

Списки поступающих

Дата формирования - 15.08.2022. Время формирования - 18:00:01.

Конкурсная группа - Лабораторная диагностика_9 кл_Бюджет

Форма обучения - Очная

Уровень подготовки - Среднее профессиональное образование

УГС/Направление подготовки/специальность - Лабораторная диагностика

Основание поступления - Бюджетная основа

Источник финансирования - Федеральный бюджет

Всего мест: 25. Зачислено: 0. К зачислению: 25.

№	Уникальный код	Средний балл по документу образования	Балл по химии	Балл по биологии	Балл по русскому языку	Целевик	Сумма баллов за инд.дост.(конкурсные)	Оригинал	Согласие на зачисление
1	147-088-204 71	5	5	5	5		0	✓	✓
2	178-204-839 87	5	5	5	5		0	✓	
3	145-045-430 33	5	5	5	5		0	✓	
4	178-506-514 95	5	5	5	5		0	✓	
5	163-472-624 70	5	5	5	5		0	✓	
6	173-493-895 12	5	5	5	5		0	✓	
7	177-058-455 97	5	5	5	5		0	✓	
8	178-776-124 31	5	5	5	5		0		
9	179-250-406 82	5	5	5	5		0	✓	
10	180-984-574 14	5	5	5	5		0	✓	
11	176-513-470 79	5	5	5	5		0		
12	177-233-049 69	5	5	5	5		0	✓	
13	167-206-880 81	5	5	5	5		0	✓	
14	176-819-006 00	5	5	5	5		0	✓	✓
15	169-341-992 07	5	5	5	5		0	✓	
16	172-254-709 61	5	5	5	5		0	✓	
17	180-353-616 53	5	5	5	5		0	✓	
18	179-219-918 16	5	5	5	5		0	✓	
19	179-028-640 95	4,955	4	5	5		0		
20	180-798-120 98	4,955	5	5	5		0	✓	
21	168-778-951 58	4,955	5	5	5		0		
22	144-030-724 12	4,952	5	5	5		0	✓	
23	167-705-386 98	4,95	4	5	5		0		
24	178-544-987 35	4,95	5	5	5		0		
25	156-141-309 38	4,95	5	5	5		0	✓	
26	173-932-882 03	4,95	5	5	5		0		

27	174-461-249 73	4,947	5	4	5		0		
28	180-494-124 68	4,947	5	5	5		0	✓	
29	178-775-190 37	4,917	5	5	5		0	✓	
30	195-679-529 49	4,905	4	5	5		0	✓	
31	190-617-660 79	4,905	5	5	5		0	✓	
32	178-783-867 56	4,905	5	5	5		0		
33	170-283-142 41	4,9	4	4	5		0	✓	✓
34	171-410-379 32	4,9	5	5	5		0		
35	176-671-049 98	4,895	5	5	5		0		
36	179-362-459 13	4,894	5	5	5		0		
37	195-518-339 05	4,864	4	5	5		0		
38	172-778-538 15	4,857	4	5	4		0		
39	178-794-371 46	4,857	5	5	5		0	✓	
40	171-796-718 12	4,85	4	5	5		0	✓	✓
41	179-386-806 38	4,85	5	5	4		0		
42	180-593-607 84	4,85	5	5	5		0		
43	184-487-209 06	4,842	5	5	4		0	✓	
44	140-778-787 93	4,818	5	5	5		0	✓	✓
45	174-873-423 05	4,818	5	5	4		0		
46	163-673-707 88	4,8	5	4	5		0	✓	✓
47	142-674-602 61	4,8	5	5	4		0	✓	✓
48	152-825-317 58	4,789	5	5	4		0		
49	144-183-125 38	4,789	5	5	5		0	✓	
50	179-499-856 71	4,773	4	5	5		0		
51	178-721-707 03	4,773	5	4	5		0		
52	171-365-579 77	4,773	5	4	5		0		
53	179-094-181 07	4,762	4	5	5		0	✓	
54	144-513-020 19	4,75	5	5	5		0	✓	
55	175-869-335 32	4,75	5	5	5		0	✓	
56	168-782-147 19	4,737	4	4	5		0		
57	175-940-932 07	4,737	5	4	4		0	✓	✓
58	159-387-269 23	4,737	5	4	4		0	✓	✓
59	187-603-661 00	4,737	5	5	4		0	✓	✓
60	180-339-919 79	4,727	5	5	5		0		

61	000025066	4,714	4	5	5		0		
62	179-036-493 99	4,714	5	5	4		0		
63	155-281-548 70	4,7	4	5	5		0	✓	
64	160-016-216 00	4,684	4	4	5		0	✓	✓
65	173-878-046 13	4,684	5	5	5		0		
66	216-580-209 52	4,684	5	4	5		0	✓	✓
67	186-396-026 10	4,667	4	4	4		0		
68	178-604-319 92	4,667	4	5	5		0	✓	
69	173-364-997 21	4,667	5	4	5		0		
70	179-143-162 82	4,65	4	5	5		0		
71	154-919-565 02	4,65	4	5	5		0	✓	✓
72	177-673-122 04	4,65	4	5	4		0	✓	✓
73	178-074-106 80	4,65	4	5	5		0		
74	203-317-512 08	4,65	4	4	4		0		
75	162-899-696 40	4,636	4	5	4		0	✓	✓
76	175-048-861 88	4,636	4	4	4		0		
77	152-282-012 26	4,636	5	5	5		0		
78	179-308-313 91	4,636	5	4	5		0	✓	
79	190-221-516 29	4,632	4	5	5		0		
80	178-819-923 42	4,632	4	4	5		0	✓	✓
81	146-973-165 02	4,632	4	4	5		0		
82	179-028-596 07	4,619	4	4	5		0		
83	195-460-440 89	4,619	4	5	5		0		
84	178-687-359 51	4,619	4	4	5		0	✓	
85	175-253-834 82	4,619	4	4	5		0		
86	176-908-677 30	4,619	4	4	5		0		
87	141-709-087 48	4,619	5	4	5		0		
88	144-700-159 32	4,619	5	4	5		0		
89	179-263-951 18	4,611	4	4	5		0	✓	
90	180-302-909 34	4,6	4	4	5		0		
91	145-792-435 93	4,6	4	4	5		0		
92	180-320-468 32	4,6	5	5	5		0		
93	152-700-241 19	4,591	4	4	4		0		
94	162-673-903 83	4,591	4	5	4		0		

95	167-286-513 00	4,591	4	5	5		0		
96	187-371-814 07	4,591	5	4	5		0		
97	160-368-446 62	4,579	4	5	5		0	✓	
98	181-089-826 89	4,579	4	4	5		0		
99	172-150-507 31	4,579	4	5	4		0		
100	194-664-166 10	4,579	4	4	5		0		
101	145-229-925 69	4,579	5	5	4		0		
102	215-722-496 56	4,556	4	4	0		0	✓	
103	178-524-365 01	4,55	4	4	4		0		
104	142-394-031 40	4,55	4	4	5		0	✓	
105	179-675-671 50	4,55	5	4	4		0		
106	195-409-032 83	4,545	4	4	5		0		
107	195-066-968 15	4,545	4	5	4		0		
108	187-371-813 06	4,545	4	4	4		0		
109	178-877-941 66	4,545	5	5	4		0		
110	143-004-979 27	4,526	4	5	4		0	✓	
111	160-295-912 64	4,526	4	4	4		0		
112	147-624-649 86	4,526	5	5	4		0		
113	179-499-759 71	4,524	5	5	4		0		
114	170-976-396 09	4,5	3	4	4		0	✓	✓
115	144-391-558 68	4,5	4	4	4		0		
116	179-422-642 97	4,5	4	4	5		0		
117	149-831-382 97	4,5	4	4	4		0		
118	173-793-208 98	4,5	4	4	5		0	✓	✓
119	178-241-586 93	4,5	4	4	5		0	✓	
120	140-818-786 68	4,476	4	4	5		0		
121	179-098-524 26	4,476	5	4	5		0	✓	
122	170-847-050 70	4,474	4	4	5		0		
123	144-200-462 06	4,474	5	5	4		0		
124	147-933-290 94	4,473	4	5	4		0		
125	174-093-979 99	4,455	5	4	4		0		
126	181-260-368 50	4,45	4	4	5		0	✓	✓
127	169-857-221 30	4,429	3	4	5		0	✓	

128	176-559-685 35	4,429	3	4	5		0	✓	
129	143-785-135 77	4,429	4	5	4		0		
130	141-772-751 64	4,429	4	5	4		0		
131	179-219-971 21	4,421	3	4	4		0		
132	179-589-097 57	4,421	4	5	5		0	✓	✓
133	142-249-788 67	4,421	4	4	4		0		
134	165-885-860 34	4,421	4	4	5		0		
135	172-159-309 63	4,409	4	4	3		0	✓	
136	178-687-389 57	4,4	4	4	4		0	✓	
137	154-269-436 78	4,4	4	4	4		0	✓	
138	159-169-673 17	4,4	4	5	4		0	✓	
139	154-862-715 90	4,4	4	5	4		0		
140	178-971-590 45	4,4	4	4	4		0		
141	175-242-065 56	4,4	4	5	4		0	✓	
142	144-828-682 94	4,381	4	4	5		0	✓	
143	162-319-960 68	4,368	4	4	4		0	✓	
144	144-772-677 92	4,353	4	4	4		0		
145	213-484-724 55	4,353	5	4	4		0		
146	178-018-760 90	4,35	3	4	4		0	✓	
147	178-652-786 31	4,35	4	4	4		0	✓	
148	178-074-109 83	4,35	4	4	4		0	✓	✓
149	164-788-258 21	4,35	4	4	4		0		
150	132-341-207 01	4,333	4	4	4		0		
151	148-023-501 34	4,333	5	5	4		0	✓	
152	172-609-095 73	4,318	4	4	4		0		
153	174-073-477 72	4,316	4	4	4		0	✓	
154	175-008-614 55	4,3	4	4	5		0	✓	
155	138-500-948 61	4,25	4	4	4		0		
156	178-282-393 09	4,25	4	0	4		0	✓	
157	195-439-917 25	4,25	4	4	4		0		
158	178-939-767 64	4,25	4	4	4		0	✓	
159	178-516-116 90	4,25	4	4	4		0	✓	
160	146-773-132 82	4,25	5	3	4		0	✓	
161	179-036-566 99	4,25	5	4	3		0		

162	167-443-001 62	4,2	4	4	4		0	✓	
163	215-950-338 62	4,176	5	4	4		0		
164	168-554-453 07	4,158	3	4	4		0	✓	
165	190-610-938 62	4,158	3	4	4		0	✓	
166	171-073-360 39	4,15	3	4	4		0	✓	
167	147-455-972 00	4,15	4	4	4		0		
168	164-073-187 57	4,15	4	4	4		0	✓	
169	156-236-491 72	4,15	4	4	3		0		
170	159-738-135 13	4,14	3	3	4		0		
171	187-371-812 05	4,136	3	4	4		0		
172	161-980-116 68	4,091	3	4	4		0		
173	142-682-651 67	4,053	4	4	4		0		
174	178-767-622 43	4,046	4	4	4		0	✓	
175	188-737-831 43	4	4	4	4		0		
176	139-102-794 52	4	4	4	4		0	✓	
177	195-700-964 00	3,95	3	4	4		0	✓	
178	144-305-284 32	3,947	3	3	4		0	✓	
179	160-368-439 63	3,947	4	4	4		0	✓	
180	195-308-204 75	3,9	4	3	4		0	✓	
181	145-832-882 88	3,895	3	4	3		0		
182	144-152-216 21	3,895	4	4	3		0	✓	
183	160-373-562 50	3,894	3	4	3		0	✓	
184	178-940-973 37	3,864	3	4	4		0	✓	
185	180-034-394 34	3,818	3	3	3		0		
186	197-843-735 40	3,81	4	3	4		0		
187	148-364-643 89	3,8	4	4	3		0	✓	
188	178-317-240 85	3,789	3	4	3		0	✓	
189	140-938-739 77	3,737	3	3	4		0	✓	
190	162-465-573 76	3,391	3	3	3		0		
191	164-600-156 39	3,381	3	3	3		0		