

TERMEN DE CONTESTAȚIE

16.09.2025, ora 15:00



**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI**  
**FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ**

Program comasat de studii universitare de licență și studii universitare de masterat

**Domeniul: MEDICINĂ VETERINARĂ**

**Programul de studii: MEDICINĂ VETERINARĂ**

**Forma de învățământ: ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ**

**AN V MV 2024-2025**

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA ÎN REGIM BUGETAT ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026**

(după sesiunea de restanțe 21-27.07.2025)

Nr. crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
1	9568	9.04	70	9.36	68	9.7	62	9.94	62	10	62	
2	9848	8.95	64	8.76	64	8.12	60	9.35	62	9.29	60	
3	9576	9.4	68	9.76	66	9.33	64	9.31	60	9.27	62	
4	9554	9.14	66	9.46	62	9.11	62	8.81	60	9.17	60	
5	9649	9.56	70	8.33	66	8.18	60	8.61	64	9.17	60	
6	9567	9.65	64	9.13	64	8.81	60	9	60	9.17	60	
7	9626	9.28	66	9.05	70	9.33	64	9.23	62	9.17	60	
8	9758	8.9	64	8.88	66	8.66	64	9	60	9.16	62	
9	9702	9.18	68	8.11	66	7.56	60	8.76	62	9.05	60	
10	9780	7.75	64	8.31	64	8.31	60	8.75	60	9	62	a II-a fac.
11	9604	9.54	68	9.47	66	8.83	64	8.81	60	8.94	60	
12	9659	9.72	68	8.76	64	8.68	60	8.06	60	8.94	60	
13	9727	8.05	64	8.18	64	7.75	60	8.31	60	8.88	62	
14	9756	9.63	62	8.62	64	8.88	62	8.5	60	8.82	60	
15	9754	8.84	62	7.4	62	7.75	60	8.25	60	8.82	60	
16	9646	7.86	70	8	68	6.62	60	7.29	62	8.77	62	a II-a fac.
17	9654	9.6	64	9	62	9.25	60	8.62	60	8.76	60	
18	9792	8.57	66	7.4	62	7.68	60	8.62	60	8.52	60	
19	9789	9.1	64	8.82	64	8.68	60	8.68	60	8.52	60	
20	9722	8.63	62	8	62	8.25	60	7.81	60	8.52	60	
21	9590	9.52	66	8.82	66	9	60	8.75	60	8.52	60	
22	9681	8.63	62	7.61	66	7.25	60	7.62	60	8.47	60	
23	9798	7.5	64	7.88	64	7.88	62	7.68	60	8.41	60	
24	9578	8.75	64	9.05	64	8.41	62	8.68	60	8.41	60	
25	9823	9.38	66	8.55	70	8.31	60	7.94	62	8.38	62	
26	9589	9.1	64	7.6	62	7.29	62	7.82	62	8.38	62	
27	9788	8.68	68	7.82	64	7.56	60	8.12	60	8.35	60	
28	9583	8.68	68	8.83	68	7.38	64	7.93	60	8.35	60	
29	9753	9.5	68	9.05	68	8.63	66	8.31	60	8.29	60	
30	9687	8.95	68	8.47	68	8.29	62	8.76	62	8.29	60	
31	9839	7.52	62	8.16	66	7.64	62	7.68	60	8.23	60	
32	9637	9.33	66	9.31	68	8.61	64	8.7	62	8.23	60	
33	9556	8.54	68	8.05	68	7.11	64	8.17	62	8.17	60	
34	9686	9.47	62	8.46	62	8	60	8.31	60	8.11	60	

35	9811	9.1	62	7.6	62	7.31	60	7.43	60	8.05	60	
36	9596	7.68	62	7.46	62	6.68	60	8.18	60	8.05	60	
37	9817	9.15	64	7.94	66	8	60	7.37	60	7.94	60	
38	9831	8.68	68	7.88	66	8.18	60	8.18	60	7.94	60	
39	9797	8.26	70	7.85	72	6.76	62	7.35	62	7.94	62	
40	9718	8.42	66	7.94	64	7.43	60	8.25	60	7.88	60	a ll-a fac.
41	9629	9.05	62	7.26	62	7.5	60	8.25	60	7.88	60	
42	9620	9.18	68	9.04	72	7.72	64	8.17	62	7.82	60	
43	10162	9.05	64	7.89	68	7.37	60	7.81	60	7.82	60	
44	9565	8.9	68	8.47	66	7.87	60	7.43	60	7.64	60	
45	9707	9.04	66	9.06	64	7.81	60	8.37	60	7.64	60	
46	9826	9.34	70	9.2	62	8.35	62	7.62	60	7.64	60	
47	9844	8	64	7.05	66	6.93	60	7.93	60	7.61	62	
48	9606	8.57	62	8.46	62	7.31	60	6.87	60	7.47	60	
49	10163	8.6	64	7.5	70	6.31	60	7.43	60	7.41	60	
50	9779	7.21	62	6.88	64	6.62	60	6.93	60	7.35	60	
51	9731	8.09	68	7.47	66	7.43	60	7.31	60	7.29	60	
52	9815	9.23	66	7.81	64	7.5	60	8	60	7.29	60	
53	9738	8.73	62	8.4	62	7.5	60	7.68	60	7.23	60	
54	9634	8.5	68	8.12	64	7.05	62	7.68	60	7.23	60	
55	9665	7.7	64	7.76	64	6.35	62	6.62	60	7.22	62	
56	9552	8	62	7.66	62	7	60	7.56	60	7.11	60	
57	9697	8.05	62	7.41	64	6	60	7.31	60	7.11	60	
58	9750	8.36	62	7.29	66	7.31	60	7.7	62	7.11	60	
59	9557	8.5	64	7.53	62	6.43	60	6.93	60	6.94	60	a ll-a fac.
60	9643	8.65	70	8.05	66	7.05	62	8.06	60	-	58	
61	9793	6.78	62	7.46	62	7.31	60	7.94	62	-	58	
62	9841	8.13	70	7.57	68	6.52	62	7.7	62	-	58	
63	9595	8	62	7.94	64	6.76	62	7.18	60	-	58	
64	9730	8.76	66	8.58	66	6.75	60	7.11	62	-	58	
65	9809	8.77	68	7.73	70	6.41	62	6.87	60	-	58	
66	9790	8.47	62	7.6	62	6.87	60	6.81	60	-	58	
67	9655	9.59	68	8.41	64	8.68	60	8.31	60	-	57	
68	9635	9	68	8.35	70	7.15	66	8.23	62	-	57	
69	9690	7.94	62	7.94	64	7.68	60	8.18	60	-	57	
70	9829	9.04	68	9	66	6.93	60	8	60	-	57	
71	9747	8.63	62	7.73	62	7.29	62	7.81	60	-	57	
72	9631	9.21	62	7.2	62	6.93	60	7.81	60	-	57	
73	9774	7.47	62	7.2	62	7.61	64	7.43	60	-	57	
74	9735	7.94	62	7.66	62	6.93	60	6.81	60	-	57	
75	9699	8.71	66	8.23	66	8.17	62	8.94	62	-	56	
76	9769	8.9	64	8.05	66	8	60	8.64	62	-	56	
77	9555	9.45	68	8.06	62	8.64	62	8.37	60	-	56	
78	9745	8.47	62	8.06	62	8.18	60	8.18	60	-	56	
79	9577	9.36	68	8.84	68	7.7	62	8.11	62	-	56	
80	9785	8.8	64	8.47	68	7.68	60	7.76	62	-	56	
81	9574	8.6	64	7.5	64	6.43	60	7.47	62	-	56	

82	9617	8.21	62	7.82	64	6.61	64	7.12	60	-	56	
83	9667	8.35	64	7.7	66	7.12	60	7	60	-	56	
84	9768	8.42	62	6.88	64	6.43	60	6.56	60	-	56	
85	9613	8.09	66	8.52	68	6.7	62	6.56	60	-	56	
86	9611	8.36	62	8.06	64	6.64	62	6.47	62	-	56	
87	9713	8.68	62	8.63	68	8.06	60	8.31	60	-	55	UEB
88	9761	8.95	64	8.53	62	7.87	60	8.18	60	-	55	
89	9712	8.42	62	8.26	68	7.93	60	8.06	60	-	55	UEB
90	9684	8.28	66	7.83	68	8.05	62	7.94	62	-	55	
91	9597	8.05	62	8	68	7.25	60	7.75	60	-	55	
92	9852	9.27	68	8.41	66	8.1	66	7.68	60	-	55	
93	9759	8.63	68	7.93	62	6.87	60	7.62	60	-	55	
94	9723	8.66	66	8.44	68	7.17	62	7.58	62	-	55	
95	9641	8.1	62	8.06	62	7.31	60	7.43	60	-	55	
96	9610	8.14	66	7.57	68	6	60	7.25	60	-	55	
97	9765	8.56	70	7.84	70	7	62	7.11	62	-	55	
98	9601	9.04	66	7.82	64	6.87	60	6.75	60	-	55	
99	9607	7.21	62	7.64	64	6.75	60	6.56	60	-	55	
100	9775	8.5	64	7.82	66	7.16	64	8.05	64	-	54	
101	9728	8.81	68	7.9	70	7.17	62	7.12	60	-	54	
102	9709	8.22	68	7.47	68	6.93	60	7.06	60	-	54	
103	9638	9.61	66	7.85	70	6.61	64	6.37	60	-	54	
104	9749	8.82	70	9.19	72	8.71	70	8.33	64	-	53	
105	9573	8.26	62	6.8	62	6.31	60	7.23	62	-	53	
106	9857	7.68	62	6.76	64	7.17	62	7.18	60	-	53	a ll-a fac.
107	9716	8.2	64	6.26	62	6.31	60	7.06	60	-	53	
108	9673	7.05	62	7.26	62	5.93	60	6.75	60	-	53	
109	9729	7.68	62	8.2	62	6.87	60	6.68	60	-	53	
110	9609	7.85	64	7	62	6.56	60	6.62	60	-	53	
111	9802	7.57	66	6.82	66	6.58	62	6.43	60	-	53	
112	9561	7.42	62	6.33	62	6.06	60	6.12	60	-	53	
113	9791	8.15	62	8.47	64	6.82	62	7.43	60	-	52	
114	9587	8.31	62	7.4	62	6.62	60	7.06	60	-	52	
115	9737	8.3	64	7.06	64	6.43	60	6.81	60	-	52	
116	9842	7.85	66	7.9	70	6	60	6.37	60	-	52	UEB
117	9615	8.73	70	8.35	66	7.12	60	8.18	60	-	51	
118	9843	8.95	66	8.11	66	7.31	60	8	60	-	51	
119	9799	9.19	66	8.52	68	7.78	66	7.75	60	-	51	
120	9633	9.3	64	7.93	62	7.68	60	7.68	60	-	51	
121	9600	9	62	7.33	62	7.37	60	7.56	60	-	51	
122	9564	8.4	64	7.4	62	6.75	60	7.43	60	-	51	
123	9741	7.9	64	7	62	6.37	60	7.25	60	-	51	
124	9662	9.15	64	7.73	62	7.25	60	7.18	60	-	51	
125	9678	8.39	70	7.88	68	7.25	60	7.06	60	-	51	
126	9804	8.22	68	7.53	62	6.31	60	7	60	-	51	
127	9605	7.81	68	6.68	64	6.87	60	6.87	60	-	51	
128	9562	9.2	64	7.21	62	6.62	60	6.81	60	-	51	

129	9787	7.89	62	7.11	64	6.06	60	6.25	60	-	51	
130	9732	8.4	68	7.94	68	7.12	60	7.64	62	-	50	
131	9856	7.89	62	7.26	62	6.41	62	7.12	60	-	50	a II-a fac.
132	9644	8.23	66	7.26	62	7.22	64	6.88	62	-	50	
133	9818	9.13	68	7.63	70	6.87	60	7.81	60	-	49	
134	9630	8.52	62	7.29	64	6.68	60	6.43	60	-	49	
135	9711	8.45	64	7.43	64	6.87	60	6.25	60	-	49	
136	9580	8.75	64	8	64	7	60	6.06	60	-	49	
137	9627	8.56	70	7.88	68	7.56	60	7.06	60	-	48	
138	9812	8.65	64	8.9	70	7.52	62	7.18	60	-	48	
139	9724	7.52	62	6.93	62	6.66	64	7.11	62	-	48	
140	9814	8.68	62	7.53	62	6.87	60	7	60	-	48	
141	9849	8.66	66	8.53	62	8.05	66	7.68	60	-	48	
142	9677	9.05	64	7.4	62	7.06	60	7	60	-	47	
143	9808	7.31	62	7.26	62	6.31	60	6.37	60	-	47	a II-a fac.
144	9594	7.8	64	7.68	68	6.62	60	6.31	60	-	47	
145	9825	9.15	62	8.6	62	9.37	60	8.76	62	-	46	
146	9710	8.63	62	8.46	62	8.18	60	8.12	60	-	46	
147	9772	9.2	64	7.43	64	6.75	60	7.75	60	-	46	
148	9666	8.5	64	7.66	68	7.12	60	7.62	60	-	46	
149	9776	8.4	68	7.2	62	6.64	62	7.47	62	-	46	
150	9640	8.68	62	7.94	64	7.43	60	7.37	60	-	46	
151	9714	8.47	62	7	62	6.87	60	7.18	60	-	46	
152	9821	7.15	62	7.31	64	6.25	60	6.5	60	-	46	
153	9786	8.63	68	7.75	64	7.37	60	7.06	60	-	45	
154	9632	7.5	68	6.94	66	6.31	60	6.76	62	-	45	a II-a fac.
155	9742	9.36	62	6.66	62	6.47	62	6.52	62	-	45	
156	9847	8.66	66	7.52	64	6.31	60	6.43	60	-	45	
157	9770	8.52	66	8.52	64	7.06	60	7.56	60	-	44	
158	9614	7.89	62	6.87	64	5.87	60	7	60	-	44	
159	9805	7.36	62	6.58	64	6.37	60	6.56	60	-	44	
160	9806	7.75	64	6.73	62	6	60	6.37	60	-	44	
161	9624	9	64	6.62	64	6.31	60	6.12	60	-	44	
162	9566	8.68	62	7.4	62	6.75	60	6.5	60	-	43	
163	9621	8.33	66	6.6	62	6.5	60	6.56	60	-	43	
164	9739	8.23	66	7.23	64	6.88	62	6.76	62	-	42	a II-a fac.
165	9550	8.85	64	6.87	64	6.5	60	6.81	60	-	42	
166	9570	8.95	66	8.56	64	8.11	64	7.05	62	-	42	
167	9696	9.35	64	7.66	66	5.81	60	6.18	60	-	42	
168	9695	8.47	66	7.6	62	7	60	6.5	60	-	41	
169	9341	6.55	64	6.73	62	6.37	60	6.87	60	-	40	

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA ÎN REGIM BUGETAT ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026  
(după sesiunea de reexaminări 01-07.09.2025)**

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
---------	----------------	-----------	-----------	------------	------------	-------------	-------------	------------	------------	-----------	-----------	------

170	9692	8.39	70	7.13	62	6.81	60	6.62	60	-	46	
171	9326	7.26	62	6.53	62	5.68	60	6.5	60	-	45	
172	9603	7.52	62	8.3	70	5.88	62	7.29	62	-	43	
173	9427	7.52	62	7.8	62	6.25	60	6.31	60	-	42	a II-a fac.

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA ÎN REGIM BUGETAT ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026**  
(după extrasesiune 08-10.09.2025)

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
174	9705	8.47	62	7.53	62	6.87	60	7.12	60	8.05	60	
175	9645	7.1	62	6	62	6.12	60	6.82	62	-	55	
176	9670	7.68	62	7	62	6.31	60	6.5	60	-	55	
177	9832	8.21	62	7	64	6.06	60	6.31	60	-	55	
178	9668	8	62	7.46	62	6.18	60	6.68	60	-	51	
179	9669	8.15	62	7.26	62	6.5	60	6.68	60	-	51	
180	9773	7.66	62	6.66	62	5.81	60	6.25	60	-	51	a II-a fac.
181	9833	7.68	68	6.88	66	5.56	60	6.06	60	-	51	
182	9810	7.57	62	7.58	66	6.12	60	6.76	62	-	49	
183	9827	6.94	62	6.86	62	6.81	60	6.06	60	-	49	
184	9782	7.45	64	6.88	64	5.5	60	6.06	60	-	48	
185	9803	8.09	68	6.88	64	5.75	60	6.25	60	-	47	
186	9658	8.26	62	7.72	66	6.43	60	6.93	60	-	46	
187	9840	8.47	62	7.22	66	6.06	60	6.31	60	-	46	
188	9795	7.78	62	6.75	64	5.87	60	6.37	60	-	45	a II-a fac.
189	9471	7.15	62	6.53	62	5.62	60	6	60	-	45	
190	9715	9.3	64	7.3	70	6.31	60	7.11	62	-	44	
191	9591	7.52	62	6.66	62	6.18	60	6.62	60	-	44	
192	9703	8.89	62	7.18	64	6	60	6.12	60	-	44	
193	9482	7.84	62	7.4	62	5.62	60	6.06	60	-	44	
194	9783	9.5	64	7.55	66	7.18	60	7.06	60	-	44	a II-a fac.
195	9764	8.4	64	7.2	62	6.06	60	5.88	62	-	44	
196	9585	8.21	62	7.4	62	7.06	60	6.81	60	-	42	
197	9748	7.42	62	6.6	62	5.75	60	6.62	60	-	42	
198	9838	7.9	68	7.05	64	6.68	60	6.75	60	-	41	
199	9800	7	64	7	66	6.5	60	6.31	60	-	40	

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA ÎN REGIM CU TAXĂ ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026**  
(după sesiunea de restanțe 21-27.07.2025)

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
1	9650	9.27	68	8.53	62	8.75	60	8.93	60	8.88	60	a II-a fac.
2	9612	8.15	62	7.86	62	8.18	60	8.29	62	8	60	a II-a fac.
3	9560	8.78	62	8.26	62	7.5	60	7.12	60	7.35	60	a II-a fac.
4	9588	7.26	62	7.17	64	5.81	60	7.23	62	-	58	a II-a fac.
5	9726	9.15	62	7.66	62	7.37	60	9	62	-	57	a II-a fac.

6	9717	8.2	64	7.52	64	6.62	60	6.31	60	-	55	a II-a fac.
7	9828	9.78	62	8.81	64	8	60	8.37	60	-	51	a II-a fac.
8	9602	8.5	64	7.06	62	6.68	60	7.5	60	-	50	a II-a fac.
9	9559	8.86	68	8.33	68	8.3	68	7.25	60	-	50	a II-a fac.
10	9733	9.26	62	8.4	62	7.37	60	7.18	60	-	47	a II-a fac.
11	9660	8.86	70	9	70	8.55	68	6.87	60	-	41	a II-a fac.

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA ÎN REGIM CU TAXĂ ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026  
(după extrasesiune 08-10.09.2025)**

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
12	9553	8.85	64	8.2	62	7.37	60	7.56	60	-	55	a II-a fac.

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA PE LOCURI SPECIALE  
(RROM, RURAL, RO PRETUTINDENI, PLASAMENT)**

**ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026 (după sesiunea de restanțe 21-27.07.2025)**

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
1	9558	7.8	64	6.93	62	6.56	60	8.27	64	-	57	RuralB
2	9708	9.1	62	8.88	66	8.87	60	8.72	64	-	57	UE ERBS
3	9845	7.31	62	6.6	62	5.81	60	6.31	60	-	51	nUE ERBS
4	9579	7.21	62	6.66	62	6.12	60	7.05	62	-	47	Plas.B

**LISTA STUDENȚILOR CARE VOR STUDIA PE LOCURI SPECIALE  
(RROM, RURAL, RO PRETUTINDENI, PLASAMENT)**

**ÎN ANUL VI UNIVERSITAR 2025-2026 (după extrasesiune 08-10.09.2025)**

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
5	9694	6.57	62	6.8	62	6.62	60	6.18	60	-	45	RuralB

**LISTA STUDENȚILOR CARE NU PROMOVEAZĂ ÎN ANUL IV UNIVERSITAR 2025-2026**

Nr.crt.	Numar matricol	MA anul I	NC anul I	MA anul II	NC anul II	MA anul III	NC anul III	MA anul IV	NC anul IV	MA anul V	NC anul V	Obs.
1	9581	8	64	6.8	62	5.87	60	-	52	-	56	
2	9653	6.89	62	6.26	62	5.5	60	-	57	-	51	
3	9656	7.5	64	6.7	66	6.47	66	-	56	6.47	60	
4	9693	7	62	7	64	6	60	-	52	-	49	
5	9413	7.1	64	6.46	62	6.25	60	-	55	-	46	
6	9721	6.84	62	6.93	64	5.87	60	-	52	-	46	a II-a fac.
7	9851	8	68	7.29	64	6.64	62	-	52	-	44	
8	9593	8	62	7.13	62	6.12	60	-	49	-	43	
9	9685	8.21	62	7.26	62	6.06	60	-	57	-	43	

10	9688	8.19	66	7.58	64	7.05	62	-	56	-	42	
11	9628	7.9	64	6.88	64	6.62	60	-	52	-	41	
12	9777	7.89	62	7.31	64	6.31	60	-	54	-	41	
13	9807	8.63	62	7.41	64	6.62	60	-	56	-	46	
14	9801	7.9	64	6.4	62	6.12	60	-	56	-	42	
15	9824	8.1	62	7.26	62	6.62	60	-	56	-	44	
16	9352	6.94	62	6.46	62	5.62	60	-	55	-	40	
17	9619	8.69	70	7.95	70	7	66	-	56	-	44	
18	9830	7.73	62	7.33	68	6.84	66	-	57	-	39	
19	9837	8.95	64	7.06	64	6.29	62	-	52	-	41	
20	9674	9.36	62	8.73	62	7.56	60	7	60	-	38	
21	9679	8.26	62	7.29	64	6.06	60	-	47	-	38	
22	9734	9.33	66	7.11	68	5.56	60	-	50	-	38	a II-a fac.
23	9706	8.45	64	6.6	62	6.31	60	-	44	-	39	
24	9813	8.4	64	6.33	62	5.87	60	5.81	60	-	37	
25	9767	7.2	64	7.29	66	6.55	64	6.5	60	-	37	
26	9586	9.28	66	7.72	68	6.18	60	-	52	-	29	
27	9664	8.78	62	6.8	62	5.81	60	-	57	-	51	
28	9683	7.86	70	7.7	70	6.76	70	-	46	-	35	a II-a fac.
29	9704	8.19	66	7.7	66	6	60	-	52	-	40	
30	9572	6.94	62	7.13	62	6.12	60	-	41	-	38	
31	9846	7.78	62	7.06	62	6.25	60	-	44	-	34	
32	9720	7.78	62	7	68	6.37	60	-	43	-	21	
33	9752	8.3	64	6.66	62	6	60	-	41	-	0	
34	9822	7.68	68	7.29	66	6.25	60	-	52	-	44	RuralB
35	9834	7.36	62	7	62	5.93	60	-	41	-	-	î.S.