

2022-2023 END OF THE TERM PROFICIENCY RESULTS 24.06.2023

	STUDENT NUMBER	RESULT
1	220208976	80,25
2	220203922	55
3	220105023	62,5
4	220208608	58,5
5	220202983	67,25
6	220208956	64
7	220201004	75
8	220201942	72,75
9	220104016	81,25
10	220208875	75,25
11	220202962	58
12	220208886	55
13	220201890	35
14	220104800	55
15	220208720	62
16	220208721	66
17	220203942	72
18	220208776	61,25
19	220207002	68,75
20	220106925	62,25
21	220201031	53,5
22	220201721	65
23	220104843	60,25
24	220201985	43,5
25	220202988	67
26	220201983	51,75
27	220208632	64
28	220208636	83,5
29	220208617	35
30	220208618	50,5
31	220210917	67
32	220104018	72,75
33	220101017	74
34	220104005	64
35	220208863	69,25
36	210202872	69,25
37	220208783	39
38	220201723	73
39	210202998	71
40	220102915	60
41	220901055	62,25
42	220901034	65
43	220203917	68,25
44	220208619	51,25
45	220104835	68,75
46	220202997	68
47	220104852	72,75
48	220208705	74

49	220201921	78
50	220208644	47,5
51	220106013	70
52	220208745	53,25
53	220101929	67,5
54	220208781	68,5
55	220106921	55
56	220102025	63
57	220208785	74
58	220101019	79,25
59	220208641	69,25
60	220105017	67,5
61	220208778	70
62	220208876	46
63	220208822	73,5
64	220101944	73,75
65	220203905	69,25
66	220210003	80,75
67	220208860	62,5
68	220104847	56
69	220208750	77
70	220203952	45
71	220104014	71
72	220203022	52
73	220201916	63
74	220101936	77,5
75	220201878	59,25
76	220101033	68
77	220208855	66,25
78	220208874	71,5
79	220208010	69
80	220803005	62
81	220201814	50,5
82	220210041	78,75
83	220105006	50,5
84	220202945	60,25
85	220201842	65
86	220101032	62
87	220101007	59,5
88	220302416	42
89	220203040	69,5
90	220205056	73,75
91	220201843	62,25
92	220105024	68,75
93	220202915	69
94	220203028	29
95	220203014	53,5
96	220105027	57,25
97	220106004	65
98	220104025	57

99	220201005	60,25
100	220803006	73,5
101	220104994	46,75
102	220208881	71,75
103	220208920	62,5
104	220208741	70
105	220102019	84,25
106	220208013	67,75
107	210208691	78,25
108	220208890	69,25
109	220206041	78,75
110	220202009	77,5
111	220201033	51,75
112	220201039	44,75
113	220210037	64,75
114	220208035	88,5
115	220202027	61,75
116	220211018	77,25
117	220101016	57
118	220106025	76,5
119	220212025	78,75
120	220901018	47,5
121	220209021	68,5
122	220208869	62,5
123	220901032	58,25
124	220208984	74
125	220203967	68
126	220202921	69,25
127	220101021	70,25
128	220101013	52,75
129	220203012	72,25
130	220105028	60,5
131	220211025	64
132	220208037	66,75
133	220208718	51,5
134	220211022	67,75
135	220208928	74
136	220210039	68,5
137	220208713	57,5
138	220211001	70
139	220202030	76
140	220106026	66
141	220202010	56
142	220201006	75,5
143	220203033	64,25
144	220211009	74
145	220105005	65
146	220203939	86
147	220210038	61,5
148	220101018	54,5

149	220203036	68,25
150	220208856	57
151	220208786	70,75
152	220201984	73,5
153	220208009	75,5
154	220101024	73,5
155	220203918	74
156	220208883	69,5
157	220211012	59,75
158	220201900	67,75
159	220208624	71,25
160	220302015	67,5
161	220208023	78,25
162	220201708	52,75
163	220208042	46,75
164	220201835	64
165	220208894	68
166	220208640	77,25
167	220210026	62,5
168	220209006	45
169	220210002	56,5
170	220101008	71,5
171	220101031	73,25
172	220106023	51,25
173	220104007	63,5
174	220201980	75,5
175	220203949	43,5
176	220101012	45
177	220208927	73,5
178	220101026	77,25
179	220208731	76,25
180	220208039	66
181	220202016	67,25
182	210101903	45
183	220106022	63
184	220210031	85,5
185	220104961	52,5
186	220202938	68,5
187	210208703	53
188	220201889	70,5
189	220202982	59
190	220201041	72,5
191	220203024	67
192	220202020	58
193	220203037	59,5
194	220408050	54,5
195	220101009	59,5
196	220211030	65
197	220104020	78
198	220203039	65,5

199	220203001	55
200	220102005	69
201	220207005	77,5
202	220405016	66
203	220105033	59
204	220203034	59,5
205	220106903	57
206	220106017	72,5
207	220202403	72
208	220902008	55
209	220102023	79
210	220208725	67,5
211	220901020	68
212	220210040	66,5
213	220104004	55,5
214	220104003	62
215	220202035	59
216	220210005	74
217	220102003	66
218	220106007	72
219	220202028	73
220	220201003	75
221	220203030	55
222	220404033	50,5
223	220204008	65
224	220104008	55,5
225	220210023	85
226	220101025	60,5
227	220104981	69,5
228	220202007	65,5
229	220105013	60
230	220105026	54,5
231	220208048	75
232	220211005	66,5
233	220208915	50
234	220208040	40,5
235	220201963	72,75
236	220208958	66
237	220202958	62,75
238	220202972	67
239	220101905	50,25
240	220106902	54,25
241	220211011	68,25
242	220106015	52,5
243	220106016	73
244	220104031	62,25
245	220203005	0
246	220208033	76,75
247	220201825	73,5
248	220201406	67

249	220101010	0
250	220201938	62
251	220210024	61
252	220210033	49,75
253	220202023	70
254	220208015	67
255	220104011	65,75
256	220101001	60,5
257	220211027	62,75
258	220106001	60,75
259	220208036	60
260	220205017	70,5
261	220101029	67,75
262	220102004	50,5
263	220106020	75
264	220202025	57,25
265	220105010	69
266	220102009	66
267	220202925	69,5
268	220406016	59,5
269	220208763	67
270	220208027	65
271	220201851	50
272	220104032	50,75
273	220212019	70
274	220203003	65,25
275	220101015	71,5
276	220102020	76,25
277	220202018	63,75
278	220210022	62,5
279	220208717	74,75
280	220203009	86
281	220901023	53
282	220203031	60,25
283	220201035	60,5
284	220208955	66,25
285	220208022	65,5
286	220201046	64,75
287	220208923	69,25
288	220203017	63,5
289	220102013	70
290	220106027	81
291	220201941	72,5
292	220203018	66,75
293	220201894	59,25
294	220208934	66,5
295	220205411	72
296	220211010	52
297	220102021	70,5
298	220201022	68

299	220208702	65,5
300	220202923	69,5
301	220208918	58
302	220901024	69,25
303	220203010	74,5
304	220101004	63
305	220106014	51,75
306	220201817	77
307	220208827	74,5
308	220208700	64,75
309	220101011	71
310	220202021	71,75
311	220201048	74
312	220202002	75,25
313	220202405	52
314	220104026	66
315	220208704	58
316	220201957	76,5
317	220208935	69
318	220211003	64,25
319	220203038	52,75
320	220202033	57,75
321	220202904	66,5
322	220101928	70,5
323	220105004	65,75
324	220210032	70,75
325	220101903	40
326	220210019	45,25
327	220201002	73,75
328	220302012	48,5
329	220208001	59,5
330	220201042	53,75
331	220104987	60,25
332	220102014	75,75
333	220202031	57,25
334	220211026	60,75
335	220210001	77
336	220208941	36
337	220203016	63,75
338	220208003	61,5
339	220208024	52,75
340	220208016	67,25
341	220203904	49,75
342	220203008	67
343	220105003	60
344	220208045	72
345	220205016	77
346	220104027	60,75
347	220208973	71,5
348	220205028	55,75

349	220106009	71,25
350	220101947	76,75
351	220208924	71
352	220802004	38,25
353	220204902	73,25
354	220208711	69,5
355	220206034	60,25
356	220201808	68,25
357	220101910	70,25
358	220201806	41,75
359	220202015	72,75
360	220201008	62
361	220208007	64
362	220201964	62,5
363	220208026	71,5
364	220201045	80,75
365	220203006	73,5
366	220201407	68,75
367	220201034	63,5
368	220104914	70,75
369	220205046	62,75
370	220210034	70,75
371	220210020	71,5
372	220102012	63,5
373	220104006	64,5
374	220102015	62,75
375	220208034	76,25
376	220203903	64
377	220101028	61
378	220202902	70,25
379	210202886	28,75
380	220106012	60
381	220210007	72,25
382	220208755	57,75
383	220203019	65
384	220210009	67,25
385	220211019	48,75
386	220210027	68,5
387	220201043	66
388	220202404	72,25
389	220102006	51,5
390	220210018	51,25
391	220208006	56,25
392	220211017	60,25
393	220208021	75,75
394	220102002	74,25
395	220201965	71
396	220210015	70
397	220201021	60
398	220201025	81,75

399	220203007	60	
400	220211028	56,75	
401	220208051	62,75	
402	220201038	65	
403	220105032	58,25	
404	220201020	65,75	
405	220208019	70	
406	220201007	71,75	
407	210208926	66,75	
408	220201044	79,75	
409	210208821	73	
410	220201016	64,25	
411	220203004	66	
412	220201409	73,25	
413	220203035	70	
414	220206017	70,5	
415	220208004	73,75	
416	220208951	70,5	
417	220901004	0	
418	220208758	58	
419	210202951	58	
420	210208711	70	
421	220203011	52,5	
422	220104997	0	
423	220106923	40	
424	220902002	0	
425			