

Academic Year:2020-21 Semester: 1 Branch: CE

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
1	2011001	7	BC	9	AB	10	AA	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	6	CC	220	7.86
2	2011002	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	256	9.14
3	2011003	9	AB	9	AB	9	AB	6	CC	6	CC	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	223	7.96
4	2011004	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	235	8.39
5	2011005	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	242	8.64
6	2011006	7	BC	9	AB	8	BB	4	DD	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	211	7.54
7	2011007	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	10	AA	236	8.43
8	2011008	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	254	9.07
9	2011009	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	269	9.61
10	2011010	8	BB	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	7	BC	233	8.32
11	2011011	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	260	9.29
12	2011012	7	BC	7	BC	9	AB	8	BB	6	CC	7	BC	9	AB	8	BB	7	BC	213	7.61
13	2011013	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	7	BC	245	8.75								
14	2011014	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	253	9.04
15	2011015	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	238	8.5
16	2011016	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	260	9.29
17	2011017	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	244	8.71
18	2011018	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	6	CC	8	BB	8	BB	10	AA	220	7.86
19	2011019	7	BC	5	CD	8	BB	7	BC	0	F	4	DD	7	BC	4	DD	6	CC	150	5.36
20	2011020	0	F	4	DD	6	CC	6	CC	0	F	0	F	5	CD	5	CD	0	F	86	3.07
21	2011021	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	252	9
22	2011022	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0
23	2011023	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	242	8.64
24	2011024	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	7	BC	10	AA	227	8.11
25	2011025	7	BC	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	6	CC	8	BB	7	BC	10	AA	218	7.79
26	2011026	9	AB	7	BC	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	247	8.82
27	2011027	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	238	8.5
28	2011028	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	248	8.86
29	2011029	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	233	8.32

Slno	Regn. No.	CE 101 (3)	EE 101 (4)	EE 111 (2)	HS 101 (3)	HS 111 (2)	MA 101 (4)	ME 101 (4)	PH 101 (4)	PH 111 (2)	GP	SGPA
30	2011030	8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 8	BB 245	8.75
31	2011031	7	BC 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 10	AA 233	8.32
32	2011032	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 252	9
33	2011033	5	CD 6	CC 8	BB 0	F 0	F 4	DD 9	AB 5	CD 7	BC 141	5.04
34	2011034	8	BB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 254	9.07
35	2011035	8	BB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 240	8.57
36	2011036	8	BB 8	BB 8	BB 7	BC 0	F 9	AB 9	AB 7	BC 0	F 193	6.89
37	2011037	8	BB 8	BB 10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 250	8.93
38	2011038	10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 10	AA 274	9.79
39	2011039	9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 249	8.89
40	2011040	6	CC 7	BC 7	BC 7	BC 8	BB 7	BC 8	BB 7	BC 6	CC 197	7.04
41	2011041	8	BB 9	AB 9	AB 7	BC 7	BC 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 235	8.39
42	2011042	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 252	9
43	2011043	9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 10	AA 10	AA 8	BB 10	AA 10	AA 253	9.04
44	2011044	9	AB 7	BC 9	AB 10	AA 9	AB 7	BC 7	BC 7	BC 9	AB 223	7.96
45	2011045	8	BB 6	CC 8	BB 9	AB 9	AB 5	CD 7	BC 5	CD 10	AA 197	7.04
46	2011046	8	BB 10	AA 8	BB 9	AB 0	F 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 233	8.32
47	2011047	8	BB 7	BC 10	AA 8	BB 10	AA 7	BC 7	BC 6	CC 10	AA 216	7.71
48	2011048	8	BB 8	BB 9	AB 10	AA 7	BC 8	BB 7	BC 8	BB 10	AA 230	8.21
49	2011049	9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 8	BB 8	BB 10	AA 235	8.39
50	2011050	9	AB 8	BB 9	AB 7	BC 10	AA 8	BB 8	BB 8	BB 10	AA 234	8.36
51	2011051	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 6	CC 248	8.86
52	2011052	9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 7	BC 8	BB 8	BB 6	CC 224	8
53	2011053	8	BB 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 237	8.46
54	2011054	8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 7	BC 8	BB 9	AB 231	8.25
55	2011055	8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 7	BC 9	AB 8	BB 9	AB 239	8.54
56	2011056	10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 264	9.43
57	2011057	9	AB 9	AB 9	AB 7	BC 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 244	8.71
58	2011058	10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 259	9.25
59	2011059	9	AB 9	AB 9	AB 6	CC 8	BB 8	BB 8	BB 8	BB 10	AA 231	8.25
60	2011060	9	AB 9	AB 9	AB 6	CC 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 251	8.96

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
61	2011061	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	262	9.36
62	2011062	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	264	9.43
63	2011063	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	256	9.14
64	2011064	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	251	8.96
65	2011065	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	10	AA	235	8.39
66	2011066	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	241	8.61
67	2011067	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	250	8.93
68	2011068	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	266	9.5
69	2011069	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	239	8.54
70	2011070	7	BC	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	238	8.5
71	2011071	9	AB	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	232	8.29
72	2011072	9	AB	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	232	8.29
73	2011073	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	243	8.68										
74	2011074	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	255	9.11										
75	2011075	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	0	F	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	223	7.96
76	2011076	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	231	8.25
77	2011077	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	250	8.93										
78	2011078	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	10	AA	246	8.79
79	2011079	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	268	9.57
80	2011080	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	254	9.07								
81	2011081	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	255	9.11
82	2011082	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	5	CD	227	8.11
83	2011083	8	BB	4	DD	9	AB	7	BC	8	BB	6	CC	7	BC	7	BC	7	BC	189	6.75
84	2011084	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	240	8.57
85	2011085	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	7	BC	7	BC	9	AB	223	7.96
86	2011086	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	6	CC	8	BB	8	BB	8	BB	6	CC	211	7.54
87	2011087	7	BC	7	BC	6	CC	8	BB	4	DD	7	BC	6	CC	7	BC	5	CD	183	6.54
88	2011088	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	6	CC	223	7.96
89	2011089	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	234	8.36
90	2011090	7	BC	7	BC	9	AB	8	BB	6	CC	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	211	7.54
91	2011091	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	224	8

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
92	2011092	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	247	8.82
93	2011093	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	248	8.86								
94	2011094	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	236	8.43
95	2011095	8	BB	7	BC	10	AA	7	BC	7	BC	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	227	8.11
96	2011096	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	243	8.68
97	2011098	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	223	7.96
98	2011099	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	6	CC	230	8.21
99	2011100	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	6	CC	238	8.5
100	2011101	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	253	9.04
101	2011102	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	231	8.25
102	2011103	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	260	9.29
103	2011104	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	258	9.21
104	2011105	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	268	9.57
105	2011106	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	267	9.54
106	2011107	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	236	8.43
107	2011108	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	243	8.68
108	2011109	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	253	9.04
109	2011110	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	225	8.04
110	2011111	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	250	8.93
111	2011112	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	247	8.82
112	2011113	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	253	9.04
113	2011114	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	4	DD	8	BB	8	BB	8	BB	6	CC	216	7.71
114	2011115	8	BB	7	BC	4	DD	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	6	CC	207	7.39
115	2011116	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	7	BC	259	9.25
116	2011117	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	6	CC	244	8.71
117	2011118	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	260	9.29
118	2011119	9	AB	9	AB	10	AA	6	CC	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	7	BC	247	8.82
119	2011120	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	6	CC	235	8.39
120	2011121	8	BB	7	BC	10	AA	9	AB	6	CC	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	225	8.04
121	2011122	7	BC	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	234	8.36
122	2011123	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	241	8.61

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
123	2011124	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	6	CC	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	237	8.46
124	2011125	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	230	8.21
125	2011126	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	246	8.79
126	2011127	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	249	8.89
127	2011128	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	259	9.25								
128	2011129	9	AB	6	CC	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	237	8.46
129	2011130	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	237	8.46
130	2011131	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	231	8.25
131	2011132	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	235	8.39
132	2011133	6	CC	5	CD	7	BC	5	CD	5	CD	8	BB	9	AB	6	CC	5	CD	179	6.39
133	2011134	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	240	8.57
134	2011135	7	BC	6	CC	10	AA	7	BC	7	BC	7	BC	8	BB	5	CD	10	AA	200	7.14
135	2011136	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	256	9.14								
136	2011137	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	258	9.21
137	2011138	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	261	9.32
138	2011139	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	229	8.18
139	2011140	10	AA	8	BB	10	AA	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	233	8.32
140	2011141	6	CC	8	BB	0	F	8	BB	6	CC	9	AB	8	BB	9	AB	0	F	190	6.79
141	2011142	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	238	8.5
142	2011143	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	229	8.18
143	2011144	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	256	9.14
144	2011145	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	246	8.79
145	2011146	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	245	8.75
146	2011147	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	6	CC	233	8.32
147	2011148	10	AA	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	7	BC	10	AA	232	8.29
148	2011149	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	233	8.32
149	2011150	6	CC	4	DD	6	CC	5	CD	4	DD	7	BC	6	CC	6	CC	0	F	145	5.18
150	2011152	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	249	8.89
151	2011153	0	F	0	F	8	BB	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	6	CC	28	1
152	2011154	6	CC	7	BC	0	F	7	BC	6	CC	7	BC	7	BC	7	BC	0	F	163	5.82
153	2011155	7	BC	8	BB	7	BC	7	BC	8	BB	213	7.61								

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA	
154	2011156	7		BC	8			BB	9		AB	9		AB	9		AB	7		BC	9	
155	2011157	7		BC	8			BB	9		AB	9		AB	7		BC	8		BB	7	
																			BC	7		
																			BC	218	7.79	

Academic Year:2020-21 Semester: 1 Branch: CSE

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
1	2012001	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	253	9.37
2	2012002	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	245	9.07
3	2012003	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	266	9.85
4	2012004	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	253	9.37
5	2012005	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	260	9.63
6	2012006	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	253	9.37
7	2012007	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	240	8.89
8	2012008	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	255	9.44
9	2012009	9	AB	7	BC	10	AA	6	CC	8	BB	7	BC	10	AA	8	BB	8	BB	211	7.81
10	2012010	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	260	9.63
11	2012011	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	258	9.56
12	2012012	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	258	9.56
13	2012013	8	BB	7	BC	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	228	8.44
14	2012014	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	257	9.52
15	2012015	9	AB	8	BB	10	AA	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	239	8.85
16	2012016	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	254	9.41
17	2012017	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	238	8.81
18	2012018	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	239	8.85
19	2012019	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	241	8.93
20	2012020	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	248	9.19
21	2012021	10	AA	9	AB	268	9.93														
22	2012022	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	243	9
23	2012023	10	AA	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	244	9.04
24	2012024	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	256	9.48
25	2012025	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	259	9.59										
26	2012026	10	AA	8	BB	266	9.85														
27	2012027	10	AA	9	AB	10	AA	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	240	8.89
28	2012028	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	254	9.41
29	2012029	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	262	9.7										

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
30	2012030	10	AA	8	BB	266	9.85														
31	2012031	10	AA	8	BB	266	9.85														
32	2012032	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	258	9.56								
33	2012033	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	262	9.7
34	2012034	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	256	9.48
35	2012035	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	258	9.56
36	2012036	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	255	9.44								
37	2012037	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	256	9.48
38	2012038	10	AA	9	AB	268	9.93														
39	2012039	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	259	9.59										
40	2012040	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	248	9.19
41	2012041	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	255	9.44								
42	2012042	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	256	9.48
43	2012043	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	241	8.93
44	2012044	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	245	9.07
45	2012045	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	260	9.63
46	2012046	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	237	8.78
47	2012047	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	245	9.07								
48	2012048	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	249	9.22								
49	2012049	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	252	9.33
50	2012050	10	AA	9	AB	268	9.93														
51	2012051	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	266	9.85								
52	2012052	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	260	9.63
53	2012053	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	242	8.96								
54	2012054	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	241	8.93
55	2012055	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	262	9.7
56	2012056	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	266	9.85								
57	2012057	10	AA	9	AB	8	BB	262	9.7												
58	2012058	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	258	9.56
59	2012059	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	246	9.11
60	2012060	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	266	9.85

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
61	2012061	10	AA	9	AB	8	BB	262	9.7												
62	2012062	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	262	9.7
63	2012063	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	233	8.63
64	2012064	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	253	9.37
65	2012066	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	248	9.19										
66	2012067	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	258	9.56
67	2012068	7	BC	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	221	8.19
68	2012069	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	245	9.07
69	2012070	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	247	9.15
70	2012071	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	243	9
71	2012072	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	253	9.37
72	2012073	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	253	9.37
73	2012074	10	AA	270	10																
74	2012075	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	238	8.81
75	2012076	10	AA	9	AB	268	9.93														
76	2012077	9	AB	8	BB	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	227	8.41
77	2012078	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	257	9.52
78	2012079	10	AA	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	244	9.04
79	2012080	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	263	9.74										
80	2012081	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	244	9.04
81	2012082	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	260	9.63
82	2012083	10	AA	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	246	9.11
83	2012084	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	262	9.7								
84	2012085	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	259	9.59										
85	2012086	10	AA	9	AB	10	AA	266	9.85												
86	2012087	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	255	9.44
87	2012088	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	239	8.85
88	2012091	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	251	9.3
89	2012092	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	241	8.93
90	2012093	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	248	9.19
91	2012094	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AB	10	AA	8	BB	249	9.22

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
92	2012095	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	242	8.96
93	2012096	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	232	8.59
94	2012097	8	BB	7	BC	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	222	8.22
95	2012098	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	262	9.7								
96	2012099	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	258	9.56
97	2012100	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	245	9.07
98	2012101	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	256	9.48
99	2012102	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	236	8.74								
100	2012103	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	262	9.7								
101	2012104	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	254	9.41
102	2012105	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	262	9.7								
103	2012106	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	253	9.37
104	2012107	10	AA	270	10																
105	2012108	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	258	9.56
106	2012109	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	260	9.63
107	2012110	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	253	9.37
108	2012111	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	251	9.3
109	2012112	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	257	9.52
110	2012113	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	266	9.85								
111	2012114	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	256	9.48
112	2012115	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	258	9.56								
113	2012116	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	260	9.63								
114	2012117	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	258	9.56
115	2012118	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	251	9.3
116	2012119	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	256	9.48
117	2012120	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0
118	2012121	7	BC	6	CC	0	F	7	BC	0	F	0	F	0	F	6	CC	4	DD	105	3.89
119	2012122	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	252	9.33
120	2012123	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	264	9.78								
121	2012124	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	227	8.41
122	2012125	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	247	9.15

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
123	2012126	10	AA	9	AB	8	BB	262	9.7												
124	2012127	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	245	9.07
125	2012128	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	255	9.44
126	2012129	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	245	9.07
127	2012130	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	258	9.56
128	2012131	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	258	9.56
129	2012132	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	244	9.04
130	2012133	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	243	9
131	2012134	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	255	9.44
132	2012135	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	7	BC	244	9.04
133	2012136	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	250	9.26
134	2012137	10	AA	9	AB	10	AA	266	9.85												
135	2012138	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	256	9.48
136	2012139	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	234	8.67
137	2012140	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	238	8.81
138	2012141	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	250	9.26
139	2012142	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	234	8.67
140	2012143	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	264	9.78
141	2012144	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	264	9.78								
142	2012145	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	244	9.04
143	2012146	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	242	8.96
144	2012147	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	253	9.37
145	2012148	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	254	9.41
146	2012149	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	246	9.11
147	2012150	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	252	9.33
148	2012151	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	241	8.93
149	2012152	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	7	BC	243	9
150	2012153	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	7	BC	250	9.26
151	2012154	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	257	9.52
152	2012155	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	224	8.3
153	2012156	9	AB	8	BB	10	AA	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	229	8.48

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
154	2012157	9	AB	8	BB	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	233	8.63
155	2012158	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	242	8.96
156	2012159	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	7	BC	227	8.41
157	2012160	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	245	9.07
158	2012161	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	236	8.74
159	2012162	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	239	8.85										
160	2012163	6	CC	6	CC	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	214	7.93
161	2012164	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	247	9.15
162	2012165	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	243	9
163	2012166	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	228	8.44
164	2012167	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	241	8.93
165	2012168	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	242	8.96
166	2012169	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	243	9
167	2012170	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	229	8.48
168	2012171	7	BC	6	CC	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	211	7.81
169	2012172	7	BC	6	CC	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	213	7.89
170	2012173	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	256	9.48
171	2012174	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	256	9.48
172	2012175	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	228	8.44

Academic Year:2020-21 Semester: 1 Branch: ECE

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
1	2014001	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	251	9.3
2	2014002	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	261	9.67
3	2014003	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	247	9.15
4	2014004	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	263	9.74								
5	2014005	8	BB	6	CC	9	AB	7	BC	8	BB	7	BC	8	BB	7	BC	8	BB	198	7.33
6	2014006	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	237	8.78
7	2014007	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	250	9.26
8	2014008	8	BB	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	228	8.44
9	2014009	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	251	9.3
10	2014010	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	10	AA	7	BC	9	AB	8	BB	10	AA	231	8.56
11	2014011	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	263	9.74
12	2014012	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	225	8.33
13	2014013	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	263	9.74
14	2014014	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	239	8.85
15	2014015	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	236	8.74
16	2014016	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	263	9.74
17	2014017	8	BB	7	BC	9	AB	5	CD	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	7	BC	194	7.19
18	2014018	8	BB	9	AB	10	AA	7	BC	10	AA	7	BC	9	AB	8	BB	10	AA	226	8.37
19	2014019	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	240	8.89
20	2014020	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	236	8.74
21	2014021	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	232	8.59
22	2014022	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	227	8.41
23	2014023	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	245	9.07
24	2014024	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	259	9.59
25	2014025	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	239	8.85
26	2014026	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	253	9.37
27	2014027	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	243	9
28	2014028	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	246	9.11
29	2014029	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	5	CD	8	BB	9	AB	9	AB	6	CC	210	7.78

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
30	2014030	9	AB	10	AA	10	AA	261	9.67												
31	2014031	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	259	9.59								
32	2014032	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	260	9.63
33	2014033	7	BC	6	CC	9	AB	6	CC	7	BC	7	BC	9	AB	8	BB	7	BC	193	7.15
34	2014034	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	242	8.96
35	2014035	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	241	8.93
36	2014036	8	BB	10	AA	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	240	8.89
37	2014037	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	238	8.81
38	2014038	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	230	8.52
39	2014039	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	10	AA	7	BC	9	AB	7	BC	8	BB	221	8.19
40	2014040	7	BC	7	BC	0	F	8	BB	6	CC	9	AB	0	F	8	BB	8	BB	177	6.56
41	2014041	8	BB	8	BB	9	AB	6	CC	10	AA	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	218	8.07
42	2014042	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	227	8.41
43	2014043	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	263	9.74								
44	2014044	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	239	8.85								
45	2014045	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	10	AA	229	8.48
46	2014046	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	239	8.85
47	2014047	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	244	9.04
48	2014048	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	240	8.89
49	2014049	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	227	8.41								
50	2014050	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	228	8.44
51	2014051	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	7	BC	9	AB	227	8.41
52	2014052	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	262	9.7
53	2014053	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	224	8.3
54	2014054	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	238	8.81
55	2014055	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	264	9.78
56	2014056	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	212	7.85
57	2014057	6	CC	8	BB	9	AB	8	BB	5	CD	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	216	8
58	2014058	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	6	CC	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	229	8.48
59	2014059	6	CC	8	BB	9	AB	7	BC	6	CC	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	218	8.07
60	2014060	8	BB	10	AA	9	AB	7	BC	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	242	8.96

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
61	2014061	6	CC 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 7	BC 10	AA 8	BB 8	BB 218	8.07									
62	2014062	8	BB 7	BC 9	AB 6	CC 5	CD 7	BC 9	AB 8	BB 7	BC 196	7.26									
63	2014063	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 259	9.59									
64	2014064	8	BB 10	AA 9	AB 8	BB 10	AA 7	BC 10	AA 9	AB 10	AA 238	8.81									
65	2014065	8	BB 10	AA 9	AB 7	BC 10	AA 8	BB 9	AB 8	BB 10	AA 232	8.59									
66	2014066	6	CC 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 236	8.74									
67	2014067	8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 242	8.96									
68	2014068	8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 250	9.26									
69	2014069	7	BC 8	BB 9	AB 8	BB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 227	8.41									
70	2014070	7	BC 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 231	8.56									
71	2014071	8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 9	AB 9	AB 10	AA 7	BC 234	8.67									
72	2014072	7	BC 9	AB 0	F 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 221	8.19									
73	2014073	7	BC 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 245	9.07									
74	2014075	7	BC 7	BC 6	CC 6	CC 7	BC 7	BC 9	AB 7	BC 9	AB 191	7.07									
75	2014076	7	BC 8	BB 8	BB 7	BC 8	BB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 213	7.89									
76	2014077	8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 250	9.26									
77	2014078	8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 240	8.89									
78	2014079	7	BC 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 235	8.7									
79	2014080	0	F 0	F 0	F 0	F 8	BB 6	CC 9	AB 0	F 9	AB 76	2.81									
80	2014082	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 259	9.59									
81	2014083	7	BC 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 8	BB 9	AB 229	8.48									
82	2014084	8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 252	9.33									
83	2014085	8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 256	9.48									
84	2014086	9	AB 9	AB 9	AB 6	CC 10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 245	9.07									
85	2014087	10	AA 10	AA 10	AA 6	CC 10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 254	9.41									
86	2014088	10	AA 9	AB 10	AA 4	DD 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 240	8.89									
87	2014089	10	AA 10	AA 10	AA 5	CD 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 242	8.96									
88	2014090	9	AB 9	AB 10	AA 4	DD 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 229	8.48									
89	2014091	9	AB 9	AB 9	AB 5	CD 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 7	BC 227	8.41									
90	2014092	9	AB 9	AB 9	AB 4	DD 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 231	8.56									
91	2014093	10	AA 9	AB 9	AB 5	CD 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 230	8.52									

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
92	2014094	10	AA 9	AB 9	AB 5	CD 10	AA 10	AA 9	AB 8	BB 8	BB 230	8.52									
93	2014095	10	AA 9	AB 10	AA 5	CD 10	AA 10	AA 8	BB 10	AA 8	BB 238	8.81									
94	2014096	10	AA 10	AA 10	AA 5	CD 10	AA 10	AA 8	BB 10	AA 9	AB 244	9.04									
95	2014097	8	BB 9	AB 10	AA 5	CD 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 234	8.67									
96	2014098	9	AB 8	BB 9	AB 4	DD 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 225	8.33									
97	2014099	8	BB 8	BB 9	AB 4	DD 9	AB 9	AB 7	BC 8	BB 7	BC 204	7.56									
98	2014100	9	AB 8	BB 10	AA 4	DD 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 6	CC 211	7.81									
99	2014101	7	BC 8	BB 9	AB 0	F 10	AA 9	AB 8	BB 8	BB 7	BC 189	7									
100	2014102	8	BB 9	AB 9	AB 4	DD 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 216	8									
101	2014103	10	AA 10	AA 10	AA 7	BC 10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 258	9.56									
102	2014104	8	BB 9	AB 10	AA 6	CC 8	BB 10	AA 8	BB 8	BB 7	BC 222	8.22									
103	2014105	9	AB 9	AB 10	AA 4	DD 10	AA 9	AB 7	BC 8	BB 8	BB 217	8.04									
104	2014106	9	AB 9	AB 9	AB 4	DD 10	AA 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 227	8.41									
105	2014107	8	BB 8	BB 10	AA 4	DD 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 218	8.07									
106	2014108	9	AB 8	BB 9	AB 6	CC 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 231	8.56									
107	2014109	10	AA 10	AA 10	AA 4	DD 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 244	9.04									
108	2014110	8	BB 7	BC 9	AB 4	DD 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 210	7.78									
109	2014111	7	BC 4	DD 7	BC 0	F 4	DD 8	BB 0	F 8	BB 6	CC 135	5									
110	2014112	9	AB 10	AA 10	AA 5	CD 10	AA 10	AA 7	BC 9	AB 9	AB 235	8.7									
111	2014113	10	AA 9	AB 10	AA 4	DD 10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 10	AA 230	8.52									
112	2014115	8	BB 9	AB 9	AB 4	DD 6	CC 10	AA 8	BB 8	BB 6	CC 206	7.63									
113	2014116	9	AB 9	AB 9	AB 7	BC 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 233	8.63									
114	2014117	9	AB 9	AB 9	AB 5	CD 10	AA 10	AA 8	BB 9	AB 6	CC 225	8.33									
115	2014118	10	AA 9	AB 9	AB 4	DD 9	AB 7	BC 9	AB 9	AB 9	AB 218	8.07									
116	2014119	8	BB 7	BC 9	AB 0	F 4	DD 6	CC 7	BC 7	BC 6	CC 156	5.78									
117	2014120	10	AA 10	AA 9	AB 6	CC 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 244	9.04									
118	2014121	10	AA 8	BB 10	AA 4	DD 8	BB 10	AA 10	AA 9	AB 8	BB 226	8.37									
119	2014122	10	AA 9	AB 10	AA 6	CC 10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 246	9.11									
120	2014123	8	BB 9	AB 9	AB 0	F 9	AB 7	BC 9	AB 9	AB 8	BB 194	7.19									
121	2014124	10	AA 9	AB 9	AB 5	CD 9	AB 10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 238	8.81									
122	2014125	9	AB 9	AB 10	AA 6	CC 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 237	8.78									

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
123	2014126	10	AA	10	AA	10	AA	5	CD	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	246	9.11
124	2014127	10	AA	10	AA	10	AA	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	250	9.26
125	2014128	10	AA	10	AA	10	AA	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	252	9.33
126	2014129	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	225	8.33
127	2014130	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	219	8.11
128	2014131	9	AB	10	AA	9	AB	5	CD	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	233	8.63
129	2014132	8	BB	9	AB	9	AB	4	DD	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	214	7.93
130	2014133	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	223	8.26
131	2014134	9	AB	10	AA	9	AB	4	DD	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	237	8.78
132	2014135	9	AB	10	AA	9	AB	5	CD	7	BC	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	231	8.56
133	2014136	10	AA	10	AA	9	AB	4	DD	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	232	8.59
134	2014137	9	AB	10	AA	9	AB	5	CD	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	237	8.78
135	2014138	9	AB	9	AB	9	AB	5	CD	10	AA	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	229	8.48
136	2014139	7	BC	5	CD	9	AB	0	F	5	CD	6	CC	9	AB	6	CC	6	CC	147	5.44
137	2014140	10	AA	10	AA	10	AA	5	CD	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	242	8.96
138	2014141	8	BB	6	CC	0	F	0	F	0	F	8	BB	0	F	5	CD	0	F	100	3.7
139	2014142	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	217	8.04
140	2014143	10	AA	10	AA	9	AB	5	CD	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	242	8.96
141	2014144	9	AB	9	AB	9	AB	6	CC	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	237	8.78
142	2014145	9	AB	10	AA	9	AB	4	DD	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	231	8.56
143	2014146	10	AA	10	AA	9	AB	6	CC	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	248	9.19
144	2014147	9	AB	10	AA	9	AB	4	DD	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	235	8.7
145	2014148	8	BB	9	AB	10	AA	5	CD	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	232	8.59
146	2014149	9	AB	8	BB	9	AB	0	F	10	AA	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	193	7.15
147	2014150	9	AB	9	AB	9	AB	0	F	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	199	7.37
148	2014151	9	AB	9	AB	9	AB	0	F	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	189	7
149	2014152	8	BB	10	AA	9	AB	4	DD	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	228	8.44
150	2014153	10	AA	10	AA	10	AA	4	DD	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	242	8.96
151	2014154	9	AB	10	AA	9	AB	4	DD	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	233	8.63
152	2014155	9	AB	10	AA	9	AB	6	CC	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	239	8.85
153	2014156	10	AA	9	AB	9	AB	4	DD	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	234	8.67

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
154	2014157	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	233	8.63
155	2014158	8	BB	7	BC	10	AA	0	F	0	F	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	172	6.37
156	2014159	10	AA	10	AA	9	AB	7	BC	10	AA	256	9.48								
157	2014160	10	AA	8	BB	9	AB	5	CD	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	224	8.3
158	2014161	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	213	7.89
159	2014162	10	AA	10	AA	9	AB	4	DD	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	228	8.44
160	2014163	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0
161	2014164	8	BB	9	AB	9	AB	4	DD	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	218	8.07
162	2014165	9	AB	8	BB	9	AB	4	DD	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	217	8.04
163	2014166	8	BB	8	BB	9	AB	4	DD	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	206	7.63
164	2014167	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	227	8.41
165	2014168	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0
166	2014169	0	F	0	F	0	F	0	F	4	DD	0	F	7	BC	0	F	7	BC	36	1.33
167	2014170	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	225	8.33
168	2014171	9	AB	9	AB	9	AB	4	DD	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	221	8.19

Academic Year:2020-21 Semester: 1 Branch: EE

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
1	2013001	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	245	9.07
2	2013002	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	4	DD	9	AB	7	BC	8	BB	7	BC	201	7.44
3	2013003	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	250	9.26
4	2013004	8	BB	8	BB	10	AA	7	BC	8	BB	8	BB	7	BC	7	BC	7	BC	208	7.7
5	2013005	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	258	9.56
6	2013006	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	258	9.56
7	2013007	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	268	9.93
8	2013008	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	240	8.89
9	2013009	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	258	9.56
10	2013010	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	254	9.41
11	2013011	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	241	8.93
12	2013012	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	244	9.04
13	2013013	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	251	9.3
14	2013014	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	225	8.33
15	2013015	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	235	8.7
16	2013016	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	258	9.56
17	2013017	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	248	9.19								
18	2013019	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	249	9.22
19	2013020	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	262	9.7
20	2013021	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	7	BC	235	8.7
21	2013022	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	268	9.93
22	2013023	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	250	9.26
23	2013024	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	246	9.11
24	2013025	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	260	9.63
25	2013026	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	261	9.67
26	2013027	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	260	9.63
27	2013028	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	243	9								
28	2013029	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	260	9.63
29	2013030	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	256	9.48

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
30	2013031	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	262	9.7
31	2013032	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	264	9.78
32	2013033	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	230	8.52
33	2013034	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	256	9.48
34	2013035	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	245	9.07
35	2013036	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	245	9.07
36	2013037	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	250	9.26
37	2013038	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	7	BC	238	8.81
38	2013039	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	244	9.04
39	2013040	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	248	9.19
40	2013041	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	237	8.78
41	2013042	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	240	8.89
42	2013043	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	248	9.19
43	2013044	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	252	9.33
44	2013045	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	258	9.56
45	2013046	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	235	8.7
46	2013047	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	248	9.19
47	2013048	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	229	8.48
48	2013049	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	229	8.48
49	2013050	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	254	9.41
50	2013051	7	BC	6	CC	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	6	CC	7	BC	197	7.3
51	2013052	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	241	8.93
52	2013053	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	257	9.52
53	2013054	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	252	9.33
54	2013055	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	220	8.15
55	2013056	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	256	9.48
56	2013057	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	253	9.37
57	2013058	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	242	8.96										
58	2013059	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	240	8.89								
59	2013060	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	250	9.26
60	2013061	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	253	9.37								

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
61	2013062	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	235	8.7
62	2013063	8	BB	9	AB	6	CC	9	AB	7	BC	218	8.07								
63	2013064	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	246	9.11
64	2013065	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	239	8.85
65	2013066	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	235	8.7
66	2013067	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	220	8.15
67	2013068	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	10	AA	8	BB	229	8.48
68	2013069	9	AB	8	BB	0	F	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	213	7.89
69	2013070	8	BB	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	224	8.3
70	2013071	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	252	9.33
71	2013072	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	7	BC	234	8.67
72	2013073	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	236	8.74
73	2013074	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	240	8.89
74	2013075	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	214	7.93
75	2013076	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	237	8.78
76	2013077	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	258	9.56
77	2013078	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	244	9.04
78	2013079	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	264	9.78
79	2013080	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	244	9.04
80	2013081	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	247	9.15								
81	2013082	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	240	8.89
82	2013083	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	244	9.04										
83	2013084	8	BB	9	AB	9	AB	6	CC	8	BB	10	AA	8	BB	7	BC	7	BC	216	8
84	2013085	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	8	BB	233	8.63
85	2013086	9	AB	10	AA	10	AA	6	CC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	229	8.48
86	2013087	9	AB	9	AB	10	AA	7	BC	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	239	8.85
87	2013088	7	BC	9	AB	10	AA	6	CC	8	BB	10	AA	7	BC	7	BC	8	BB	215	7.96
88	2013089	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	237	8.78
89	2013090	9	AB	9	AB	10	AA	6	CC	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	235	8.7
90	2013092	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	260	9.63
91	2013093	9	AB	9	AB	10	AA	5	CD	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	215	7.96

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
92	2013094	9	AB	6	CC	9	AB	0	F	4	DD	7	BC	7	BC	7	BC	8	BB	163	6.04
93	2013095	10	AA	9	AB	10	AA	6	CC	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	234	8.67
94	2013096	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	227	8.41
95	2013097	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	244	9.04
96	2013098	8	BB	9	AB	10	AA	5	CD	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	214	7.93
97	2013099	9	AB	9	AB	9	AB	6	CC	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	221	8.19
98	2013100	7	BC	9	AB	9	AB	6	CC	9	AB	10	AA	7	BC	8	BB	9	AB	221	8.19
99	2013101	8	BB	9	AB	9	AB	6	CC	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	226	8.37
100	2013102	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	226	8.37
101	2013103	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	252	9.33
102	2013104	7	BC	10	AA	9	AB	5	CD	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	217	8.04
103	2013105	9	AB	10	AA	9	AB	6	CC	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	223	8.26
104	2013106	8	BB	7	BC	9	AB	5	CD	8	BB	9	AB	6	CC	8	BB	9	AB	204	7.56
105	2013107	9	AB	6	CC	9	AB	5	CD	6	CC	4	DD	0	F	7	BC	7	BC	159	5.89
106	2013108	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	6	CC	8	BB	8	BB	219	8.11
107	2013109	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	8	BB	230	8.52
108	2013110	8	BB	9	AB	10	AA	5	CD	9	AB	10	AA	6	CC	8	BB	7	BC	216	8
109	2013111	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	241	8.93
110	2013112	6	CC	8	BB	10	AA	5	CD	9	AB	8	BB	7	BC	6	CC	7	BC	192	7.11
111	2013113	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	225	8.33
112	2013114	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	243	9
113	2013115	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	259	9.59
114	2013116	10	AA	10	AA	10	AA	6	CC	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	232	8.59
115	2013117	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	251	9.3
116	2013118	8	BB	10	AA	10	AA	6	CC	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	236	8.74
117	2013119	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	241	8.93
118	2013120	6	CC	9	AB	9	AB	6	CC	7	BC	9	AB	6	CC	8	BB	7	BC	204	7.56
119	2013121	8	BB	10	AA	10	AA	6	CC	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	226	8.37
120	2013122	8	BB	10	AA	10	AA	5	CD	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	218	8.07
121	2013123	7	BC	9	AB	9	AB	4	DD	8	BB	7	BC	6	CC	8	BB	7	BC	193	7.15
122	2013124	7	BC	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	7	BC	205	7.59

Slno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
123	2013125	6	CC 5	CD 8	BB 4	DD 0	F 8	BB 8	BB 6	CC 6	CC 154	5.7									
124	2013126	8	BB 8	BB 9	AB 7	BC 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 222	8.22									
125	2013127	7	BC 8	BB 9	AB 4	DD 6	CC 7	BC 6	CC 7	BC 8	BB 183	6.78									
126	2013128	6	CC 7	BC 9	AB 5	CD 8	BB 8	BB 0	F 7	BC 6	CC 172	6.37									
127	2013129	7	BC 8	BB 9	AB 4	DD 8	BB 8	BB 0	F 8	BB 7	BC 181	6.7									
128	2013130	9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 7	BC 9	AB 9	AB 239	8.85									
129	2013131	9	AB 8	BB 8	BB 5	CD 6	CC 9	AB 5	CD 7	BC 7	BC 195	7.22									
130	2013132	6	CC 10	AA 9	AB 7	BC 8	BB 9	AB 6	CC 7	BC 8	BB 212	7.85									
131	2013133	8	BB 9	AB 10	AA 6	CC 9	AB 8	BB 8	BB 7	BC 8	BB 214	7.93									
132	2013134	6	CC 9	AB 9	AB 5	CD 7	BC 9	AB 5	CD 9	AB 8	BB 204	7.56									
133	2013135	10	AA 10	AA 10	AA 7	BC 9	AB 9	AB 7	BC 9	AB 9	AB 240	8.89									
134	2013136	10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 7	BC 9	AB 10	AA 242	8.96									
135	2013137	9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 10	AA 10	AA 7	BC 9	AB 9	AB 245	9.07									
136	2013138	9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 243	9									
137	2013139	10	AA 9	AB 10	AA 6	CC 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 8	BB 236	8.74									
138	2013140	9	AB 9	AB 9	AB 6	CC 9	AB 9	AB 7	BC 7	BC 8	BB 217	8.04									
139	2013141	9	AB 8	BB 9	AB 7	BC 8	BB 7	BC 7	BC 5	CD 8	BB 199	7.37									
140	2013142	8	BB 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 240	8.89									
141	2013143	7	BC 9	AB 9	AB 6	CC 9	AB 9	AB 5	CD 8	BB 7	BC 209	7.74									
142	2013144	8	BB 10	AA 9	AB 6	CC 9	AB 10	AA 7	BC 8	BB 9	AB 228	8.44									
143	2013145	8	BB 9	AB 9	AB 6	CC 10	AA 9	AB 7	BC 7	BC 8	BB 216	8									
144	2013146	6	CC 5	CD 8	BB 0	F 4	DD 5	CD 0	F 6	CC 6	CC 118	4.37									
145	2013147	8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 7	BC 8	BB 8	BB 8	BB 222	8.22									
146	2013149	10	AA 10	AA 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 5	CD 9	AB 9	AB 240	8.89									
147	2013150	9	AB 9	AB 9	AB 6	CC 7	BC 8	BB 8	BB 7	BC 8	BB 211	7.81									
148	2013151	9	AB 8	BB 9	AB 6	CC 8	BB 9	AB 6	CC 8	BB 10	AA 217	8.04									
149	2013152	8	BB 10	AA 10	AA 7	BC 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 238	8.81									
150	2013153	7	BC 10	AA 9	AB 7	BC 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 8	BB 231	8.56									
151	2013154	8	BB 10	AA 9	AB 6	CC 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 8	BB 228	8.44									
152	2013155	9	AB 7	BC 9	AB 5	CD 6	CC 6	CC 8	BB 6	CC 8	BB 185	6.85									
153	2013156	8	BB 9	AB 9	AB 6	CC 6	CC 8	BB 7	BC 9	AB 7	BC 210	7.78									

SIno	Regn. No.	CE 102	(3)	CH 101	(4)	CH 111	(2)	CS 101	(4)	CS 111	(2)	EC 101	(4)	EC 111	(2)	MA 101	(4)	ME 111	(2)	GP	SGPA
154	2013157	8	BB	9	AB	9	AB	4	DD	4	DD	7	BC	7	BC	7	BC	7	BC	186	6.89
155	2013158	9	AB	9	AB	10	AA	5	CD	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	219	8.11
156	2013159	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0
157	2013160	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	235	8.7
158	2013161	10	AA	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	10	AA	244	9.04
159	2013162	7	BC	8	BB	10	AA	6	CC	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	7	BC	207	7.67
160	2013163	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	7	BC	232	8.59
161	2013164	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	239	8.85
162	2013165	8	BB	9	AB	9	AB	6	CC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	220	8.15

Academic Year:2020-21 Semester: 1 Branch: EI

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
1	2015001	10	AA 9	AB 9	AB 7	BC 7	BC 9	AB 9	AB 8	BB 0	F	223	7.96								
2	2015002	10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 8	BB 266	9.5									
3	2015003	9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 254	9.07									
4	2015004	9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 10	AA 265	9.46									
5	2015005	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 10	AA 7	BC 257	9.18									
6	2015006	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 7	BC 251	8.96									
7	2015007	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 248	8.86									
8	2015008	9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 7	BC 8	BB 9	AB 8	BB 7	BC 232	8.29									
9	2015009	8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 241	8.61									
10	2015010	10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 259	9.25									
11	2015011	10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 258	9.21									
12	2015012	8	BB 8	BB 9	AB 10	AA 8	BB 7	BC 8	BB 7	BC 6	CC 220	7.86									
13	2015013	10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 7	BC 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 264	9.43									
14	2015014	7	BC 7	BC 9	AB 8	BB 7	BC 7	BC 10	AA 8	BB 8	BB 221	7.89									
15	2015015	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 7	BC 252	9									
16	2015016	10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 256	9.14									
17	2015017	10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 265	9.46									
18	2015018	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 256	9.14									
19	2015019	10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 7	BC 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 246	8.79									
20	2015020	10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 259	9.25									
21	2015021	10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 270	9.64									
22	2015022	10	AA 8	BB 9	AB 8	BB 5	CD 9	AB 9	AB 9	AB 6	CC 234	8.36									
23	2015023	9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 6	CC 8	BB 10	AA 9	AB 7	BC 235	8.39									
24	2015025	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 7	BC 8	BB 9	AB 9	AB 6	CC 241	8.61									
25	2015026	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 259	9.25									
26	2015027	10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 256	9.14									
27	2015028	8	BB 9	AB 0	F 7	BC 0	F 6	CC 9	AB 9	AB 0	F 177	6.32									
28	2015029	10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 8	BB 9	AB 9	AB 10	AA 256	9.14									
29	2015030	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 7	BC 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 254	9.07									

Slno	Regn. No.	CE 101 (3)	EE 101 (4)	EE 111 (2)	HS 101 (3)	HS 111 (2)	MA 101 (4)	ME 101 (4)	PH 101 (4)	PH 111 (2)	GP	SGPA
30	2015031	9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 7	BC 7	BC 9	AB 10	AA 6	CC 233	8.32
31	2015032	9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 10	AA 9	AB 8	BB 253	9.04
32	2015033	9	AB 8	BB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 10	AA 254	9.07
33	2015034	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 258	9.21
34	2015035	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 251	8.96
35	2015036	9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 6	CC 8	BB 9	AB 9	AB 7	BC 236	8.43
36	2015037	10	AA 8	BB 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 248	8.86
37	2015038	10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 242	8.64
38	2015039	10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 10	AA 10	AA 267	9.54
39	2015040	10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 249	8.89
40	2015041	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 7	BC 8	BB 10	AA 8	BB 7	BC 240	8.57
41	2015042	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 251	8.96
42	2015043	10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 257	9.18
43	2015044	10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 8	BB 259	9.25				
44	2015045	10	AA 10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 268	9.57
45	2015046	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 10	AA 9	AB 254	9.07
46	2015047	10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 251	8.96
47	2015048	10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 265	9.46
48	2015049	10	AA 10	AA 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 267	9.54
49	2015050	9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 255	9.11
50	2015051	10	AA 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 253	9.04				
51	2015052	10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 9	AB 10	AA 10	AA 10	AA 268	9.57
52	2015053	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 266	9.5
53	2015054	10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 9	AB 7	BC 257	9.18
54	2015055	10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 7	BC 251	8.96
55	2015056	10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 251	8.96
56	2015057	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 8	BB 248	8.86
57	2015058	10	AA 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 251	8.96
58	2015059	10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 8	BB 262	9.36
59	2015060	8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 8	BB 253	9.04
60	2015061	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 256	9.14

SIno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
61	2015062	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	253	9.04
62	2015063	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	265	9.46
63	2015064	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	247	8.82
64	2015065	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	267	9.54
65	2015066	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0
66	2015067	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	7	BC	237	8.46
67	2015068	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	270	9.64
68	2015069	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	258	9.21
69	2015070	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	260	9.29
70	2015071	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	265	9.46
71	2015072	10	AA	8	BB	9	AB	7	BC	5	CD	7	BC	7	BC	9	AB	7	BC	217	7.75
72	2015073	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	262	9.36
73	2015074	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	258	9.21
74	2015075	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	6	CC	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	221	7.89
75	2015076	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	9	AB	10	AA	10	AA	10	AA	263	9.39
76	2015077	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	251	8.96
77	2015078	10	AA	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	250	8.93
78	2015079	10	AA	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	263	9.39
79	2015080	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	5	CD	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	221	7.89
80	2015081	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	246	8.79
81	2015082	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	8	BB	242	8.64
82	2015083	8	BB	8	BB	7	BC	6	CC	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB	6	CC	218	7.79
83	2015084	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	244	8.71
84	2015085	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	245	8.75
85	2015086	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	255	9.11

Academic Year:2020-21 Semester: 1 Branch: MECH

Slno	Regn. No.	CE 101 (3)	EE 101 (4)	EE 111 (2)	HS 101 (3)	HS 111 (2)	MA 101 (4)	ME 101 (4)	PH 101 (4)	PH 111 (2)	GP	SGPA
1	2016001	8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 243	8.68
2	2016002	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 7	BC 9	AB 10	AA 9	AB 10	AA 258	9.21
3	2016003	10	AA 10	AA 10	AA 8	BB 7	BC 9	AB 10	AA 10	AA 10	AA 264	9.43
4	2016004	8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 7	BC 8	BB 9	AB 9	AB 10	AA 245	8.75
5	2016005	9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 7	BC 8	BB 7	BC 10	AA 228	8.14
6	2016006	9	AB 10	AA 8	BB 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 251	8.96
7	2016007	9	AB 8	BB 10	AA 10	AA 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 10	AA 249	8.89
8	2016008	10	AA 9	AB 10	AA 10	AA 8	BB 7	BC 9	AB 8	BB 10	AA 248	8.86
9	2016009	10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 9	AB 8	BB 9	AB 249	8.89
10	2016010	10	AA 10	AA 8	BB 10	AA 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 10	AA 260	9.29
11	2016011	7	BC 7	BC 8	BB 9	AB 6	CC 5	CD 6	CC 7	BC 10	AA 196	7
12	2016012	9	AB 10	AA 8	BB 9	AB 7	BC 10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 256	9.14
13	2016013	9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 7	BC 7	BC 10	AA 8	BB 10	AA 239	8.54
14	2016014	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 10	AA 256	9.14
15	2016015	7	BC 7	BC 9	AB 9	AB 6	CC 7	BC 9	AB 7	BC 9	AB 216	7.71
16	2016016	8	BB 10	AA 8	BB 9	AB 7	BC 9	AB 10	AA 8	BB 10	AA 249	8.89
17	2016017	9	AB 10	AA 10	AA 9	AB 6	CC 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 252	9
18	2016018	9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 8	BB 9	AB 244	8.71
19	2016019	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 9	AB 10	AA 260	9.29
20	2016020	8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 7	BC 8	BB 9	AB 9	AB 9	AB 238	8.5
21	2016021	7	BC 9	AB 8	BB 8	BB 6	CC 7	BC 9	AB 7	BC 7	BC 215	7.68
22	2016022	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 9	AB 9	AB 250	8.93
23	2016023	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 10	AA 10	AA 10	AA 264	9.43
24	2016024	9	AB 9	AB 9	AB 9	AB 8	BB 8	BB 10	AA 7	BC 10	AA 244	8.71
25	2016025	10	AA 9	AB 9	AB 10	AA 7	BC 8	BB 9	AB 9	AB 10	AA 252	9
26	2016026	8	BB 8	BB 8	BB 8	BB 7	BC 8	BB 9	AB 8	BB 10	AA 230	8.21
27	2016027	10	AA 10	AA 9	AB 9	AB 8	BB 9	AB 9	AB 7	BC 10	AA 251	8.96
28	2016028	9	AB 10	AA 9	AB 9	AB 6	CC 9	AB 9	AB 9	AB 10	AA 252	9
29	2016029	8	BB 8	BB 9	AB 9	AB 8	BB 7	BC 9	AB 8	BB 10	AA 233	8.32

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
30	2016030	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	245	8.75
31	2016031	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	8	BB	5	CD	9	AB	4	DD	8	BB	195	6.96
32	2016032	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	6	CC	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	239	8.54
33	2016033	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	257	9.18
34	2016034	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	253	9.04
35	2016035	6	CC	8	BB	7	BC	8	BB	7	BC	7	BC	8	BB	6	CC	9	AB	204	7.29
36	2016036	9	AB	7	BC	9	AB	6	CC	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	8	BB	215	7.68
37	2016037	9	AB	10	AA	8	BB	9	AB	6	CC	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	250	8.93
38	2016038	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	5	CD	8	BB	206	7.36
39	2016039	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	249	8.89
40	2016040	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	235	8.39
41	2016041	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	6	CC	7	BC	7	BC	9	AB	211	7.54
42	2016042	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	6	CC	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	246	8.79
43	2016043	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	250	8.93
44	2016044	0	F	6	CC	5	CD	0	F	0	F	7	BC	8	BB	4	DD	6	CC	122	4.36
45	2016045	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	257	9.18
46	2016046	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	237	8.46
47	2016047	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	6	CC	7	BC	8	BB	9	AB	217	7.75
48	2016048	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	7	BC	7	BC	7	BC	8	BB	10	AA	224	8
49	2016049	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	234	8.36
50	2016050	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	6	CC	8	BB	7	BC	7	BC	9	AB	220	7.86
51	2016051	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	254	9.07
52	2016052	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB	10	AA	251	8.96
53	2016053	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	7	BC	5	CD	8	BB	8	BB	10	AA	222	7.93
54	2016054	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	257	9.18
55	2016055	10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	261	9.32
56	2016056	7	BC	6	CC	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	5	CD	9	AB	203	7.25
57	2016057	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	246	8.79
58	2016058	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	227	8.11
59	2016059	9	AB	9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	261	9.32
60	2016060	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	6	CC	10	AA	229	8.18

SIno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
61	2016061	5	CD	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	222	7.93
62	2016062	6	CC	7	BC	7	BC	8	BB	0	F	7	BC	8	BB	6	CC	7	BC	182	6.5
63	2016063	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	258	9.21
64	2016064	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	255	9.11
65	2016065	9	AB	8	BB	10	AA	7	BC	8	BB	5	CD	8	BB	6	CC	10	AA	212	7.57
66	2016066	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	254	9.07
67	2016067	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	233	8.32
68	2016068	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	10	AA	8	BB	10	AA	248	8.86
69	2016069	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	0	F	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	224	8
70	2016070	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	6	CC	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	246	8.79
71	2016072	7	BC	9	AB	7	BC	9	AB	6	CC	8	BB	0	F	6	CC	10	AA	186	6.64
72	2016073	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	4	DD	0	F	0	F	16	0.57
73	2016074	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	4	DD	9	AB	205	7.32
74	2016075	10	AA	10	AA	10	AA	8	BB	8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	10	AA	262	9.36
75	2016076	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	7	BC	5	CD	5	CD	5	CD	190	6.79
76	2016077	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	246	8.79
77	2016078	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	268	9.57
78	2016079	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	6	CC	7	BC	9	AB	7	BC	10	AA	227	8.11
79	2016080	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	6	CC	7	BC	9	AB	7	BC	6	CC	222	7.93
80	2016081	8	BB	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	250	8.93
81	2016082	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	229	8.18
82	2016083	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	232	8.29
83	2016084	7	BC	7	BC	9	AB	7	BC	4	DD	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	212	7.57
84	2016085	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	222	7.93
85	2016086	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	228	8.14
86	2016087	7	BC	7	BC	9	AB	9	AB	7	BC	7	BC	7	BC	6	CC	9	AB	206	7.36
87	2016088	7	BC	6	CC	9	AB	7	BC	6	CC	8	BB	8	BB	6	CC	8	BB	200	7.14
88	2016089	8	BB	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	225	8.04
89	2016090	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	8	BB	10	AA	244	8.71
90	2016091	8	BB	7	BC	10	AA	9	AB	8	BB	5	CD	7	BC	7	BC	10	AA	211	7.54
91	2016093	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	7	BC	7	BC	6	CC	8	BB	211	7.54

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
92	2016094	7	BC	7	BC	9	AB	10	AA	7	BC	8	BB	9	AB	6	CC	8	BB	219	7.82
93	2016095	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	229	8.18
94	2016096	6	CC	7	BC	4	DD	5	CD	0	F	6	CC	6	CC	6	CC	7	BC	155	5.54
95	2016097	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	7	BC	8	BB	9	AB	7	BC	222	7.93
96	2016099	7	BC	7	BC	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	7	BC	9	AB	223	7.96
97	2016100	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	8	BB	8	BB	6	CC	8	BB	214	7.64
98	2016101	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	246	8.79
99	2016102	6	CC	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	229	8.18
100	2016103	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	235	8.39
101	2016104	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	10	AA	9	AB	7	BC	234	8.36
102	2016105	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	6	CC	7	BC	6	CC	5	CD	187	6.68
103	2016106	9	AB	8	BB	10	AA	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	248	8.86
104	2016107	8	BB	8	BB	10	AA	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	245	8.75
105	2016108	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	228	8.14
106	2016109	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	9	AB	230	8.21
107	2016110	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	7	BC	7	BC	10	AA	8	BB	221	7.89
108	2016111	8	BB	7	BC	10	AA	8	BB	7	BC	222	7.93								
109	2016112	7	BC	7	BC	9	AB	7	BC	0	F	6	CC	6	CC	7	BC	8	BB	180	6.43
110	2016113	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	10	AA	9	AB	8	BB	236	8.43
111	2016114	6	CC	7	BC	8	BB	9	AB	6	CC	8	BB	7	BC	6	CC	6	CC	197	7.04
112	2016115	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	0	F	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	218	7.79
113	2016116	7	BC	7	BC	8	BB	7	BC	6	CC	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	208	7.43
114	2016117	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	219	7.82
115	2016118	0	F	0	F	4	DD	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	8	0.29
116	2016119	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	238	8.5
117	2016120	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	6	CC	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	221	7.89
118	2016121	6	CC	8	BB	8	BB	4	DD	5	CD	9	AB	8	BB	7	BC	6	CC	196	7
119	2016122	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	235	8.39
120	2016123	7	BC	8	BB	10	AA	8	BB	8	BB	8	BB	10	AA	9	AB	10	AA	241	8.61
121	2016124	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	238	8.5
122	2016125	9	AB	8	BB	7	BC	9	AB	6	CC	8	BB	8	BB	9	AB	6	CC	224	8

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
123	2016126	4	DD	5	CD	0	F	8	BB	0	F	7	BC	9	AB	7	BC	0	F	148	5.29
124	2016127	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	6	CC	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	225	8.04
125	2016128	7	BC	8	BB	8	BB	8	BB	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	227	8.11
126	2016129	7	BC	9	AB	8	BB	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	238	8.5
127	2016130	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	8	BB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	250	8.93
128	2016131	9	AB	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	7	BC	10	AA	228	8.14
129	2016132	6	CC	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	7	BC	7	BC	6	CC	8	BB	194	6.93
130	2016133	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	7	BC	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	231	8.25
131	2016134	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	4	DD	8	BB	9	AB	8	BB	6	CC	212	7.57
132	2016135	7	BC	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	6	CC	10	AA	224	8
133	2016136	6	CC	5	CD	10	AA	9	AB	6	CC	5	CD	5	CD	6	CC	8	BB	177	6.32
134	2016137	5	CD	6	CC	7	BC	5	CD	0	F	6	CC	0	F	6	CC	5	CD	126	4.5
135	2016138	7	BC	7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	7	BC	5	CD	7	BC	9	AB	202	7.21
136	2016139	6	CC	6	CC	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	9	AB	221	7.89
137	2016140	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	231	8.25
138	2016141	7	BC	7	BC	9	AB	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	7	BC	207	7.39
139	2016142	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	9	AB	8	BB	9	AB	10	AA	8	BB	252	9
140	2016143	9	AB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	7	BC	9	AB	9	AB	10	AA	249	8.89
141	2016144	8	BB	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	10	AA	10	AA	9	AB	10	AA	262	9.36
142	2016145	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	7	BC	221	7.89
143	2016146	6	CC	7	BC	8	BB	6	CC	5	CD	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	194	6.93
144	2016147	9	AB	9	AB	10	AA	9	AB	254	9.07										
145	2016148	6	CC	5	CD	8	BB	7	BC	6	CC	5	CD	5	CD	4	DD	7	BC	157	5.61
146	2016149	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	10	AA	241	8.61
147	2016150	7	BC	7	BC	8	BB	8	BB	4	DD	7	BC	8	BB	7	BC	7	BC	199	7.11
148	2016151	4	DD	5	CD	7	BC	7	BC	4	DD	4	DD	7	BC	6	CC	7	BC	157	5.61
149	2016152	7	BC	5	CD	8	BB	6	CC	6	CC	7	BC	6	CC	7	BC	9	AB	185	6.61
150	2016153	6	CC	5	CD	9	AB	4	DD	4	DD	5	CD	4	DD	6	CC	7	BC	150	5.36
151	2016154	9	AB	8	BB	8	BB	8	BB	4	DD	8	BB	9	AB	9	AB	7	BC	225	8.04
152	2016155	8	BB	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	8	BB	7	BC	7	BC	7	BC	206	7.36
153	2016156	7	BC	5	CD	8	BB	8	BB	5	CD	7	BC	8	BB	8	BB	6	CC	195	6.96

Slno	Regn. No.	CE 101	(3)	EE 101	(4)	EE 111	(2)	HS 101	(3)	HS 111	(2)	MA 101	(4)	ME 101	(4)	PH 101	(4)	PH 111	(2)	GP	SGPA
154	2016157	6	CC	6	CC	8	BB	8	BB	0	F	6	CC	7	BC	7	BC	7	BC	176	6.29
155	2016158	9	AB	8	BB	9	AB	8	BB	8	BB	10	AA	8	BB	9	AB	9	AB	243	8.68
156	2016159	7	BC	7	BC	9	AB	7	BC	8	BB	9	AB	7	BC	8	BB	10	AA	220	7.86
157	2016160	6	CC	5	CD	9	AB	7	BC	6	CC	8	BB	7	BC	6	CC	8	BB	189	6.75
158	2016161	5	CD	5	CD	8	BB	7	BC	5	CD	8	BB	8	BB	6	CC	7	BC	184	6.57