SI No.	Reg No.	CE20	01(4)	MA2	01(4)		02(3)		03(3)	CE20			5(3)	CE21		CE21		CE21	3(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-82
		M	ОМ	MA	-III	CE	MTE	I	GS	S	G	F	М	SG I	LAB	CEMT	E LAB	CED	LAB	GP (27)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
1	1911001	ВС	7	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	219	8.11	143	179	6.60
2	1911002	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	226	8.37	170	207	7.35
3	1911003	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	BB	8	249	9.22	236	228	8.70
4	1911004	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	231	8.56	185	219	7.74
5	1911005	ВС	7	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	221	8.19	210	207	7.78
6	1911006	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	BB	8	257	9.52	237	232	8.85
7	1911007	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	BB	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	233	8.63	179	217	7.67
8	1911008	BB	8	BB	8	CC	6	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	221	8.19	179	178	7.05
9	1911009	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВС	7	240	8.89	229	235	8.59
10	1911010	AB	9	BB	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВС	7	233	8.63	210	227	8.17
11	1911011	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	ВС	7	235	8.70	218	217	8.17
12	1911012	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	231	8.56	168	203	7.34
13	1911013	AB	9	BB	8	ВС	7	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	225	8.33	193	191	7.43
14	1911014	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	233	8.63	188	189	7.44
15	1911016	BB	8	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	227	8.41	201	192	7.56
16	1911017	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	229	8.48	154	202	7.13
17	1911018	BB	8	CC	6	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	229	8.48	206	210	7.87
18	1911019	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	BB	8	229	8.48	187	203	7.55
19	1911020	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	238	8.81	207	202	7.89
20	1911021	ВС	7	CC	6	CD	5	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	197	7.30	72	165	5.29
21	1911022	ВС	7	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	ВС	7	216	8.00	140	174	6.46
22	1911023	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	BB	8	244	9.04	201	204	7.91
23	1911024	BB	8	CD	5	ВС	7	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	199	7.37	157	165	6.35
24	1911025	BB	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	218	8.07	152	190	6.83
25	1911026	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	234	8.67	208	202	7.85

SI No.	Reg No.	CE20	01(4)	MA2	01(4)		02(3)		03(3)	CE20			5(3)	CE21		CE21		CE21	3(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-82
		M	ОМ	MA	-III	CE	MTE	I	GS	S	G	F	М	SG I	LAB	CEMT	E LAB	CED	LAB	GP (27)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
26	1911027	BB	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	233	8.63	238	218	8.40
27	1911028	BB	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	223	8.26	156	193	6.98
28	1911029	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	BB	8	242	8.96	215	239	8.49
29	1911031	BB	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	BB	8	BB	8	216	8.00	143	155	6.27
30	1911033	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	244	9.04	177	208	7.67
31	1911034	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	BB	8	ВС	7	227	8.41	186	219	7.71
32	1911035	AA	10	BB	8	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	BB	8	252	9.33	191	209	7.95
33	1911036	BB	8	BB	8	BB	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	BB	8	236	8.74	163	208	7.40
34	1911038	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	237	8.78	199	221	8.01
35	1911039	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	244	9.04	232	227	8.57
36	1911040	BB	8	BB	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	BB	8	ВС	7	215	7.96	199	202	7.51
37	1911042	BB	8	BB	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	223	8.26	209	221	7.96
38	1911043	BB	8	AB	9	ВС	7	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	BB	8	ВС	7	217	8.04	181	195	7.23
39	1911044	BB	8	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	215	7.96	208	198	7.57
40	1911045	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	BB	8	ВС	7	242	8.96	230	233	8.60
41	1911047	AB	9	CD	5	ВС	7	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	ВС	7	209	7.74	148	169	6.41
42	1911048	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	236	8.74	185	207	7.66
43	1911049	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	229	8.48	165	188	7.10
44	1911050	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	BB	8	ВВ	8	241	8.93	233	226	8.54
45	1911051	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	240	8.89	198	227	8.11
46	1911052	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	BB	8	240	8.89	211	219	8.17
47	1911053	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	ВС	7	236	8.74	181	214	7.70
48	1911054	AB	9	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	231	8.56	195	215	7.82
49	1911055	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	ВС	7	220	8.15	222	220	8.07
50	1911056	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	247	9.15	235	241	8.82

SI No.	Reg No.	CE20	01(4)	MA2	01(4)		02(3)		03(3)	CE20			5(3)	CE21		CE21		CE21:	3(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-82
		М	ОМ	MA	-III	CE	MTE	I	GS	S	G	F	М	SG I	LAB	СЕМТ	E LAB	CED	LAB	GP (27)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
51	1911057	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	237	8.78	248	225	8.66
52	1911058	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВС	7	233	8.63	215	222	8.17
53	1911059	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	228	8.44	211	213	7.95
54	1911060	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	231	8.56	180	211	7.59
55	1911061	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	232	8.59	179	225	7.76
56	1911062	AB	9	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	221	8.19	180	176	7.04
57	1911063	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	237	8.78	189	212	7.78
58	1911064	BB	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	228	8.44	205	206	7.79
59	1911065	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	236	8.74	200	221	8.01
60	1911066	BB	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	229	8.48	191	223	7.84
61	1911067	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	234	8.67	165	201	7.32
62	1911069	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	239	8.85	228	235	8.56
63	1911070	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	228	8.44	180	194	7.34
64	1911071	AB	9	AB	9	BB	8	BB	8	AA	10	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	239	8.85	196	237	8.20
65	1911072	BB	8	CD	5	CC	6	BB	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	BB	8	197	7.30	160	200	6.79
66	1911073	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	230	8.52	152	186	6.93
67	1911074	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	BB	8	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	BB	8	215	7.96	187	208	7.44
68	1911075	BB	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	ВВ	8	BB	8	234	8.67	166	194	7.24
69	1911076	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	ВС	7	ВС	7	215	7.96	133	167	6.28
70	1911077	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.11	210	228	8.34
71	1911078	ВС	7	ВС	7	ВС	7	BB	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	206	7.63	156	180	6.61
72	1911079	AB	9	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	235	8.70	182	218	7.74
73	1911080	AA	10	ВС	7	AB	9	BB	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	235	8.70	208	223	8.12
74	1911081	AB	9	ВС	7	BB	8	CC	6	ВВ	8	AB	9	BB	8	CC	6	AB	9	211	7.81	174	200	7.13
75	1911082	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	CC	6	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВС	7	ВВ	8	200	7.41	157	192	6.70

SI No.	Reg No.	CE20	01(4)	MA2	01(4)		02(3)		03(3)	CE20			5(3)	CE21		CE21		CE21	3(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-82
		М	ОМ	МА	-III	CE	MTE	I	GS	S	G	F	М	SG I	LAB	CEMT	E LAB	CED	LAB	GP (27)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
76	1911083	AB	9	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	220	8.15	184	206	7.44
77	1911086	CC	6	DD	4	CC	6	DD	4	CC	6	F	0	CC	6	ВС	7	ВС	7	134	4.96	109	153	4.83
78	1911087	AB	9	BB	8	ВС	7	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	230	8.52	201	218	7.91
79	1911088	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	220	8.15	185	203	7.41
80	1911089	ВС	7	CD	5	F	0	F	0	DD	4	F	0	F	0	CD	5	ВС	7	88	3.26	88	128	3.71
81	1911090	BB	8	BB	8	CC	6	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	220	8.15	194	216	7.68
82	1911091	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	238	8.81	200	225	8.09
83	1911092	BB	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	215	7.96	230	210	7.99
84	1911094	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BB	8	CC	6	ВВ	8	205	7.59	162	193	6.83
85	1911095	BB	8	ВС	7	AA	10	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	BB	8	216	8.00	150	202	6.93
86	1911096	BB	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	219	8.11	184	216	7.55
87	1911097	BB	8	BB	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	216	8.00	177	219	7.46
88	1911098	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	230	8.52	219	208	8.01
89	1911100	BB	8	ВС	7	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	229	8.48	170	201	7.32
90	1911101	BB	8	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	220	8.15	181	209	7.44
91	1911102	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	225	8.33	179	196	7.32
92	1911103	AB	9	BB	8	BB	8	ВС	7	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	224	8.30	166	198	7.17
93	1911104	ВС	7	BB	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	217	8.04	189	237	7.84
94	1911105	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	BB	8	BB	8	AA	10	AB	9	AB	9	214	7.93	148	188	6.71
95	1911107	BB	8	BB	8	AB	9	ВС	7	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	219	8.11	165	196	7.07
96	1911108	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	229	8.48	178	205	7.46
97	1911109	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	BB	8	ВВ	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	202	7.48	170	193	6.89
98	1911110	BB	8	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	BB	8	240	8.89	209	225	8.22
99	1911111	BB	8	ВС	7	ВВ	8	CD	5	BB	8	AB	9	BB	8	ВВ	8	BB	8	206	7.63	195	200	7.33
100	1911112	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	BB	8	236	8.74	194	216	7.88

SI No.	Reg No.	CE20	1(4)	MA2	01(4)		02(3)		03(3)	CE20			5(3)	CE21		CE21		CE21	3(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-82
		М	ОМ	МА	-III	CE	MTE	1	GS	S	G	F	М	SG I	LAB	СЕМТ	E LAB	CED	LAB	GP (27)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
101	1911113	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	BB	8	AB	9	234	8.67	193	212	7.79
102	1911114	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	BB	8	ВС	7	211	7.81	188	205	7.37
103	1911115	BB	8	AB	9	CC	6	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	BB	8	ВС	7	208	7.70	184	189	7.09
104	1911116	BB	8	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	СС	6	210	7.78	193	220	7.60
105	1911117	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	СС	6	223	8.26	203	213	7.79
106	1911118	ВВ	8	BB	8	AB	9	BB	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	CC	6	225	8.33	224	221	8.17
107	1911119	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	BB	8	241	8.93	207	240	8.39
108	1911120	BB	8	AB	9	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	CD	5	224	8.30	215	225	8.10
109	1911121	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	212	7.85	175	205	7.22
110	1911122	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	CD	5	212	7.85	163	184	6.82
111	1911123	BB	8	BB	8	BB	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	BB	8	222	8.22	209	211	7.83
112	1911125	BB	8	BB	8	BB	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BB	8	AA	10	CD	5	214	7.93	197	204	7.50
113	1911128	AB	9	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	CD	5	215	7.96	162	188	6.89
114	1911130	BB	8	BB	8	ВС	7	DD	4	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	DD	4	200	7.41	140	176	6.29
115	1911131	AB	9	BB	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AA	10	BB	8	AB	9	DD	4	217	8.04	186	206	7.43
116	1911132	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	221	8.19	213	209	7.84
117	1911133	BB	8	ВС	7	BB	8	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	DD	4	200	7.41	156	177	6.50
118	1911134	CC	6	ВС	7	BB	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	207	7.67	157	191	6.77
119	1911135	BB	8	BB	8	ВС	7	CC	6	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	DD	4	204	7.56	147	176	6.43
120	1911136	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	ВС	7	226	8.37	191	210	7.65
121	1911137	ВВ	8	ВВ	8	CC	6	CC	6	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	204	7.56	146	185	6.52
122	1911138	AB	9	ВС	7	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	225	8.33	154	199	7.05
123	1911140	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	BB	8	223	8.26	194	213	7.68
124	1911141	AB	9	ВС	7	ВС	7	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	DD	4	201	7.44	177	200	7.05
125	1911142	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AA	10	BB	8	AB	9	ВС	7	227	8.41	195	212	7.73
126	1911143	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	CC	6	220	8.15	202	206	7.66
127	1911144	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	230	8.52	208	233	8.18
128	1911145	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	CC	6	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	DD	4	201	7.44	195	216	7.46

SI No.	Reg No.			MA2	01(4)	CE2	02(3)	CE2	03(3)	CE20	4(4)	CE20	5(3)	CE21	1(2)	CE21	2(2)	CE21	3(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-82
		мом		MA	-III	CE	MTE	I	GS	S	G	F	М	SG I	LAB	CEMT	E LAB	CED	LAB	GP (27)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
129	1911146	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	СС	6	232	8.59	217	227	8.24
130	1911147	AB	9	BB	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AA	10	BB	8	AA	10	CC	6	227	8.41	194	198	7.55
131	1911148	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	CD	5	219	8.11	181	200	7.32
132	1911149	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	220	8.15	168	206	7.24
133	1911150	AB	9	BB	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	CD	5	224	8.30	190	199	7.48
134	1811047	CC	6	CC	6	ВВ	8	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	CC	6	192	7.11	151	181	6.39

SI NI		CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	81 (4)	CS 2	203 (4)	CS 21	11 (2)	CS 2:	12 (2)	EC 28	36(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	C	s	MA	-III	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(I	LAB)	ECS(	LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
1	1912001	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	АВ	9	AB	9	ВВ	8	220	8.46	145	180	6.73
2	1912002	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	216	8.31	156	201	7.07
3	1912003	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	164	198	7.38
4	1912004	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	222	8.54	157	188	7.00
5	1912005	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	АВ	9	ВВ	8	216	8.31	186	204	7.48
6	1912006	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	230	8.85	166	205	7.42
7	1912007	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	АВ	9	ВВ	8	226	8.69	182	195	7.44
8	1912008	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	248	9.54	244	252	9.19
9	1912009	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	244	9.38	241	246	9.02
10	1912010	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	АВ	9	AB	9	240	9.23	220	225	8.46
11	1912011	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	237	237	8.89
12	1912012	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	ВВ	8	240	9.23	218	230	8.49
13	1912013	AA	10	АВ	9	AB	9	АВ	9	АВ	9	AA	10	АВ	9	АВ	9	240	9.23	233	250	8.93
14	1912014	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	242	9.31	243	232	8.85
15	1912015	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	AA	10	AA	10	АВ	9	238	9.15	219	234	8.53
16	1912016	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	228	8.77	203	231	8.17
17	1912017	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	АВ	9	246	9.46	219	238	8.68
18	1912018	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	АВ	9	AB	9	240	9.23	232	245	8.85
19	1912019	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	242	9.31	172	229	7.94
20	1912020	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	АВ	9	АВ	9	238	9.15	218	225	8.41
21	1912021	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	АВ	9	ВВ	8	226	8.69	204	228	8.12
22	1912022	АВ	9	АВ	9	AB	9	АВ	9	АВ	9	AA	10	АВ	9	ВВ	8	234	9.00	186	213	7.81

G! N!	<b>5u</b>	CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	81 (4)	CS 2	03 (4)	CS 21	1 (2)	CS 2:	12 (2)	EC 2	36(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	D	s	MA	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(I	LAB)	ECS(	LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
23	1912023	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	244	9.38	240	226	8.77
24	1912024	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	226	8.69	205	225	8.10
25	1912025	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	224	8.62	181	205	7.53
26	1912026	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	240	9.23	202	221	8.19
27	1912027	АВ	9	АВ	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	248	9.54	245	252	9.20
28	1912028	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	240	9.23	205	224	8.26
29	1912029	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	236	9.08	200	217	8.06
30	1912030	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	236	9.08	223	236	8.58
31	1912031	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	226	8.69	189	223	7.88
32	1912032	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	230	8.85	182	200	7.56
33	1912033	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	242	9.31	208	227	8.36
34	1912034	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	230	8.85	198	217	7.96
35	1912035	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	236	9.08	232	239	8.73
36	1912036	ВС	7	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	228	236	8.64
37	1912037	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	252	9.69	257	249	9.36
38	1912038	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	240	9.23	229	233	8.67
39	1912039	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	238	9.15	220	242	8.64
40	1912040	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	192	216	7.95
41	1912041	ВС	7	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	219	247	8.67
42	1912042	ВС	7	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	234	9.00	210	224	8.25
43	1912043	ВВ	8	AB	9	AA	10	АВ	9	AB	9	AA	10	АВ	9	AB	9	236	9.08	224	233	8.56
44	1912044	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	240	9.23	184	220	7.95

G! N!	<b>5u</b>	CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	81 (4)	CS 2	03 (4)	CS 21	11 (2)	CS 21	12 (2)	EC 28	36(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	C	os	MA	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(L	LAB)	ECS(	LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
45	1912045	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	250	9.62	255	235	9.14
46	1912046	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	214	8.23	175	215	7.46
47	1912047	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	244	252	9.16
48	1912048	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	238	9.15	222	240	8.64
49	1912049	АВ	9	АВ	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	240	9.23	217	216	8.31
50	1912050	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	AB	9	228	8.77	215	222	8.21
51	1912051	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	234	9.00	191	231	8.10
52	1912052	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	238	250	9.06
53	1912053	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	238	9.15	210	237	8.46
54	1912054	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	187	189	7.68
55	1912055	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	220	8.46	164	160	6.72
56	1912056	ВС	7	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	242	9.31	229	241	8.79
57	1912057	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	228	8.77	174	217	7.64
58	1912058	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	238	9.15	241	254	9.05
59	1912059	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	230	8.85	251	234	8.83
60	1912060	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	234	9.00	185	221	7.90
61	1912061	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	222	236	8.69
62	1912062	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	238	9.15	205	230	8.31
63	1912063	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	230	8.85	185	216	7.79
64	1912064	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	250	9.62	204	235	8.51
65	1912065	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	242	9.31	219	220	8.41
66	1912066	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	240	9.23	214	235	8.51

G! N!	<b>5u</b>	CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	81 (4)	CS 2	03 (4)	CS 21	11 (2)	CS 2:	12 (2)	EC 2	36(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	C	os	MA	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(I	LAB)	ECS(	LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
67	1912067	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	248	9.54	238	233	8.88
68	1912068	ВС	7	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	222	238	8.57
69	1912069	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	240	9.23	220	228	8.49
70	1912070	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	236	9.08	221	220	8.36
71	1912071	АВ	9	АВ	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	АВ	9	242	9.31	196	193	7.79
72	1912073	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	212	8.15	156	209	7.12
73	1912074	ВС	7	АВ	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	АВ	9	238	9.15	171	231	7.90
74	1912075	АВ	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	АВ	9	236	9.08	224	219	8.38
75	1912076	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	221	228	8.43
76	1912077	AA	10	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	AA	10	242	9.31	205	234	8.41
77	1912078	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	248	9.54	228	257	9.05
78	1912079	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	АВ	9	AA	10	AA	10	238	9.15	235	246	8.88
79	1912080	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	АВ	9	AA	10	AA	10	250	9.62	243	245	9.11
80	1912081	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	230	8.85	165	206	7.42
81	1912082	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	DD	4	204	7.85	226	228	8.12
82	1912083	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	226	8.69	168	203	7.37
83	1912084	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	228	8.77	231	235	8.57
84	1912085	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	228	8.77	186	230	7.95
85	1912086	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	АВ	9	214	8.23	162	197	7.07
86	1912087	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	236	9.08	208	235	8.38
87	1912088	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	АВ	9	228	8.77	178	220	7.73
88	1912089	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	218	8.38	186	194	7.38

61.11	<b>51</b>	CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	81 (4)	CS 2	03 (4)	CS 21	1 (2)	CS 2:	12 (2)	EC 28	36(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	С	os	MA	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(I	LAB)	ECS(	LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
89	1912090	АВ	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	AB	9	240	9.23	192	236	8.25
90	1912091	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	222	8.54	164	193	7.15
91	1912092	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	ВС	7	238	9.15	194	239	8.28
92	1912093	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВС	7	232	8.92	192	221	7.96
93	1912094	ВС	7	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	АВ	9	AB	9	ВВ	8	228	8.77	203	225	8.10
94	1912095	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	244	9.38	199	247	8.52
95	1912096	АВ	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	238	9.15	205	243	8.47
96	1912097	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	ВВ	8	224	8.62	170	213	7.49
97	1912098	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	AB	9	212	8.15	153	201	6.99
98	1912099	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	240	9.23	168	194	7.43
99	1912100	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	212	8.15	164	183	6.90
100	1912101	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	244	9.38	178	252	8.32
101	1912102	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	230	8.85	182	227	7.89
102	1912103	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВС	7	208	8.00	116	122	5.51
103	1912104	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	236	9.08	227	258	8.90
104	1912105	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	223	253	8.79
105	1912106	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	242	9.31	187	236	8.21
106	1912107	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	247	242	8.93
107	1912108	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	202	244	8.42
108	1912109	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	242	9.31	223	256	8.90
109	1912110	ВС	7	ВС	7	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	220	8.46	158	189	7.00
110	1912111	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	232	8.92	184	230	7.98

61.11		CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	31 (4)	CS 2	203 (4)	CS 21	l1 (2)	CS 2:	12 (2)	EC 2	86(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	C	s	MA-	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(I	LAB)	ECS(	(LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
111	1912113	АВ	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	АВ	9	AA	10	242	9.31	235	235	8.79
112	1912114	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	240	9.23	181	212	7.81
113	1912115	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВС	7	226	8.69	157	197	7.16
114	1912116	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	244	9.38	227	250	8.90
115	1912117	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	248	9.54	215	239	8.67
116	1912118	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	226	8.69	196	227	8.01
117	1912119	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	222	8.54	207	223	8.05
118	1912120	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	230	8.85	165	210	7.47
119	1912121	AA	10	ВВ	8	АВ	9	АВ	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	АВ	9	234	9.00	210	248	8.54
120	1912123	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	ВС	7	AA	10	АВ	9	ВВ	8	218	8.38	198	222	7.88
121	1912124	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	АВ	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	220	8.46	166	214	7.41
122	1912125	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	206	7.92	199	202	7.49
123	1912126	ВС	7	ВВ	8	AB	9	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AA	10	ВВ	8	218	8.38	140	143	6.19
124	1912127	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	238	9.15	194	228	8.15
125	1912128	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	248	9.54	212	229	8.51
126	1912129	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	167	181	7.19
127	1912130	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	CD	5	206	7.92	180	196	7.19
128	1912131	ВВ	8	BB	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	CD	5	210	8.08	210	228	8.00
129	1912132	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВС	7	AA	10	AB	9	ВВ	8	234	9.00	216	238	8.49
130	1912133	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	244	9.38	249	261	9.31
131	1912134	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	232	8.92	202	226	8.15
132	1912135	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	AB	9	228	8.77	152	225	7.47
133	1912136	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	AA	10	AA	10	ВВ	8	228	8.77	207	223	8.12
134	1912137	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	171	225	7.80
135	1912138	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	CC	6	АВ	9	AB	9	ВС	7	210	8.08	133	176	6.41
136	1912139	ВВ	8	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	201	237	8.30

		CS 20	01 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	31 (4)	CS 2	03 (4)	CS 21	11 (2)	CS 21	12 (2)	EC 2	86(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.		os	MA	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(L	.AB)	ECS(	LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
137	1912140	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	198	241	8.31
138	1912141	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	190	222	7.98
139	1912142	BB	8	АВ	9	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	BB	8	232	8.92	190	217	7.89
140	1912143	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	236	9.08	175	223	7.83
141	1912144	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	189	212	7.84
142	1912145	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	210	247	8.68
143	1912146	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	242	9.31	183	226	8.04
144	1912147	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	230	8.85	208	234	8.30
145	1912148	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	BB	8	AA	10	AB	9	AB	9	232	8.92	208	231	8.28
146	1912149	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	244	9.38	223	250	8.85
147	1912150	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	221	239	8.57
148	1912151	ВС	7	BC	7	ВС	7	ВВ	8	BB	8	АВ	9	AB	9	СС	6	196	7.54	178	217	7.30
149	1912152	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	BB	8	224	8.62	164	192	7.16
150	1912153	BB	8	BC	7	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AB	9	BB	8	222	8.54	129	152	6.21
151	1912154	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	BC	7	AB	9	ВС	7	F	0	188	7.23	156	97	5.44
152	1912155	BC	7	BC	7	BB	8	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	F	0	188	7.23	151	151	6.05
153	1912156	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	220	8.46	162	166	6.77
154	1912157	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	AA	10	ВВ	8	224	8.62	172	194	7.28
155	1912158	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	246	9.46	229	256	9.02
156	1912159	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	224	8.62	155	160	6.65
157	1912160	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВС	7	AA	10	AA	10	AB	9	234	9.00	189	225	8.00
158	1912161	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	238	9.15	198	221	8.11
159	1912162	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	232	8.92	182	204	7.63
160	1912163	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	236	9.08	175	214	7.72
161	1912164	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	СС	6	220	8.46	165	195	7.16
162	1912165	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	216	8.31	146	199	6.93

		CS 20	1 (4)	MA 20	01 (4)	CS 20	02 (4)	EC 28	31 (4)	CS 2	03 (4)	CS 21	.1 (2)	CS 2:	12 (2)	EC 2	86(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-81
SI No.	Reg No.	D	s	МА	-111	DI	s.s	E	cs	MICROP	ROCESSOR	DS	LAB	M(I	LAB)	ECS(	(LAB)	GP (26)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
163	1912166	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	240	9.23	190	214	7.95
164	1912167	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	238	9.15	251	266	9.32
165	1912168	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВС	7	AA	10	AB	9	228	8.77	253	260	9.15
166	1912169	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	246	9.46	262	250	9.36
167	1912170	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	230	8.85	259	252	9.15
168	1912171	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	244	9.38	251	258	9.30
169	1912172	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	238	9.15	251	256	9.20
170	1912173	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	238	9.15	251	255	9.19
171	1912174	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	230	8.85	243	260	9.05
172	1912175	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	240	9.23	245	254	9.12
173	1912176	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	244	9.38	250	247	9.15
174	1912177	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	232	8.92	237	256	8.95
175	1912178	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	228	8.77	235	256	8.88
176	1912179	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	240	9.23	240	250	9.01
177	1912180	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	236	9.08	237	253	8.96
178	1815068	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	АВ	9	222	8.54	181	181	7.21
179	1815054	DD	4	ВС	7	DD	4	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	АВ	9	CD	5	164	6.31			

CI No.	Dan Na	EE-20	01 (4)	MA-20	01 (4)	EE-20	2 (4)	EE-20	3 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-21	l1 (2)	EE-2:	12(2)	EE-2:	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	S	AS	MA	-III	А	E	E:	ST	М	IM	EM	1FT	PS	LAB	M(L	AB)	AE(I	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
1	1913001	AB	9	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	242	8.34	162	207	7.27
2	1913003	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	249	8.59	190	216	7.80
3	1913004	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	268	9.24	205	210	8.13
4	1913005	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	251	8.66	202	229	8.12
5	1913006	АВ	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	257	8.86	213	227	8.30
6	1913007	АВ	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	AB	9	251	8.66	212	230	8.25
7	1913008	АВ	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	АВ	9	ВВ	8	AB	9	266	9.17	195	214	8.04
8	1913009	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	261	9.00	219	242	8.60
9	1913010	АВ	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	ВВ	8	AB	9	258	8.90	213	231	8.36
10	1913011	АВ	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	АВ	9	ВВ	8	AB	9	262	9.03	186	229	8.06
11	1913012	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	253	8.72	183	229	7.92
12	1913013	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	250	8.62	186	219	7.80
13	1913014	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	АВ	9	254	8.76	184	212	7.74
14	1913015	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	245	8.45	189	183	7.35
15	1913016	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	АВ	9	242	8.34	167	204	7.30
16	1913017	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	253	8.72	188	228	7.96
17	1913018	AB	9	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	239	8.24	163	202	7.19
18	1913019	AB	9	CC	6	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	237	8.17	175	206	7.36
19	1913020	AB	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	АВ	9	251	8.66	202	204	7.82
20	1913021	AB	9	ВВ	8	АВ	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	264	9.10	225	238	8.65
21	1913022	ВВ	8	ВС	7	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	F	0	ВС	7	218	7.52	164	196	6.88
22	1913023	АВ	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	263	9.07	230	236	8.68

CI No	Dan Na	EE-20	01 (4)	MA-20	01 (4)	EE-20	2 (4)	EE-20	3 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-21	11 (2)	EE-2:	12(2)	EE-2:	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	S	AS	MA	-III	А	E	E:	ST	М	IM	EM	1FT	PS	LAB	M(L	AB)	AE(I	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
23	1913024	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	240	8.28	184	183	7.23
24	1913025	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	АВ	9	ВВ	8	AB	9	248	8.55	199	211	7.83
25	1913026	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	251	8.66	202	214	7.94
26	1913027	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	248	8.55	173	214	7.56
27	1913028	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	205	216	8.05
28	1913029	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	257	8.86	203	219	8.08
29	1913030	ВВ	8	BB	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	260	8.97	224	240	8.62
30	1913031	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	207	222	8.14
31	1913032	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	259	8.93	204	225	8.19
32	1913033	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	266	9.17	172	211	7.73
33	1913034	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	251	8.66	162	162	6.85
34	1913035	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	269	9.28	220	223	8.48
35	1913036	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	251	8.66	176	209	7.57
36	1913037	АВ	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	257	8.86	219	221	8.30
37	1913038	АВ	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	248	8.55	169	213	7.50
38	1913039	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	257	8.86	216	220	8.25
39	1913040	АВ	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	200	228	8.13
40	1913041	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	AB	9	240	8.28	194	213	7.70
41	1913042	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	256	8.83	200	229	8.15
42	1913043	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	264	9.10	209	244	8.54
43	1913044	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	276	9.52	225	233	8.74
44	1913045	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	247	8.52	171	207	7.44

CI No	D N -	EE-20	01 (4)	MA-2	01 (4)	EE-20	)2 (4)	EE-20	03 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-2:	11 (2)	EE-2	12(2)	EE-2	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	S	AS	МА	-III	Α	Æ	E	ST	М	IM	EM	1FT	PS	LAB	M(L	LAB)	AE(	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
45	1913046	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	249	8.59	228	219	8.29
46	1913047	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	256	8.83	180	222	7.83
47	1913048	ВВ	8	СС	6	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9		FALSE	ВВ	8	207	7.14	153	190	6.55
48	1913049	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	264	9.10	225	225	8.50
49	1913051	AB	9	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	250	8.62	182	211	7.65
50	1913053	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	CC	6	AB	9	238	8.21	170	198	7.21
51	1913054	AB	9	ВВ	8	АВ	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	264	9.10	228	227	8.56
52	1913056	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	251	8.66	194	226	7.99
53	1913057	AB	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	259	8.93	196	219	8.02
54	1913059	ВВ	8	ВС	7	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	242	8.34	192	228	7.88
55	1913060	AB	9	АВ	9	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	254	8.76	213	228	8.27
56	1913061	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	CD	5	AB	9	238	8.21	190	218	7.69
57	1913062	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	249	8.59	227	227	8.37
58	1913063	AB	9	ВВ	8	AB	9	BB	8	ВВ	8	253	8.72	230	229	8.48								
59	1913064	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	247	8.52	222	219	8.19
60	1913066	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	249	8.59	215	224	8.19								
61	1913067	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AB	9	272	9.38	225	225	8.60
62	1913068	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	263	9.07	219	219	8.35
63	1913069	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	272	9.38	196	196	7.90
64	1913070	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	253	8.72	173	173	7.13
65	1913071	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	261	9.00	206	206	8.01
66	1913072	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	243	8.38	198	198	7.61

SING	Dec No	EE-20	01 (4)	MA-20	01 (4)	EE-20	2 (4)	EE-20	03 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-21	11 (2)	EE-2:	12(2)	EE-2	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	Si	AS	МА	-III	А	E	E:	ST	М	IM	EM	1FT	PS	LAB	M(L	.AB)	AE(	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
67	1913073	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	242	8.34	183	195	7.38
68	1913074	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	АВ	9	254	8.76	180	202	7.57
69	1913075	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	CD	5	АВ	9	226	7.79	158	174	6.64
70	1913077	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AA	10	АВ	9	AB	9	АВ	9	АВ	9	AA	10	250	8.62	213	242	8.39
71	1913078	АВ	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	АВ	9	АВ	9	AA	10	260	8.97	209	231	8.33
72	1913079	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	255	8.79	219	217	8.23
73	1913080	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	АВ	9	250	8.62	220	232	8.36
74	1913081	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	255	8.79	228	239	8.60
75	1913082	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AB	9	СС	6	ВВ	8	ВВ	8	235	8.10	149	67	5.37
76	1913083	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	АВ	9	ВС	7	АВ	9	242	8.34	184	189	7.32
77	1913084	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	247	8.52	213	212	8.00
78	1913085	АВ	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	АВ	9	256	8.83	184	212	7.76
79	1913086	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	АВ	9	258	8.90	198	219	8.04
80	1913088	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	253	8.72	196	214	7.89
81	1913089	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	242	8.34	170	183	7.08
82	1913090	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	CC	6	AB	9	234	8.07	181	189	7.19
83	1913091	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	275	9.48	234	241	8.93
84	1913092	AA	10	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	263	9.07	177	209	7.73
85	1913093	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	269	9.28	234	222	8.63
86	1913096	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	253	8.72	209	225	8.18
87	1913097	AB	9	BB	8	BB	8	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	252	8.69	228	226	8.40
88	1913098	AB	9	BB	8	BB	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	254	8.76	223	243	8.57

CI No	D N -	EE-20	01 (4)	MA-2	01 (4)	EE-20	02 (4)	EE-20	3 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-21	l1 (2)	EE-2:	12(2)	EE-2	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	S	AS	МА	-III	Α	Æ	E	ST	M	ΙM	EN	1FT	PS	LAB	M(L	AB)	AE(I	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
89	1913099	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	АВ	9	254	8.76	229	226	8.44
90	1913101	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	АВ	9	245	8.45	204	229	8.07
91	1913102	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	259	8.93	210	235	8.38
92	1913103	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	240	8.28	198	227	7.92
93	1913104	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	249	8.59	222	234	8.39
94	1913105	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	АВ	9	247	8.52	205	215	7.94
95	1913106	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	253	8.72	177	224	7.79
96	1913108	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	225	218	8.31
97	1913109	AA	10	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	254	8.76	199	212	7.92
98	1913110	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	200	236	8.23
99	1913111	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	248	8.55	176	206	7.50
100	1913112	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	211	221	8.18
101	1913113	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	251	8.66	177	206	7.55
102	1913115	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	203	201	7.85
103	1913116	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	253	8.72	211	214	8.07
104	1913117	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	АВ	9	AB	9	CC	6	AB	9	251	8.66	207	217	8.04
105	1913119	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	254	8.76	209	225	8.19
106	1913120	AB	9	AB	9	AA	10	АВ	9	AA	10	АВ	9	АВ	9	ВВ	8	AA	10	269	9.28	241	244	8.98
107	1913121	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	206	235	8.29
108	1913122	AB	9	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	АВ	9	АВ	9	ВВ	8	AB	9	240	8.28	187	204	7.51
109	1913123	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	257	8.86	216	237	8.45
110	1913124	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	240	8.28	206	189	7.56
111	1913125	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	244	8.41	192	218	7.79
112	1913126	AB	9	BB	8	ВС	7	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	BB	8	ВВ	8	238	8.21	193	185	7.33

CI No.	Dan Na	EE-20	01 (4)	MA-2	01 (4)	EE-20	2 (4)	EE-20	03 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-2:	11 (2)	EE-2:	12(2)	EE-2	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	Si	AS	МА	-III	А	E	E	ST	M	IM	EM	1FT	PS	LAB	M(L	.AB)	AE(	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
113	1913128	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	255	8.79	189	220	7.90
114	1913129	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	CD	5	Absent	FALSE	202	6.97	191	162	6.61
115	1913130	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	246	8.48	200	221	7.94
116	1913131	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	252	8.69	210	218	8.10
117	1913132	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	248	8.55	192	230	7.98
118	1913134	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0		FALSE	F	0	F	0	Absent	FALSE	0	0.00	170	151	3.82
119	1913135	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	253	8.72	218	221	8.24
120	1913136	ВВ	8	CC	6	BB	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	230	7.93	187	206	7.42
121	1913138	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	236	8.14	171	237	7.67
122	1913139	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	238	8.21	201	206	7.68
123	1913140	СС	6	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	230	7.93	184	189	7.18
124	1913141	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	251	8.66	194	207	7.76
125	1913142	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	248	8.55	208	212	7.95
126	1913144	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	CD	5	AB	9	242	8.34	210	231	8.13
127	1913145	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	203	224	8.12
128	1913147	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	253	8.72	212	218	8.13
129	1913148	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	AB	9	244	8.41	176	208	7.48
130	1913149	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	248	8.55	192	232	8.00
131	1913150	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	246	8.48	192	223	7.87
132	1913151	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	263	9.07	228	232	8.61
133	1913152	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	250	8.62	187	196	7.54
134	1913153	AA	10	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	252	8.69	193	210	7.80
135	1913154	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	238	8.21	181	191	7.26
136	1913155	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	ВС	7	AB	9	245	8.45	224	217	8.17

SI No.	Reg No.	EE-20	01 (4)	MA-20	01 (4)	EE-20	2 (4)	EE-20	3 (3)	EE-20	04 (4)	EE-20	05 (4)	EE-21	l1 (2)	EE-2:	12(2)	EE-2:	13(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
31 140.	keg No.	S	AS	МА	-III	А	E	ES	ST	M:	ΙM	EM	IFT	PS	LAB	M(L	AB)	AE(I	LAB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
137	1913156	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	248	8.55	189	203	7.62
138	1913157	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	248	8.55	199	210	7.82
139	1913158	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	266	9.17	226	237	8.68
140	1913159	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	262	9.03	222	234	8.55
141	1813068	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	F	0	F	0	199	6.86	207	190	7.10
142	1813026	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	BB	8	AB	9	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	228	7.86	146	46	5.00

CI No	Dec No	EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 20	2 (4)	CS 20	1(4)	EC 20	3 (4)	EC 204	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	EI	)	MA-	III	NA	s	D	s	AE	c	SA	s	CT(L	.AB)	AEC(I	LAB)	DS(L	AB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
1	1914001	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	DD	4	ВВ	8	ВС	7	СС	6	ВВ	8	211	7.28	161	180	6.57
2	1914002	CC	6	BC	7	AB	9	AB	9	DD	4	ВС	7	BB	8	CC	6	AB	9	208	7.17	161	210	6.89
3	1914003	CD	5	BC	7	ВС	7	AB	9	CD	5	ВС	7	ВС	7	BC	7	ВС	7	197	6.79	166	201	6.71
4	1914004	CC	6	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	234	8.07	200	238	8.00
5	1914005	ВС	7	ВВ	8	BB	8	AB	9	СС	6	BB	8	BB	8	ВС	7	ВВ	8	223	7.69	178	210	7.27
6	1914006	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	СС	6	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	248	8.55	223	226	8.30
7	1914007	BC	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	DD	4	BB	8	CC	6	CC	6	CD	5	207	7.14	157	198	6.69
8	1914008	CC	6	AB	9	BB	8	AB	9	CD	5	ВС	7	BB	8	BC	7	BB	8	216	7.45	162	197	6.85
9	1914009	ВВ	8	ВС	7	AA	10	AA	10	СС	6	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	240	8.28	232	238	8.45
10	1914010	BC	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	СС	6	BB	8	AA	10	BB	8	AA	10	241	8.31	204	208	7.77
11	1914011	ВС	7	AA	10	AA	10	AA	10	СС	6	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	247	8.52	211	233	8.23
12	1914012	CC	6	ВС	7	AB	9	AB	9	CD	5	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	CC	6	210	7.24	174	212	7.10
13	1914013	CC	6	ВВ	8	AA	10	AB	9	CD	5	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	226	7.79	183	216	7.44
14	1914014	ВС	7	ВС	7	AA	10	AB	9	CD	5	ВС	7	AB	9	CD	5	AA	10	221	7.62	214	221	7.81
15	1914015	DD	4	ВВ	8	AB	9	AB	9	CD	5	CC	6	AB	9	CC	6	ВС	7	204	7.03	198	215	7.35
16	1914016	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	DD	4	ВВ	8	AA	10	CC	6	ВВ	8	225	7.76	179	220	7.43
17	1914017	CC	6	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	230	7.93	179	209	7.36
18	1914018	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	263	9.07	225	235	8.61
19	1914020	CC	6	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	238	8.21	224	236	8.31
20	1914021	CC	6	ВВ	8	BB	8	AB	9	CD	5	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	216	7.45	215	239	7.98
21	1914022	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AA	10	CD	5	BB	8	AA	10	ВС	7	AA	10	239	8.24	226	235	8.33
22	1914023	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	DD	4	ВВ	8	AA	10	СС	6	ВС	7	223	7.69	188	229	7.62
23	1914024	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	СС	6	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	237	8.17	209	225	7.99
24	1914025	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	СС	6	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	241	8.31	200	229	7.98
25	1914026	CC	6	ВВ	8	AB	9	AA	10	СС	6	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	228	7.86	170	200	7.12

GI NI-	D N.	EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 20	2 (4)	CS 20	01(4)	EC 20	3 (4)	EC 20	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	EI	D	MA-	III	NA	s	D	s	AE	c	SA	s	CT(L	AB)	AEC(I	LAB)	DS(L	AB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
26	1914027	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	240	8.28	175	210	7.44
27	1914029	СС	6	AB	9	AB	9	AA	10	СС	6	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	232	8.00	168	211	7.27
28	1914031	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	256	8.83	177	236	7.96
29	1914032	BC	7	AB	9	AB	9	AB	9	СС	6	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	235	8.10	237	240	8.48
30	1914033	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	251	8.66	224	243	8.55
31	1914034	BC	7	BB	8	AA	10	AA	10	СС	6	ВС	7	AA	10	CC	6	ВВ	8	233	8.03	209	233	8.04
32	1914035	BC	7	BB	8	AB	9	AA	10	СС	6	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	239	8.24	223	249	8.46
33	1914036	ВС	7	BB	8	AA	10	AA	10	СС	6	ВВ	8	AA	10	ВС	7	AB	9	241	8.31	237	235	8.49
34	1914037	ВС	7	BB	8	AA	10	AA	10	СС	6	ВВ	8	AB	9	CC	6	ВВ	8	235	8.10	168	216	7.37
35	1914038	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	257	8.86	210	237	8.38
36	1914040	ВС	7	BB	8	AA	10	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BC	7	AA	10	241	8.31	186	232	7.85
37	1914041	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AB	9	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	219	7.55	187	245	7.75
38	1914044	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	256	8.83	178	233	7.94
39	1914045	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	CC	6	AB	9	ВС	7	BC	7	AA	10	236	8.14	190	214	7.62
40	1914046	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	261	9.00	216	231	8.43
41	1914048	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AA	10	267	9.21	229	260	9.00
42	1914049	CD	5	ВС	7	AB	9	AA	10	СС	6	СС	6	AB	9	CD	5	ВВ	8	211	7.28	166	202	6.89
43	1914050	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	CC	6	ВВ	8	AA	10	ВС	7	AB	9	237	8.17	205	248	8.21
44	1914051	CC	6	CD	5	ВВ	8	AB	9	СС	6	ВС	7	ВС	7	CC	6	ВВ	8	200	6.90	170	223	7.06
45	1914052	CD	5	CC	6	ВВ	8	AB	9	CC	6	ВС	7	ВВ	8	CC	6	ВВ	8	203	7.00	176	210	7.01
46	1914053	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	CC	6	ВВ	8	AB	9	BC	7	AA	10	244	8.41	221	225	8.21
47	1914054	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	CC	6	248	8.55	222	228	8.31
48	1914055	CD	5	ВВ	8	AB	9	AB	9	CD	5	ВВ	8	ВС	7	СС	6	DD	4	205	7.07	161	186	6.57
49	1914056	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	280	9.66	233	246	9.04
50	1914057	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	253	8.72	226	232	8.46

GL N -	D N -	EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 20	2 (4)	CS 20	01(4)	EC 20	3 (4)	EC 20	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	E	D	MA-:	III	NA	S	D	s	AE	C	SA	s	CT(L	.AB)	AEC(I	LAB)	DS(L	AB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
51	1914058	СС	6	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AA	10	240	8.28	201	230	7.99
52	1914059	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	CD	5	ВВ	8	AA	10	ВС	7	ВВ	8	223	7.69	178	204	7.20
53	1914060	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВС	7	CC	6	233	8.03	211	215	7.85
54	1914061	CC	6	ВС	7	ВВ	8	AB	9	CC	6	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВС	7	216	7.45	170	203	7.01
55	1914062	CC	6	AB	9	AB	9	AA	10	СС	6	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	234	8.07	170	221	7.44
56	1914063	CC	6	AB	9	ВВ	8	AA	10	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	226	7.79	181	225	7.52
57	1914064	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	CC	6	ВС	7	227	7.83	192	203	7.40
58	1914065	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	245	8.45	199	227	7.99
59	1914066	CC	6	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	234	8.07	212	221	7.94
60	1914067	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	CD	5	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	233	8.03	168	198	7.13
61	1914068	F	0	F	0	DD	4	F	0	F	0	ВВ	8	F	0	ВВ	8	F	0	64	2.21	188	226	5.69
62	1914069	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	252	8.69	210	241	8.37
63	1914070	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	243	8.38	208	232	8.13
64	1914071	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	255	8.79	226	232	8.49
65	1914072	ВС	7	AB	9	AA	10	AB	9	СС	6	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AA	10	245	8.45	204	222	7.99
66	1914073	CC	6	ВС	7	ВВ	8	AB	9	СС	6	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	218	7.52	196	225	7.61
67	1914074	CC	6	ВВ	8	AB	9	AB	9	СС	6	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	226	7.79	226	251	8.37
68	1914075	CC	6	ВВ	8	AA	10	AB	9	СС	6	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	СС	6	230	7.93	197	230	7.82
69	1914076	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	276	9.52	231	240	8.89
70	1914077	CC	6	ВС	7	ВВ	8	AA	10	CC	6	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	220	7.59	202	226	7.71
71	1914078	CC	6	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	228	7.86	172	203	7.18
72	1914079	CC	6	ВС	7	AB	9	AA	10	СС	6	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	224	7.72	194	213	7.51
73	1914080	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AA	10	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	246	8.48	222	243	8.46
74	1914081	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	250	8.62	225	248	8.61
75	1914082	СС	6	BB	8	BB	8	AA	10	CC	6	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	CC	6	222	7.66	200	217	7.61

		EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 20	2 (4)	CS 20	1(4)	EC 20	3 (4)	EC 204	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	EI	)	MA-	III	NA	s	D	s	AE	c	SA	s	CT(L	.AB)	AEC(I	LAB)	DS(L	AB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
76	1914083	CC	6	ВС	7	AB	9	AA	10	СС	6	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	230	7.93	204	234	7.95
77	1914084	CC	6	ВВ	8	AB	9	AB	9	CC	6	ВС	7	ВС	7	AB	9	AA	10	226	7.79	191	220	7.58
78	1914085	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	238	8.21	199	227	7.90
79	1914086	CD	5	BC	7	BB	8	AB	9	СС	6	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	207	7.14	165	227	7.13
80	1914088	CD	5	ВС	7	ВС	7	AB	9	CD	5	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	205	7.07	135	172	6.10
81	1914089	ВС	7	BC	7	AA	10	AA	10	CD	5	BB	8	AA	10	BB	8	AB	9	235	8.10	189	234	7.83
82	1914090	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	260	8.97	233	231	8.62
83	1914091	ВВ	8	ВС	7	BB	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	238	8.21	190	236	7.90
84	1914092	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	278	9.59	229	246	8.96
85	1914093	AB	9	ВВ	8	BB	8	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	265	9.14	219	249	8.73
86	1914094	СС	6	BC	7	BB	8	AB	9	CD	5	ВС	7	СС	6	ВС	7	AB	9	206	7.10	189	225	7.38
87	1914095	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	271	9.34	224	247	8.83
88	1914096	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AA	10	236	8.14	225	235	8.29
89	1914097	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	240	8.28	215	238	8.25
90	1914098	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AA	10	CD	5	ВВ	8	ВВ	8	CC	6	AA	10	228	7.86	207	259	8.26
91	1914099	CD	5	ВС	7	ВВ	8	AB	9	CD	5	ВС	7	ВВ	8	CC	6	AA	10	207	7.14	163	188	6.64
92	1914100	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	СС	6	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	235	8.10	216	242	8.25
93	1914101	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	247	8.52	210	236	8.25
94	1914102	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	AA	10	CD	5	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	226	7.79	167	227	7.38
95	1914103	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AA	10	CC	6	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	239	8.24	222	243	8.38
96	1914104	BB	8	CC	6	AB	9	AB	9	CD	5	ВВ	8	AB	9	CC	6	AB	9	220	7.59	130	172	6.21
97	1914105	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AA	10	CD	5	ВВ	8	AB	9	CC	6	AA	10	230	7.93	219	252	8.35
98	1914106	CD	5	CC	6	ВВ	8	AB	9	CD	5	ВС	7	ВС	7	CC	6	CD	5	191	6.59	138	165	5.88
99	1914107	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	239	8.24	223	251	8.49
100	1914109	СС	6	CC	6	ВС	7	AB	9	CD	5	ВС	7	BB	8	CC	6	CC	6	194	6.69	110	166	5.60

		EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 20	2 (4)	CS 20	1(4)	EC 20	3 (4)	EC 204	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	.1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	EI	)	MA-	III	NA	s	D	s	AE	:C	SA	s	CT(L	.AB)	AEC(I	AB)	DS(L	.AB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
101	1914110	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	AA	10	267	9.21	241	262	9.17
102	1914111	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	245	8.45	184	248	8.06
103	1914112	CC	6	ВС	7	ВВ	8	AB	9	DD	4	ВС	7	ВВ	8	CC	6	ВС	7	200	6.90	180	240	7.38
104	1914115	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	CD	5	ВВ	8	AB	9	CC	6	AB	9	221	7.62	221	238	8.10
105	1914116	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	243	8.38	206	250	8.32
106	1914117	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	267	9.21	226	253	8.88
107	1914118	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	СС	6	AB	9	AB	9	СС	6	AB	9	239	8.24	219	247	8.39
108	1914119	CC	6	СС	6	BB	8	AB	9	CD	5	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	CD	5	200	6.90	180	201	6.92
109	1914120	BB	8	ВС	7	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	240	8.28	217	251	8.43
110	1914121	BB	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	258	8.90	203	246	8.42
111	1914122	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	AB	9	263	9.07	209	241	8.49
112	1914123	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	244	8.41	220	250	8.50
113	1914124	DD	4	DD	4	CC	6	AB	9	DD	4	ВВ	8	ВС	7	CD	5	ВС	7	174	6.00	175	197	6.50
114	1914125	DD	4	CD	5	CD	5	AB	9	DD	4	СС	6	F	0	DD	4	DD	4	144	4.97	160	177	5.73
115	1914126	ВС	7	СС	6	ВС	7	ВВ	8	CD	5	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	205	7.07	177	145	6.27
116	1914127	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	CC	6	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	240	8.28	176	233	7.73
117	1914128	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	ВС	7	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	232	8.00	207	249	8.19
118	1914129	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	CD	5	ВВ	8	BB	8	СС	6	ВВ	8	224	7.72	186	218	7.48
119	1914130	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	CD	5	AB	9	BB	8	ВС	7	ВВ	8	237	8.17	229	234	8.33
120	1914131	ВС	7	BB	8	ВС	7	AA	10	CD	5	ВВ	8	CD	5	CD	5	ВВ	8	209	7.21	155	166	6.31
121	1914132	CC	6	BB	8	AB	9	AB	9	CC	6	ВВ	8	AB	9	СС	6	AA	10	228	7.86	178	221	7.46
122	1914133	CC	6	ВС	7	BB	8	AB	9	CD	5	ВС	7	BB	8	CD	5	DD	4	196	6.76	160	217	6.82
123	1914134	CC	6	ВС	7	BB	8	ВВ	8	DD	4	ВС	7	BB	8	CC	6	ВВ	8	198	6.83	158	195	6.56
124	1914135	CD	5	ВВ	8	AB	9	AB	9	F	0	CC	6	AB	9	DD	4	ВВ	8	185	6.38	202	233	7.38
125	1914136	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	CD	5	BB	8	ВС	7	СС	6	ВВ	8	215	7.41	173	224	7.29
126	1914137	CD	5	DD	4	ВС	7	AB	9	F	0	CC	6	CD	5	DD	4	DD	4	145	5.00	121	133	4.75
127	1914138	СС	6	ВС	7	ВВ	8	AB	9	F	0	ВВ	8	ВС	7	F	0	ВС	7	174	6.00	151	198	6.23
128	1914139	ВС	7	ВВ	8	BB	8	AB	9	CD	5	ВВ	8	ВВ	8	CC	6	ВВ	8	217	7.48	169	237	7.42
129	1914140	ВС	7	ВС	7	CD	5	AB	9	CD	5	BB	8	CD	5	CC	6	ВВ	8	195	6.72	167	197	6.65

		EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 20	2 (4)	CS 20	1(4)	EC 20	3 (4)	EC 204	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	EI	D	MA-	III	NA	s	D	s	AE	:C	SA	s	CT(L	.AB)	AEC(I	AB)	DS(L	AB)	GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
130	1914141	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	CD	5	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	225	7.76	184	223	7.52
131	1914142	F	0	СС	6	CC	6	AB	9	F	0	CC	6	CC	6	F	0	BB	8	136	4.69	147	186	5.58
132	1914143	CD	5	ВС	7	ВВ	8	AB	9	DD	4	ВС	7	CC	6	DD	4	DD	4	183	6.31	92	137	4.90
133	1914144	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	СС	6	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	233	8.03	152	227	7.29
134	1914146	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	CD	5	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	232	8.00	208	234	8.02
135	1914147	CC	6	BB	8	BB	8	AB	9	CD	5	ВС	7	ВВ	8	BC	7	AB	9	214	7.38	178	226	7.36
136	1914148	СС	6	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	214	7.38	171	205	7.02
137	1914149	ВС	7	BB	8	CC	6	AB	9	CD	5	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	211	7.28	152	195	6.64
138	1914150	CD	5	ВС	7	CC	6	AB	9	CD	5	ВС	7	СС	6	СС	6	ВВ	8	191	6.59	137	176	6.00
139	1914151	ВС	7	ВВ	8	BB	8	AA	10	CD	5	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	BB	8	223	7.69	169	179	6.80
140	1914152	ВС	7	ВС	7	BB	8	AB	9	CD	5	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	221	7.62	200	233	7.79
141	1914153	BB	8	AA	10	AA	10	AA	10	СС	6	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	262	9.03	221	259	8.83
142	1914154	CC	6	ВВ	8	BB	8	AB	9	DD	4	BB	8	ВС	7	DD	4	AB	9	206	7.10	170	179	6.61
143	1914155	СС	6	ВС	7	AB	9	AA	10	DD	4	BB	8	ВВ	8	ВС	7	AA	10	220	7.59	198	246	7.90
144	1914156	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	255	8.79	214	249	8.55
145	1914157	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	CD	5	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AA	10	234	8.07	208	228	7.98
146	1914158	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	252	8.69	196	232	8.10
147	1914159	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	CD	5	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	AA	10	218	7.52	168	229	7.32
148	1914160	CC	6	ВС	7	ВС	7	AB	9	DD	4	ВС	7	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	198	6.83	159	196	6.58
149	1914161	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	DD	4	ВВ	8	ВВ	8	СС	6	ВВ	8	221	7.62	165	216	7.17
150	1914162	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	250	8.62	236	252	8.79
151	1914163	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	256	8.83	240	247	8.85
152	1914164	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	271	9.34	238	249	9.02
153	1914165	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	CC	6	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	244	8.41	248	238	8.69
154	1914166	ВС	7	BB	8	AA	10	AA	10	СС	6	ВВ	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	243	8.38	242	243	8.67
155	1914167	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	BB	8	259	8.93	245	240	8.86
156	1914168	BB	8	ВС	7	AB	9	AA	10	CC	6	BB	8	ВС	7	BC	7	BB	8	228	7.86	245	239	8.48
157	1914169	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	269	9.28	242	241	8.95
158	1914170	BB	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	CC	6	AB	9	AA	10	ВВ	8	BB	8	244	8.41	232	250	8.64

		EC 20	1 (3)	MA 20	1 (4)	EC 202	2 (4)	CS 20	1(4)	EC 20	3 (4)	EC 20	4 (4)	EC 21	1 (2)	EC 21	2(2)	CS 21	.1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-84
SI No.	Reg No.	EI		MA-1	. ,	NA	• •	D		AE		SA			_AB)	AEC(I		DS(L		GP (29)	SGPA	GP (27)	GP (28)	CGPA
				IIA.	 I							5,		0.(.		ALC(		55(2		GF (23)	JULA	GF (27)	GF (20)	CGFA
159	1914171	BB	8	AB	9	BC	7	AB	9	CC	6	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	226	7.79	245	237	8.43
160	1914172	BB	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	260	8.97	240	240	8.81
161	1914173	BB	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	CC	6	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	242	8.34	244	235	8.58
162	1914174	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	СС	6	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	227	7.83	238	241	8.40
163	1914175	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	275	9.48	241	238	8.98
164	1914176	AB	9	BB	8	BB	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	257	8.86	232	246	8.75
165	1914177	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	268	9.24	237	240	8.87
166	1914178	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	СС	6	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	232	8.00	245	199	8.05
167	1914179	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	247	8.52	239	237	8.61
168	1914180	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	СС	6	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	236	8.14	234	242	8.48
169	1914181	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	246	8.48	236	239	8.58
170	1914182	BB	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	262	9.03	229	245	8.76
171	1914183	BB	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	266	9.17	226	247	8.80
172	1914184	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	СС	6	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	245	8.45	237	234	8.52
173	1914185	BB	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	СС	6	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	236	8.14	232	237	8.39
174	1914186	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	263	9.07	213	234	8.45

GI 11		EI 20	1 (4)	MA 2	01(4)	EI-20	02 (4)	EI 20	3 (4)	CS 2	01(4)	EI-21	l1 (2)	EI 2:	12 (2)	EI 21	13 (2)	CS 2:	11(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	E	ΕM	МА	-III	ANAL	OG EL	C	&N		os	м	LAB	AE	LAB	C&N	I LAB	DS	LAB	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
1	1915001	AA	10	ВВ	8	АВ	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	256	9.14	218	230	8.48
2	1915002	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	ВВ	8	238	8.50	198	198	7.64
3	1915004	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	224	8.00	151	189	6.80
4	1915005	AA	10	ВС	7	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	АА	10	AA	10	ВВ	8	248	8.86	172	210	7.59
5	1915006	AB	9	AA	10	ВВ	8	АА	10	AB	9	AB	9	АА	10	AA	10	AA	10	262	9.36	206	226	8.36
6	1915007	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	АА	10	AA	10	ВВ	8	238	8.50	176	211	7.53
7	1915008	AB	9	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	АА	10	ВВ	8	ВС	7	228	8.14	171	196	7.17
8	1915009	AB	9	ВВ	8	AB	9	АА	10	AB	9	AB	9	АА	10	AA	10	AB	9	256	9.14	181	208	7.77
9	1915010	AA	10	AB	9	АВ	9	АА	10	ВВ	8	AA	10	АА	10	AA	10	AA	10	264	9.43	229	235	8.77
10	1915011	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	АА	10	ВВ	8	AB	9	248	8.86	179	214	7.72
11	1915012	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	240	8.57	153	186	6.98
12	1915013	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	АА	10	AB	9	AA	10	262	9.36	221	232	8.61
13	1915014	AA	10	AA	10	AB	9	АА	10	AB	9	AA	10	АА	10	AA	10	AA	10	272	9.71	243	245	9.16
14	1915015	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	246	8.79	164	206	7.42
15	1915016	AA	10	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	BB	8	246	8.79	175	201	7.49
16	1915017	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	AA	10	248	8.86	156	219	7.51
17	1915018	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	236	8.43	149	190	6.93
18	1915019	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	AB	9	238	8.50	152	211	7.24
19	1915020	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	252	9.00	172	198	7.49
20	1915021	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	254	9.07	178	224	7.90
21	1915022	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	260	9.29	204	230	8.36
22	1915023	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	256	9.14	182	212	7.83

GI 11		EI 20	01 (4)	MA 2	01(4)	EI-20	02 (4)	EI 20	3 (4)	CS 2	01(4)	EI-21	l1 (2)	EI 2:	12 (2)	EI 21	13 (2)	CS 2:	11(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	E	EM	МА	- <b>III</b>	ANAL	OG EL	C	&N		os	м	LAB	AE	LAB	C&N	I LAB	DS	LAB	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
23	1915024	AA	10	АВ	9	ВС	7	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	AB	9	AB	9	250	8.93	222	234	8.51
24	1915025	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	240	8.57	160	188	7.08
25	1915026	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	254	9.07	189	206	7.82
26	1915027	AB	9	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	220	7.86	155	186	6.76
27	1915028	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	258	9.21	215	227	8.43
28	1915029	AA	10	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	248	8.86	187	216	7.84
29	1915031	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	260	9.29	229	237	8.75
30	1915032	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	246	8.79	155	196	7.19
31	1915033	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	240	8.57	147	144	6.40
32	1915034	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	250	8.93	179	209	7.69
33	1915035	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	266	9.50	218	235	8.66
34	1915036	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	250	8.93	207	228	8.25
35	1915037	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	252	9.00	171	222	7.77
36	1915039	АВ	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	238	8.50	170	202	7.35
37	1915040	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	262	9.36	199	220	8.20
38	1915041	АВ	9	АВ	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	AA	10	252	9.00	184	210	7.78
39	1915042	AA	10	АВ	9	АВ	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	260	9.29	207	232	8.42
40	1915043	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	256	9.14	202	247	8.49
41	1915044	АВ	9	АВ	9	АВ	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	АВ	9	AA	10	258	9.21	191	227	8.14
42	1915045	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	252	9.00	203	220	8.13
43	1915048	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	АВ	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	236	8.43	173	212	7.48
44	1915049	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	248	8.86	168	212	7.57

		EI 20	01 (4)	MA 2	01(4)	EI-20	02 (4)	EI 20	3 (4)	CS 2	01(4)	EI-2:	11 (2)	EI 21	12 (2)	EI 21	13 (2)	CS 2:	11(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	Е	EM	МА	<b>-III</b>	ANAL	OG EL	C	&N	С	s	М	LAB	AE	LAB	C&N	I LAB	DS	LAB	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
45	1915050	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	258	9.21	230	228	8.63
46	1915051	АВ	9	СС	6	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	СС	6	214	7.64	153	176	6.54
47	1915052	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	254	9.07	204	243	8.45
48	1915053	AB	9	AA	10	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	262	9.36	209	227	8.41
49	1915055	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	248	8.86	186	220	7.88
50	1915057	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	262	9.36	170	229	7.96
51	1915058	AB	9	CC	6	CC	6	AB	9	CC	6	I	FALSE	F	0	F	0	CC	6	156	5.57	153	163	5.69
52	1915059	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	244	8.71	197	222	7.99
53	1915061	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	240	8.57	189	215	7.76
54	1915062	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	242	8.64	167	205	7.40
55	1915063	ВВ	8	ВС	7	CD	5	АВ	9	СС	6	CC	6	CC	6	АВ	9	ВВ	8	198	7.07	114	93	4.88
56	1915064	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	276	9.86	168	232	8.14
57	1915065	AB	9	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AA	10	AA	10	248	8.86	177	221	7.78
58	1915066	AB	9	АВ	9	АВ	9	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	ВВ	8	238	8.50	147	201	7.06
59	1915067	AB	9	ВВ	8	ВС	7	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AB	9	AA	10	AB	9	238	8.50	172	206	7.42
60	1915068	AB	9	АВ	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	AA	10	256	9.14	206	231	8.35
61	1915069	AA	10	АВ	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	260	9.29	155	230	7.77
62	1915070	AB	9	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	AA	10	260	9.29	197	233	8.31
63	1915071	AB	9	АВ	9	ВВ	8	АВ	9	AA	10	AA	10	AB	9	АВ	9	AA	10	256	9.14	188	218	7.98
64	1915072	AB	9	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	246	8.79	195	227	8.05
65	1915073	АВ	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	АВ	9	AA	10	AA	10	246	8.79	185	184	7.41
66	1915074	AB	9	АВ	9	ВС	7	АВ	9	AB	9	АВ	9	AB	9	AB	9	AA	10	246	8.79	150	211	7.31
67	1915075	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	CC	6	AB	9	AA	10	AB	9	240	8.57	158	204	7.25

SI No.	Pog No	EI 20	01 (4)	MA 2	01(4)	EI-20	02 (4)	EI 20	3 (4)	CS 20	01(4)	EI-21	1 (2)	EI 21	2 (2)	EI 21	.3 (2)	CS 21	l1(2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI NO.	Reg No.	g No.		МА	-III	ANAL	.OG EL	CE	&N	D	s	МІ	_AB	AE	LAB	C&N	LAB	DS	LAB	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
68	1915076	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	AA	10	262	9.36	198	226	8.27
69	1915079	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	260	9.29	238	227	8.73
70	1915080	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AA	10	260	9.29	232	231	8.71
71	1915081	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	АВ	9	AB	9	AA	10	AA	10	256	9.14	243	218	8.64

CI N	D N -	ME-20	01 (4)	MA-20	01 (4)	ME-20		ME-20		ME-20		ME-20		ME-2		ME-2		ME-21	L3 (2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	В	Т	MA-	-III	TI	М	FN	1-I	М	P	М	IS	MD(	LAB)	M(L	AB)	TF (L	AB-I)	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
1	1916001	ВС	7	ВС	7	AB	9	CC	6	CC	6	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	209	7.46	144	178	6.40
2	1916002	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	239	8.54	202	223	8.00
3	1916003	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	234	8.36	154	206	7.16
4	1916004	BB	8	AB	9	BB	8	ВС	7	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AA	10	237	8.46	213	230	8.19
5	1916005	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	235	8.39	194	209	7.69
6	1916006	ВС	7	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	227	8.11	146	197	6.87
7	1916007	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	253	9.04	244	238	8.86
8	1916008	ВС	7	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	235	8.39	188	216	7.70
9	1916009	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	257	9.18	229	247	8.83
10	1916010	BB	8	ВВ	8	AB	9	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	AB	9	AA	10	226	8.07	195	212	7.63
11	1916011	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	BB	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	231	8.25	220	228	8.18
12	1916012	BB	8	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AA	10	218	7.79	173	144	6.45
13	1916013	CD	5	CD	5	ВС	7	CD	5	CC	6	DD	4	ВС	7	F	0	F	0	132	4.71	159	108	4.81
14	1916015	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	BB	8	AB	9	AA	10	245	8.75	225	231	8.45
15	1916016	ВС	7	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	231	8.25	188	207	7.54
16	1916017	BB	8	BB	8	BB	8	BB	8	AA	10	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	235	8.39	193	207	7.65
17	1916018	ВС	7	ВС	7	ВС	7	ВС	7	BB	8	DD	4	CC	6	AB	9	BB	8	194	6.93	141	125	5.54
18	1916019	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	243	8.68	215	228	8.27
19	1916020	ВС	7	BB	8	BB	8	BB	8	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	232	8.29	181	205	7.45
20	1916021	BB	8	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	BB	8	ВС	7	AB	9	AA	10	231	8.25	207	211	7.82
21	1916022	BB	8	BB	8	BB	8	ВС	7	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	240	8.57	224	224	8.29
22	1916023	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	243	8.68	239	229	8.57
23	1916024	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0	0.00	223	230	5.46
24	1916025	BB	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	CC	6	CC	6	AB	9	BB	8	211	7.54	107	167	5.84
25	1916026	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	234	8.36	216	220	8.07
26	1916027	ВС	7	ВВ	8	BB	8	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	222	7.93	230	228	8.19
27	1916028	ВС	7	BB	8	BB	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	216	7.71	202	210	7.57
28	1916029	ВС	7	ВВ	8	BB	8	BB	8	BB	8	CC	6	ВС	7	AB	9	AA	10	218	7.79	191	207	7.42

		ME-20	01 (4)	MA-2	01 (4)		)2 (4)	ME-20			04 (3)		<u>abulai.</u> 05 (3)	ME-2	•	ME-2			, 13 (2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	В	Т	МА	-III	Т	М	FM	1-I	М	IP	N	1S	MD(	LAB)	M(L	AB)	TF (L	AB-I)	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
29	1916031	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	223	7.96	172	189	7.04
30	1916032	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AA	10	246	8.79	217	231	8.36
31	1916033	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	250	8.93	213	231	8.36
32	1916034	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	CC	6	ВВ	8	AB	9	AB	9	225	8.04	193	196	7.40
33	1916035	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	254	9.07	177	216	7.80
34	1916036	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	226	8.07	167	193	7.06
35	1916037	ВС	7	BB	8	AB	9	BB	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	AA	10	226	8.07	178	185	7.10
36	1916038	AA	10	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	249	8.89	193	216	7.93
37	1916039	ВВ	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	218	7.79	184	197	7.22
38	1916040	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	ВС	7	CC	6	AB	9	AB	9	217	7.75	154	191	6.77
39	1916041	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	236	8.43	192	229	7.92
40	1916042	AB	9	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	AA	10	236	8.43	229	217	8.22
41	1916043	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	AA	10	241	8.61	241	223	8.49
42	1916044	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	AB	9	240	8.57	209	215	8.00
43	1916046	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	253	9.04	245	246	8.96
44	1916047	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	ВС	7	BB	8	AB	9	AB	9	230	8.21	202	208	7.71
45	1916048	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	BB	8	233	8.32	199	196	7.57
46	1916049	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AA	10	249	8.89	193	221	7.99
47	1916050	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	242	8.64	176	199	7.43
48	1916051	BB	8	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	237	8.46	199	208	7.76
49	1916052	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AA	10	265	9.46	218	240	8.71
50	1916053	BB	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	AA	10	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	243	8.68	232	222	8.40
51	1916054	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	259	9.25	236	249	8.96
52	1916055	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	243	8.68	205	203	7.84
53	1916056	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	CC	6	AB	9	AB	9	209	7.46	189	206	7.28
54	1916057	BB	8	AB	9	ВВ	8	BB	8	ВС	7	ВС	7	AB	9	AA	10	AA	10	232	8.29	196	232	7.95
55	1916058	AB	9	BB	8	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	238	8.50	184	192	7.40
56	1916059	AB	9	AB	9	BB	8	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	236	8.43	198	214	7.81

		ME-20	01 (4)	MA-2	01 (4)		)2 (4)	ME-20			04 (3)		<u>abulai.</u> 05 (3)	ME-2	•	ME-2	•		, 13 (2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	В	т	MA	-III	Т	М	FM	1-I	М	IP	N	1S	MD(	LAB)	M(L	AB)	TF (L	AB-I)	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
57	1916060	ВС	7	BB	8	ВВ	8	CC	6	CC	6	СС	6	CC	6	AB	9	AB	9	200	7.14	165	187	6.65
58	1916061	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AA	10	228	8.14	214	212	7.88
59	1916062	ВС	7	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	227	8.11	204	198	7.58
60	1916063	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AB	9	249	8.89	185	198	7.61
61	1916064	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	252	9.00	227	235	8.60
62	1916065	AB	9	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	233	8.32	199	203	7.65
63	1916066	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	232	8.29	179	185	7.18
64	1916067	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	AB	9	243	8.68	196	224	7.99
65	1916068	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	ВВ	8	AA	10	AA	10	AA	10	246	8.79	210	227	8.23
66	1916069	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	AA	10	250	8.93	199	217	8.02
67	1916070	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	261	9.32	189	221	8.08
68	1916071	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AA	10	AB	9	239	8.54	224	202	8.01
69	1916072	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AA	10	AB	9	238	8.50	217	207	7.98
70	1916073	ВВ	8	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	CC	6	СС	6	AB	9	BB	8	215	7.68	156	184	6.69
71	1916074	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	247	8.82	233	226	8.51
72	1916075	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	253	9.04	210	231	8.36
73	1916076	ВВ	8	ВС	7	BB	8	BB	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	224	8.00	179	161	6.80
74	1916077	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	AA	10	AA	10	247	8.82	231	230	8.53
75	1916078	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	254	9.07	217	230	8.45
76	1916079	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	254	9.07	223	237	8.60
77	1916080	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	BB	8	BB	8	AA	10	AA	10	AA	10	248	8.86	200	222	8.07
78	1916081	BB	8	BB	8	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	AB	9	BB	8	AB	9	244	8.71	213	231	8.29
79	1916082	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	242	8.64	195	217	7.88
80	1916083	ВВ	8	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	235	8.39	190	224	7.82
81	1916084	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	237	8.46	170	221	7.57
82	1916085	AB	9	BB	8	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	ВС	7	ВВ	8	AB	9	244	8.71	200	222	8.02
83	1916086	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	251	8.96	205	218	8.12
84	1916087	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0	0.00	79	28	1.29

		ME-20	01 (4)	MA-20	01 (4)	ME-20		ME-20	03 (4)	ME-20			)5 (3)		11(2)		12(2)	ME-21	L3 (2)	3RD	SEM	1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
SI No.	Reg No.	В	Т	MA-	-III	T	М	FN	1-I	М	IP	М	IS	MD(	LAB)	M(L	.AB)	TF (L	AB-I)	GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
85	1916088	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	229	8.18	172	205	7.30
86	1916089	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	236	8.43	210	226	8.10
87	1916090	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	256	9.14	201	235	8.34
88	1916091	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	246	8.79	179	217	7.73
89	1916092	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	227	8.11	164	194	7.05
90	1916093	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	229	8.18	174	209	7.37
91	1916094	AA	10	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	257	9.18	229	251	8.88
92	1916095	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	254	9.07	214	226	8.36
93	1916096	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	244	8.71	209	228	8.20
94	1916097	ВС	7	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	BB	8	AB	9	227	8.11	187	215	7.58
95	1916098	ВС	7	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	231	8.25	184	202	7.43
96	1916099	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	AB	9	249	8.89	215	232	8.39
97	1916100	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	AB	9	228	8.14	195	207	7.59
98	1916101	ВС	7	ВВ	8	BB	8	ВС	7	AB	9	ВС	7	BB	8	AB	9	AB	9	220	7.86	148	184	6.65
99	1916102	BB	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AB	9	BB	8	AA	10	AA	10	249	8.89	203	230	8.22
100	1916103	BB	8	AB	9	BB	8	ВС	7	AA	10	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	239	8.54	186	207	7.61
101	1916104	CC	6	ВС	7	CC	6	ВС	7	AB	9	ВВ	8	CC	6	BB	8	CD	5	193	6.89	119	74	4.65
102	1916105	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	247	8.82	192	213	7.86
103	1916106	CC	6	CC	6	ВС	7	ВС	7	ВС	7	ВС	7	CC	6	BB	8	AB	9	192	6.86	163	175	6.39
104	1916108	BB	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	CC	6	AB	9	AB	9	230	8.21	184	218	7.61
105	1916109	ВС	7	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	BB	8	AB	9	231	8.25	171	205	7.31
106	1916110	ВС	7	AB	9	BB	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	ВС	7	BB	8	AB	9	223	7.96	177	198	7.20
107	1916111	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	CC	6	AB	9	AB	9	234	8.36	172	206	7.37
108	1916112	AB	9	AA	10	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	249	8.89	225	241	8.61
109	1916113	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	BB	8	AA	10	237	8.46	167	211	7.41
110	1916114	BB	8	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AA	10	BB	8	AB	9	AA	10	239	8.54	205	227	8.08
111	1916115	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	ВС	7	ВВ	8	AB	9	233	8.32	170	222	7.53
112	1916116	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AA	10	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	230	8.21	173	207	7.35

SI No.		ME-201 (4)				ME-20		ME-203 (4)		ME-204 (3)		ME-205 (3)		ME-211(2)		ME-212(2)		ME-213 (2)		3RD SEM		1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
	Reg No.	ВТ		MA-III		ТМ		FM-I		MP		MS		MD(LAB)		M(LAB)		TF (LAB-I)		GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
113	1916117	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	255	9.11	213	236	8.48
114	1916118	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	229	8.18	209	206	7.76
115	1916119	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	ВВ	8	AB	9	226	8.07	187	220	7.63
116	1916120	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВС	7	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	231	8.25	221	228	8.19
117	1916121	BB	8	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	234	8.36	161	207	7.25
118	1916122	BB	8	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	233	8.32	168	220	7.48
119	1916123	ВС	7	ВВ	8	BB	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	230	8.21	164	176	6.87
120	1916124	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	251	8.96	213	238	8.46
121	1916125	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	251	8.96	205	233	8.30
122	1916126	ВС	7	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	232	8.29	181	220	7.63
123	1916127	CC	6	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	234	8.36	140	211	7.05
124	1916128	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	254	9.07	204	237	8.37
125	1916129	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	ВВ	8	AB	9	BB	8	BB	8	AA	10	239	8.54	222	231	8.34
126	1916130	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	243	8.68	213	234	8.31
127	1916131	BB	8	AB	9	AB	9	BB	8	BB	8	AB	9	BB	8	AB	9	AA	10	241	8.61	180	220	7.72
128	1916132	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	252	9.00	225	224	8.45
129	1916134	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	227	8.11	147	182	6.70
130	1916136	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AB	9	AB	9	AB	9	258	9.21	212	232	8.46
131	1916137	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	CC	6	AA	10	BB	8	231	8.25	166	208	7.29
132	1916138	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	F	0	0	0.00	217	239	5.49
133	1916139	ВВ	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	AB	9	AA	10	AA	10	241	8.61	165	213	7.46
134	1916140	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	239	8.54	198	231	8.05
135	1916141	CC	6	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	BB	8	206	7.36	158	179	6.54
136	1916142	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВВ	8	ВС	7	AB	9	AB	9	217	7.75	143	183	6.54
137	1916143	ВС	7	AA	10	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	242	8.64	183	216	7.72
138	1916144	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	ВС	7	AA	10	AA	10	240	8.57	175	222	7.67
139	1916145	ВС	7	ВС	7	ВВ	8	ВВ	8	ВВ	8	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	223	7.96	138	184	6.57
140	1916146	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	ВВ	8	AA	10	AA	10	254	9.07	205	237	8.39

SI No.	Reg No.	ME-201 (4)		MA-201 (4)		ME-202 (4)		ME-203 (4)		ME-204 (3)		ME-205 (3)		ME-211(2)		ME-212(2)		ME-213 (2)		3RD SEM		1ST SEM	2ND SEM	TCP-83
		ВТ		MA-III		ТМ		FM-I		MP		MS		MD(LAB)		M(LAB)		TF (LAB-I)		GP (28)	SGPA	GP (28)	GP (27)	CGPA
141	1916147	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AB	9	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	AA	10	238	8.50	217	234	8.30
142	1916148	AB	9	BB	8	BB	8	ВС	7	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	236	8.43	192	213	7.72
143	1916149	BB	8	BB	8	ВС	7	BB	8	AA	10	AB	9	ВС	7	AA	10	AA	10	235	8.39	182	215	7.61
144	1916150	ВВ	8	ВС	7	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВВ	8	СС	6	AB	9	ВВ	8	213	7.61	179	194	7.06
145	1916151	ВС	7	AB	9	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВС	7	BB	8	AB	9	224	8.00	212	201	7.67
146	1916152	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВС	7	AB	9	AB	9	СС	6	AA	10	AB	9	224	8.00	182	209	7.41
147	1916153	BB	8	ВВ	8	ВВ	8	ВС	7	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	AB	9	222	7.93	147	185	6.67
148	1916154	AB	9	ВВ	8	BB	8	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	239	8.54	165	205	7.34
149	1916155	BB	8	AB	9	AB	9	ВС	7	AB	9	ВВ	8	ВВ	8	BB	8	AA	10	235	8.39	149	184	6.84
150	1916156	ВС	7	AB	9	ВС	7	ВС	7	AB	9	ВВ	8	СС	6	AA	10	AB	9	221	7.89	149	199	6.86
151	1916157	AB	9	ВВ	8	AB	9	ВС	7	AB	9	AA	10	ВВ	8	AB	9	AA	10	243	8.68	231	237	8.57
152	1916158	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	AA	10	AA	10	AB	9	AA	10	262	9.36	232	234	8.77
153	1916159	AB	9	AB	9	AB	9	BB	8	AB	9	AB	9	AB	9	AB	9	AA	10	250	8.93	223	237	8.55