

**Wyniki egzaminu z Analizy Instrumentalnej
dla Studentów II roku OML z dnia 11.06.2026r.**

Nr stanowiskowy	A	B	C	D
1	1	1	2	3
2	2,5	3	5	5
3	2	5	4	5
4	2	4,5	5	5
5	1,5	1	0	0
7	0	5	4	5
9	3	4,5	2	3
10	1	2,5	4	0
11	1	2,5	1	0
12	2	1	3	5
13	2,5	2	4,5	5
14	2	1	3,5	2
15	2,5	3	4,5	3
16	2,5	2	3,5	3
17	1,5	2	4,5	3
18	2,5	3	5	5
19	2	4	5	5
20	2	2,5	3	0
21	nb	nb	nb	nb
22	2	3	3,5	5
23	1,5	2	3,5	4
24	2	2,5	3,5	3
25	2	1,5	3,5	5
26	1,5	2,5	4	4,5
27	4,5	2,5	4	5
28	1	1	2	0
29	nb	nb	nb	nb
42	2,5	5	5	5
43	2,5	3	5	5
44	4,5	5	5	5
45	2	1,5	4,5	5

Nr stanowiskowy	A	B	C	D
46	2	3	4	4
47	1,5	1,5	4,5	3,5
48	1	2,5	4	5
49	1,5	2	3	4
50	1,5	4	3,5	2,5
51	1,5	1	3,5	5
52	3	4,5	4	4,5
53	nb	nb	nb	nb
54	2	2	4	5
55	3,5	2,5	4	5
56	1,5	1,5	4,5	5
57	2	2,5	5	5
58	3	2,5	4,5	5
59	2	1,5	4	2,5
60	2,5	2,5	4	5
61	2	2	3,5	5
62	4,5	4,5	4	3
63	2	5	4	3
64	2	2	3,5	5
65	4	3,5	4,5	5
66	2,5	2	3,5	5
67	2	2	5	5
68	1,5	3	5	5
69	nb	nb	nb	nb
70	1,5	1	3,5	5
71	2	3	5	5
72	3,5	3	4	5
73	2	2	3,5	5
74	1,5	1,5	3,5	0
75	1	1,5	3,5	5
76	5	4,5	5	5

A – znajomość instrumentalnych metod analizy ilościowej i jakościowej – średnia do 5 pkt (W); B - znajomość kryteriów doboru metod analitycznych – średnia do 5 pkt (W); C - wiedza na temat zasad walidacji metod analitycznych – średnia do 5 pkt (W); D – zadania rachunkowe – średnia do 5 pkt (U).

W tabeli zawarte są uśrednione punkty uzyskane przy ocenie każdego z działów. Do zaliczenia działu konieczne jest uzyskanie co najmniej 1 punktu.