

National Institute of Technology Silchar

Academic Section

Provisional Result

Academic Year: 2025-26 Session: Even Semester Semester:8 Department:CE Exam held in:MAY 2026

Sno	Regn. No.	CE 451	(3)	CE 453	(3)	CE 455	(3)	CE 491	(3)	CE 492	(3)	CE 499	(6)	CS 484	(3)	EC 495	(3)	EI 493	(3)	ME 494	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA							
1	2211001					10	AA			8	BB	10	AA									9	AB	141	9.40	8.21							
2	2211002					9	AB	9	AB			9	AB									8	BB	132	8.80	8.12							
3	2211003					10	AA	10	AA			10	AA									8	BB	144	9.60	9.11							
4	2211004	8	BB							6	CC	10	AA									8	BB	126	8.40	7.41							
5	2211005													WITHHELD														8	BB	126	8.40	7.41	
6	2211007					9	AB			9	AB	10	AA										8	BB	138	9.20	8.62						
7	2211008					9	AB			10	AA	10	AA										8	BB	141	9.40	8.26						
8	2211009					8	BB			7	BC	10	AA										8	BB	129	8.60	7.42						
9	2211011													WITHHELD																			
10	2211012	10	AA							8	BB	9	AB										9	AB	135	9.00	7.17						
11	2211013					9	AB			9	AB	9	AB										9	AB	135	9.00	7.38						
12	2211014					9	AB			10	AA	10	AA										9	AB	144	9.60	7.99						
13	2211015					10	AA			10	AA	9	AB										9	AB	141	9.40	8.49						
14	2211016					9	AB			9	AB	9	AB										8	BB	132	8.80	8.21						
15	2211017	10	AA							9	AB	10	AA										10	AA	147	9.80	7.57						
16	2211018					10	AA			8	BB	10	AA										9	AB	141	9.40	7.3						
17	2211019					9	AB			10	AA	10	AA										8	BB	141	9.40	8.82						
18	2211020			4	DD			7	BC			7	BC										6	CC	93	6.20							
19	2211023					9	AB	10	AA			10	AA										8	BB	141	9.40	6.76						
20	2211024					9	AB					9	AB	10	AA								8	BB	135	9.00	8.3						
21	2211026	6	CC					7	BC			8	BB		10	AA							6	CC	105	7.00	6.18						
22	2211027					9	AB			9	AB	10	AA										8	BB	138	9.20	7.89						
23	2211028			7	BC							9	AB			7	BC						8	BB	120	8.00	6.92						
24	2211029					8	BB			6	CC	8	BB										7	BC	111	7.40	6.53						
25	2211030					8	BB			8	BB	9	AB										7	BC	123	8.20	6.67						
26	2211031			9	AB					9	AB	10	AA										8	BB	138	9.20	7.61						
27	2211032					10	AA	9	AB			10	AA										8	BB	141	9.40	9.19						
28	2211033					10	AA			8	BB	10	AA										9	AB	141	9.40	7.9						
29	2211034			5	CD			6	CC			10	AA										8	BB	117	7.80							
30	2211035			10	AA					10	AA	9	AB										8	BB	138	9.20	8.73						
31	2211036			10	AA					9	AB	10	AA										6	CC	135	9.00	8.37						
32	2211037			7	BC			7	BC			7	BC										6	CC	102	6.80							
33	2211038	9	AB					9	AB			10	AA										8	BB	138	9.20	9.62						
34	2211039					9	AB	10	AA			10	AA										7	BC	138	9.20	9.08						
35	2211040			5	CD					6	CC	8	BB										8	BB	105	7.00	7.13						
36	2211041	7	BC							8	BB	10	AA										7	BC	126	8.40	7.39						
37	2211042			6	CC			7	BC			8	BB										6	CC	105	7.00	5.73						
38	2211043			8	BB							9	AB								8	BB	8	BB	126	8.40	7.15						
39	2211044			5	CD			9	AB			0	F										6	CC	60	4.00							
40	2211046					10	AA			8	BB	10	AA										10	AA	144	9.60	9.14						
41	2211047					9	AB			7	BC	9	AB										9	AB	129	8.60	7.43						
42	2211048					10	AA	7	BC			9	AB										9	AB	132	8.80							

S/no	Regn. No.	CE 451	(3)	CE 453	(3)	CE 455	(3)	CE 491	(3)	CE 492	(3)	CE 499	(6)	CS 484	(3)	EC 495	(3)	EI 493	(3)	ME 494	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA	
43	2211049					10	AA			6	CC	9	AB									8	BB	126	8.40	8.13	
44	2211051	8	BB							5	CD	9	AB									9	AB	120	8.00		
45	2211052					10	AA					10	AA							9	AB	10	AA	147	9.80	7.92	
46	2211053					10	AA			9	AB	10	AA									9	AB	144	9.60	7.29	
47	2211054					10	AA	10	AA			10	AA									9	AB	147	9.80	9.42	
48	2211055	8	BB							6	CC	9	AB									8	BB	120	8.00	7	
49	2211056	7	BC							6	CC	9	AB									8	BB	117	7.80	7.09	
50	2211057	9	AB									10	AA	9	AB							7	BC	135	9.00	7.1	
51	2211058			5	CD			7	BC			8	BB									5	CD	99	6.60		
52	2211059					10	AA			10	AA	10	AA									8	BB	144	9.60	8.9	
53	2211060																										
54	2211061	7	BC					7	BC			9	AB									8	BB	120	8.00	6.89	
55	2211062					10	AA	10	AA			10	AA									9	AB	147	9.80	9.26	
56	2211063					9	AB			9	AB	10	AA									6	CC	132	8.80	8.3	
57	2211064					9	AB			10	AA	10	AA									8	BB	141	9.40	8.69	
58	2211065					9	AB	8	BB			9	AB									8	BB	129	8.60	7.45	
59	2211066					9	AB			10	AA	10	AA									8	BB	141	9.40	7.78	
60	2211067	9	AB					9	AB			10	AA									8	BB	138	9.20	6.81	
61	2211068			5	CD			7	BC			8	BB									8	BB	108	7.20	5.73	
62	2211069	10	AA							9	AB	10	AA									9	AB	144	9.60	8.69	
63	2211070					9	AB			10	AA	9	AB									10	AA	141	9.40	7.87	
64	2211071					9	AB			10	AA	9	AB									7	BC	132	8.80		
65	2211072	10	AA							8	BB	10	AA									8	BB	138	9.20	8.3	
66	2211073					9	AB			9	AB	10	AA									8	BB	138	9.20	8.27	
67	2211074					9	AB			8	BB	10	AA									8	BB	135	9.00	8.51	
68	2211075	6	CC					7	BC			9	AB									7	BC	114	7.60		
69	2211077	0	F					0	F			9	AB									0	F	54	3.60		
70	2211079					9	AB			9	AB	10	AA									8	BB	138	9.20	7.62	
71	2211080	9	AB							8	BB	10	AA									9	AB	138	9.20	8.28	
72	2211081					10	AA	9	AB			10	AA									9	AB	144	9.60	8.83	
73	2211082					9	AB			9	AB	10	AA									9	AB	141	9.40	8.5	
74	2211084	8	BB									9	AB							8	BB	8	BB	126	8.40	6.84	
75	2211085					9	AB			8	BB	10	AA									8	BB	135	9.00	8.24	
76	2211086					10	AA			9	AB	10	AA									8	BB	141	9.40	7.7	
77	2211089			6	CC					5	CD	9	AB									7	BC	108	7.20	6.93	
78	2211090			5	CD					7	BC	10	AA									7	BC	117	7.80	7.59	
79	2211091					10	AA					10	AA								10	AA	10	AA	150	10.00	8.22
80	2211092					9	AB	9	AB			10	AA									8	BB	138	9.20	9.03	
81	2211093					9	AB			10	AA	10	AA									9	AB	144	9.60	8.37	
82	2211094					9	AB			10	AA	9	AB									9	AB	138	9.20	7.58	
83	2211095					9	AB			10	AA	9	AB									9	AB	138	9.20	7.99	
84	2211096	8	BB							7	BC	10	AA									8	BB	129	8.60	7.52	
85	2211097	6	CC					5	CD			7	BC									6	CC	93	6.20		
86	2211098			5	CD							9	AB							5	CD	6	CC	102	6.80	7.25	
87	2211099			5	CD							9	AB							5	CD	5	CD	99	6.60	7.09	
88	2211100	8	BB					8	BB			10	AA									9	AB	135	9.00	6.85	
89	2211101	9	AB					10	AA			10	AA									9	AB	144	9.60	8.74	
90	2211102					9	AB			9	AB	10	AA									7	BC	135	9.00	7.77	
91	2211103	7	BC					7	BC			10	AA									8	BB	126	8.40	6.54	
92	2211104	9	AB							7	BC	9	AB									9	AB	129	8.60	7.73	
93	2211105	9	AB									10	AA							9	AB	9	AB	141	9.40	6.97	

S/no	Regn. No.	CE 451	(3)	CE 453	(3)	CE 455	(3)	CE 491	(3)	CE 492	(3)	CE 499	(6)	CS 484	(3)	EC 495	(3)	EI 493	(3)	ME 494	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA	
94	2211106					10	AA			8	BB	10	AA									9	AB	141	9.40	8.3	
95	2211107			6	CC			5	CD			8	BB									6	CC	99	6.60	6.46	
96	2211108	7	BC									10	AA							6	CC	6	CC	117	7.80		
97	2211109			6	CC			7	BC			10	AA									7	BC	120	8.00	7.04	
98	2211110			7	BC							9	AB							9	AB	5	CD	117	7.80	6.93	
99	2211111	10	AA							9	AB	10	AA									8	BB	141	9.40	7.91	
100	2211112	10	AA							10	AA	10	AA									8	BB	144	9.60	7.82	
101	2211113	8	BB									9	AB							8	BB	8	BB	126	8.40	6.96	
102	2211114			8	BB							9	AB							6	CC	7	BC	117	7.80	6.42	
103	2211115	8	BB					9	AB			8	BB									7	BC	120	8.00		
104	2211116					9	AB			8	BB	10	AA									7	BC	132	8.80	8.07	
105	2211117	7	BC					8	BB			10	AA									7	BC	126	8.40	7.18	
106	2211118					9	AB			9	AB	10	AA									8	BB	138	9.20	8.25	
107	2211119					9	AB	9	AB			10	AA									8	BB	138	9.20	8.75	
108	2211120	8	BB					8	BB			10	AA									8	BB	132	8.80	6.9	
109	2211121					10	AA	10	AA			10	AA									9	AB	147	9.80	9.03	
110	2211122			7	BC			9	AB			8	BB									5	CD	111	7.40	6.19	
111	2211123	9	AB									10	AA							9	AB	8	BB	138	9.20	6.42	
112	2211124			8	BB							10	AA							7	BC	7	BC	126	8.40	6.71	
113	2211125					9	AB					10	AA	9	AB							9	AB	141	9.40	8.39	
114	2211126	8	BB							6	CC	9	AB									9	AB	123	8.20	7.61	
115	2211127	8	BB					8	BB			9	AB									7	BC	123	8.20	6.86	
116	2211129	10	AA							8	BB	10	AA									9	AB	141	9.40	8.6	
117	2211131					9	AB			10	AA	10	AA									10	AA	147	9.80	8.57	
118	2211132	9	AB							9	AB	10	AA									8	BB	138	9.20		
119	2211133					9	AB			9	AB	10	AA									8	BB	138	9.20	8.79	
120	2211135			4	DD			6	CC			6	CC									7	BC	87	5.80	5.65	
121	2211136					9	AB			6	CC	9	AB									8	BB	123	8.20	7.75	
122	2211137	9	AB							7	BC	10	AA									8	BB	132	8.80	7.41	
123	2211138					10	AA			9	AB	10	AA									7	BC	138	9.20	8.19	
124	2211139			9	AB					8	BB	10	AA									7	BC	132	8.80	7	
125	2211140			7	BC			8	BB			9	AB									7	BC	120	8.00	6.54	
126	2211141	8	BB									10	AA							7	BC	7	BC	126	8.40	7.28	
127	2211142					10	AA			9	AB	10	AA									9	AB	144	9.60	8.83	
128	2211143					9	AB					10	AA	9	AB							7	BC	135	9.00	8.14	
129	2211144	7	BC									10	AA							7	BC	8	BB	126	8.40	7.15	
130	2211146					9	AB					10	AA	9	AB							8	BB	138	9.20	8.11	
131	2211147	9	AB							9	AB	10	AA									8	BB	138	9.20	7.94	
132	2211148	8	BB							7	BC	9	AB									7	BC	120	8.00	7.66	
133	2211149					9	AB					10	AA					9	AB			8	BB	138	9.20	8.83	
134	2211150	7	BC					6	CC			10	AA									5	CD	114	7.60	5.98	
135	2211151			10	AA							10	AA							6	CC	6	CC	126	8.40		
136	2211152					10	AA			9	AB	10	AA									8	BB	141	9.40	9.03	
137	2211154			6	CC					6	CC	9	AB									8	BB	114	7.60		
138	2211155																										

WITHHELD

National Institute of Technology Silchar

Academic Section

Provisional Result

Academic Year: 2025-26 Session: Even Semester Semester:8 Department:EE Exam held in:MAY 2026

Sno	Regn. No.	CE 492	(3)	CS 484	(3)	EC 496B	(3)	EC 496H	(3)	EE 455	(3)	EE 473	(3)	EE 492	(3)	EE 493	(3)	EE 499	(6)	EI 490	(3)	EI 493	(3)	HS 401	(3)	ME 494	(3)	GP	SGPA	CGPA	
1	2013073			9	AB							7	BC					9	AB					6	CC			120	8.00	7.52	
2	2213001			7	BC							7	BC					10	AA					7	BC			123	8.20	8.12	
3	2213002									7	BC					5	CD	9	AB					6	CC			108	7.20	5.87	
4	2213003									7	BC					8	BB	9	AB					8	BB			123	8.20	6.65	
5	2213004											9	AB					9	AB			9	AB	7	BC			129	8.60	7.95	
6	2213005									8	BB					8	BB	10	AA					9	AB			135	9.00	6.41	
7	2213006											7	BC	6	CC			10	AA					6	CC			117	7.80	7.69	
8	2213008											9	AB					10	AA			9	AB	7	BC			135	9.00	8.59	
9	2213009											9	AB			8	BB	10	AA					8	BB			135	9.00	8.23	
10	2213010									6	CC							10	AA					6	CC	7	BC	117	7.80	6.18	
11	2213011									5	CD							9	AB	7	BC			5	CD			105	7.00		
12	2213012											7	BC			5	CD	10	AA					7	BC			117	7.80	8.26	
13	2213013									5	CD					5	CD	10	AA					6	CC			108	7.20		
14	2213014											8	BB					9	AB					8	BB	8	BB	126	8.40	7.06	
15	2213015			8	BB							9	AB					10	AA					7	BC			132	8.80	8.49	
16	2213016											9	AB			8	BB	10	AA					8	BB			135	9.00	7.28	
17	2213017									9	AB							10	AA			9	AB	7	BC			135	9.00	8.08	
18	2213018											10	AA			10	AA	10	AA					8	BB			144	9.60	8.31	
19	2213019											9	AB	9	AB			10	AA					8	BB			138	9.20	8.68	
20	2213020											8	BB	9	AB			10	AA					7	BC			132	8.80	7.52	
21	2213021											9	AB	9	AB			10	AA					8	BB			138	9.20	8.11	
22	2213022											9	AB	10	AA			10	AA					9	AB			144	9.60	7.85	
23	2213023											8	BB	9	AB			10	AA					9	AB			138	9.20	8.79	
24	2213024					5	CD					5	CD					10	AA					7	BC			111	7.40	6.86	
25	2213025									4	DD					5	CD	9	AB					5	CD			96	6.40		
26	2213026									9	AB					7	BC	9	AB					7	BC			123	8.20	7.41	
27	2213027			9	AB							8	BB					10	AA					7	BC			132	8.80	8.64	
28	2213028											7	BC			7	BC	9	AB					7	BC			117	7.80	7.31	
29	2213030									5	CD							10	AA					6	CC	7	BC	114	7.60		
30	2213031			8	BB							8	BB					10	AA					8	BB			132	8.80	8.51	
31	2213032											10	AA			10	AA	9	AB					9	AB			141	9.40	6.97	
32	2213033											8	BB	9	AB			10	AA					8	BB			135	9.00	8.29	
33	2213034											8	BB	8	BB			9	AB					8	BB			126	8.40	7.13	
34	2213036											7	BC	7	BC			10	AA					7	BC			123	8.20	7.71	
35	2213037									4	DD					5	CD	9	AB					6	CC			99	6.60	7.07	
36	2213038											10	AA			10	AA	10	AA					9	AB			147	9.80	9.31	
37	2213039											9	AB	10	AA			10	AA					6	CC			135	9.00	8.42	
38	2213040																														
39	2213041									7	BC					6	CC	7	BC					6	CC			99	6.60	6.1	
40	2213042									8	BB			9	AB			10	AA					7	BC			132	8.80	7.18	
41	2213043						8	BB				8	BB					10	AA					8	BB			132	8.80	7.73	
42	2213044			6	CC					5	CD							9	AB					5	CD			102	6.80	5.52	
43	2213045											8	BB			7	BC	10	AA					8	BB			129	8.60	7.53	
44	2213046											9	AB			10	AA	10	AA					8	BB			141	9.40	7.61	
45	2213047									6	CC							10	AA					7	BC	7	BC	120	8.00	6.81	
46	2213048											7	BC			7	BC	10	AA					8	BB			126	8.40	7.86	
47	2213049											9	AB	10	AA			10	AA					7	BC			138	9.20	8.15	

Sno	Regn. No.	CE 492	(3)	CS 484	(3)	EC 496B	(3)	EC 496H	(3)	EE 455	(3)	EE 473	(3)	EE 492	(3)	EE 493	(3)	EE 499	(6)	EI 490	(3)	EI 493	(3)	HS 401	(3)	ME 494	(3)	GP	SGPA	CGPA	
48	2213050									10	AA			10	AA			10	AA					8	BB			144	9.60	9.3	
49	2213051											8	BB			7	BC	10	AA					9	AB			132	8.80	8.03	
50	2213052									5	CD			5	CD			8	BB					6	CC			96	6.40		
51	2213053	8	BB							7	BC							9	AB					8	BB			123	8.20	7.21	
52	2213054									5	CD			5	CD			8	BB					7	BC			99	6.60		
53	2213055									7	BC							10	AA					7	BC	8	BB	126	8.40		
54	2213056											7	BC				7	BC	10	AA				8	BB			126	8.40	8.28	
55	2213057									7	BC							10	AA			8	BB	6	CC			123	8.20		
56	2213058	10	AA							9	AB							10	AA					8	BB			141	9.40	8.29	
57	2213059											9	AB			7	BC	9	AB					8	BB			126	8.40	9.02	
58	2213060	10	AA							9	AB							8	BB					8	BB			129	8.60	7.5	
59	2213061			9	AB					8	BB							10	AA					9	AB			138	9.20	8.04	
60	2213062											6	CC	8	BB			10	AA					7	BC			123	8.20	8.02	
61	2213063											8	BB					8	BB	9	AB			8	BB			123	8.20	7.88	
62	2213065			8	BB							8	BB					10	AA					7	BC			129	8.60	7.75	
63	2213067									7	BC					6	CC	10	AA					7	BC			120	8.00		
64	2213068									8	BB			8	BB			10	AA					7	BC			129	8.60	7.76	
65	2213069			10	AA							9	AB					10	AA					7	BC			138	9.20	8.39	
66	2213070			9	AB					9	AB							9	AB					8	BB			132	8.80	8.21	
67	2213071			10	AA							10	AA					10	AA					9	AB			147	9.80	8.75	
68	2213072							7	BC	7	BC							10	AA					4	DD			114	7.60	7.64	
69	2213073											4	DD			6	CC	10	AA					4	DD			102	6.80		
70	2213074											5	CD	6	CC			9	AB					7	BC			108	7.20	6.82	
71	2213075									6	CC					6	CC	9	AB					7	BC			111	7.40		
72	2213076																														
73	2213077									7	BC							9	AB	10	AA			8	BB			129	8.60	7.4	
74	2213078									7	BC			6	CC			8	BB					7	BC			108	7.20		
75	2213079							7	BC			8	BB					9	AB					7	BC			120	8.00	7.71	
76	2213080											5	CD	6	CC			10	AA					6	CC			111	7.40	7.07	
77	2213082											9	AB			9	AB	10	AA					8	BB			138	9.20	8.28	
78	2213083									10	AA							9	AB			9	AB	8	BB			135	9.00	8.62	
79	2213084			9	AB					9	AB							9	AB					8	BB			132	8.80	8.56	
80	2213085									9	AB							8	BB			9	AB	8	BB			126	8.40	7.78	
81	2213086											9	AB					10	AA			9	AB	8	BB			138	9.20	7.25	
82	2213087									8	BB			10	AA			10	AA					8	BB			138	9.20	8.05	
83	2213088											7	BC	7	BC			6	CC					6	CC			96	6.40	7.17	
84	2213089									5	CD					6	CC	8	BB					6	CC			99	6.60	6.63	
85	2213092									7	BC			8	BB			9	AB					6	CC			117	7.80	6.45	
86	2213093									7	BC							8	BB	5	CD			7	BC			105	7.00	5.71	
87	2213094											6	CC			6	CC	8	BB					7	BC			105	7.00	7.02	
88	2213096									9	AB			10	AA			10	AA					9	AB			144	9.60	9.15	
89	2213097											9	AB	10	AA			10	AA					8	BB			141	9.40	8.79	
90	2213098											8	BB			8	BB	9	AB					7	BC			123	8.20	8.25	
91	2213099			7	BC							7	BC					10	AA					6	CC			120	8.00	7.05	
92	2213100									8	BB							10	AA					7	BC	7	BC	126	8.40		
93	2213101											7	BC			7	BC	10	AA					7	BC			123	8.20		
94	2213102											6	CC			7	BC	9	AB					7	BC			114	7.60	7.37	
95	2213103									8	BB							10	AA					7	BC			126	8.40	6.59	
96	2213104			8	BB					8	BB							10	AA					7	BC			129	8.60	7.74	
97	2213105									5	CD							8	BB	7	BC			7	BC			105	7.00		
98	2213106									7	BC							10	AA			9	AB	7	BC			129	8.60	6	
99	2213107											8	BB					8	BB	10	AA			9	AB			129	8.60	7.27	
100	2213109									10	AA			10	AA			10	AA					9	AB			147	9.80	9.14	
101	2213111									10	AA			10	AA			8	BB					9	AB			135	9.00	8.33	
102	2213112			8	BB							7	BC					10	AA					8	BB			129	8.60	7.76	
103	2213113											7	BC					8	BB	10	AA			8	BB			123	8.20	7.11	

Sno	Regn. No.	CE 492	(3)	CS 484	(3)	EC 496B	(3)	EC 496H	(3)	EE 455	(3)	EE 473	(3)	EE 492	(3)	EE 493	(3)	EE 499	(6)	EI 490	(3)	EI 493	(3)	HS 401	(3)	ME 494	(3)	GP	SGPA	CGPA	
104	2213115											7	BC					9	AB			8	BB	5	CD			114	7.60	7.94	
105	2213116			10	AA							9	AB					10	AA					8	BB			141	9.40		
106	2213117									8	BB			10	AA			9	AB					9	AB			135	9.00	8.23	
107	2213118			10	AA					7	BC							9	AB					8	BB			129	8.60	6.85	
108	2213120									5	CD					5	CD	8	BB					5	CD			93	6.20		
109	2213121			9	AB							9	AB					9	AB					9	AB			135	9.00	8.35	
110	2213122			8	BB					7	BC							10	AA					8	BB			129	8.60	7.78	
111	2213123									7	BC					7	BC	10	AA					8	BB			126	8.40	7.52	
112	2213124									7	BC							10	AA					8	BB	8	BB	129	8.60	7.35	
113	2213125									8	BB							10	AA					6	CC	7	BC	123	8.20	6.92	
114	2213126											9	AB			10	AA	10	AA					9	AB			144	9.60	8.15	
115	2213127																														
116	2213128									10	AA			10	AA			10	AA						9	AB			147	9.80	8.91
117	2213129			8	BB							8	BB					9	AB					8	BB			126	8.40	7.85	
118	2213130					7	BC					8	BB					10	AA					9	AB			132	8.80	7.93	
119	2213131			10	AA							10	AA					10	AA					9	AB			147	9.80	9.51	
120	2213133					5	CD					8	BB					10	AA					8	BB			123	8.20	7.12	
121	2213134									10	AA			9	AB			10	AA					8	BB			141	9.40	7.81	
122	2213135											9	AB	10	AA			10	AA					9	AB			144	9.60	8.11	
123	2213136											7	BC					9	AB	10	AA			8	BB			129	8.60	7.95	
124	2213137											9	AB	9	AB			10	AA					9	AB			141	9.40	8.84	
125	2213138						7	BC		7	BC							9	AB					8	BB			120	8.00	6.46	
126	2213139			10	AA							10	AA					10	AA					9	AB			147	9.80	9.24	
127	2213140									5	CD			7	BC			9	AB					6	CC			108	7.20		
128	2213141									6	CC			4	DD			8	BB					5	CD			93	6.20		
129	2213142											7	BC					10	AA					9	AB	8	BB	132	8.80	7.24	
130	2213143									7	BC			6	CC			10	AA					6	CC			117	7.80	6.3	
131	2213144											8	BB					8	BB	8	BB			8	BB			120	8.00	7.45	
132	2213145											8	BB	9	AB			10	AA					8	BB			135	9.00	8.03	
133	2213146									7	BC			9	AB			9	AB					7	BC			123	8.20	7.13	
134	2213147									7	BC					6	CC	9	AB					7	BC			114	7.60	6.6	
135	2213148									10	AA			7	BC			8	BB					9	AB			126	8.40	6	
136	2213149									8	BB					7	BC	10	AA					8	BB			129	8.60	7.95	
137	2213150			9	AB					9	AB							8	BB					9	AB			129	8.60	8.12	
138	2213151									7	BC							10	AA	8	BB			8	BB			129	8.60	6.42	
139	2213152											6	CC					10	AA	8	BB			8	BB			126	8.40	8.35	
140	2213153									7	BC					6	CC	10	AA					7	BC			120	8.00	7.92	
141	2213155									7	BC							8	BB					9	AB	9	AB	123	8.20	6.68	
142	2213156																														
143	2213158			9	AB					8	BB							9	AB					8	BB			129	8.60	8.31	
144	2213159											9	AB			9	AB	10	AA					10	AA			144	9.60	8.89	
145	2213160	9	AB							8	BB							10	AA					9	AB			138	9.20	6.86	
146	2213161			10	AA							8	BB					10	AA					9	AB			141	9.40	8.79	
147	2213162											8	BB					10	AA			8	BB	8	BB			132	8.80	7.94	
148	2213163											7	BC					9	AB			8	BB	8	BB			123	8.20		
149	2213164									5	CD							8	BB	8	BB			8	BB			111	7.40		
150	2213165											6	CC					10	AA			6	CC	7	BC			117	7.80		
151	2213166			8	BB					5	CD							8	BB					6	CC			105	7.00		

1st Tabulator

2nd Tabulator

Deputy Registrar(Acd)

Registrar

Dean(Academics)

National Institute of Technology Silchar

Academic Section

Provisional Result

Academic Year: 2025-26

Session: Even Semester

Semester:8

Department:ECE

Exam held in:MAY 2026

Sno	Regn. No.	CS 484	(3)	EC 452	(3)	EC 454	(3)	EC 457	(3)	EC 495	(3)	EC 496B	(3)	EC 496H	(3)	EC 499	(6)	EI 493	(3)	HS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA	
1	2114023					4	DD			8	BB					7	BC			6	CC	96	6.40		
2	2214002			7	BC									6	CC	7	BC			5	CD	96	6.40		
3	2214003					4	DD							6	CC	5	CD			5	CD	75	5.00		
4	2214004							8	BB			9	AB			8	BB			9	AB	126	8.40	8.54	
5	2214005			6	CC					8	BB					9	AB			6	CC	114	7.60	6.07	
6	2214006					9	AB					10	AA			10	AA			8	BB	141	9.40	9.21	
7	2214007			7	BC							8	BB			10	AA			8	BB	129	8.60	9.12	
8	2214008							10	AA				9	AB			9	AB			8	BB	135	9.00	8.68
9	2214009			8	BB					7	BC					9	AB			6	CC	117	7.80		
10	2214010							9	AB			8	BB			9	AB			7	BC	126	8.40	7.61	
11	2214011			9	AB									8	BB	9	AB			8	BB	129	8.60	7.97	
12	2214012			6	CC							5	CD			8	BB			7	BC	102	6.80	7.07	
13	2214013			6	CC					7	BC					8	BB			5	CD	102	6.80	7.2	
14	2214014					0	F					5	CD			7	BC			4	DD	69	4.60		
15	2214015			7	BC									8	BB	8	BB			8	BB	117	7.80	7.39	
16	2214016							9	AB					8	BB	9	AB			8	BB	129	8.60	7.47	
17	2214017							5	CD	7	BC					8	BB			5	CD	99	6.60	6.19	
18	2214018			10	AA							8	BB			8	BB			7	BC	123	8.20	9.08	
19	2214019			8	BB							7	BC			9	AB			6	CC	117	7.80	7.59	
20	2214020			8	BB					8	BB					8	BB			7	BC	117	7.80	8.17	
21	2214021			8	BB							8	BB			7	BC			8	BB	114	7.60		
22	2214022			8	BB					8	BB					8	BB			6	CC	114	7.60	8.16	
23	2214023			9	AB							9	AB			9	AB			9	AB	135	9.00	9.07	
24	2214024	10	AA					6	CC							9	AB			7	BC	123	8.20	6.76	
25	2214025							9	AB					9	AB	8	BB			5	CD	117	7.80	8.15	
26	2214026							9	AB	9	AB					10	AA			8	BB	138	9.20	7.68	
27	2214027							9	AB	10	AA					10	AA			9	AB	144	9.60	7.89	
28	2214028							9	AB	10	AA					9	AB			7	BC	132	8.80	7.01	
29	2214029							7	BC	8	BB					9	AB			7	BC	120	8.00	6.61	
30	2214030							8	BB	9	AB					10	AA			7	BC	132	8.80	7.07	
31	2214033	9	AB					8	BB							7	BC			8	BB	117	7.80	7.62	
32	2214034			10	AA							7	BC			9	AB			9	AB	132	8.80	8.18	
33	2214035					7	BC					6	CC			9	AB			7	BC	114	7.60	8.27	
34	2214037			8	BB							7	BC			7	BC			8	BB	111	7.40	8.37	
35	2214038					8	BB					8	BB			9	AB			8	BB	126	8.40	8.71	
36	2214039							7	BC	10	AA					9	AB			7	BC	126	8.40	7.3	
37	2214040							8	BB			6	CC			8	BB			8	BB	114	7.60	6.74	
38	2214041							9	AB	9	AB					8	BB			8	BB	126	8.40	7.54	
39	2214042			7	BC					7	BC					8	BB			7	BC	111	7.40	7.05	
40	2214043					0	F					5	CD			6	CC			0	F	51	3.40		
41	2214044			6	CC							5	CD			6	CC			6	CC	87	5.80		
42	2214046			7	BC					9	AB					8	BB			7	BC	117	7.80		
43	2214047					9	AB							10	AA	10	AA			9	AB	144	9.60	9.19	
44	2214048							10	AA					10	AA	10	AA			8	BB	144	9.60	7.56	
45	2214049			9	AB					10	AA					9	AB			8	BB	135	9.00	8.81	

Sno	Regn. No.	CS 484	(3)	EC 452	(3)	EC 454	(3)	EC 457	(3)	EC 495	(3)	EC 496B	(3)	EC 496H	(3)	EC 499	(6)	EI 493	(3)	HS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA	
46	2214050							9	AB			10	AA			10	AA			8	BB	141	9.40	7.39	
47	2214051			9	AB					10	AA					8	BB			9	AB	132	8.80	8.85	
48	2214052							9	AB					8	BB	10	AA			7	BC	132	8.80	8.63	
49	2214053							8	BB			6	CC			9	AB			8	BB	120	8.00		
50	2214054			10	AA					9	AB					9	AB			8	BB	135	9.00	7.17	
51	2214055			5	CD									5	CD	7	BC			5	CD	87	5.80	5.76	
52	2214056	10	AA	7	BC											9	AB			6	CC	123	8.20	6.25	
53	2214058			10	AA					10	AA					10	AA			9	AB	147	9.80	9.06	
54	2214059					8	BB									10	AA	10	AA	7	BC	135	9.00	6.87	
55	2214060							9	AB			8	BB			10	AA			8	BB	135	9.00	7.72	
56	2214061							9	AB			8	BB			8	BB			9	AB	126	8.40	7.5	
57	2214062							8	BB			6	CC			9	AB			7	BC	117	7.80	6.6	
58	2214063					8	BB					10	AA			10	AA			8	BB	138	9.20	9.14	
59	2214064					8	BB							9	AB	10	AA			8	BB	135	9.00	9.15	
60	2214065							10	AA					9	AB	9	AB			8	BB	135	9.00	8.52	
61	2214066			6	CC					10	AA					7	BC			7	BC	111	7.40	5.99	
62	2214067			7	BC					9	AB					8	BB			7	BC	117	7.80	7.23	
63	2214068			7	BC					8	BB					8	BB			5	CD	108	7.20	7.81	
64	2214069					5	CD							7	BC	9	AB			6	CC	108	7.20	8.43	
65	2214070					10	AA					9	AB			9	AB			8	BB	135	9.00	9.74	
66	2214071							7	BC			7	BC			8	BB			7	BC	111	7.40	6.61	
67	2214072			9	AB									9	AB	8	BB			6	CC	120	8.00	7.87	
68	2214074			7	BC					7	BC					7	BC			7	BC	105	7.00	8.07	
69	2214075			7	BC					8	BB					9	AB			6	CC	117	7.80	7.17	
70	2214076							9	AB			7	BC			8	BB			8	BB	120	8.00	8.48	
71	2214077																								
72	2214078			9	AB									8	BB	9	AB			7	BC	126	8.40	6.99	
73	2214079							7	BC			6	CC			7	BC			6	CC	99	6.60	7.44	
74	2214080							5	CD					5	CD	9	AB			5	CD	99	6.60	6.26	
75	2214081							8	BB			7	BC			7	BC			7	BC	108	7.20	7.27	
76	2214082							8	BB			6	CC			9	AB			8	BB	120	8.00	7.77	
77	2214083			10	AA							9	AB			9	AB			8	BB	135	9.00	7.68	
78	2214084							7	BC					6	CC	9	AB			7	BC	114	7.60	6.7	
79	2214085					4	DD			7	BC					9	AB			8	BB	111	7.40	6.19	
80	2214087							7	BC					7	BC	9	AB			6	CC	114	7.60	6.94	
81	2214088							6	CC			5	CD			8	BB			5	CD	96	6.40	6.3	
82	2214089							10	AA					10	AA	8	BB			8	BB	132	8.80	8.47	
83	2214090							10	AA	9	AB					10	AA			8	BB	141	9.40	8.36	
84	2214091							9	AB					10	AA	9	AB			8	BB	135	9.00	8.19	
85	2214092			7	BC							6	CC			10	AA			6	CC	117	7.80	7.55	
86	2214094					7	BC			7	BC					8	BB			7	BC	111	7.40	7.82	
87	2214095			10	AA									9	AB	8	BB			9	AB	132	8.80	8.42	
88	2214096			7	BC					7	BC					8	BB			6	CC	108	7.20	7.23	
89	2214097							7	BC					8	BB	9	AB			7	BC	120	8.00	6.62	
90	2214099			5	CD									5	CD	9	AB			6	CC	102	6.80	6.62	
91	2214100			10	AA									10	AA	10	AA			9	AB	147	9.80	9.49	
92	2214101			8	BB							6	CC			9	AB			7	BC	117	7.80	7.71	
93	2214102			7	BC					7	BC					10	AA			5	CD	117	7.80	7.15	
94	2214103			6	CC							5	CD			6	CC			7	BC	90	6.00	5.9	
95	2214104					7	BC			9	AB					9	AB			7	BC	123	8.20	7.26	
96	2214105					0	F							5	CD	8	BB			0	F	63	4.20		
97	2214106							10	AA					10	AA	9	AB			9	AB	141	9.40	8.99	
98	2214107							9	AB			6	CC			8	BB			8	BB	117	7.80	7.76	

Sno	Regn. No.	CS 484	(3)	EC 452	(3)	EC 454	(3)	EC 457	(3)	EC 495	(3)	EC 496B	(3)	EC 496H	(3)	EC 499	(6)	EI 493	(3)	HS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
153	2214167			10	AA					10	AA					9	AB			8	BB	138	9.20	9.16
154	2214168							10	AA					10	AA	9	AB			10	AA	144	9.60	9.26
155	2214169							10	AA			9	AB			8	BB			10	AA	135	9.00	8.95
156	2214170							9	AB					8	BB	8	BB			8	BB	123	8.20	8.69
157	2214171							8	BB					10	AA	10	AA			7	BC	135	9.00	8.82
158	2214172							10	AA					10	AA	8	BB			8	BB	132	8.80	8.95
159	2214173							9	AB			8	BB			10	AA			8	BB	135	9.00	8.94
160	2214174							10	AA					10	AA	9	AB			10	AA	144	9.60	8.1
161	2214175							10	AA			10	AA			10	AA			8	BB	144	9.60	9
162	2214176							10	AA					10	AA	9	AB			9	AB	141	9.40	9.1
163	2214177							10	AA			10	AA			10	AA			9	AB	147	9.80	9.07
164	2214178							9	AB					9	AB	9	AB			9	AB	135	9.00	8.77
165	2214179			10	AA					10	AA					9	AB			8	BB	138	9.20	8.99
166	2214180							10	AA					10	AA	10	AA			8	BB	144	9.60	8.98
167	2214181							10	AA					9	AB	9	AB			9	AB	138	9.20	8.8
168	2214182							10	AA					10	AA	10	AA			8	BB	144	9.60	8.79
169	2214183							10	AA					10	AA	9	AB			9	AB	141	9.40	9.02
170	2214184							10	AA					9	AB	10	AA			8	BB	141	9.40	9
171	2214185							9	AB					10	AA	10	AA			9	AB	144	9.60	9

1st Tabulator

2nd Tabulator

Deputy Registrar(Acd)

Registrar

Dean(Academics)

National Institute of Technology Silchar

Academic Section

Provisional Result

Academic Year: 2025-26 Session: Even Semester Semester:8 Department:EI Exam held in:MAY 2026

Sno	Regn. No.	CS 484	(3)	EC 496H	(3)	EI 443	(4)	EI 490	(3)	EI 493	(3)	EI 499	(6)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
1	2215001					9	AB	9	AB			10	AA	9	AB	150	9.38	8.05
2	2215002	8	BB			9	AB					10	AA	8	BB	144	9.00	8.76
3	2215003					8	BB	9	AB			9	AB	7	BC	134	8.38	7.87
4	2215004					10	AA	10	AA			10	AA	10	AA	160	10.00	9.39
5	2215005					8	BB			6	CC	8	BB	7	BC	119	7.44	
6	2215006					8	BB			8	BB	10	AA	7	BC	137	8.56	7.66
7	2215007					9	AB			9	AB	10	AA	7	BC	144	9.00	8.62
8	2215008					9	AB			9	AB	10	AA	9	AB	150	9.38	8.36
9	2215009					10	AA			9	AB	10	AA	9	AB	154	9.63	8.12
10	2215010					9	AB	8	BB			9	AB	8	BB	138	8.63	8.73
11	2215012					7	BC	6	CC			9	AB	8	BB	124	7.75	8.03
12	2215013					8	BB	8	BB			10	AA	8	BB	140	8.75	7.28
13	2215014	7	BC			9	AB					9	AB	8	BB	135	8.44	8.83
14	2215015					9	AB	8	BB			10	AA	9	AB	147	9.19	8.94
15	2215016					9	AB			9	AB	10	AA	8	BB	147	9.19	8.39
16	2215017					10	AA			10	AA	10	AA	9	AB	157	9.81	9.37
17	2215018	10	AA			9	AB					9	AB	8	BB	144	9.00	8.14
18	2215019					10	AA	9	AB			10	AA	9	AB	154	9.63	8.27
19	2215020					7	BC	8	BB			9	AB	6	CC	124	7.75	7.78
20	2215021					7	BC	8	BB			10	AA	7	BC	133	8.31	8.26
21	2215022	7	BC			7	BC					10	AA	7	BC	130	8.13	8.38
22	2215023					4	DD			5	CD	9	AB	6	CC	103	6.44	6.64
23	2215024					9	AB	10	AA			10	AA	8	BB	150	9.38	8.87
24	2215025					8	BB	9	AB			10	AA	8	BB	143	8.94	8.07
25	2215026					10	AA	9	AB			10	AA	8	BB	151	9.44	8.55
26	2215027					7	BC			6	CC	9	AB	8	BB	124	7.75	6.25
27	2215028					9	AB			9	AB	10	AA	6	CC	141	8.81	7.87
28	2215029					9	AB	8	BB			10	AA	7	BC	141	8.81	8.54
29	2215030					9	AB	9	AB			9	AB	8	BB	141	8.81	8.25
30	2215032					8	BB	9	AB			10	AA	8	BB	143	8.94	8.82
31	2215033					10	AA	10	AA			10	AA	9	AB	157	9.81	8.67
32	2215034					8	BB	8	BB			9	AB	7	BC	131	8.19	7.02
33	2215035					8	BB	9	AB			10	AA	8	BB	143	8.94	8.28
34	2215037					7	BC			7	BC	9	AB	7	BC	124	7.75	7
35	2215038					8	BB			7	BC	9	AB	8	BB	131	8.19	7.13
36	2215040					7	BC			8	BB	10	AA	7	BC	133	8.31	7.82
37	2215041					8	BB	9	AB			9	AB	8	BB	137	8.56	6.96
38	2215044	8	BB			8	BB					10	AA	9	AB	143	8.94	8.01
39	2215045					9	AB	9	AB			9	AB	8	BB	141	8.81	7.74
40	2215046					8	BB	8	BB			9	AB	7	BC	131	8.19	6.93
41	2215047					10	AA	10	AA			9	AB	8	BB	148	9.25	7.7
42	2215048					9	AB			8	BB	10	AA	8	BB	144	9.00	8.87
43	2215049					9	AB	8	BB			10	AA	6	CC	138	8.63	6.89
44	2215050					10	AA	7	BC			10	AA	7	BC	142	8.88	6.22
45	2215051					10	AA			10	AA	10	AA	10	AA	160	10.00	9.27
46	2215052					8	BB	8	BB			10	AA	8	BB	140	8.75	6.23
47	2215053					10	AA	9	AB			10	AA	8	BB	151	9.44	8.91

Sno	Regn. No.	CS 484	(3)	EC 496H	(3)	EI 443	(4)	EI 490	(3)	EI 493	(3)	EI 499	(6)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA			
48	2215054					7	BC			8	BB	10	AA	8	BB	136	8.50	8.34			
49	2215055	8	BB			7	BC					9	AB	8	BB	130	8.13	7.82			
50	2215056					7	BC	9	AB			9	AB	6	CC	127	7.94				
51	2215057					10	AA			10	AA	10	AA	8	BB	154	9.63	9.25			
52	2215058	9	AB			10	AA					10	AA	9	AB	154	9.63	7.9			
53	2215059					10	AA			10	AA	10	AA	10	AA	160	10.00	9.27			
54	2215060					9	AB			9	AB	10	AA	9	AB	150	9.38	8.59			
55	2215061					7	BC	10	AA			10	AA	9	AB	145	9.06	7.63			
56	2215062					0	I	7	BC			10	AA	7	BC	102	6.38	6.82			
57	2215063					9	AB			8	BB	10	AA	10	AA	150	9.38				
58	2215064					10	AA			10	AA	10	AA	10	AA	160	10.00	8.84			
59	2215065					10	AA			10	AA	9	AB	10	AA	154	9.63	6.78			
60	2215066					7	BC			7	BC	7	BC	6	CC	109	6.81				
61	2215067					9	AB	10	AA			10	AA	9	AB	153	9.56	8.29			
62	2215068	8	BB			10	AA					9	AB	8	BB	142	8.88	8.49			
63	2215069					8	BB	8	BB			9	AB	8	BB	134	8.38	7.62			
64	2215070					9	AB	10	AA			10	AA	9	AB	153	9.56	8.2			
65	2215072			10	AA	9	AB					10	AA	8	BB	150	9.38	8.48			
66	2215074					10	AA	9	AB			9	AB	10	AA	151	9.44	7.78			
67	2215075					10	AA			10	AA	9	AB	8	BB	148	9.25	7.6			
68	2215076									WITHHELD											
69	2215077	9	AB			10	AA					9	AB	8	BB	145	9.06	8.25			
70	2215078					9	AB	9	AB			10	AA	8	BB	147	9.19	8.19			
71	2215079					10	AA			10	AA	9	AB	9	AB	151	9.44	8.85			
72	2215080					8	BB	9	AB			9	AB	8	BB	137	8.56	7.19			
73	2215081	9	AB			9	AB					9	AB	9	AB	144	9.00				
74	2215082	9	AB			9	AB					7	BC	9	AB	132	8.25	7.84			
75	2215083					8	BB	8	BB			10	AA	7	BC	137	8.56				
76	2215084					10	AA			9	AB	10	AA	9	AB	154	9.63	9.22			
77	2215085					8	BB	8	BB			10	AA	8	BB	140	8.75	8.97			
78	2215086	9	AB			10	AA					10	AA	10	AA	157	9.81	9.24			
79	2215087					9	AB			9	AB	10	AA	7	BC	144	9.00	8.65			

1st Tabulator

2nd Tabulator

Deputy Registrar(Acd)

Registrar

Dean(Academics)

Sno	Regn. No.	CE 491	(3)	CE 492	(3)	CS 484	(3)	EC 495	(3)	EC 496B	(3)	EE 492	(3)	EE 493	(3)	EI 490	(3)	ME 451	(3)	ME 455	(3)	ME 494	(3)	ME 495	(3)	ME 499	(6)	ME 5106	(3)	ME 5442	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA	
47	2216052																		6	CC			8	BB	8	BB					7	BC	111	7.40	6.68		
48	2216053																		6	CC					9	AB	6	CC			7	BC	111	7.40	5.74		
49	2216055																					7	BC		9	AB			8	BB	7	BC	120	8.00	7.31		
50	2216056																					9	AB		10	AA			10	AA	147	9.80	8.48				
51	2216057																		7	BC			8	BB	10	AA					8	BB	129	8.60	7.39		
52	2216058																		6	CC	7	BC			10	AA					7	BC	120	8.00	6.1		
53	2216059																	4	DD						7	BC	7	BC			6	CC	93	6.20			
54	2216060																								10	AA	9	AB	9	AB	10	AA	144	9.60	6.12		
55	2216061																		5	CD				7	BC	9	AB					8	BB	114	7.60	6.39	
56	2216062															7	BC									10	AA			8	BB	7	BC	126	8.40	7.67	
57	2216063																	7	BC				8	BB		10	AA					9	AB	132	8.80	7.73	
58	2216065																							9	AB	9	AB			9	AB	8	BB	132	8.80	6.72	
59	2216066																						8	BB		10	AA			8	BB	8	BB	132	8.80	8.28	
60	2216067	9	AB																							10	AA			9	AB	9	AB	141	9.40	8.69	
61	2216068																			6	CC				9	AB	8	BB			8	BB	120	8.00			
62	2216070																	8	BB					9	AB	9	AB					9	AB	132	8.80	7.09	
63	2216071																							9	AB	9	AB			6	CC	9	AB	126	8.40	7.35	
64	2216072																							8	BB	10	AA			6	CC	9	AB	129	8.60	6.8	
65	2216073																						7	BC		9	AB			7	BC	8	BB	120	8.00	7.5	
66	2216074																									9	AB	6	CC	6	CC	8	BB	114	7.60		
67	2216075																							9	AB	10	AA			8	BB	8	BB	135	9.00	7.16	
68	2216076																						8	BB		9	AB			9	AB	10	AA	135	9.00	8.04	
69	2216077																							10	AA	10	AA			10	AA	10	AA	150	10.00	9.01	
70	2216078																		7	BC				8	BB	8	BB			7	BC	114	7.60	7.18			
71	2216079																							7	BC	10	AA			7	BC	8	BB	126	8.40	6.7	
72	2216080																	6	CC				7	BC		9	AB					8	BB	117	7.80	7.39	
73	2216081																						10	AA		9	AB			9	AB	8	BB	135	9.00	8.39	
74	2216082																						10	AA		10	AA			10	AA	10	AA	150	10.00	9.61	
75	2216083																		8	BB				7	BC	7	BC					9	AB	114	7.60	6.33	
76	2216084																		6	CC				6	CC	8	BB					6	CC	102	6.80	6.08	
77	2216085																	10	AA				10	AA		10	AA					9	AB	147	9.80	9	
78	2216086																		5	CD					9	AB	5	CD			8	BB	108	7.20			
79	2216088																		10	AA			9	AB		9	AB					9	AB	138	9.20	7.99	
80	2216090																		5	CD				9	AB	9	AB					7	BC	117	7.80	6.44	
81	2216091																							6	CC	9	AB					7	BC	114	7.60	6.7	
82	2216092																		6	CC			7	BC		9	AB					9	AB	120	8.00	7.41	
83	2216093									9	AB								10	AA						10	AA					9	AB	144	9.60	8.91	
84	2216094																		8	BB					9	AB	8	BB			9	AB	129	8.60	6.12		
85	2216095																							9	AB		10	AA			9	AB	141	9.40	7.85		
86	2216096																							9	AB	10	AA			9	AB	9	AB	141	9.40	9.25	
87	2216097																		0	F					0	F	0	F			0	F	0	0	0.00		
88	2216098																		5	CD					8	BB	9	AB					9	AB	120	8.00	7.26
89	2216099																							10	AA	9	AB			7	BC	7	BC	126	8.40	7.17	
90	2216100																							8	BB	9	AB			5	CD	9	AB	120	8.00	7.48	
91	2216101																							10	AA		10	AA			9	AB	9	AB	144	9.60	7.78
92	2216102																		8	BB				10	AA	9	AB					9	AB	135	9.00	6.61	
93	2216103																		0	F				0	F	0	F			0	F	0	0	0.00			
94	2216104																		9	AB					7	BC	9	AB			7	BC	117	7.80	6.96		
95	2216105																		5	CD					6	CC	0	F			9	AB	78	5.20			
96	2216106																								10	AA	10	AA			9	AB	8	BB	141	9.40	8.19
97	2216107							7	BC									6	CC							10	AA					7	BC	120	8.00		
98	2216108																						8	BB		10	AA			9	AB	9	AB	138	9.20	8.56	
99	2216109																		8	BB				10	AA	9	AB					7	BC	129	8.60	6.47	
100	2216110																	9	AB				10	AA		9	AB					9	AB	138	9.20	8.46	

Sno	Regn. No.	CE 491	(3)	CE 492	(3)	CS 484	(3)	EC 495	(3)	EC 496B	(3)	EE 492	(3)	EE 493	(3)	EI 490	(3)	ME 451	(3)	ME 455	(3)	ME 494	(3)	ME 495	(3)	ME 499	(6)	ME 5106	(3)	ME 5442	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA	
101	2216111																					7	BC			9	AB			7	BC	7	BC	117	7.80	7.53	
102	2216112																			6	CC					7	BC	6	CC			9	AB	105	7.00	6.09	
103	2216113																			8	BB			9	AB	9	AB					8	BB	129	8.60	6.33	
104	2216115																	9	AB				10	AA			10	AA					9	AB	144	9.60	8.44
105	2216116																						10	AA			8	BB		7	BC	9	AB	126	8.40	7.67	
106	2216117																			0	F					8	BB	7	BC			8	BB	93	6.20		
107	2216118																	9	AB			10	AA			10	AA					10	AA	147	9.80	8.63	
108	2216119																	10	AA					10	AA	9	AB					10	AA	144	9.60	6.73	
109	2216120			9	AB													8	BB							8	BB					9	AB	126	8.40	7.25	
110	2216121																	5	CD							8	BB	6	CC			7	BC	102	6.80		
111	2216122																	6	CC				9	AB			8	BB					7	BC	114	7.60	7.7
112	2216123																			7	BC					9	AB	6	CC			8	BB	117	7.80	6.09	
113	2216124																							7	BC	10	AA		7	BC	8	BB	126	8.40	6.7		
114	2216125																	6	CC				9	AB			8	BB			9	AB	120	8.00	8.13		
115	2216126																	7	BC				9	AB			9	AB			9	AB	129	8.60	7.73		
116	2216127																			9	AB					9	AB	7	BC			8	BB	126	8.40	6.15	
117	2216129																			5	CD			10	AA	8	BB					9	AB	120	8.00	7.32	
118	2216131			9	AB																					9	AB					9	AB	123	8.20	7.56	
119	2216132													7	BC												6	CC					9	AB	96	6.40	6.2
120	2216133																									8	BB	9	AB	8	BB	9	AB	126	8.40	7.14	
121	2216134																	6	CC						8	BB	8	BB			8	BB	114	7.60	6.64		
122	2216135																									10	AA	9	AB	6	CC	8	BB	129	8.60	6.99	
123	2216136																	5	CD							9	AB	9	AB			8	BB	120	8.00	6.07	
124	2216138																	7	BC					9	AB	9	AB					9	AB	129	8.60	6.35	
125	2216139																						9	AB			9	AB		8	BB	7	BC	126	8.40	8.24	
126	2216140																			9	AB			8	BB	10	AA					7	BC	132	8.80	6.84	
127	2216141																			10	AA	10	AA			10	AA					8	BB	144	9.60	8.6	
128	2216144					8	BB													7	BC					8	BB					7	BC	114	7.60	7.61	
129	2216146																						8	BB			8	BB		6	CC	9	AB	117	7.80	7.65	
130	2216147																															7	BC	129	8.60	7.41	
131	2216149																															9	AB	132	8.80	8.06	
132	2216150																										8	BB	7	BC			6	CC	117	7.80	6.12
133	2216151																	6	CC						9	AB	10	AA					8	BB	129	8.60	6.91
134	2216152			9	AB																								8	BB	8	BB	135	9.00	7.74		
135	2216153																	8	BB				9	AB			10	AA					8	BB	135	9.00	8.3
136	2216154																	7	BC					9	AB			9	AB			9	AB	129	8.60	6.82	
137	2216156																						9	AB			9	AB		8	BB	8	BB	129	8.60	8.54	
138	2216157																	8	BB				8	BB			10	AA			9	AB	135	9.00	8.18		
139	2216158							7	BC																		9	AB		6	CC	9	AB	120	8.00	6.65	

1st Tabulator

2nd Tabulator

Deputy Registrar(Acd)

Registrar

Dean(Academics)