Faculty of Computer Science and Information •

2022/2023 Semester: 2

WQD7011: Numerical Optimization

Test result (100%)

1 17058994/2 A+ 2 17079797/2 A- 3 17081752/2 A+ 4 17090738/2 B- 5 17103144/2 A+ 6 17123313/2 A+ 7 17126198/2 B- 8 17138753/2 A- 9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B 17 22051081/1 C+	-
2 17079797/2 A-3 17081752/2 A+4 17090738/2 B-5 17103144/2 A+6 17123313/2 A+7 17126198/2 B-8 17138753/2 A-9 17157826/2 A-10 17172774/2 C-11 17202918/2 C-12 17218658/1 A-13 17219894/2 A-14 17220599/1 B-15 22050480/1 B-16 22050897/1 B-16 22050897/1 B-17090738/2 A-1709073/2 B-1709073/2 B-1709072 B-1709072 B-1709072 B-170	-
3 17081752/2 A+ 4 17090738/2 B- 5 17103144/2 A+ 6 17123313/2 A+ 7 17126198/2 B- 8 17138753/2 A- 9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C- 11 17202918/2 C- 12 17218658/1 A- 13 17219894/2 A- 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	+
4 17090738/2 B- 5 17103144/2 A+ 6 17123313/2 A+ 7 17126198/2 B- 8 17138753/2 A 9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	+
5 17103144/2 A+6 17123313/2 A+7 17126198/2 B-8 17138753/2 A 9 17157826/2 A-10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B-15 22050480/1 B-16 22050897/1 B	-
6 17123313/2 A+ 7 17126198/2 B- 8 17138753/2 A 9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
7 17126198/2 B- 8 17138753/2 A 9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
8 17138753/2 A 9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	-
9 17157826/2 A- 10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
10 17172774/2 C 11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
11 17202918/2 C 12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
12 17218658/1 A 13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
13 17219894/2 A 14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
14 17220599/1 B- 15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
15 22050480/1 B- 16 22050897/1 B	
16 22050897/1 B	
17 22051081/1 C+	
	F
18 22051663/1 B+	-
19 22058163/1 A	
20 22062358/1 A+	-
21 22064728/1 A+	F
22 22065374/1 A	
23 22071941/1 C+	
24 22075528/1 A	
25 22081192/1 A+	-
26 22082961/1 B+	-
27 22083095/1 A	

28	S2015449/1	Α
29	S2016572/1	B+
30	S2019763/1	A
31	S2031779/1	Α
32	S2035949/1	B-
33	S2043845/1	B-
34	S2102170/1	A+
35	S2106632/1	A+
36	S2107871/1	Α
37	S2110205/1	Α
38	S2110703/1	B+
39	S2113239/1	B+
40	S2113326/1	A+
41	S2114748/1	B-
42	S2115305/1	Α
43	S2115935/1	A+
44	S2116432/1	B-
45	S2119930/1	С
46	S2121801/1	A+
47	S2123103/1	A+
48	S2125991/1	С
49	S2127193/1	В
50	S2128251/1	B-
51	S2130205/1	А
52	S2131391/1	B-
53	S2131471/1	А
54	S2132021/1	A-
55	S2133418/1	B-
56	S2136367/1	А
57	S2136594/1	А
58	S2138074/1	В
59	S2138822/1	А
60	S2139578/1	А
61	S2140453/1	A+
62	S2141070/1	B+

63	S2141167/1	B+
64	S2142027/1	В
65	S2146201/1	B+
66	S2148268/1	Α
67	S2148301/1	B+
68	S2150141/1	С
69	S2150527/1	B-
70	S2150637/1	A+
71	S2150677/1	C+
72	S2150692/1	B-
73	S2150857/1	Α
74	S2151909/1	A+
75	S2152396/1	A+
76	S2153101/1	Α
77	S2153573/1	Α
78	S2154777/1	С
79	S2155185/1	C+
80	S2155503/1	B+
81	S2155659/1	Α
82	S2156225/1	A+
83	S2156618/1	Α
84	S2156690/1	B+
85	S2158054/1	A+
86	S2160012/1	B+
87	S2163337/1	A+
88	S2164604/1	B+
89	S2170502/1	Α
90	S2173254/1	A+
91	S2174649/1	B-
92	S2174898/1	Α
93	S2176282/1	А
94	S2176631/1	B-
95	S2176972/1	С
96	S2177535/1	Α
97	S2177543/1	Α

98	S2178083/1	В
99	S2178506/1	A+
100	S2179520/1	Α
101	S2180377/1	В
102	S2180436/1	B+
103	S2180506/1	B-
104	S2181107/1	B+
105	S2181108/1	A-
106	S2181256/1	A-
107	S2182524/1	C+
108	S2182858/1	B+
109	S2182885/1	B-
110	S2195163/1	B+
111	S2195613/1	B+
112	S2195887/2	A-
113	S2197999/1	А