#### **Academic Section**

#### **Provisional Result**

Academic Year: 2023-24 **Session: Odd Semester Department:CE** Exam held in:November-December 2023 Semester:7 CE CE CE CE CE CE CE **CS** CE  $\mathbf{EC}$  $\mathbf{EI}$  $\mathbf{EI}$ HS IC Regn. No. **(4) (3) (2) (3) (3)** GP **SGPA (4) (4) (3) (3) (3) (3) CGPA** Slno **(3) (3)** 401 432 433 435 482 483 497 498 481 481 483 484 401 401 CC7 BCBBBB BC132 2011001 6 CC8 8 6.95 7.89 BCBBBB 2011002 9 AB 8 8 AB 9 AB 159 8.37 8.64 10 BBBCCD 2011003 BB7 BCAA8 7 5 140 7.37 8 7.65 DD CCBBCC2011004 4 6 AB 8 6 BC125 6.58 7.64 2011005 CC9 AB BBAB BB8 BB152 8.00 8.17 5 CD 6 CC8 BBCCABCC129 7.27 2011006 6 6.79 CC 9 AB 10 AA AB AB AB 6 9 9 9 165 8.68 8.53 2011007 CC 9 AB 9 AB BBAB 10 AA 8.58 8.62 2011008 8 163 2011010 5 CD 9 AB9 AB9 AB8 BB8 BB153 8.05 8.38 10 BB10 AB9 AB BBAB 8.84 2011012 8 AA 8 168 8.19 AB BCBBBCAB 157 8.26 2011013 7 8 AB 8.31 5 10 AAAABB2011015 CD 10 10 AA9 AB165 8.68 8.28 13 2011016 10 AA9 AB9 AB10 AABB 10 AA 175 9.21 8.75 14 CC9 AB 9 ABAA AB 8 BB7.7 2011017 6 10 9 161 8.47 15 AA AB BBAB AA 2011018 BB10 10 173 9.11 8.71 7 BCABBB16 2011021 7 BC9 9 AB 8 BB8 150 7.89 8.01 17 BB2011023 7 BCBB8 8 BBBBAB 152 8.00 8 8.22 DD BBAB BCBC7.7 18 2011024 4 8 AB 142 7.47 19 5 CD BBBB2011025 10 AAAB BC148 7.79 7.52 20 2011026 9 AB 9 AB 10 AA BB10 AA10 AA179 9.42 8.97 21 2011027 6 CC 10 AA 10 AA 9 AB 9 AB 10 AA 172 9.05 8.51 BCBB8 BBBCBBAB 2011028 150 7.89 8.58 23 2011029 8 BB10 AA9 AB10 AA 9 AB 10 AA177 9.32 8.68 24 CCBB8 BB10 BB8 BB7.89 2011030 6 8 AA 8 150 8.17 25 5 CD AB ABBBAA AB 2011031 9 8 10 161 8.47 8.06 BB26 2011032 BC8 BB8 BB10 AABB153 8.05 8.21 2011033 5 CD 4 DD CCAABB133 7.00 7.26 6 10 AA28 2011034 CC 7 BC7 BC10 AA9 AB8 BB147 7.74 8.35 6 AB BBAB 4 DD 10 AA10 AA 162 8.53 8.76 2011035

Decompose   Deco	Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433	(4)	CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483	(3)	CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
22   2011039	30	2011036	6	CC	9	AB									9	AB	9	AB			5	CD					9	AB			150	7.89	7.69
S	31	2011037	8	BB					10	AA	10	AA			9	AB	9	AB									10	AA			178	9.37	9.23
Section   Sect	32	2011038	6	CC					8	BB			9	AB	10	AA	10	AA									9	AB			164	8.63	8.96
	33	2011039	8	BB	8	ВВ							8	BB	7	BC	9	AB									9	AB			157	8.26	8.76
Section   Personal Control   P	34	2011040	4	DD	6	CC					7	BC			8	BB	7	BC									8	BB			125	6.58	6.92
ST   ST   ST   ST   ST   ST   ST   ST	35	2011041	0	F	8	BB							4	DD	10	AA	9	AB									8	BB			124	6.53	7.34
State   Stat	36	2011042	5	CD					7	BC	10	AA			9	AB	8	BB									8	BB			147	7.74	8.36
Section   Sect	37	2011043	5	CD			10	AA			10	AA			9	AB	9	AB									8	BB			163	8.58	8.59
No.   No.	38	2011044	7	BC					10	AA			10	AA	7	BC	9	AB									10	AA			171	9.00	8.81
The content of the	39	2011045	7	BC					8	BB			7	BC	9	AB	8	BB									8	BB			148	7.79	7.96
A	40	2011046	5	CD	7	BC							7	BC	8	BB	8	BB									7	BC			133	7.00	7.78
A3	41	2011047	9	AB					9	AB			9	AB	7	BC	8	BB									9	AB			163	8.58	8.47
44	42	2011048	4	DD	6	CC							6	CC	8	BB	8	BB									5	CD			117	6.16	7.55
45	43	2011049	8	BB			10	AA			10	AA			9	AB	9	AB									9	AB			175	9.21	8.46
46	44	2011050	7	BC	9	AB					10	AA			8	BB	9	AB									8	BB			163	8.58	8.06
47	45	2011051	5	CD					7	BC			7	BC	10	AA	8	BB									7	BC			137	7.21	8.15
Record   R	46	2011052	6	CC	10	AA							9	AB	10	AA	10	AA									9	AB			172	9.05	8.66
49   2011055   8   BB	47	2011053	8	BB	10	AA					10	AA			10	AA	8	BB									9	AB			173	9.11	8.96
Solution   Column	48	2011054	5	CD					6	CC	9	AB			10	AA	9	AB									7	BC			143	7.53	7.8
Standard Control   Standard Co	49	2011055	8	BB					9	AB			10	AA	8	BB	8	BB									9	AB			165	8.68	8.78
S2   2011059   8   BB   10   AA	50	2011056	10	AA	10	AA							10	AA	8	BB	10	AA									10	AA			186	9.79	9.57
53     2011060     7     BC     10     AA     8     BB     10     AA     10	51	2011057	9	AB					10	AA			10	AA	10	AA	10	AA									10	AA			187	9.84	9.21
54     2011061     9     AB     10     AA     9     AB     9     AB     10     AA     179     9.42     9.15       55     2011063     7     BC     10     AA     9     AB     10     AA     10     AA     10     AA     10     AA     10     AA     10     AA     110     AA     178     9.37     9.25       56     2011064     8     BB     9     AB     10     AA     9     AB     10     AA     10     AA     110     AA     178     9.37     9.25       56     2011065     5     CD     8     BB     9     AB     10     AA     9     AB     10     AA     10     AA     10     AA     110     AA     177     7.74     8.2       58     2011066     7     BC     10     AA     10     AA     10     AA     10     AA     10     AA	52	2011059	8	BB	10	AA							10	AA	10	AA	10	AA									9	AB			181	9.53	8.61
55     2011063     7     BC     10     AA     9     AB     10     AA     10	53	2011060	7	BC	10	AA							10	AA	8	BB	10	AA									10	AA			177	9.32	8.88
56     2011064     8     BB     9     AB     10     AA     9     AB     10     AA     10     A	54	2011061	9	AB	10	AA							9	AB	9	AB	10	AA									9	AB			179	9.42	9.15
57     2011065     5     CD     8     BB	55	2011063	7	BC	10	AA							9	AB	10	AA	10	AA									10	AA			178	9.37	9.25
58     2011066     7     BC     10     AA     BB     10     AA     10     AA <th< td=""><td>56</td><td>2011064</td><td>8</td><td>BB</td><td>9</td><td>AB</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10</td><td>AA</td><td>9</td><td>AB</td><td>10</td><td>AA</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10</td><td>AA</td><td></td><td></td><td>178</td><td>9.37</td><td>8.56</td></th<>	56	2011064	8	BB	9	AB							10	AA	9	AB	10	AA									10	AA			178	9.37	8.56
59     2011067     8     BB     10     AA     IO     AA     8     BB     10     AA     IO     AA     BB     10     AA     IO     AA	57	2011065	5	CD	8	BB									8	BB	9	AB					8	BB			8	BB			147	7.74	8.2
60     2011068     10     AA     I     10     AA     I     10     AA     I     BC     10     AA     I     10     AA     I     10     AA     I	58	2011066	7	BC	10	AA							8	BB	10	AA	10	AA									9	AB			172	9.05	8.88
61     2011069     5     CD     7     BC     10     AA     9     AB     6     CC     10     AB     155     8.16     8.58       62     2011070     8     BB     9     AB     10     AA     9     AB     6     CC     8     BB     158     8.32     8.24       63     2011071     9     AB     10     AA     10     AA     7     BC     9     AB     10     AA     177     9.32     8.94       64     2011072     6     CC     10     AA     8     BB     8     BB     10     AA     9     AB     10     AA     157     8.26     8.17       65     2011073     7     BC     8     BB     7     BC     9     AB     10 <td>59</td> <td>2011067</td> <td>8</td> <td>BB</td> <td>10</td> <td>AA</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td>AA</td> <td>8</td> <td>BB</td> <td>10</td> <td>AA</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>10</td> <td>AA</td> <td></td> <td></td> <td>180</td> <td>9.47</td> <td>8.98</td>	59	2011067	8	BB	10	AA							10	AA	8	BB	10	AA									10	AA			180	9.47	8.98
62   2011070   8   BB   9   AB   BB   9   AB   AA   9   AB   6   CC   BB   BB   158   8.32   8.24     63   2011071   9   AB   10   AA   10   AA   7   BC   9   AB   10   AA   177   9.32   8.94     64   2011072   6   CC   10   AA   8   BB   8   BB   10   AA   10   AA   165   8.68   8.35     65   2011073   7   BC   8   BB   8   BB   7   BC   9   AB   10   AA   157   8.26   8.17	60	2011068	10	AA					10	AA			10	AA	7	BC	10	AA									10	AA			184	9.68	9.52
63     2011071     9     AB     10     AA     10     AA     7     BC     9     AB     10     AA     177     9.32     8.94       64     2011072     6     CC     10     AA     8     BB     8     BB     10     AA     9     AB     165     8.68     8.35       65     2011073     7     BC     8     BB     8     BB     7     BC     9     AB     10     AA     157     8.26     8.17	61	2011069	5	CD	7	BC					10	AA			9	AB	10	AA									8	BB			155	8.16	8.58
64     2011072     6     CC     10     AA     8     BB     8     BB     10     AA     9     AB     165     8.68     8.35       65     2011073     7     BC     8     BB     8     BB     7     BC     9     AB     10     AA     157     8.26     8.17	62	2011070	8	BB	9	AB									10	AA	9	AB			6	CC					8	BB			158	8.32	8.24
65   2011073   7   BC           8   BB     8   BB   7   BC   9   AB             10   AA     157   8.26   8.17	63	2011071	9	AB					10	AA			10	AA	7	BC	9	AB									10	AA			177	9.32	8.94
	64	2011072	6	CC	10	AA							8	BB	8	BB	10	AA									9	AB			165	8.68	8.35
66   2011074   4   DD   6   CC       9   AB   8   BB   7   BC   131   6.89   7.88	65	2011073	7	BC					8	BB			8	BB	7	BC	9	AB									10	AA			157	8.26	8.17
	66	2011074	4	DD	6	CC									9	AB	8	BB					8	BB			7	BC			131	6.89	7.88

Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433	(4)	CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483	(3)	CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
67	2011075	5	CD	10	AA									9	AB	9	AB	6	CC							8	BB			151	7.95	8.41
68	2011076	0	F			4	DD					4	DD	8	BB	7	BC									4	DD			84	4.42	6.59
69	2011077	9	AB					10	AA			10	AA	10	AA	8	BB									9	AB			176	9.26	9.11
70	2011078	10	AA					10	AA			8	BB	9	AB	9	AB									9	AB			175	9.21	9.28
71	2011079	10	AA					10	AA			10	AA	10	AA	9	AB									9	AB			183	9.63	9.72
72	2011080	8	BB					10	AA			9	AB	7	BC	9	AB									9	AB			168	8.84	9.38
73	2011081	10	AA					10	AA			10	AA	9	AB	10	AA									10	AA			188	9.89	9.08
74	2011082	0	F			7	BC			9	AB			9	AB	9	AB									7	BC			130	6.84	7.49
75	2011083	0	F			5	CD			8	BB			8	BB	7	BC									6	CC			106	5.58	6.92
76	2011084	7	BC	7	BC					7	BC			8	BB	8	BB									6	CC			136	7.16	7.57
77	2011085	6	CC			8	BB			8	BB			9	AB	8	BB									8	BB			148	7.79	7.79
78	2011086	4	DD	8	BB					8	BB			7	BC	8	BB									7	BC			135	7.11	7.59
79	2011087	0	F	6	CC									8	BB	8	BB									4	DD	6	CC	102	5.37	6.5
80	2011088	8	BB	7	BC									10	AA	9	AB							8	BB	8	BB			156	8.21	7.91
81	2011089	0	F	7	BC					8	BB			8	BB	9	AB									7	BC			125	6.58	7.61
82	2011090	4	DD	8	BB					8	BB			9	AB	8	BB									7	BC			139	7.32	7.31
83	2011091	6	CC					8	BB			6	CC	7	BC	9	AB									8	BB			142	7.47	8.16
84	2011092	7	BC					8	BB					10	AA	9	AB									9	AB	9	AB	163	8.58	8.51
85	2011093	0	F					4	DD	8	BB			8	BB	8	BB						Щ			4	DD			100	5.26	7.73
86	2011094	8	BB					8	BB			7	BC	9	AB	8	BB									8	BB			151	7.95	8.22
87	2011095	7	BC					9	AB		Щ	9	AB	9	AB	9	AB						Щ			9	AB		Щ	165	8.68	8.92
88	2011096	5	CD					6	CC	8	BB			7	BC	9	AB						Щ			7	BC			134	7.05	8
89	2011098	6	CC					8	BB		$\sqsubseteq$	8	BB	9	AB	9	AB			$oxed{oxed}$			Щ		Щ	8	BB			152	8.00	8.2
90	2011099	7	BC			9	AB							8	BB	8	BB						Щ	7	BC	9	AB			153	8.05	7.83
91	2011100	4	DD					7	BC	9	AB			8	BB	8	BB			Щ			Щ		Щ	7	BC		igsqcup	136	7.16	7.97
92	2011101	9	AB					10	AA		$\sqsubseteq$	10	AA	9	AB	10	AA			$\sqsubseteq$			Щ		Щ	10	AA		$\sqsubseteq$	185	9.74	9.68
93	2011102	4	DD					7	BC		Щ	6	CC	7	BC	9	AB			$\Box$			Щ		Щ	8	BB		igsqcup	132	6.95	7.74
94	2011107	7	BC					8	BB			8	BB	7	BC	9	AB						Щ			9	AB			154	8.11	8.45
95	2011108	6	CC					8	BB					8	BB	9	AB	9	AB							9	AB			156	8.21	8.64
96	2011109	6	CC					7	BC	10	AA			8	BB	10	AA									9	AB			159	8.37	8.23
97	2011110	7	BC					9	AB					8	BB	8	BB							9	AB	8	BB			156	8.21	8.04
98	2011111	6	CC					9	AB					9	AB	8	BB									8	BB	10	AA	158	8.32	8.64
99	2011112	6	CC					7	BC					9	AB	8	BB	9	AB							9	AB			150	7.89	8.34
100	2011113	5	CD					7	BC					9	AB	8	BB									9	AB	8	BB	144	7.58	8.57
101	2011114	4	DD			6	CC			9	AB			9	AB	8	BB									8	BB			137	7.21	7.43
102	2011116	9	AB					10	AA			10	AA	10	AA	9	AB									10	AA			183	9.63	9.49
103	2011117	8	BB					8	BB	10	AA			9	AB	10	AA									10	AA			174	9.16	8.7

Slno	Regn. No.	CE 401	(3)	CE 432	(4)	CE 433	(4)	CE 435	(4)	CE 482	(3)	CE 483	(3)	CE 497	(2)	CE 498	(4)	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
104	2011119	7	BC					9	AB			10	AA	8	BB	9	AB									9	AB			166	8.74	8.87
105	2011120	6	CC	8	BB							9	AB	9	AB	8	BB									7	BC			148	7.79	8.14
106	2011121	4	DD	8	BB									10	AA	9	AB									7	BC	7	BC	142	7.47	7.7
107	2011122	6	CC					9	AB					9	AB	9	AB									9	AB	8	BB	159	8.37	8.45
108	2011124	4	DD			7	BC			9	AB			10	AA	9	AB									7	BC			144	7.58	7.43
109	2011125	8	BB					8	BB			8	BB	10	AA	8	BB									8	BB			156	8.21	8.44
110	2011126	9	AB	10	AA							10	AA	8	BB	9	AB									10	AA			179	9.42	9.16
111	2011127	5	CD					7	BC			7	BC	7	BC	8	BB									9	AB			137	7.21	8.23
112	2011129	6	CC	9	AB									8	BB	9	AB									8	BB	8	BB	154	8.11	7.97
113	2011130	7	BC					9	AB			8	BB	7	BC	8	BB									8	BB			151	7.95	8.53
114	2011131	7	BC					6	CC					9	AB	9	AB									9	AB	9	AB	153	8.05	8.14
115	2011132	7	BC	9	AB									7	BC	9	AB									10	AA	9	AB	164	8.63	8.82
116	2011133	0	F			7	BC			8	BB			8	BB	9	AB									9	AB			131	6.89	6.82
117	2011134	6	CC					8	BB			7	BC	7	BC	9	AB									10	AA			151	7.95	8.24
118	2011136	4	DD					7	BC			7	BC	7	BC	8	BB									8	BB			131	6.89	7.88
119	2011137	7	BC					9	AB	10	AA			9	AB	10	AA									10	AA			175	9.21	9.03
120	2011139	6	CC					7	BC	9	AB			9	AB	8	BB									8	BB			147	7.74	7.99
121	2011140	5	CD					9	AB					8	BB	8	BB	9	AB							9	AB			153	8.05	8.45
122	2011141	6	CC	8	BB					10	AA			8	BB	9	AB									8	BB			156	8.21	7.66
123	2011142	0	F			7	BC			10	AA			9	AB	8	BB									8	BB			132	6.95	7.49
124	2011143	7	BC					10	AA			9	AB	7	BC	8	BB									9	AB			161	8.47	8.54
125	2011146	5	CD	9	AB					10	AA			8	BB	7	BC									9	AB			152	8.00	8.18
126	2011147	0	F			6	CC							9	AB	8	BB									8	BB	8	BB	122	6.42	7.59
127	2011148	7	BC					6	CC					8	BB	8	BB	8	BB							7	BC			138	7.26	8.22
128	2011149	9	AB					8	BB					9	AB	8	BB									9	AB	10	AA	166	8.74	8.92
129	2011150	0	F			5	CD			8	ВВ			9	AB	10	AA									5	CD			117	6.16	6.77
130	2011152	6	CC					7	BC			8	BB	10	AA	8	ВВ									8	BB			146	7.68	8.47
131	2011154	4	DD	8	BB					7	BC			7	BC	10	AA									5	CD			134	7.05	6.84
132	2011155	4	DD			7	BC					6	CC	9	AB	8	ВВ									7	BC			129	6.79	7.24
133	2011156	4	DD			6	CC					6	CC	9	AB	8	BB									7	BC			125	6.58	7.45
134	2011157	0	F			5	CD			7	BC			7	BC	8	BB									4	DD			99	5.21	6.58
135	2011158	7	BC	7	BC					8	ВВ			10	AA	9	AB									7	BC			150	7.89	7.46

### **Academic Section**

### **Provisional Result**

Academic Year: 2023-24 Session: Odd Semester Semester:7 Department: CSE Exam held in: November-December 2023

Slno	Regn. No.	CS	(4)	CS	(3)	CS	(2)	CS	(4)	EC	(3)	EC	(3)	EI	(3)	EI	(3)	IC	(3)	MS	(3)	GP	SGPA	CGPA								
	Regn. 100.	401		431		433	(3)	434	(3)	481		486		497		498		481		482	(3)	483		484	(3)	401		401			SGIA	COLA
1	2012001	7	BC			8	BB					9	AB	8	BB	9	AB											7	BC	152	8.00	8.53
2	2012002	7	BC			5	CD					6	CC	8	BB	10	AA											8	BB	141	7.42	8.13
3	2012003	10	AA	10	AA					10	AA			7	BC	10	AA											9	AB	181	9.53	9.42
4	2012004	6	CC			8	BB							7	BC	9	AB					9	AB					8	BB	149	7.84	8.22
5	2012005	9	AB	9	AB					9	AB			10	AA	10	AA											9	AB	177	9.32	9.1
6	2012006	7	BC					7	BC			6	CC	7	BC	8	BB											7	BC	134	7.05	8.24
7	2012007	7	BC					4	DD					6	CC	7	BC							7	BC			8	BB	125	6.58	7.47
8	2012008	10	AA			8	BB					10	AA	9	AB	9	AB											8	BB	172	9.05	8.64
9	2012009	5	CD					5	CD			4	DD	7	BC	8	BB											8	BB	117	6.16	7.62
10	2012010	6	CC			7	BC							8	BB	7	BC			7	BC							8	BB	134	7.05	8.14
11	2012011	7	BC			8	BB							8	BB	10	AA			8	BB							9	AB	159	8.37	8.49
12	2012012	9	AB	9	AB					10	AA			9	AB	8	BB											10	AA	173	9.11	9.14
13	2012013	6	CC					4	DD					8	BB	9	AB									6	CC	9	AB	133	7.00	6.97
14	2012014	8	BB			9	AB							7	BC	9	AB					8	BB					9	AB	160	8.42	8.27
15	2012015	8	BB			9	AB							8	BB	9	AB	7	BC									8	BB	156	8.21	8.3
16	2012016	8	BB			9	AB			10	AA			8	BB	10	AA											9	AB	172	9.05	8.95
17	2012017	8	BB			8	BB							7	BC	9	AB					9	AB					8	BB	157	8.26	8.46
18	2012018	7	BC					9	AB			9	AB	10	AA	10	AA											8	ВВ	166	8.74	8.28
19	2012019	8	BB					7	BC					6	CC	7	BC									8	BB	8	BB	141	7.42	7.82
20	2012020	7	BC	7	BC					8	BB			8	BB	9	AB											9	AB	152	8.00	8.8
21	2012021	9	AB			9	AB			8	BB			7	BC	8	BB											8	ВВ	157	8.26	9.11
22	2012022	7	BC			8	BB					0	I	8	BB	9	AB											6	CC	122	6.42	8.21
23	2012023	9	AB	10	AA					8	BB			8	ВВ	9	AB											9	AB	169	8.89	8.79
24	2012024	9	AB	9	AB							10	AA	7	BC	10	AA											9	AB	174	9.16	9.04
25	2012025	9	AB	7	BC					9	AB			10	AA	10	AA											9	AB	171	9.00	8.93
26	2012026	8	BB			8	ВВ							9	AB	9	AB			8	ВВ							7	BC	155	8.16	8.46
27	2012028	8	BB	8	BB					10	AA			8	BB	9	AB											8	ВВ	162	8.53	8.86
28	2012029	6	CC	5	CD					8	ВВ			7	BC	8	ВВ											8	ВВ	133	7.00	8.71
29	2012030	9	AB			10	AA			10	AA			8	BB	10	AA											8	ВВ	176	9.26	9.22

	2012031				-					481		486	(3)	497	(2)	498	(4)	481	(3)	482	(3)	483	(3)	484	(3)	401	(3)	401	(3)	GP	SGPA	CGPA
31 2		9	AB	9	AB					10	AA			9	AB	10	AA											9	AB	178	9.37	9.39
	2012032	9	AB	8	BB					10	AA			9	AB	9	AB											8	ВВ	168	8.84	8.84
32 2	2012033	9	AB	8	ВВ									9	AB	8	BB			9	AB							7	BC	158	8.32	8.97
33 2	2012035	8	BB			7	BC							7	BC	10	AA			8	BB							8	BB	155	8.16	8.37
34 2	2012036	7	BC			9	AB							7	BC	8	BB					7	BC					7	BC	143	7.53	8.32
35 2	2012037	9	AB	8	BB							9	AB	8	BB	9	AB											8	BB	163	8.58	8.61
36 2	2012038	8	BB	10	AA					10	AA			7	BC	10	AA											8	BB	170	8.95	9.38
37 2	2012039	9	AB	10	AA					10	AA			9	AB	8	BB											9	AB	173	9.11	9.14
38 2	2012040	9	AB					6	CC					8	BB	10	AA	7	BC									8	BB	155	8.16	7.77
39 2	2012041	9	AB	8	BB							9	AB	9	AB	9	AB											9	AB	168	8.84	8.84
40 2	2012042	7	BC			7	BC							8	BB	7	BC							7	BC			10	AA	144	7.58	8.47
41 2	2012043	8	BB					5	CD			6	CC	8	BB	10	AA											8	BB	145	7.63	7.68
42 2	2012044	6	CC					4	DD			4	DD	8	BB	10	AA											7	BC	125	6.58	7.57
43 2	2012045	9	AB	10	AA					10	AA			9	AB	10	AA											9	AB	181	9.53	8.98
44 2	2012046	7	BC			8	BB							7	BC	7	BC			8	BB							8	BB	142	7.47	8.26
45 2	2012047	6	CC					5	CD					8	BB	10	AA							7	BC			7	BC	137	7.21	7.86
46 2	2012048	7	BC	7	BC									9	AB	10	AA							9	AB			8	BB	158	8.32	8.65
47 2	2012049	8	BB			8	BB							9	AB	8	BB							9	AB			8	BB	157	8.26	8.48
48 2	2012050	9	AB	9	AB					9	AB			9	AB	9	AB											10	AA	174	9.16	9.12
49 2	2012051	7	BC	7	BC					9	AB			9	AB	9	AB											8	BB	154	8.11	8.7
50 2	2012052	10	AA			10	AA			10	AA			8	BB	8	BB											10	AA	178	9.37	9.44
51 2	2012053	9	AB			9	AB							5	CD	9	AB					9	AB					8	BB	160	8.42	8.46
52 2	2012054	5	CD			7	BC					5	CD	6	CC	10	AA											8	BB	132	6.95	8.07
53 2	2012055	9	AB	9	AB					8	BB			9	AB	10	AA											9	AB	172	9.05	8.78
54 2	2012056	9	AB	10	AA					10	AA			9	AB	10	AA											10	AA	184	9.68	9.51
55 2	2012057	8	BB	8	BB					9	AB			10	AA	10	AA											8	BB	167	8.79	8.85
56 2	2012058	8	BB	8	BB					10	AA			10	AA	10	AA											8	BB	170	8.95	8.98
57 2	2012059	7	BC					6	CC					8	BB	9	AB	6	CC									6	CC	134	7.05	7.8
58 2	2012060	7	BC	9	AB							10	AA	8	BB	9	AB											9	AB	164	8.63	8.98
59 2	2012061	8	BB			8	BB			9	AB			8	BB	10	AA											9	AB	166	8.74	8.87
60 2	2012062	7	BC					7	BC					8	BB	9	AB	8	BB									8	BB	149	7.84	8.47
61 2	2012063	5	CD					5	CD					7	BC	8	BB			4	DD							7	BC	114	6.00	7.13
62 2	2012064	9	AB	8	BB					9	AB			10	AA	10	AA											8	BB	171	9.00	9.2
63 2	2012067	7	BC			8	BB					6	CC	8	BB	7	BC											8	BB	138	7.26	8.27
64 2	2012068	5	CD					4	DD					5	CD	7	BC									4	DD	6	CC	100	5.26	6.58
65 2	2012069	6	CC			6	CC							8	ВВ	10	AA							5	CD			7	BC	134	7.05	7.95
66 2	2012070	8	ВВ			9	AB							8	BB	9	AB	7	BC									8	ВВ	156	8.21	8.47

Slno	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 433	(3)	CS 434	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
67	2012071	8	BB			9	AB							7	BC	10	AA	7	BC									8	BB	158	8.32	8.41
68	2012072	7	BC			8	ВВ							7	BC	10	AA			4	DD							7	BC	139	7.32	7.98
69	2012073	8	ВВ	8	ВВ					8	BB			10	AA	10	AA											8	ВВ	164	8.63	8.35
70	2012074	10	AA	9	AB					9	AB			10	AA	9	AB											9	AB	177	9.32	9.18
71	2012075	8	BB					7	BC			6	CC	8	BB	7	BC											7	BC	136	7.16	8.24
72	2012076	10	AA	9	AB							10	AA	10	AA	9	AB											9	AB	180	9.47	9.28
73	2012077	7	BC					6	CC			5	CD	8	BB	8	BB											8	BB	133	7.00	7.69
74	2012078	8	BB					9	AB			10	AA	10	AA	9	AB											8	BB	169	8.89	8.53
75	2012079	6	CC					6	CC					7	BC	8	BB							7	BC			8	BB	133	7.00	7.73
76	2012080	8	BB	9	AB									9	AB	10	AA									9	AB	9	AB	171	9.00	8.71
77	2012081	6	CC					7	BC			5	CD	9	AB	8	BB											7	BC	131	6.89	7.34
78	2012082	8	BB	8	BB									9	AB	10	AA			8	BB							9	AB	165	8.68	8.63
79	2012083	7	BC			5	CD					8	BB	8	BB	7	BC											7	BC	132	6.95	8.13
80	2012084	10	AA	9	AB									9	AB	10	AA									9	AB	9	AB	179	9.42	9.11
81	2012085	7	BC			8	BB			10	AA			9	AB	9	AB											9	AB	163	8.58	8.88
82	2012086	9	AB	10	AA					10	AA			10	AA	10	AA											10	AA	186	9.79	9.5
83	2012087	6	CC					4	DD					7	BC	10	AA			5	CD							8	BB	129	6.79	7.91
84	2012088	6	CC					6	CC					8	BB	7	BC							6	CC			8	BB	128	6.74	7.65
85	2012091	9	AB	9	AB					10	AA			8	BB	8	BB											9	AB	168	8.84	8.88
86	2012092	9	AB	8	BB					9	AB			7	BC	10	AA											9	AB	168	8.84	8.99
87	2012093	8	BB	8	BB					9	AB			8	BB	9	AB											9	AB	162	8.53	8.88
88	2012094	8	BB	8	BB					9	AB			8	BB	9	AB											8	BB	159	8.37	9.02
89	2012095	4	DD					4	DD			<u> </u>		9	AB	7	BC									6	CC	7	BC	113	5.95	7.35
90	2012096	9	AB			7	BC					7	BC	6	CC	7	BC											8	BB	142	7.47	8.02
91	2012097	4	DD					4	DD	$\Box$				7	BC	8	BB	4	DD						Щ			5	CD	101	5.32	6.64
92	2012098	8	BB	9	AB					10	AA	<u> </u>		10	AA	8	BB											9	AB	168	8.84	8.96
93	2012099	7	BC					5	CD	$\Box$				8	BB	8	BB	6	CC						Щ			6	CC	127	6.68	8.1
94	2012100	8	BB					8	BB					7	BC	10	AA			7	BC							7	BC	152	8.00	8.46
95	2012101	8	BB			8	BB							9	AB	9	AB	8	BB									8	BB	158	8.32	8.23
96	2012102	6	CC					5	CD					9	AB	9	AB									9	AB	7	BC	141	7.42	6.57
97	2012103	8	BB	8	BB					9	AB			10	AA	8	BB											8	BB	159	8.37	8.77
98	2012104	7	BC			7	BC							10	AA	9	AB			5	CD							7	BC	141	7.42	8.39
99	2012105	9	AB	8	BB									6	CC	8	BB					10	AA					8	BB	158	8.32	8.61
100	2012106	9	AB	8	BB					10	AA			8	BB	9	AB											9	AB	169	8.89	9.07
101	2012107	8	BB	8	BB					9	AB			9	AB	9	AB											9	AB	164	8.63	8.92
102	2012108	9	AB			8	BB			9	AB			10	AA	10	AA											9	AB	174	9.16	9.41
103	2012109	6	CC	7	BC							7	BC	8	BB	8	BB											8	BB	138	7.26	8.49

Slno	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 433	(3)	CS 434	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
104	2012110	8	ВВ			9	AB			9	AB			8	BB	9	AB											10	AA	168	8.84	8.92
105	2012111	8	BB			8	BB							6	CC	9	AB					8	BB					8	BB	152	8.00	8.3
106	2012112	6	CC			7	BC							8	BB	9	AB	6	CC									7	BC	136	7.16	8.35
107	2012113	8	BB	9	AB					10	AA			10	AA	9	AB											9	AB	172	9.05	9.27
108	2012114	6	CC			8	BB							8	BB	9	AB	7	BC									8	BB	145	7.63	8.46
109	2012115	9	AB	8	BB					9	AB			9	AB	9	AB											8	BB	165	8.68	9.01
110	2012116	7	BC			9	AB							6	CC	8	BB					10	AA					8	BB	153	8.05	8.38
111	2012117	9	AB	9	AB					9	AB			9	AB	8	BB											9	AB	167	8.79	8.79
112	2012118	8	BB					7	BC			7	BC	8	BB	9	AB											9	AB	153	8.05	8.23
113	2012119	7	BC			7	BC							8	BB	9	AB			5	CD							8	BB	140	7.37	8.52
114	2012122	8	BB			9	AB			9	AB			9	AB	7	BC											8	BB	156	8.21	8.96
115	2012123	9	AB	8	BB					8	BB			9	AB	9	AB											9	AB	165	8.68	9.14
116	2012124	6	CC					5	CD					7	BC	8	BB	4	DD									6	CC	115	6.05	7.46
117	2012125	8	BB			7	BC							7	BC	9	AB			6	CC							8	BB	145	7.63	8.47
118	2012126	8	BB	10	AA					9	AB			10	AA	8	BB											9	AB	168	8.84	9.07
119	2012127	6	CC			6	CC							9	AB	7	BC	6	CC									8	BB	130	6.84	8.01
120	2012128	7	BC					9	AB					9	AB	8	BB			8	BB							8	BB	153	8.05	8.13
121	2012129	8	BB					6	CC			5	CD	8	BB	9	AB											8	BB	141	7.42	7.77
122	2012130	9	AB			9	AB			9	AB			9	AB	9	AB											9	AB	171	9.00	9.02
123	2012131	9	AB			7	BC							8	BB	9	AB			9	AB							9	AB	163	8.58	9.02
124	2012132	8	BB			8	BB					7	BC	9	AB	10	AA										<u> </u>	9	AB	162	8.53	8.59
125	2012133	5	CD					4	DD					7	BC	7	BC			5	CD							6	CC	107	5.63	7.4
126	2012134	8	BB					10	AA	9	AB		$\square$	9	AB	8	BB										<u> </u>	9	AB	166	8.74	9.03
127	2012135	9	AB			7	BC							8	BB	9	AB			8	BB						<u> </u>	8	BB	157	8.26	8.18
128	2012136	9	AB	9	AB					8	BB		$\square$	10	AA	10	AA								Щ		<u> </u>	8	BB	171	9.00	8.76
129	2012137	9	AB	9	AB					$\sqsubseteq$			$\sqsubseteq$	9	AB	8	BB					10	AA					10	AA	173	9.11	8.74
130	2012138	8	BB	10	AA					10	AA		Щ	8	BB	8	BB								Щ		<u> </u>	9	AB	167	8.79	9.03
131	2012139	6	CC					5	CD	7	BC		$\sqsubseteq$	7	BC	8	BB											7	BC	127	6.68	7.82
132	2012140	9	AB			10	AA			$\sqsubseteq$			$\sqsubseteq$	8	BB	9	AB	7	BC								<u></u>	7	ВС	160	8.42	8.32
133	2012141	8	BB					8	BB	$\Box$			Щ	10	AA	8	BB			9	AB				Щ		<u></u>	9	AB	162	8.53	8.57
134	2012142	9	AB					10	AA	$\Box$		8	BB	8	BB	9	AB										<u> </u>	7	BC	163	8.58	8.22
135	2012143	10	AA			10	AA			10	AA		$\sqsubseteq$	9	AB	10	AA								Щ			10	AA	188	9.89	9.78
136	2012144	10	AA	9	AB					10	AA		$\sqsubseteq$	8	BB	9	AB				<u> </u>							8	BB	173	9.11	9.34
137	2012145	7	BC			7	BC			$\Box$		6	CC	6	CC	8	BB											8	BB	135	7.11	8.23
138	2012146	8	BB			7	BC							8	BB	9	AB			7	BC							9	AB	153	8.05	8.57
139	2012147	8	BB	9	AB					10	AA		$\bigsqcup$	9	AB	8	BB										<u></u>	9	AB	166	8.74	8.78
140	2012148	9	AB	9	AB					8	BB			10	AA	10	AA											9	AB	174	9.16	9.07

Slno	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 433	(3)	CS 434	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
141	2012149	8	ВВ			7	BC							8	BB	9	AB			9	AB							8	BB	156	8.21	8.23
142	2012150	7	BC	7	BC									9	AB	8	BB					8	BB					8	BB	147	7.74	8.55
143	2012151	7	BC					6	CC					9	AB	7	BC			5	CD							8	BB	131	6.89	7.68
144	2012152	8	ВВ					7	BC					8	BB	9	AB			7	BC							8	BB	150	7.89	8.1
145	2012153	6	CC			7	BC							9	AB	10	AA			7	BC							8	BB	148	7.79	8.45
146	2012154	8	BB	7	BC							8	BB	7	BC	9	AB											9	AB	154	8.11	8.6
147	2012155	9	AB					7	BC					8	BB	8	BB			7	BC							9	AB	153	8.05	8.02
148	2012156	5	CD					6	CC	8	BB			6	CC	9	AB											9	AB	137	7.21	7.9
149	2012157	7	BC					7	BC					9	AB	8	BB	8	BB									9	AB	150	7.89	8.32
150	2012158	6	CC					4	DD					7	BC	9	AB			5	CD							7	BC	122	6.42	7.26
151	2012159	5	CD					5	CD					8	BB	9	AB			8	BB							8	BB	135	7.11	7.76
152	2012160	8	BB					8	BB	9	AB			10	AA	8	BB											10	AA	165	8.68	9.06
153	2012161	7	BC	5	CD									8	BB	7	BC									8	BB	8	BB	135	7.11	7.8
154	2012162	6	CC					6	CC					8	BB	8	BB							6	CC			8	BB	132	6.95	7.53
155	2012163	6	CC					6	CC					9	AB	8	BB									8	BB	8	BB	140	7.37	7.11
156	2012164	5	CD					4	DD					8	BB	8	BB							5	CD			8	BB	119	6.26	7.9
157	2012165	6	CC					4	DD					8	BB	7	BC									9	AB	8	BB	131	6.89	7.68
158	2012166	4	DD	4	DD									8	BB	7	BC									5	CD	6	CC	105	5.53	7.32
159	2012167	8	BB	9	AB					9	AB			8	BB	8	BB											9	AB	161	8.47	8.73
160	2012168	7	BC					8	BB					8	BB	8	BB									9	AB	9	AB	154	8.11	8.53
161	2012169	6	CC					5	CD					9	AB	8	BB	5	CD									8	BB	128	6.74	7.72
162	2012170	6	CC					4	DD			5	CD	7	BC	9	AB											7	BC	122	6.42	7.2
163	2012172	7	BC					6	CC					8	BB	9	AB									8	BB	9	AB	149	7.84	6.62
164	2012173	4	DD			6	CC			8	BB			0	F	0	F											6	CC	76	4.00	7.03
165	2012174	6	CC			9	AB			9	AB			10	AA	10	AA											9	AB	165	8.68	8.76
166	2012175	5	CD					4	DD			4	DD	8	BB	7	BC											8	BB	112	5.89	7.28
167	2012177	9	AB	9	AB					7	BC			10	AA	8	BB											8	BB	160	8.42	9.05
168	2012178	9	AB	8	BB					9	AB			9	AB	7	BC											9	AB	160	8.42	8.99
169	2012179	9	AB					10	AA	9	AB			10	AA	9	AB											9	AB	176	9.26	9.51
170	2012181	9	AB	9	AB					9	AB			9	AB	8	BB											9	AB	167	8.79	9.29
171	2012182	8	BB			9	AB			8	BB			10	AA	8	BB											9	AB	162	8.53	9.13
172	2012183	7	BC	8	BB					8	BB			9	AB	9	AB											8	ВВ	154	8.11	8.68
173	2012184	9	AB	9	AB					9	AB			8	BB	9	AB											9	AB	169	8.89	9.21
174	2012185	9	AB			8	BB			9	AB			9	AB	9	AB											8	BB	165	8.68	9.32
175	2012186	8	ВВ	8	BB					9	AB			8	BB	9	AB											8	BB	159	8.37	9.32
176	2012187	6	CC			8	BB			9	AB			10	AA	9	AB											8	BB	155	8.16	9.02
177	2012188	7	BC			9	AB			9	AB			10	AA	9	AB											8	ВВ	162	8.53	9.08

Slno	Regn. No.	CS 401	(4)	CS 431	(3)	CS 433	(3)	CS 434	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	CS 497	(2)	CS 498	(4)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
178	2012189	9	AB			9	AB			9	AB			10	AA	10	AA											9	AB	177	9.32	9.36
179	2012190	8	BB			7	BC			8	BB			6	CC	10	AA											7	BC	150	7.89	8.69
180	2012191	8	BB	7	BC					9	AB			9	AB	7	BC											8	BB	150	7.89	8.97
181	2012192	9	AB	10	AA					10	AA			10	AA	10	AA											9	AB	183	9.63	9.1

#### **Academic Section**

#### **Provisional Result**

Academic Year: 2023-24 **Session: Odd Semester** Semester:7 **Department:EE** Exam held in:November-December 2023  $\mathbf{E}\mathbf{E}$ CS MSCE CS EC EC  $\mathbf{E}\mathbf{E}$ EE  $\mathbf{E}\mathbf{E}$  $\mathbf{E}\mathbf{E}$  $\mathbf{E}\mathbf{E}$  $\mathbf{E}\mathbf{E}$  $\mathbf{E}\mathbf{E}$ EI  $\mathbf{EI}$  $\mathbf{EI}$ IC Regn. **(2) (4) (3) (3) (3)** |GP||SGPA||CGPA **(3**) **(3) (3)** (3)**(3)** (3)(3)483 482 481 486 481 482 401 436 437 448 484 497 498 481 483 484 401 401 No. |BB| CC BB AB |BB||150| 7.89 1913002 6 8 BB 9 8 7.49 |CC| F AB 8 BB 8 ||BB 5 CD||114 1913134 6 0 9 6.00 6.13 CC CD CC | 117 DD BB  $\|\mathbf{B}\mathbf{B}\|$ 6 2013001 6 4 8 8 6.16 7.19 F F DD BB8 BB5 CD|| 75 3.95 2013002 0 0 8 5.41 BB | 151 10 || AA 2013003 8 BB 6 CC 8 BB 7 || BC 7.95 8.37 2013004 6 CC 0 F BB 9 AB 8 BB BC | 121 6.37 6.99 2013005 10  $\|AA\|$ 10 || AA 10 ||AA| 9 AB 9 AB 8 BB || 178 9.37 9.17 BB AB AB BB | 165 2013006 8 8 BB 10 || AA 8 8.68 8.35 10 || AA| 10 ||AA| 2013007 10 || AA | 10 || AA 10 ||AA| 10 AA | 190 10.00 9.77 7 10 BB BC | 159 2013008 8 7 BC AB 10 || AA 9 AB 8.37 8.38 2013009 8 BB AB AB 10 || AA 10 8 BB | 171 9.00  $\|AA\|$ 8.99 BB 2013010 BB AB 10 || AA BB AB | 165 8 8.68 8.63 2013011 8 BB 10 || AA AB 9 AB 10 || AA AB||174 9.16 8.87 14 2013013 7 BC 6 CC 7 BC 9 AB 10 AA 7 BC 145 7.63 7.9 15 2013014 AA 10 AA 10 || AA 8 BB9 AB BB | 176 9.01 10 9.26 16 2013015 AB 10 AA 10 || AA 8 BB 9 AB 8 BB | 172 9 9.05 8.22 2013017 CC CC 8 7 BC | 132 6 6 BB 8  $\|\mathbf{B}\mathbf{B}\|$ BC 6.95 8.36 BB 2013019 10 8 BB 8 BB 10 BB | 166 8.74 18 AA AA 8.1 BB 166 2013020 7 BC AB AB 10 || AA 9 AB 8.74 8.58 2013021 9 AB 9 AB 10 || AA 8 BB 10 || AA BB | 173 9.11 8.69 21 2013022 10 AA 10 AA 8 BB 9 AB AB 9 AB | 176 9.26 9.34 F BB 2013024 CD 0 4 DD BB6 CC 8 96 5.05 6.82 2013027 AB 10 || AA 9 |AB| 10 || AA BB || 178 9 10 ||AA| 8 9.37 9.36 BC AB BB | 158 2013029 7 9 AB 8 BB9 AB 8.32 8.36 AB AB 2013030 AB 10 || AA 9 8 BB | 174 9.16 9 10 || AA 9.25 BC BB AB BB CD||147 2013033 8 10 || AA 8 5 7.74 7.45 8 || BB 2013034 7 BC BB10 || AA AB 9 AB | 162 8.53 8.13 2013035 9 AB 8 BB 9 AB 9 AB 9 AB 9 AB | 168 8.84 8.72 2013036 AB BB AB 10 || AB BC | 166 8.64 AA 8.74

Slno	Regn.No.	CE 482		CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	EE 401		EE 436	(3)	EE 437	(3)	EE 448	(3)	EE 483	(3)	EE 484	(3)	EE 497	(2)	EE 498		EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
30	2013037										10	AA			9	AB							9	AB	9	AB					10	AA			8	BB	175	9.21	8.98
31	2013038										7	BC	5	CD									8	BB	9	AB							9	AB	9	AB	149	7.84	7.69
32	2013039										9	AB					7	BC					8	BB	10	AA					8	BB			8	BB	161	8.47	8.22
33	2013040										9	AB			8	BB							8	BB	10	AA					9	AB			8	BB	167	8.79	8.95
34	2013041										6	CC			7	BC							8	BB	8	BB					7	BC			8	BB	138	7.26	8.21
35	2013042										8	BB					7	BC					9	AB	9	AB					9	AB			7	BC	155	8.16	8.23
36	2013043										7	BC	5	CD							8	BB	9	AB	9	AB									7	BC	142	7.47	7.67
37	2013044										9	AB			9	AB							8	ВВ	9	AB					9	AB			9	AB	169	8.89	8.63
38	2013045			10	AA						9	AB			9	AB							9	AB	10	AA									8	BB	175	9.21	9.02
39	2013046							6	CC		8	BB					7	BC				Ш	8	BB	8	BB									9	AB	146	7.68	7.86
40	2013047										7	BC					6	CC					7	BC	10	AA					8	BB			7	BC	145	7.63	8.24
41	2013048										7	BC					7	BC	8	BB			9	AB	10	AA									8	BB	155	8.16	7.85
42	2013049										8	BB					7	BC	9	AB			9	AB	9	AB									6	CC	152	8.00	8.04
43	2013051										5	CD	6	CC					8	BB			8	BB	8	BB									7	BC	131	6.89	7.19
44	2013052										7	BC	4	DD									8	BB	9	AB							8	ВВ	8	BB	140	7.37	7.52
45	2013053	9	AB								8	BB			8	BB							8	BB	10	AA									8	BB	163	8.58	8.56
46	2013054										9	AB			8	BB							9	AB	10	AA					10	AA			7	BC	169	8.89	8.87
47	2013055							5	CD		7	BC		Щ			6	CC					7	BC	9	AB									6	CC	129	6.79	7.69
48	2013056										8	BB			8	BB							9	AB	10	AA					9	AB			8	BB	165	8.68	8.71
49	2013057										8	BB			10	AA							9	AB	9	AB					10	AA			8	BB	170	8.95	9.2
50	2013058											AA			10	AA					9	AB	8	BB	9	AB									8	BB	173	9.11	8.84
51	2013059										7	BC	0	F							7	BC	8	BB	8	BB									6	CC	115	6.05	7.38
52	2013060										6	CC		Щ	6	CC						Щ	9	AB	9	AB					8	BB			7	BC	141	7.42	8.26
53	2013061	10	AA								8	BB			9	AB							8	BB	10	AA									9	AB	172	9.05	8.59
54	2013062	8	BB								;	CC					6	CC					7	BC	10	AA									7		141	7.42	7.84
55	2013063					Щ					8	BB	7	BC					7	BC	Щ	Щ	9	AB	9	AB									7	BC	149	7.84	7.74
56	2013064			9	AB	Щ	Щ				8	BB			8	BB					Щ	Щ	8	BB	9	AB									9	AB	162	8.53	9.01
57	2013065	9	AB								7	BC					7	BC					7	BC	10	AA									6	CC	148	7.79	7.79
58	2013066										6	CC					7	BC			Ш	Ш	8	BB	8	BB					7	BC			7	BC	135	7.11	8.08
59	2013067	9	AB								8	BB					7	BC					9	AB	10	AA									7	BC	159	8.37	8.11
60	2013068										7	BC					7	BC			8	BB	9	AB	8	BB									9	AB	150	7.89	8.01
61	2013069										7	BC					7	BC	10	AA			8	BB	9	AB									8	ВВ	155	8.16	7.9
62	2013070							6	CC		7	BC	4	DD									9	AB	9	AB									7	BC	133	7.00	7.45
63	2013072										7	BC			8	BB							8	BB	10	AA					9	AB			7	BC	156	8.21	8.33
64	2013074										7	BC			7	BC							8	BB	9	AB					8	BB			8	BB	149	7.84	8.35
65	2013075										7	BC					7	BC			8	BB	9	AB	9	AB									6	CC	145	7.63	7.8
66	2013076										5	CD					5	CD					9	AB	9	AB							6	CC	6	CC	125	6.58	7.8

Slno	Regn.No.	CE 482	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EE 401	(4)	EE 436	(3)	EE 437	(3)	EE 448	(3)	EE 483	(3)	EE 484	(3)	EE 497	(2)	EE 498		EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
67	2013077											9	AB			8	BB							8	BB	9	AB					7	BC			8	BB	157	8.26	8.49
68	2013078											10	AA			10	AA							9	AB	8	BB					10	AA			9	AB	177	9.32	9.26
69	2013080											7	BC	7	BC					8	BB			9	AB	10	AA									8	BB	155	8.16	7.81
70	2013081	10	AA									9	AB			9	AB							8	BB	9	AB									8	BB	169	8.89	8.51
71	2013082											8	BB					8	BB					7	BC	9	AB							9	AB	8	BB	157	8.26	8.09
72	2013083									10	AA	7	BC			7	BC							7	BC	9	AB									8	BB	153	8.05	8.64
73	2013084											6	CC	5	CD									8	ВВ	10	AA							7	BC	7	BC	137	7.21	7.51
74	2013085											7	BC	4	DD									8	ВВ	10	AA							8	ВВ	5	CD	135	7.11	7.67
75	2013086											9	AB			10	AA							8	BB	10	AA					10	AA			8	BB	176	9.26	8.84
76	2013087			8	BB							8	BB			7	BC							8	BB	10	AA						Ш			8	BB	157	8.26	8.9
77	2013088											5	CD	0	Ι					0	I			7	BC	8	BB									4	DD	78	4.11	6.74
78	2013089											9	AB					10	AA	10	AA			9	AB	10	AA									8	BB	178	9.37	9.36
79	2013090											8	BB					6	CC					8	BB	9	AB	6	CC				Ш			8	BB	144	7.58	8.09
80	2013093											9	AB					9	AB					9	AB	10	AA			10	AA		Ш			8	BB	175	9.21	8.28
81	2013094							4	DD			6	CC	4	DD									7	BC	9	AB									6	CC	116	6.11	7.07
82	2013095											9	AB			8	BB							7	BC	10	AA					9	AB			8	BB	165	8.68	8.95
83	2013096											7	BC					8	BB					8	BB	10	AA			9	AB					7	BC	156	8.21	7.98
84	2013098											9	AB					9	AB					7	BC	10	AA					9	AB			8	BB	168	8.84	8.51
85	2013099											8	BB					8	BB					9	AB	9	AB						Щ	9	AB	9	AB	164	8.63	8.38
86	2013100											7	BC		Щ			5	CD					9	AB	9	AB			6	CC		Щ			7	BC	136	7.16	7.92
87	2013101	10	AA									9	AB			6	CC							6	CC	10	AA									8	BB	160	8.42	8.61
88	2013102												BB		=									9			AB	4	DD				Ш			9	AB	125	6.58	7.48
89	2013104	10	AA									=	BB	4	DD									9	AB	10							Щ			7	=	=	8.05	7.68
90	2013105						Щ					8	BB		Щ			7	BC					9	AB	8	ВВ					7	BC			8	BB	148	7.79	8.5
91	2013106						Щ					=	CD	==	DD			<u> </u>		6	CC	Щ		9	AB	=	BC						Щ			==	BB	=		7.02
92	2013107						$\sqsubseteq$					7	BC	8	BB			<u> </u>		10	AA	$\sqsubseteq$		8	BB	8	ВВ						Щ			8	BB	154	8.11	6.76
93	2013108											=	CC	4	DD			<u> </u>	Ш					7	BC	8	BB			_	CC		Щ			6	CC	118	6.21	7.71
94	2013109											8	BB					8	BB			Щ		9	AB	9	AB			8	BB		Ш			8	BB	158	8.32	8.25
95	2013110	10	AA									9	AB					8	BB			$\bigsqcup$		7	BC	10	AA						Ш			9	AB	171	9.00	8.26
96	2013112											5	CD	5	CD							5	CD	9	AB	9	AB									6	CC	122	6.42	6.83
97	2013113	10	AA									6	CC					7	BC					7	BC	10	AA									8	BB	153	8.05	8.16
98	2013115									10	AA	8	BB			9	AB							9	AB	9	AB									9	AB	170	8.95	9.14
99	2013116									8	BB	8	BB			8	BB							7	BC	10	AA									9	AB	161	8.47	8.68
100	2013118											10	AA			8	BB							8	BB	10	AA					9	AB			9	AB	174	9.16	8.63
101	2013120	9	AB									6	CC	5	CD									7	BC	10	AA									8	BB	144	7.58	7.5
102	2013121	10	AA									9	AB					7	BC					8	BB	10	AA									8	BB	167	8.79	8.11
103	2013122	9	AB									9	AB					6	CC					8	BB	10	AA									7	BC	158	8.32	8.08

Slno	Regn.No.	CE 482	(3)	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EE 401	(4)	EE 436	(3)	EE 437	(3)	EE 448	(3)	EE 483	(3)	EE 484	(3)	EE 497	(2)	EE 498	(4)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
104	2013123											0	F	0	F					4	DD			7	BC	8	ВВ									6	CC	76	4.00	5.87
105	2013124											7	BC	4	DD									10	AA	10	AA	8	BB							7	BC	145	7.63	7.69
106	2013125											5	CD	0	F							0	F	7	BC	9	AB									5	CD	85	4.47	5.34
107	2013126	9	AB									9	AB			8	BB							8	BB	10	AA									8	BB	167	8.79	8.65
108	2013127											6	CC	5	CD									8	BB	9	AB							9	AB	8	BB	142	7.47	7.29
109	2013128											7	BC	5	CD									7	BC	9	AB							8	BB	6	CC	135	7.11	7.01
110	2013129											6	CC	4	DD					8	BB			9	AB	8	BB									6	CC	128	6.74	6.82
111	2013130			9	AB							8	BB			7	BC							8	BB	10	AA									8	BB	160	8.42	8.92
112	2013131					6	CC					6	CC	4	DD									9	AB	10	AA									6	CC	130	6.84	6.96
113	2013132	9	AB									4	DD	0	F									8	ВВ	9	AB									8	BB	119	6.26	7.11
114	2013133											7	BC					7	BC					8	BB	10	AA					9	AB			8	BB	156	8.21	8.21
115	201313 <mark>4</mark>	10	AA									9	AB					10	AA					8	BB	10	AA									7	BC	173	9.11	8.29
116	2013135			9	AB							8	BB			9	AB							8	BB	9	AB									9	AB	165	8.68	8.9
117	2013136											7	BC					8	BB					9	AB	9	AB			9	AB					9	AB	160	8.42	8.3
118	2013137			10	AA							8	BB					9	AB					9	AB	10	AA									9	AB	174	9.16	8.81
119	2013138											9	AB					9	AB					8	BB	9	AB							9	AB	8	BB	166	8.74	8.71
120	2013139	9	AB									7	BC					9	AB					7	BC	9	AB									8	BB	156	8.21	8.02
121	2013140	10	AA									7	BC			7	BC							6	CC	10	AA									7	BC	152	8.00	8.45
122	2013141					Щ				<u>                                     </u>		0	F	0	F				<u> </u>	0	F			0	F	0	F									0	F	0	0.00	6.61
123	2013142			9	AB	Щ				<u>                                     </u>		10				8	BB		<u> </u>					8	BB	9	AB								Щ	9	AB	170	8.95	9
124	2013143	9	AB			Щ						8	BB					8	BB					6	CC	10	AA									8	BB	159	8.37	8.32
	2013144					Щ				<u>                                     </u>		7	BC					6	CC		<u> </u>			8	BB	10	AA			=	BC					6	CC	141	7.42	8.01
126	2013145					Щ				<u>                                     </u>		8	BB					6	CC					8	BB	10	AA			8	BB					8	BB	=		7.99
127	2013146				Щ	Щ				<u> </u>		==	BC	6	CC				<u> </u>			Щ		9	AB		AB							7	BC	6	CC	==		7.38
128	2013147					Щ			<u> </u>	<u> </u>		6	==:					7	BC		<u> </u>			8	BB		AB			=	BB				Щ	7	BC	=		7.88
129	2013149					$\bigsqcup$				<u> </u>		7	BC					6	CC					8	BB	9	AB			6	CC					9	AB	143	7.53	7.96
130	2013150					Щ				<u>                                     </u>		6	CC	5	CD				<u> </u>	9	AB			8	BB	9	AB									9	AB	145	7.63	7.31
131	2013151					Ш						7	BC	0	F									8	BB	10	AA			7	BC					6	CC	123	6.47	7.34
132	2013152	10	AA									8	BB					6	CC					8	BB	8	BB									8	BB	=		8.23
133	2013153		AA									9	AB					6	CC					7	BC	10	AA									9	AB	165	8.68	8.09
134	2013154	10	AA									8	BB			9	AB							6	CC	10	AA									7	BC	162	8.53	8.61
135	2013155											8	BB	4	DD					10	AA			8	ВВ	6	CC									8	BB	138	7.26	7.37
136	2013156											7	BC	5	CD									8	ВВ	9	AB							9	AB	6	CC	140	7.37	7.6
137	2013157											6	CC	5	CD					9	AB			7	BC	7	BC									5	CD	123	6.47	7.5
138	2013158											8	BB					7	BC			6	CC	8	BB	9	AB									7	BC	144	7.58	8.35
139	2013160	10	AA									8	BB			7	BC							7	BC	10	AA									8	BB	161	8.47	8.42
140	2013162											7	BC	4	DD									8	ВВ	9	AB							8	BB	7	BC	137	7.21	7.52

Slno	Regn.No.	CE 482		CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EE 401	(4)	EE 436	(3)	EE 437	(3)	EE 448	(3)	EE 483	(3)	EE 484	(3)	EE 497	(2)	EE 498	(4)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
141	2013163											6	CC	0	F							6	CC	9	AB	9	AB									8	BB	120	6.32	7.33
142	2013164											9	AB	6	CC							8	BB	9	AB	9	AB									9	AB	159	8.37	8.18
143	2013165											6	CC	0	F					7	BC			8	BB	8	BB									7	BC	114	6.00	7.22
144	2013166	9	AB									8	BB					6	CC					8	BB	10	AA									8	BB	157	8.26	8.3
145	2013167											9	AB					9	AB					9	AB	10	AA							9	AB	8	BB	172	9.05	9.06
146	2013168											7	BC			5	CD							8	BB	9	AB							9	AB	9	AB	149	7.84	8.42
147	2013170											7	BC					7	BC					9	AB	10	AA			9	AB					8	BB	158	8.32	8.26
148	2013171			9	AB							9	AB			8	BB							8	BB	9	AB									10	AA	169	8.89	8.77
149	2013172											7	BC					6	CC					9	AB	10	AA			8	BB					7	BC	149	7.84	8.26
150	2013174											6	CC	4	DD									7	BC	9	AB			8	BB					7	BC	131	6.89	7.66
151	2013175											7	BC					7	BC	8	BB			8	BB	9	AB									7	BC	146	7.68	8.45

### **Academic Section**

### **Provisional Result**

Academic Year: 2023-24 Session: Odd Semester Semester:7 Department: ECE Exam held in: November-December 2023

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EC 497	(2)	EC 498	(4)	EE 483	(3)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
1	2014001	401		400	] <u> </u> 	1				437		401		=		<del></del>	DD			403		401		463	<u>                                    </u>	404	] <u> </u>	401		401		9	AB	166	9.22	8.69
2	2014001				<u> </u>	9	AB	10	AA	9	AB			9	AA	8	BB	9	AB AB					] <u> </u>	<u>                                    </u>	<u> </u>	] <u> </u>	<u> </u>				10		166	9.22	8.91
2	2014002				] <u> </u>	8	BB	<u> </u>	] 	9	AB			9	AB	8	BB	9	AA					] <u>                                     </u>		<u> </u>	] <u> </u>	<u> </u>				9	AA	167 161	8.94	8.78
1	2014003					9	AB	8	BB					9	AB	8	BB	9	AB				╬						$\blacksquare$			8	BB	154	8.56	8.78
5	2014004					7	BC			8	BB	4	DD		AD	8	BB	8	BB					]   		<u> </u>	] <u> </u>					8	BB	129	7.17	7.48
6	2014006					9	AB			9	AB			8	BB	10	AA	9	AB				╬			<u> </u>						8	BB	158	==	8.73
7	2014007					7	BC	8	BB							9	AB	10	AA				╫			6	CC					8	BB	145	8.06	8.05
8	2014008					9	AB			9	AB	9	AB			9	AB	4	DD				╬	1								8	BB	139	7.72	8.15
9	2014009					9	AB	10	AA					9	AB	10	AA	7	BC				怈	Ï								10	AA	162	9.00	8.42
10	2014010				İ	9	AB		AA					П		8	ВВ	10	AA				╬	i —				8	BB			8	BB	161	8.94	8.72
11	2014012					8	ВВ			9	AB			8	ВВ	9	AB	6	CC													9	AB	144	8.00	8.5
12	2014014				İ	10	AA		i	10	AA			9	AB	9	AB	10	AA					Ï								9	AB	172	9.56	8.61
13	2014015					8	ВВ		i	9	AB	8	ВВ			8	ВВ	9	AB					İ								9	AB	154	8.56	8.08
14	2014016					7	ВС	8	ВВ					8	BB	7	BC	10	AA													8	ВВ	147	8.17	8.36
15	2014018					9	AB	8	ВВ					7	BC	8	ВВ	9	AB													9	AB	151	8.39	8.12
16	2014019					8	ВВ	8	BB			8	ВВ			9	AB	9	AB													9	AB	153	8.50	8.39
17	2014020					7	BC			8	BB	4	DD			8	BB	6	CC													8	BB	121	6.72	7.49
18	2014021					8	BB			8	ВВ	5	CD			6	CC	5	CD													6	CC	113	6.28	7.52
19	2014022			5	CD	6	CC			8	BB					7	BC	9	AB													6	CC	125	6.94	7.35
20	2014023					8	BB	7	BC			8	BB			8	BB	8	BB													8	BB	141	7.83	8.71
21	2014025					8	BB	9	AB					9	AB	8	BB	10	AA													10	AA	164	9.11	8.92
22	2014026					8	BB	8	BB							7	BC	8	BB							8	BB					9	AB	145	8.06	8.08
23	2014027					8	BB	6	CC							8	BB	9	AB							7	BC					9	AB	142	7.89	8.14
24	2014028					8	BB	7	BC							9	AB	9	AB							8	BB					10	AA	153	8.50	8.26
25	2014029					7	BC			6	CC	7	BC			9	AB	8	BB													7	BC	131	7.28	7.88
26	2014030					9	AB	8	BB					8	BB	9	AB	10	AA													8	BB	157	8.72	8.49
27	2014032					9	AB			9	AB			7	BC	8	BB	10	AA													8	BB	155	8.61	8.38
28	2014033			5	CD	7	BC			6	CC					8	BB	8	BB													6	CC	120	6.67	6.59
29	2014034					9	AB			10	AA			9	AB	8	BB	9	AB													8	BB	160	8.89	8.72

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EC 497	(2)	EC 498	(4)	EE 483	(3)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
30	2014035					9	AB			8	BB					8	BB	7	BC					8	ВВ							8	ВВ	143	7.94	7.75
31	2014036					9	AB			9	AB			8	ВВ	9	AB	8	BB								$\Box$					9	AB	155	8.61	8.55
32	2014037					9	AB	10	AA					10	AA	9	AB	8	BB													8	ВВ	161	8.94	9.16
33	2014038					7	BC			10	AA			8	ВВ	9	AB	10	AA													8	ВВ	157	8.72	8.84
34	2014039					10	AA	9	AB					9	AB	10	AA	7	BC													8	ВВ	156	8.67	8.43
35	2014041					8	BB			7	BC					9	AB	7	BC					7	BC							7	BC	133	7.39	7.71
36	2014042					8	BB			9	AB	6	CC			7	BC	8	BB													8	BB	139	7.72	7.48
37	2014043	9	AB			10	AA	10	AA							10	AA	10	AA													9	AB	174	9.67	9.03
38	2014044					8	BB	8	BB			7	BC			9	AB	7	BC													7	BC	136	7.56	7.98
39	2014045			7	BC	7	BC	8	BB							9	AB	10	AA													8	ВВ	148	8.22	8.01
40	2014046					10	AA	9	AB							9	AB	9	AB									9	AB			9	AB	165	9.17	8.71
41	2014047					9	AB			9	AB					8	BB	9	AB									10	AA			8	BB	160	8.89	8.71
42	2014048					7	BC			9	AB	6	CC			9	AB	9	AB													8	BB	144	8.00	7.62
43	2014049					8	BB			8	BB	4	DD			9	AB	7	BC													8	BB	130	7.22	7.6
44	2014050					8	BB	7	BC			6	CC			9	AB	6	CC													7	BC	126	7.00	8.02
45	2014051					9	AB	9	AB			8	BB			8	BB	7	BC								Ш					9	AB	149	8.28	8.2
46	2014053					8	BB	7	BC					7	BC	9	AB	9	AB		Щ		<u> </u>				Щ					8	BB	144	8.00	8.38
47	2014054			<u> </u>		8	BB	8	ВВ		Ш		Щ	7	BC	9	AB	8	BB		Щ		<u> </u>	<u> </u>			Щ					7	BC	140	7.78	8.32
48	2014056			<u> </u>		7	BC			9	AB	6	CC			9	AB	9	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>			Щ					9	AB	147	8.17	7.77
49	2014057			<u> </u>		8	BB		<u>  </u>	7	BC	5	CD			8	BB	9	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$		8	BB	136	7.56	7.4
50	2014058			<u> </u>		9	AB		<u>                                     </u>	8	BB	6	CC			9	AB	9	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>			Щ	$oxed{oxed}$	Щ		Щ	8		147	8.17	7.71
51	2014059			<u> </u>		8	BB		<u> </u>	7	BC	5	CD	=		9	AB	9	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>			Щ	$\Box$	Щ			7		=	7.50	7.7
52	2014060			<u> </u>		8	BB	9	AB	<u> </u>	Щ		Щ	10	AA	9	AB	9	AB		Щ		<u> </u>	<u>                                     </u>			Щ		$\sqsubseteq$			9	AB		==	8.69
53	2014061			<u> </u>		8	BB	8	BB	<u> </u>		8	BB			10	=		AB		Щ		<u> </u>	<u>                                     </u>			Щ					7		149		8.15
54	2014062			<u> </u>		6	CC	<u> </u>	<u>                                     </u>	7	BC	5	CD			9	AB	_	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ					7		129	7.17	6.9
55	2014064			<u> </u>		10	AA			10	AA		Щ	9	AB	8	BB		AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ	$\sqsubseteq$				8		163		8.78
56	2014065			<u> </u>		9	AB	9	AB				$\sqsubseteq$	9	AB	10	=	_	AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ					8	BB	=	8.94	8.75
57	2014066			<u> </u>		8	BB		<u>                                     </u>	7	BC	6	CC			9	AB		BC		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ					8		133	==	7.79
58	2014067			<u> </u>		8	BB		<u>                                     </u>	8	BB		$\sqsubseteq$			8	BB	9	AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ	8	BB			9		151	8.39	8.48
59	2014068					9	AB			9	AB			9	AB	9	AB	_	AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ					8	BB	=		9.08
60	2014069			<u> </u>		7	BC	8	BB			7	BC			8	BB		AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ		$\sqsubseteq$			6		136		7.98
61	2014070			<u> </u>		7	BC		<u>                                     </u>	7	BC	4	DD			10	=		AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u> </u>			Щ		Щ			7		131	7.28	7.65
62	2014071			<u> </u>		8	BB	9	AB		$\sqsubseteq$	8	BB			8	=	_	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u>                                     </u>		Щ	$\sqsubseteq$	Щ			9	AB	=	=	8.26
63	2014072			<u></u>		9	AB			9	AB		Щ	9	AB	9	AB	_	AB		Щ		<u> </u>	<u> </u>			$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$				9		162	9.00	8.72
64	2014073					9	AB			9	AB					10	=		AB		$\sqsubseteq$		<u>                                     </u>	][			$\sqsubseteq$	10	AA			8		164		8.52
65	2014076			<u></u>		8	BB			9	AB	5	CD		$\sqsubseteq$	9	AB		AB		Щ		<u> </u>	<u>  </u>			$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$				9	AB	=		7.52
66	2014077	8	BB		][	9	AB			9	AB					8	BB	6	CC				<u> </u>	][	][							9	AB	145	8.06	8.69

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EC 497	(2)	EC 498	(4)	EE 483	(3)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
67	2014078	9	AB			9	AB	10	AA							9	AB	7	BC													9	AB	157	8.72	9
68	2014079					8	ВВ			9	AB	7	BC			9	AB	7	BC													8	ВВ	142	7.89	7.89
69	2014082					8	ВВ	9	AB					7	BC	9	AB	9	AB													8	ВВ	150	8.33	8.56
70	2014083					9	AB	9	AB							9	AB	8	BB							8	BB					8	ВВ	152	8.44	8.19
71	2014084					8	ВВ			8	BB			9	AB	9	AB	9	AB													8	ВВ	153	8.50	9.18
72	2014085	9	AB			10	AA	9	AB							10	AA	10	AA													9	AB	171	9.50	8.9
73	2014086					7	BC	7	BC			7	BC			9	AB	9	AB													8	ВВ	141	7.83	8.1
74	2014087	9	AB			10	AA			10	AA					9	AB	9	AB													8	BB	165	9.17	8.9
75	2014088					10	AA	9	AB					10	AA	8	BB	10	AA													9	AB	170	9.44	9.33
76	2014089					9	AB	8	BB					8	BB	9	AB	10	AA													8	ВВ	157	8.72	8.88
77	2014090					9	AB	9	AB					9	AB	9	AB	10	AA													9	AB	166	9.22	8.8
78	2014091					9	AB	10	AA							9	AB	8	BB							7	BC					9	AB	155	8.61	8.19
79	2014092					7	BC			8	BB	6	CC			9	AB	8	BB				<u> </u>									7	BC	134	7.44	7.97
80	2014093					8	BB			9	AB					9	AB	9	AB									8	BB			7	BC	150	8.33	8.46
81	2014094					7	BC	8	BB		Щ	5	CD			9	AB	8	BB				<u> </u>									8	ВВ	134	7.44	7.92
82	2014095					10	AA	10	AA		Щ			10	AA	9	AB	8	BB				<u> </u>									9	AB	167	9.28	9.49
83	2014096					9	AB	8	BB		Щ			9	AB	9	AB	10	AA		Щ		<u> </u>								Щ	8	ВВ	160	8.89	8.96
84	2014097			<u> </u>		7	BC			8	BB					9	AB	6	CC		Щ		<u> </u>					7	BC		Щ	8	BB	132	7.33	8.29
85	2014098			<u> </u>		7	BC	8	BB	$\sqsubseteq$	Щ	5	CD			9	AB	9	AB		Щ		<u> </u>								Щ	9	AB	141	7.83	7.95
86	2014099			<u> </u>		7	BC			7	BC	4	DD		Щ	9	AB	8	BB		Щ		<u> </u>								Щ	7	BC	125	6.94	7.3
87	2014100			4	DD	8	BB	6	CC	igsqcup	Щ		Щ		Щ	9	AB	7	BC		Щ		<u> </u>						Щ		Щ	7		121	6.72	7.97
88	2014101			<u> </u>		8	ВВ		AB	igsqcup	Щ	7	BC		Щ	8	BB	_	CC		Щ		<u> </u>				Щ		Щ		Щ	8			7.56	8.05
89	2014102			<u> </u>		8	BB	_	BB	=	Щ	6	CC		Щ	9	AB	==	AB		Щ		<u> </u>						Щ		Щ	8	BB		==	7.98
90	2014103	9	AB	<u> </u>		10	AA	_	AA	$\sqsubseteq$	Щ		Щ			9	AB		AB		Щ		<u>                                     </u>								Щ	9	AB		==	9.02
91	2014104			<u> </u>		9	AB	=	AB	$\sqsubseteq$	Щ		Щ	8	BB	9	AB		CC		Щ		<u>                                     </u>		Щ				Щ		Щ	8	BB	==		8.26
92	2014105			<u> </u>		9	AB	9	AB	$\sqsubseteq$	Щ	7	BC	<u> </u>		8			AB		Щ		<u>                                     </u>					$\sqsubseteq$			Щ	9	AB	==	=	8.16
93	2014106			<u> </u>		8	BB			9	AB	6	CC		$\square$	9	AB		AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>						$\square$		Щ	7	BC			7.78
94	2014107			<u> </u>		8	BB	_		6	CC		$\square$		$\square$	9	AB	=	AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>			6	CC				Щ	8	BB	=	==	7.81
95	2014108			<u> </u>		9	AB	_	AA	$\sqsubseteq$	Щ		Щ		Щ	9	AB		AB		$\sqsubseteq$	<u> </u>	<u> </u>	10	AA		Щ		$\square$		Щ	8	BB	==		8.25
96	2014109			<u></u>		9	AB	10	AA	$\sqsubseteq$	Щ			10	AA	8	BB		AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>									9	AB			9.36
97	2014110			<u> </u>		9	AB			7	BC	8	BB		$\square$	7	BC		BB		$\sqsubseteq$		<u> </u>								Щ	9	AB		==	7.88
98	2014111			<u> </u>		9	AB			9	AB	8	BB		$\sqsubseteq$	7	BC	8	BB		$\sqsubseteq$	<u> </u>	<u> </u>						$\square$		Щ	8	BB	==		7.28
99	2014112			<u> </u>		8	BB		BB	$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$						AA	=	AA		$\sqsubseteq$		<u> </u>	10	AA							9	AB		=	8.22
100	2014113		$\square$	<u></u>		9	AB	9	AB	$\sqsubseteq$	Щ	$\square$	Щ	9	AB	=	AA		AB		Щ				Щ		Щ	$\sqsubseteq$	Щ		$\square$	8	BB	=	8.94	9.05
101	2014115					9	AB			9	AB	6	CC			9			AB		Щ										$\square$	8	BB	==		7.93
102	2014116			<u></u>		9	AB			==	BB					10			BB		Щ						$\square$	7	BC		$\square$	9	AB		=	8.42
103	2014117				][	9	AB			10	AA	6	CC			6	CC	8	BB			<u> </u>										8	BB	143	7.94	7.91

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EC 497	(2)	EC 498	(4)	EE 483	(3)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
104	2014118					10	AA	10	AA			7	BC			8	BB	9	AB													9	AB	160	8.89	8.37
105	2014119					7	BC			6	CC	6	CC			7	BC	8	BB													6	CC	121	6.72	6.1
106	2014120					9	AB	9	AB					7	BC	8	BB	9	AB													8	ВВ	151	8.39	8.64
107	2014121					9	AB	9	AB			8	ВВ			7	BC	8	BB													8	ВВ	148	8.22	8.22
108	2014122					9	AB	10	AA					7	BC	7	BC	10	AA													9	AB	159	8.83	8.58
109	2014123			4	DD	7	BC			6	CC					7	BC	9	AB													5	CD	116	6.44	6.79
110	2014124					10	AA	9	AB			6	CC			7	BC	8	BB													8	BB	145	8.06	7.97
111	2014125					9	AB	8	BB					7	BC	8	BB	8	BB													9	AB	147	8.17	8.58
112	2014126					10	AA	10	AA					8	BB	10	AA	9	AB													9	AB	167	9.28	9.14
113	2014127					10	AA	9	AB					9	AB	7	BC	9	AB													8	BB	158	8.78	9.21
114	2014128					10	AA	10	AA					8	BB	10	AA	9	AB				<u> </u>									9	AB	167	9.28	8.85
115	2014129					8	BB			8	BB	4	DD			8	BB	8	BB				<u> </u>								Щ	9	AB	135	7.50	7.64
116	2014130					7	BC			9	AB	5	CD			7	BC	9	AB				<u> </u>	<u> </u>			Щ			$\sqsubseteq$	Щ	8	BB	137	7.61	7.76
117	2014131					9	AB			9	AB					9	AB	9	AB				<u> </u>	<u> </u>		6	CC			$\sqsubseteq$	Щ	8	BB	150	8.33	7.76
118	2014132					7	BC			7	BC	4	DD			7	BC	9	AB		<u></u>		<u> </u>								Щ	8	BB	128	7.11	7.51
119	2014133					8	BB			9	AB	5	CD			7	BC	9	AB				<u> </u>								Щ	9	AB	143	7.94	7.8
120	2014134					7	BC			6	CC					7	BC	8	BB				<u> </u>	9	AB					$\sqsubseteq$	Щ	8		136		7.57
121	2014135					9	AB	9	AB	$\sqsubseteq$				9	AB	9	AB	8	BB				<u> </u>	<u>                                     </u>						<u> </u>	Щ	9		158		8.35
122	2014136					9	AB	9	AB					10	AA	9	AB	9	AB				<u> </u>	]								8		162	9.00	8.79
123	2014137					10	AA	8	BB					7	BC	9	AB	6	CC												Щ	8		141	7.83	8.32
124	2014138					9	AB			8	BB					9	AB	9	AB									8	BB	$\sqsubseteq$	$\square$	9		156		8.37
125	2014139						AB			=	AB	9	AB			8	BB	=	BC											<u> </u>				===	8.28	7.52
126	2014140					10	AA	_	AB					9	AB	9	AB		AB					<u> </u> 							$\square$	9	AB	=	==	8.62
127	2014142					9	AB		BB	$\square$		8	BB			8	BB		AB					<u>                                    </u>						$\vdash$	님	8	BB		8.39	8.22
128	2014143					10	AA		AA	$\vdash\vdash$				9	AB	8	BB	=	AA					<u> </u>						$\vdash\vdash$		9	AB			8.77
129	2014144					10	AA		AA	7	BC			8	BB	9			AA CC					6	CC						님	9	AB BB			7.54
130	2014145				<u> </u> 	10	ВВ		AB		ВС		][] ][]	9	AB	9			AA													9	AB	==		9.35
132	2014147					10	AA		AD	9	AB			6	CC	9	AB		BB				╬	][ ][						$\vdash \vdash$		9	AB	==	==	8.31
133	2014148				][ ][	9	AB		AB					8	BB	9	AB		BB				╬	][ ][							H	8	BB	==		8.37
134	2014149				<u>                                     </u>	9	AB		AB						БВ	8	BB		BB					][ ][				9	AB		Н	8	BB	=		8.28
135	2014150					10	AA		AA			8	BB			9	AB		CC				╬	][ ][							H	8	BB	=	==	8.18
136	2014151					9	AB		AB	H	$\vdash \vdash$	7	BC			7	BC		AB				╬									8	BB	=		8.06
137	2014152					9	AB		AB	H	$\square$			9	AB	9	AB		AB				╬								H	8		159	=	8.58
138	2014153					9	AB		<u>                                     </u>	9	AB			7	BC	10			BC				╬							$\vdash \vdash$	-	9	AB	==	=	8.64
139	2014154					9	AB			8	BB			9	AB	9	AB		AB											$\vdash$		8		=	8.67	8.73
140	2014155					9	AB		BB	=				7	BC	8		10	=											$\vdash$	뻬				8.61	8.29
10					][	<u> </u>		ـــــــــا	[ توت						_عد_		لتحا	10				<u> </u>		]									التندا	100	0.01	

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	CS 486	(3)	EC 401	(3)	EC 433	(3)	EC 437	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EC 497	(2)	EC 498	(4)	EE 483	(3)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	IC 401	(3)	ME 481	(3)	MS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
141	2014156					9	AB	8	ВВ					8	BB	10	AA	9	AB													9	AB	158	8.78	8.58
142	2014158					9	AB			8	BB					8	BB	9	AB											7	BC	7	BC	145	8.06	7.48
143	2014159					10	AA	10	AA					10	AA	8	BB	8	BB													9	AB	165	9.17	9.23
144	2014160					10	AA	10	AA			10	AA			8	BB	9	AB													9	AB	169	9.39	8.62
145	2014161					8	BB			8	BB	4	DD			8	BB	8	BB													7	BC	129	7.17	7.22
146	2014162					9	AB			9	AB					10	AA	7	BC			7	BC									9	AB	150	8.33	8.14
147	2014164					7	BC			9	AB	5	CD			6	CC	8	BB													6	CC	125	6.94	6.65
148	2014165					7	BC			7	BC					9	AB	9	AB							5	CD					8	BB	135	7.50	7.33
149	2014166					7	BC			7	BC	4	DD			9	AB	9	AB													7	BC	129	7.17	7.03
150	2014167					9	AB	9	AB							9	AB	9	AB							8	BB					9	AB	159	8.83	8.08
151	2014170					8	BB			9	AB					10	AA	10	AA							6	CC					8	BB	153	8.50	7.89
152	2014171					7	BC			6	CC					6	CC	8	BB	6	CC				Ш							6	CC	119	6.61	7.14
153	2014172				<u> </u>	9	AB	<u> </u>		9	AB			10	AA	9	AB	10	AA				<u> </u>		Щ							9	AB	169	9.39	8.82
154	2014173				<u> </u>	9	AB	9	AB					7	BC	9	AB	8	BB				<u> </u>		Щ							9	AB	152	8.44	8.83
155	2014174		Щ		<u> </u>	9	AB	<u> </u>		9	AB			8	BB	9	AB	8	BB				<u> </u>		Щ							8	BB	152	8.44	9.05
156	2014175				<u> </u>	9	AB	<u> </u>		10	AA			7	BC	9	AB	8	BB				<u> </u>		Щ							8	BB	152	8.44	8.56
157	2014176		Щ		<u> </u>	9	AB	<u> </u>		9	AB			9	AB	10	AA	9	AB		$\bigsqcup$		<u> </u>		Щ			Щ				8	BB	161	8.94	9.03
158	2014177		Щ			9	AB	9	AB	<u> </u>				9	AB	9	AB	10	AA		Щ		<u> </u>		Щ		Щ	Щ				9	AB	166	9.22	8.65
159	2014178		Щ		<u> </u>	9	AB	9	AB			9	AB		Щ	9	AB	10	AA		Щ		<u> </u>		Щ							8	BB	163	9.06	8.81
160	2014179		Щ			9	AB	10	AA					10	AA	9	AB	10	AA		Щ		<u> </u>		Щ			$oxed{oxed}$				9	AB	172	9.56	9.26
161	2014180		Щ		<u> </u>	9	AB	9	AB	<u> </u>				8	BB	9	AB		AA		Щ		<u> </u>		Щ			Щ				8		160	8.89	8.48
162	2014181				<u>                                     </u>	9	AB	10	AA			6	CC		Щ	9	AB	10	AA		Щ		<u> </u>		Щ							9		==	8.89	
163	2014182					9	AB	=	AA	=				9	AB	10	AA	10	AA		Щ		<u> </u>		Щ		Щ	$\Box$				8		==	9.33	8.64
164	2014183				<u> </u>	9	AB	_	AB			6	CC		Щ	6		=	BB		Щ		<u> </u>		Щ			$\square$	Щ			8		===	7.78	8.5
165	2014184					9	AB	=		9	AB			8	BB	6			CC		Щ		<u> </u>		Щ		Щ	$\bigsqcup$	Щ			8	BB			8.32
166	2014185				<u> </u>	10	AA		AB					9	AB	10	AA		AA		Щ		<u> </u>		Щ							9	AB	==	==	8.64
167	2014186				<u> </u>	8	BB	_		8	BB			8	BB	8		10			Щ		<u> </u>		Щ							8	BB			8.59
168	2014187		Щ		<u> </u>	8	BB	==	BB	<u> </u>					Щ	8		==	AB		$\sqsubseteq$		<u> </u>		Щ			9	AB			8		151	=	8.33
169	2014188				<u> </u>	10	:==	_	AB	=		8	BB		Щ	8		_	AA		Щ		<u> </u>		Щ		Щ					8	BB	==	8.94	8.52
170	2014189		Щ		<u> </u>	10		_		=	AA			10	AA	8			AA		Щ		<u> </u>		Щ							9	AB		=	8.95
171	2014190		Щ		<u> </u>	8	BB	_		9	AB	9	AB		Щ		AA	=	AA		$\sqsubseteq$		<u> </u>		Щ							7	BC	==	==	8.7
172	2014191				<u> </u>	9	AB	_	AB					8	BB	8		_	AB		Щ		<u> </u>		Щ							7	BC		==	8.81
173	2014192	8	BB		<u>                                     </u>	10	1==	_	AB	<u> </u>				$\sqsubseteq$	Щ	9			BB		Щ		<u> </u>		Щ		Щ	$\sqsubseteq$	Щ			8	BB	==	=	8.95
174	2014193				<u>                                     </u>	10	AA	9	AB		Щ			$oxed{oxed}$	Щ	8	_		BC		$\sqsubseteq$		<u> </u>	<u>                                     </u>	Щ		Щ	10	AA			9	AB	==	==	8.84
175	2014194				<u> </u>	8	BB	<u></u>		6	CC			8	BB	8	BB	_	AB		Щ		<u> </u>		Щ			Щ	Щ			_	CC			8.42
176	2014195				][	8	BB			7	BC	7	BC			8	BB	9	AB													7	BC	139	7.72	7.99

## **Academic Section**

### **Provisional Result**

Academic Year: 2023-24 Session: Odd Semester Semester:7 Department:EI Exam held in:NOV.-DEC. 2023

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI 401	(3)	EI 434	(4)	EI 435	(4)	EI 437	(4)	EI 481	(3)	EI 483	(3)	EI 484	(3)	EI 497	(2)	EI 498	(4)	HS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
1	2015001							4	DD			5	CD					5	CD			5	CD	9	AB	4	DD	105	5.53	6.27
2	2015002							8	BB	9	AB					9	AB					9	AB	9	AB	9	AB	168	8.84	9.01
3	2015003							7	BC	9	AB							8	BB			9	AB	10	AA	7	BC	160	8.42	8.24
4	2015005							7	BC	8	BB							8	BB			7	BC	9	AB	7	BC	148	7.79	8.04
5	2015006							8	BB			9	AB							8	BB	10	AA	10	AA	5	CD	159	8.37	8.38
6	2015007							5	CD					7	BC			7	BC			10	AA	10	AA	6	CC	142	7.47	8.09
7	2015008							4	DD	6	CC									5	CD	9	AB	8	BB	4	DD	113	5.95	6.29
8	2015009							7	BC	9	AB		Щ					9	AB			10	AA	9	AB	7	BC	161	8.47	8.76
9	2015010							8	BB	9	AB		Щ					9	AB			9	AB	9	AB	8	BB	165	8.68	9.38
10	2015011							10	AA			10	AA			10	AA					10	AA	10	AA	9	AB	187	9.84	9.65
11	2015012							9	AB	9	AB		Щ							8	BB	10	AA	10	AA	8	BB	171	9.00	7.65
12	2015013							9	AB	9	AB		Щ			9	AB					9	AB	10	AA	7	BC	169	8.89	9.04
13	2015014							10	AA		$\sqsubseteq$	10	AA			10	AA					10	AA	10	AA	9	AB	187	9.84	8.88
14	2015015							7	BC	9	AB									7	BC	8	BB	9	AB	8	BB	154	8.11	8.65
15	2015016							7	BC	8	BB									7	BC	10	AA	10	AA	8	BB	158	8.32	8.89
16	2015017	10	AA					7	BC	9	AB		$\square$									9	AB	10	AA	6	CC	163	8.58	8.67
17	2015018							9	AB	9	AB					10	AA					10	AA	10	AA	9	AB	180	9.47	9.14
18	2015019			7	BC			7	BC			8	BB									8	BB	9	AB	7	BC	147	7.74	8.22
19	2015020	9	AB					7	BC	9	AB		$\sqsubseteq$					10				9	AB	10	AA	7	BC	163	8.58	8.93
20	2015022							8	BB		$\square$		$\sqsubseteq$	9	AB			10	AA			9	AB	9	AB	6	CC	162	8.53	7.87
21	2015023							5	CD					5	CD	<u> </u>	BC	10				9	AB	9	AB	5	CD	125	6.58	7.68
22	2015025							6	CC	10				9	AB		DD.	10	AA			8	BB	9	AB	7	BC	157	8.26	7.55
23	2015026							8	BB	10	AA					8	BB					9	AB	9	AB	8	BB	166	8.74	8.58
24	2015027							8	BB	9	AB		$\vdash\vdash$	-		9	AB					10	AA	10	AA	-/	BC	168	8.84	8.84
25	2015028							5	CD		$\vdash \vdash \vdash$	0		6	CC	9	CD					8	BB	9	AB	5	CD	121	6.37	6.19
26	2015029							8	BC BB			9	BB			<u> </u>	AB	9	AB			9	AB	9	AA	8	BB	160	8.42 8.58	8.34
27 28	2015030							5	CD			7	BC					9	AB			7	AA BC	9	AB		CC	163	7.26	7.11
	2015031								CC			7	BC					8	BB			8	BB		AA	7	BC	138	7.74	7.11
29	2013032							6				/	DC						DD				DB	10	LAA	/	DC	14/	1.74	/.8

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI401	(3)	EI434	(4)	EI435	(4)	EI437	(4)	EI481	(3)	EI483	(3)	EI484	(3)	EI497	(2)	E1498	(4)	HS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
30	2015033							6	CC			8	BB							8	BB	9	AB	9	AB	8	BB	152	8.00	8.21
31	2015034							8	BB			10	AA					10	AA			10	AA	10	AA	9	AB	181	9.53	9.16
32	2015035							5	CD			6	CC					4	DD			9	AB	10	AA	4	DD	121	6.37	7.18
33	2015036							7	BC			8	BB					8	BB			8	BB	9	AB	8	BB	153	8.05	7.33
34	2015037							7	BC			9	AB					9	AB			10	AA	10	AA	6	CC	162	8.53	8.43
35	2015038							7	BC			9	AB					9	AB			8	BB	9	AB	7	BC	157	8.26	7.74
36	2015039							8	BB			9	AB					10	AA			10	AA	9	AB	5	CD	161	8.47	8.58
37	2015040							8	BB	10	AA							9	AB			9	AB	9	AB	6	CC	163	8.58	8.6
38	2015041							7	BC					9	AB	6	CC					8	BB	8	BB	4	DD	135	7.11	6.82
39	2015042							8	BB	10	AA									10	AA	10	AA	10	AA	9	AB	181	9.53	9.1
40	2015043							7	BC	9	AB							9	AB			9	AB	9	AB	8	BB	162	8.53	8.75
41	2015044							10	AA			10	AA			10	AA					9	AB	10	AA	10	AA	188	9.89	9.17
42	2015045							8	BB	10	AA							10	AA			10	AA	9	AB	8	BB	174	9.16	9.51
43	2015046							7	BC	9	AB							9	AB			9	AB	10	AA	6	CC	160	8.42	8.64
44	2015047							8	BB			8	BB							9	AB	10	AA	10	AA	8	BB	167	8.79	8.61
45	2015048							9	AB			9	AB					9	AB			10	AA	10	AA	6	CC	168	8.84	8.91
46	2015049							8	BB	9	AB							10	AA			7	BC	9	AB	7	BC	161	8.47	8.97
47	2015050							7	BC	9	AB							9	AB			9	AB	9	AB	8	BB	162	8.53	8.92
48	2015051					5	CD	6	CC			7	BC									8	BB	9	AB	5	CD	128	6.74	7.55
49	2015053							7	BC			9	AB			9	AB					9	AB	10	AA	8	BB	166	8.74	9.05
50	2015054							7	BC	8	BB									9	AB	9	AB	9	AB	8	BB	158	8.32	8.68
51	2015055							8	BB	8	BB							9	AB			10	AA	10	AA	7	BC	164	8.63	8.96
52	2015056							6	CC					8	BB					7	BC	10	AA	10	AA	5	CD	146	7.68	8.11
53	2015057							6	CC	8	BB							5	CD			9	AB	10	AA	6	CC	141	7.42	7.86
54	2015058							7	BC					9	AB			7	BC			10	AA	9	AB	4	DD	146	7.68	8.32
55	2015060							8	BB	9	AB						Щ	10	AA			8	BB	10	AA	7	BC	167	8.79	9.08
56	2015061							9	AB	10	AA							10	AA			9	AB	10	AA	10	AA	185	9.74	9.12
57	2015062							8	BB					10	AA	9	AB					10	AA	10	AA	7	BC	172	9.05	8.77
58	2015063	8	BB					7	BC					9	AB							10	AA	10	AA	7	BC	162	8.53	8.73
59	2015064							8	BB			10	AA			9	AB					10	AA	10	AA	9	AB	178	9.37	9.03
60	2015065							8	BB	7	BC							8	BB			10	AA	9	AB	8	BB	156	8.21	9.17
61	2015067							4	DD			5	CD					6	CC			9	AB	9	AB	6	CC	122	6.42	7.08
62	2015068							9	AB	10	AA									8	BB	10	AA	10	AA	7	BC	172	9.05	9.1
63	2015069							7	BC					10	AA	10	AA					10	AA	10	AA	7	BC	172	9.05	9.11
64	2015070							8	BB	8	BB							9	AB			9	AB	9	AB	7	BC	158	8.32	8.67
65	2015071							5	CD			7	BC					8	BB			10	AA	8	BB	6	CC	137	7.21	7.75
66	2015072							7	BC			7	BC					9	AB			8	BB	9	AB	8	BB	152	8.00	7.84

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EC 482	(3)	EI401	(3)	EI434	(4)	EI435	(4)	EI437	(4)	EI481	(3)	EI483	(3)	EI484	(3)	EI497	(2)	EI498	(4)	HS 401	(3)	GP	SGPA	CGPA
67	2015073							7	BC	8	BB							9	AB			8	BB	10	AA	8	BB	160	8.42	8.35
68	2015074							7	BC					10	AA			10	AA			9	AB	10	AA	7	BC	170	8.95	8.85
69	2015075							9	AB	9	AB					8	BB					10	AA	9	AB	9	AB	170	8.95	8.56
70	2015077							5	CD			8	BB					8	BB			9	AB	8	BB	7	BC	142	7.47	7.46
71	2015078							6	CC	8	BB							9	AB			9	AB	8	BB	6	CC	145	7.63	8.3
72	2015079							7	BC	8	BB									5	CD	8	BB	8	BB	7	BC	137	7.21	8.4
73	2015080							4	DD					7	BC			5	CD			8	BB	7	BC	4	DD	111	5.84	6.4
74	2015081							8	BB	9	AB									7	BC	9	AB	9	AB	8	BB	159	8.37	8.09
75	2015082							6	CC					7	BC					6	CC	8	BB	9	AB	6	CC	134	7.05	7.03
76	2015084							7	BC			7	BC							7	BC	9	AB	9	AB	5	CD	139	7.32	7.49
77	2015085							5	CD			8	BB							6	CC	10	AA	8	BB	5	CD	132	6.95	7.46
78	2015086							6	CC	8	BB									6	CC	9	AB	10	AA	5	CD	141	7.42	8.16
79	2015087							8	BB	9	AB									8	BB	9	AB	10	AA	7	BC	163	8.58	8.65
80	2015088	9	AB					9	AB					10	AA							10	AA	10	AA	7	BC	175	9.21	9.5
81	2015089	8	BB					9	AB			9	AB									9	AB	10	AA	7	BC	166	8.74	8.85
82	2015090							8	BB			9	AB			8	BB					8	BB	9	AB	7	BC	157	8.26	8.52
83	2015091							8	BB					9	AB			8	BB			8	BB	10	AA	7	BC	161	8.47	8.65

## **Academic Section**

### **Provisional Result**

Academic Year: 2023-24 Session: Odd Semester Semester:7 Department:MECH Exam held in:November-December 2023

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EE 481	(3)	EE 484	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	ME 433	(4)	ME 434	(4)	ME 435	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 485	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA	CGPA
1	2012161													8	ВВ																							24	8.00	8.5
2	2012163													8	BB																							24	8.00	7.17
3	2016001											8	BB			6	CC			8	BB											7	BC	10	AA	10	AA	155	8.16	7.84
4	2016002											8	BB	10	AA	8	BB			10	AA													10	AA	10	AA	178	9.37	8.55
5	2016003											9	AB			8	BB					10	AA									10	AA	9	AB	10	AA	179	9.42	9.04
6	2016004											9	AB			9	AB					9	AB			10	AA							10	AA	10	AA	180	9.47	8.29
7	2016005											9	AB			9	AB	9	AB									10	AA					10	AA	9	AB	176	9.26	8.28
8	2016006											8	BB			8	BB			10	AA											9	AB	9	AB	10	AA	173	9.11	8.22
9	2016007	<u> </u>										9	AB			7	BC			8	BB											8	BB	9	AB	9	AB	158	8.32	8.33
10	2016008	<u> </u>					<u> </u>					10	AA			10	AA			10	AA				Щ					10	AA			10	AA	10	AA	190	10.00	8.99
11	2016010	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>				<u> </u>	10	AA			10	AA		Щ		Щ	10	AA		Щ	10	AA							10	AA	10	AA	190	10.00	9.72
12	2016011	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>				<u> </u>	7	BC	8	BB	7	BC	7	BC		Щ	<u></u>			Щ	Щ				<u> </u>				9	AB	10	AA	152	8.00	6.95
13	2016012	<u>                                     </u>	Щ	<u></u>			<u> </u>					8	BB			8	BB		Щ	8	BB	<u></u>			Щ	Щ			<u> </u>			10	AA	9	AB	10	AA	168	8.84	8.15
14	2016013	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>					9	AB			9	AB		Щ		Щ	10	AA		Щ	10	AA							10	AA	10		184		8.4
15	2016015	<u> </u>		<u></u>			<u> </u>					8	BB	8	BB	6	CC	6	CC		Щ	<u> </u>			Щ	$\sqsubseteq$			<u> </u>					9	AB	7	BC	136	7.16	7.21
16	2016016	<u> </u>		7	BC		<u> </u>				<u> </u>	9	AB			8	BB		Щ		Щ	8	BB	$\square$	Щ	Щ			<u>                                     </u>	<u></u>				9	AB	10		162		8.32
17	2016017	<u> </u>		<u></u>			<u> </u>				<u> </u>	8	BB	8	BB	6	CC	8	BB		Щ	<u></u>		<u> </u>	Щ	$\sqsubseteq$			<u>                                     </u>	<u></u>				8	BB	9	AB	150		7.81
18	2016018	<u> </u>		<u></u>			<u> </u>				<u> </u>	8	BB			7	BC		Щ	7	BC				Щ	Щ			<u>                                     </u>	8	BB			9	AB	8	=	147		7.84
19	2016019			<u> </u>			<u> </u>					9	AB			8	BB	8	BB		Щ	<u> </u>			Щ	$\sqsubseteq$				10	AA			10	AA			173		8.22
20	2016020			<u> </u>			<u> </u>					8	BB	8	BB	7	BC		Щ	8	BB	<u> </u>			Щ	$\sqsubseteq$								8	BB	8	BB	149		7.51
21	2016021						<u> </u>					6	CC	7	BC	_	DD			=	BC				Щ									8	BB			131		6.76
22	2016022	:==					<u> </u>					=	AB	10	AA	_	BC	9	AB	==	닏	<u> </u>			$\sqsubseteq$	$\square$								9	AB			==	9.05	8.19
23	2016023			<u> </u>			<u> </u>					9	AB			8	BB			9	AB				$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$						9	AB	9	AB			164		8.08
24	2016024	:==					<u> </u>					9	AB	10	AA	8	BB	==	BB		닏				Щ	$\sqsubseteq$								10	AA		=	173		8.05
25	2016025						<u>                                     </u>					=	AB	9	AB	9	AB	10	[AA]	==					$\sqsubseteq$									8	BB			177		8.71
26	2016026			<u> </u>			<u> </u>					7	BC	7	BC	7	BC			7	BC	<u> </u>			닏									9	AB		=	145		7.72
27	2016027	-					<u> </u>					=	AA			9	AB	==	BB			<u> </u>			$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$		10				8	BB		AA	_		169		8.43
28	2016028		$\parallel \parallel$	_			<u> </u>					=	AA		   D.D.	=	AA			=	AB	<u> </u>			$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$		10	AA	<u></u>				9	AB	_		184		9.09
29	2016029	][										_ 7	BC	8	BB	_ 5	CD	5	CD															9	AB	7	BC	126	6.63	7.49

54. State 1	Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EE 481	(3)	EE 484	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	ME 433	(4)	ME 434	(4)	ME 435	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 485	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA	CGPA
	30	2016030											9	AB	10	AA	9	AB		$\Box$	10	AA		$\Box$											9	AB	10	AA	182	9.58	8.8
1	31	2016032			$\overline{\square}$	$\overline{\Box}$							6	CC			4	DD	4	DD				$\Box$							5	CD		$\overline{\Box}$	8	ВВ	9	AB	113	5.95	6.97
Mathematical Control of the contro	32	2016034			$\overline{\Box}$	$\overline{\Box}$							9	AB	9	AB	8	ВВ		一			8	BB										$\Box$	10	AA	10	AA	170	8.95	8.56
State   Stat	33	2016035											9	AB			8	ВВ							7	BC					6	CC			9	AB	8	ВВ	147	7.74	6.97
56	34	2016036											9	AB			8	ВВ	7	BC											10	AA			8	ВВ	9	AB	161	8.47	7.67
57	35	2016037											10	AA			9	AB					10	AA			9	AB							9	AB	10	AA	182	9.58	8.99
88 2016440	36	2016038											8	BB			5	CD	5	CD											7	BC			9	AB	8	ВВ	130	6.84	7.04
1	37	2016039											10	AA			10	AA					10	AA			9	AB							10	AA	10	AA	187	9.84	8.86
Color   Colo	38	2016040											9	AB			7	BC			9	AB									7	BC			9	AB	9	AB	159	8.37	7.83
Hart   March   39	2016041											8	BB	7	BC	6	CC			8	ВВ													8	ВВ	9	AB	147	7.74	7.59	
42   2016045	40	2016042											9	AB			8	BB			9	AB											9	AB	10	AA	8	BB	166	8.74	8.52
43   2016045	41	2016043											10	AA			9	AB					8	BB			9	AB							10	AA	10	AA	176	9.26	8.84
Fig.   Fig.	42	2016044											8	BB			7	BC	6	CC											7	BC			8	ВВ	9	AB	142	7.47	7.69
45   2016047	43	2016045											9	AB			8	BB			8	BB											10	AA	9	AB	8	BB	163	8.58	8.54
46   2016048	44	2016046											8	BB			8	BB	6	CC											10	AA			9	AB	9	AB	156	8.21	8.12
47   2016049	45	2016047			9	AB							10	AA			8	BB			9	AB													9	AB	10	AA	175	9.21	8.25
48	46	2016048											7	BC			7	BC	5	CD											7	BC			9	AB	10	AA	141	7.42	7.56
49     2016051     9     AB     10     AA     7     BC     10     AA     10	47	2016049											7	BC			8	BB							7	BC					8	BB			8	ВВ	7	BC	141	7.42	7.38
50	48	2016050											8	BB			8	BB							8	BB			7	BC					9	AB	9	AB	155	8.16	7.29
51   2016053	49	2016051											9	AB			10	AA					7	BC			10	AA							8	ВВ	10	AA	171	9.00	9.1
52     2016054     B     B     B     B     B     S     CD     D     D     D     D     AB     9     AB     143     7.53     8.03       53     2016055     D     D     D     AB     D     D     D     AA     D     AA     D     AA     D     AA     BB     4.068     9.16       54     2016056     T     BC     B     BB     BB     BB     CD     BB     BB     D     AB     BB     BB     D     AB     BB	50	2016052											7	BC			7	BC	8	BB													8	BB				$\overline{}$	$\overline{}$		
53     2016055     Image: color of the color of	51	2016053											8	BB			5	CD	6	CC									8	BB					8	ВВ	7	BC	131	6.89	7.36
54     2016056     7     BC     8     8     BB     8     BB     5     CD     10     AA     8     BB     11     7.42     6.78       55     2016057     10     10     AA     8     BB     17     BC     8     BB     10     AB     9     AB     9     AB     9     AB     9     AB     9     AB     10     AA     8     BB     110     AA     8     BB     111     7.42     6.78       56     2016058     1     1     7     BC     6     CC     5     CD     1     6     CC     7     BC     8     BB     8     BB     8     BB     10     9     AB     9     AB     16     8     7     8     16     8     18     18     18     8     BB     9     AB     9     AB     16     8     10     10     10     10     10	52	2016054											8	BB			8	BB	5	CD							7	BC							9	AB	9	AB	143	7.53	8.03
55     2016057                 9     AB           7     BC           8     BB                 9     AB     9     AB     161     8.47     8.35     56     2016058                 0	53	2016055											9	AB			9	AB					10	AA			10	AA							10	AA	10	AA	184	9.68	9.16
56     2016058                             6     CC           5     CD                 6     CC           7     BC     8     BB     123     6.47     7.24     57     2016060                 9     AB     9     AB     8     BB     8     BB     8     BB                 9     AB     9     AB     16     8     7.81     7.81     5     5     CD                 8     BB     138     7.26     7.57     7.51     5     9     2016062                 9     AB     16     8     BB     10	54	2016056			7	BC							8	BB			8	BB	5	CD															10	AA	8	BB	141	7.42	6.78
57     2016060                 9     AB     8     BB     8     BB                 9     AB     9     AB     161     8.47     7.81       58     2016061                 8     BB           5     CD           8     BB           7     BC     7     BC     8     BB     138     7.26     7.57       59     2016062                 6     CC     6     CC     4     DD           6     CC           8     BB     7     BC     116     6.11     6.05       60     2016063     8     BB           7     BC           5     CD                 9     AB     18     18     17     5     CD                 9     AB     18     18     10     A     16     8.63     8.9       61     2016064                       8	55	2016057											9	AB			7	BC			8	BB											9	AB	9	AB	9	AB	161	8.47	8.35
58     2016061     B     BB     5     CD     BB     BB     7     BC     7     BC     8     BB     18     7.26     7.57       59     2016062     B     BB	56	2016058											7	BC			6	CC			5	CD									6	CC			7	BC	8	BB	123	6.47	7.24
59     2016062  <	57	2016060											9	AB	8	BB	8	BB	8	BB															9	AB	9	AB	161	8.47	7.81
60     2016063     8     BB                 8     BB           7     BC           5     CD                 9     AB     9     AB     143     7.53     8.22       61     2016064                       8     BB     9     AB     7     BC           9     AB                 8     BB     10     AA     164     8.63     8.9       62     2016065                       8     BB     10     AA     9     AB     7     BC           9     AB           9     AB     161     8.47     7.64       62     2016066                       8     BB     9     AB     6     CC           9     AB           9     AB     19     AB     10     AA     9     AB     166     8.74     8.42       64     2016068	58	2016061											8	BB			5	CD							8	BB					7	BC			7	BC	8	BB	138	7.26	7.57
61   2016064  <	59	2016062											6	CC	6	CC	4	DD							6	CC									8	BB	7	BC	116	6.11	6.05
62   2016065   8   BB   10   AA   9   AB   7   BC   8   BB   9   AB   161   8.47   7.64     63   2016066   8   BB   9   AB   6   CC   9   AB   9   AB   9   AB   159   8.37   7.82     64   2016067   9   AB   9   AB   9   AB   8   BB   10   AA   9   AB   166   8.74   8.42     65   2016068   9   AB   10   AA   9   AB   9   AB   9   AB   9   AB   9   9   AB   9   AB   9   9   AB   9   9   AB   9   9   AB   9	60	2016063	8	BB									8	BB			7	BC			5	CD													9	AB	9	AB	143	7.53	8.22
63   2016066           8   BB   9   AB   6   CC       9   AB       9   AB	61	2016064											8	BB	9	AB	7	BC					9	AB											8	BB	10	AA	164	8.63	8.9
64 2016067 8BB   65 2016068	62	2016065											8	BB	10	AA	9	AB	7	BC															8	BB	9	AB	161	8.47	7.64
65 2016068 9 AB 10 AA 9 AB 9 AB 9 AB 9 AB 9 AB 9 AB 9 AB	63	2016066											8	BB	9	AB	6	CC			9	AB													9	AB	9	AB	159	8.37	7.82
	64	2016067											9	AB			9	AB	8	BB									8	BB					10	AA	9	AB	166	8.74	8.42
66 2016069 9 AB 9 AB 7 BC 8 BB 8 BB 8 BB 155 8.16 7.75	65	2016068											9	AB	10	AA	9	AB	9	AB															10	AA	10	AA	180	9.47	8.44
	66	2016069											9	AB	9	AB	7	BC							8	BB									8	ВВ	8	BB	155	8.16	7.75

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EE 481	(3)	EE 484	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	ME 433	(4)	ME 434	(4)	ME 435	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	1 <del>4</del> 1	ME 485	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA	CGPA
67	2016072											9	AB			8	BB							8	BB					8	BB			9	AB	8	BB	157	8.26	8.15
68	2016073											8	ВВ			7	BC	6	CC											10	AA			8	BB	7	BC	143	7.53	6.52
69	2016074											8	ВВ	10	AA	6	CC			10	AA													9	AB	10	AA	170	8.95	7.95
70	2016075											8	BB			8	BB	9	AB									10	AA					9	AB	9	AB	168	8.84	8.8
71	2016076											8	BB	9	AB	6	CC	5	CD															7	BC	8	BB	135	7.11	7.21
72	2016077											8	BB			6	CC			9	AB											8	BB	8	BB	9	AB	154	8.11	7.87
73	2016078											10	AA			9	AB	8	BB													10	AA	9	AB	9	AB	173	9.11	9.08
74	2016079											8	BB			6	CC	7	BC									8	BB					8	BB	8	BB	142	7.47	7.44
75	2016080											7	BC			4	DD	4	DD											8	BB			8	BB	7	BC	117	6.16	7.17
76	2016081											9	AB	10	AA	9	AB			9	AB													10	AA	9	AB	176	9.26	8.78
77	2016082											9	AB			8	BB							8	BB					8	BB			8	BB	9	AB	159	8.37	7.84
78	2016083											9	AB			9	AB			10	AA									10	AA			9	AB	9	AB	178	9.37	8.77
79	2016084											9	AB			7	BC							9	AB					9	AB			8	ВВ	9	AB	163	8.58	7.88
80	2016085											7	BC			6	CC			6	CC											5	CD	8	ВВ	8	BB	126	6.63	7.69
81	2016086											8	BB			6	CC			6	CC									7	BC			8	BB	9	AB	139	7.32	7.55
82	2016088											6	CC			4	DD			6	CC									6	CC			8	ВВ	5	CD	108	5.68	6.08
83	2016089											8	ВВ			6	CC			9	AB							6	CC					10	AA	9	AB	152	8.00	7.83
84	2016090											8	BB	10	AA	9	AB			10	AA													10	AA	9	AB	177	9.32	8.37
85	2016091								<u> </u>		Ш	9	AB			10	AA	10	AA	$\bigsqcup$	Щ	$\sqsubseteq$					<u> </u>	<u> </u>		10	AA			9	AB	10	AA	185	9.74	8.64
86	2016093										Ш	8	BB			7	BC	6	CC	$\bigsqcup$	Щ	Щ					<u> </u>	<u> </u>		8	BB			8	BB	8	BB	141	7.42	7.83
	2016094										Ш		BC		AB	7	BC		CD	Ш	Щ	Ш						<u> </u>		<u></u>				8	BB		-	145		7.51
88	2016096											6	CC	8	BB	5	CD	4	DD								<u> </u>							9	AB	8	BB	123	6.47	6.72
89	2016097										Щ	8	BB			7	BC			$\bigsqcup$	Щ	Щ		8	BB			<u> </u>		8	BB			9	AB	8	BB	151	7.95	7.79
90	2016100								<u> </u>			6	CC	6	CC	5	CD			6	CC	$\square$					<u> </u>	<u> </u>		<u></u>				8	BB	8	BB	123	6.47	7.14
91	2016101								<u> </u>		Ш	9	AB			8	BB		Щ	Щ	Щ	Щ		9	AB		<u> </u>	<u>                                     </u>		10	AA			9	AB	9	=	171		8.43
92	2016102								<u> </u>			9	AB			9	AB			$\sqsubseteq$	Щ	$\sqsubseteq$		9	AB		<u> </u>	<u> </u>		9	AB			8	BB	9	AB	169	8.89	7.98
93	2016104								<u> </u>			9	AB			7	BC			$\bigsqcup$	Щ	$\sqsubseteq$		8	BB		<u> </u>	<u> </u>		9	AB			9	AB	9	AB	161	8.47	8.03
94	2016105											8	BB	8	BB	7	BC			7	BC													7	BC	8	BB	143	7.53	7.66
95	2016108											9	AB			8	BB							8	BB	10	AA							9	AB	8	BB	163	8.58	8.43
96	2016109											9	AB			9	AB	6	CC							8	BB							9	AB	9	AB	156	8.21	8.31
97	2016110											9	AB	0	I	7	BC			9	AB													9	AB	7	BC	130	6.84	8.17
98	2016113											9	AB			9	AB							9	AB					9	AB			8	BB	9	AB	169	8.89	8.36
99	2016114											7	BC			4	DD			8	BB									6	CC			10	AA	6	CC	127	6.68	7.36
100	2016115											9	AB			7	BC							8	BB					10	AA			8	BB	8	BB	158	8.32	8.15
101	2016116											6	CC			5	CD							5	CD					4	DD			8	BB	8	ВВ	113	5.95	6.88
102	2016119											7	BC			8	BB							8	ВВ					9	AB			9	AB	9	AB	158	8.32	8.1
103	2016120											8	BB			8	BB	8	BB							9	AB							10	AA	9	AB	163	8.58	8.46

Slno	Regn. No.	CS 481	(3)	EC 481	(3)	EE 481	(3)	EE 484	(3)	EI 484	(3)	HS 401	(3)	IC 401	(3)	ME 401	(3)	ME 431	(4)	ME 433	(4)	ME 434	(4)	ME 435	(4)	ME 481	(3)	ME 482	(3)	ME 483	(3)	ME 485	(3)	ME 497	(2)	ME 498	(4)	GP	SGPA	CGPA
104	2016121									7	BC	6	CC			5	CD			7	BC													10	AA	7	BC	130	6.84	7.28
105	2016122											6	CC			6	CC							7	BC			7	BC					10	AA	9	AB	141	7.42	7.49
106	2016124											9	AB			7	BC							8	BB			8	BB					10	AA	9	AB	160	8.42	8.41
107	2016125									5	CD	6	CC			5	CD	4	DD															8	BB	8	BB	112	5.89	7.22
108	2016126											5	CD			0	F			4	DD									4	DD			8	BB	5	CD	79	4.16	5.86
109	2016127											7	BC			7	BC			9	AB							6	CC					9	AB	7	BC	142	7.47	7.36
110	2016128								<u> </u>			8	BB			7	BC							8	BB					6	CC		Щ	9	AB	7	BC	141	7.42	7.96
111	2016131			<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>		6	CC	5	CD	5	CD	6	CC			<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>					Щ	9	AB	7	BC	118	6.21	7.43
112	2016132			8	BB				<u> </u>	<u> </u>		9	AB			8	BB	7	BC			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>							Щ	9	AB	8	BB	153	8.05	7.53
113	2016133		Щ	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>		8	BB		Щ	6	CC		Щ			<u> </u>	Щ	9	AB			<u> </u>	Щ	7	BC		Щ	8	BB	8	BB	147	==	7.99
114	2016134			<u></u>					<u> </u>	<u> </u>		8	BB		Щ	5	CD		Щ		Щ		Щ	6	CC			<u></u>		6	CC		Щ	8	BB	9	=	133	7.00	7.54
115	2016135			<u></u>					<u> </u>	<u> </u>		10	AA			10	AA	8	BB			<u></u>			<u> </u>	10	AA	<u> </u>					Щ	10	AA	9	=	178	==	8.61
116	2016136		Щ	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>		9	AB		Щ	7	BC	6	CC		Щ	<u> </u>			<u> </u>			9	AB	$\square$			Щ	7	BC	8	BB	=	7.63	7.51
117	2016137											6	CC		Щ	4	DD		$\sqsubseteq$			5	CD		<u> </u>							4	DD	8	BB	6	CC	=	5.37	6.29
118	2016138		$\square$	7	BC							9	AB			7	BC		Щ	8	BB	<u> </u>						<u> </u>	$\square$	$\square$			Щ	9	AB	9	=	155	==	7.87
119	2016139											7	BC			6	CC		$\sqsubseteq$					8	BB	8	BB						Щ	8	BB	9	=	147	==	7.71
120	2016140		Щ									9	AB			9	AB	8	BB			<u> </u>						$\sqsubseteq$		9	AB		닖	9	AB	9	=	=	8.79	8.3
121	2016141		$\sqsubseteq$	_						8	BB	7	BC		$\square$	6	CC		닏	8	BB			10				<u> </u>	$\sqsubseteq$	$\sqsubseteq$		10		9	AB	10	AA	153	==	7.5
122	2016143									<u> </u> 		9	AB			9	AB		닏			<u> </u>		10	AA	<u> </u> 				$\square$		10	AA	9	AB	9	AB	178	==	8.89
123	2016144							9	AB	] <u> </u> 		9	AB			9	AB							10	AA	<u> </u> 							Щ	8	BB	8	BB	169	==	8.89
124	2016146		$\square$	$\vdash$						<u> </u>		6	CC			4	DD	5	CD	8	DD.	_				<u> </u> 		$\vdash$	$\sqsubseteq$	6	CC		님	9	AB	0	-	114	6.00	6.65
125			$\square$						] <u> </u> 	<u>                                     </u>	BC	9	CD	10		=	DD AB	=	님	_	BB	=			<u>                                     </u>	<u>                                     </u>							님						9.47	8.38
126	2016149								] <u> </u>	] <u>                                      </u>		8	BB	_	AA	_	CD	=	H	10	AA			 7	BC	<u> </u>				7	BC		H	==	=	=	=	=	7.37	6.75
128	2016151		$\square$	<u> </u>								7	ВС			=	CD	=	H	5	CD	<u> </u>			BC	<u>                                    </u>		<u> </u>		==	CD		H	==			=	=	6.05	6.37
129	2016153								] <u>                                      </u>	] <u>                                     </u>		9	AB			=	CC		H			7	BC		] <u> </u>	] <u>                                      </u>		8	BB				Н	=	AB		=	=	7.95	6.64
130	2016154		$\square$						] <u>                                      </u>	] 			AA			=	BB		H				DC	8	BB	][ ][				7	BC		H	=	=	=	=	=	8.37	7.74
131	2016155		$\square$									9		9	AB	_	AB		H	9	AB					] <u>                                      </u>					DC		H	=	=	=	=	=	9.32	7.81
132	2016156											7	BC			=	CC		H					8	BB					7	BC		H	=	=	=	=	=	7.68	6.96
133	2016157											4	DD			=	CD		H					4	DD					=	CC		H	10	=	=	=	=	5.74	6.35
134	2016159		$\square$									7	BC			=	BB		H	7	BC							7	BC				H	==	=	=	=	=	7.79	7.69
135	2016161		$\exists$				╬		ï	╫		6	CC		$\blacksquare$	=	DD		H	7	BC		$\blacksquare$		╬					5	CD		H	10	=	=	=	=	6.37	6.69
136	2016162		一							Ï		9	AB			=	AB		H	9	AB									==	AB		H	==	=	=	=	==	9.00	9.05
137	2016163		$\exists$						ï	i		8	BB		$\square$	=	AB		H	9	AB		$\square$		╬					==	BB		H	=	=	=	=	=	8.68	8.67
						<u> </u>	J		J	<u> </u>							<u>ت</u>		<u> </u>		لـــــــــا				J [	]				<u>ـــــــــا</u>	الـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>		لتـــــ	<u></u>	<u>ت</u>	لتنا		