											8	BB			8	BB			9	AB					9	AB					9	AB	9	AB	165	8.68
102	1916109											9	AB			6	CC					8	BB							9	AB	9	AB	9	AB	158	8.32
103	1916110											7	BC			8	BB			9	AB									9	AB	9	AB	8	BB	158	8.32
104	1916111											6	CC			4	DD							5	CD			7	BC			10	AA	9	AB	127	6.68
105	1916112										L	9	AB			7	BC			9	AB						AA					9	AB	9	AB	168	8.84
106	1916113											9	AB			9	AB					8	BB			7	BC					10	AA	9	AB	163	8.58
107	1916114										ļ	8	BB			8	BB							6	CC		BB					8	BB	10	AA	152	8.00
108	1916115											7	BC			6	CC			10	AA					8	BB					9	AB	9	AB	157	8.26
109	1916117											10	AA	10	AA	9	AB			10	AA											10	AA	9	AB		
110	1916118											8	BB			7	BC							4	DD			6	CC			9	AB	9	AB	133	7.00
111	1916119											10	AA			7	BC			9	AB					8	BB					9	AB	8	BB	161	8.47
112	1916120										ļ	10	AA	10	AA	8	BB	7	BC													9	AB	8	BB	162	8.53
113	1916121											10	AA			7	BC					9	AB							9	AB	8	BB	9	AB	166	8.74
114	1916122											8	BB			7	BC					7	BC					7	BC			9	AB	8	BB	144	7.58
115	1916123											7	BC			5	CD					5	CD							7	BC	8	BB	8	BB	125	6.58
116	1916124											8	BB	9	AB	7	BC	7	BC													9	AB	9	AB	154	8.11

Slno		CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 484	(3)	HS 401		IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	M E	(4)	ME 435	(4)	ME 437	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA
117	1916125											9	AB	9	AB	9	AB	7	ВС													9	AB	10	AA	167	8.79
118	1916126									10	AA	8	BB			8	BB	7	BC													9	AB	8	BB	156	8.21
119	1916127											8	BB			6	CC			9	AB									10	AA	10	AA	10	AA	168	8.84
120	1916128											10	AA			8	BB	8	BB											9	AB	10	AA	9	AB	169	8.89
121	1916129											9	AB	9	AB	9	AB	8	BB													9	AB	9	AB	167	8.79
122	1916130											9	AB			10	AA							10	AA			10	AA			9	AB	10	AA	185	9.74
123	1916131			5	CD							9	AB			9	AB			9	AB											9	AB	9	AB	159	8.37
124	1916132					8	BB					10	AA			7	BC							7	BC							8	BB	9	AB	155	8.16
125	1916134											8	BB			4	DD			7	BC					6	CC					8	BB	9	AB	134	7.05
126	1916136									10	AA	9	AB			9	AB	8	BB													9	AB	9	AB	170	8.95
127	1916137											9	AB			7	BC			8	BB									9	AB	8	BB	9	AB	159	8.37
128	1916139											9	AB			6	CC			9	AB					7	BC					9	AB	9	AB	156	8.21
129	1916140									9	AB	10	AA			9	AB	7	BC													9	AB	10	AA	170	8.95
130	1916141											8	BB			4	DD							5	CD	4	DD					9	AB	10	AA	126	6.63
131	1916142											9	AB			7	BC							6	CC	5	CD					9	AB	10	AA	145	7.63
132	1916143									9	AB	10	AA			9	AB	7	BC													9	AB	9	AB	166	8.74
133	1916144											9	AB			8	BB	8	BB											9	AB	10	AA	10	AA	170	8.95
134	1916145											8	BB			5	CD					9	AB			7	BC					7	BC	9	AB	146	7.68
135	1916146											10	AA			9	AB	9	AB											10	AA	10	AA	10	AA	183	9.63
136	1916147											10	AA			8	BB			8	BB									10	AA	10	AA	9	AB	172	9.05
137	1916148					7	BC					9	AB			8	BB	6	CC													9	AB	9	AB	150	7.89
138	1916149											9	AB			8	BB			9	AB									8	BB	10	AA	9	AB	167	8.79
139	1916150											8	BB			5	CD			7	BC					4	DD					7	BC	8	BB	125	6.58
140	1916151											9	AB			5	CD			8	BB						CC					10	AA	8	BB	144	7.58
141	1916152											9	AB			6	CC							6	CC	6	CC					10	AA	10	AA	147	7.74
142	1916153											8	BB			6	CC			8	BB					6	CC					10	AA	9	AB		7.79
143	1916154											9	AB			7	BC					7	BC					7	BC			8	BB	9	AB	149	7.84
144	1916155											8	BB			4	DD			8	BB					6	CC					8	BB	8	BB	134	7.05
145	1916156											7	BC			6	CC					6	CC					6	CC			9	AB	8	BB	131	6.89
146	1916157											10	AA	10	AA	10	AA	9	AB													9	AB	9	AB	180	9.47
147	1916158											10	AA	10	AA	10	AA	9	AB													10	AA	10	AA	186	9.79
148	1916159											10	AA	10	AA	9	AB	10	AA													10	AA	10	AA	187	9.84