

Protokół Komisji - przekazanie prac

W dniu 2017-07-03 Komisja Egzaminacyjna w składzie:

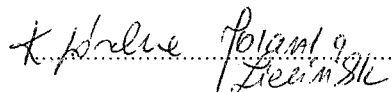
1. PPO Elżbieta Ogórek
2. PPO w st. spocz. Grażyna Solnica
3. PPO Piotr Jóźwik

przekazała prace aplikantów aplikacji prokuratorskiej rocznik V sporządzone na sprawdzianie wiedzy w dniu 2017-05-29.

Prace opatrzone kodami zawierają następujące oceny:

Lp.	Kod	Ocena
1.	APVZ24001	4
2.	APVZ24002	5
3.	APVZ24003	4
4.	APVZ24004	4
5.	APVZ24005	4,5
6.	APVZ24006	4
7.	APVZ24007	5
8.	APVZ24008	5
9.	APVZ24009	4,5
10.	APVZ24010	4,5
11.	APVZ24011	5
12.	APVZ24012	4
13.	APVZ24013	5
14.	APVZ24015	5
15.	APVZ24016	4,5
16.	APVZ24018	4,5
17.	APVZ24019	4
18.	APVZ24020	5
19.	APVZ24021	5
20.	APVZ24022	4,5
21.	APVZ24023	5
22.	APVZ24024	5
23.	APVZ24026	4,5
24.	APVZ24027	5
25.	APVZ24028	5
26.	APVZ24029	4,5
27.	APVZ24030	4,5
28.	APVZ24031	4,5
29.	APVZ24032	4,5

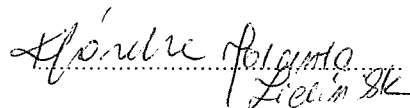
Podpis pracownika Działu Egzaminów:



Protokół Komisji - przekazanie prac

Lp.	Kod	Ocena
30.	APVZ24033	4,5
31.	APVZ24034	5
32.	APVZ24035	5
33.	APVZ24036	5
34.	APVZ24037	4,5
35.	APVZ24038	5
36.	APVZ24039	5
37.	APVZ24040	5
38.	APVZ24041	5
39.	APVZ24042	4
40.	APVZ24043	4,5
41.	APVZ24044	5
42.	APVZ24045	5
43.	APVZ24046	5
44.	APVZ24047	5
45.	APVZ24048	5
46.	APVZ24049	4
47.	APVZ24050	4
48.	APVZ24051	5
49.	APVZ24052	5
50.	APVZ24053	4
51.	APVZ24054	5
52.	APVZ24055	4,5
53.	APVZ24056	5
54.	APVZ24057	5
55.	APVZ24058	5
56.	APVZ24059	4
57.	APVZ24060	4,5
58.	APVZ24061	5
59.	APVZ24062	5
60.	APVZ24063	5
61.	APVZ24064	4,5
62.	APVZ24065	4,5
63.	APVZ24066	5
64.	APVZ24067	5
65.	APVZ24068	4
66.	APVZ24069	4
67.	APVZ24070	5

Podpis pracownika Działu Egzaminów:

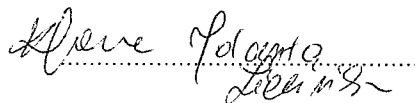


Alicja Polcyma
Liczba 8K

Protokół Komisji - przekazanie prac

Lp.	Kod	Ocena
68.	APVZ24071	4,5
69.	APVZ24072	5
70.	APVZ24073	5
71.	APVZ24074	5
72.	APVZ24075	4
73.	APVZ24077	5
74.	APVZ24078	4,5
75.	APVZ24079	4,5
76.	APVZ24080	5
77.	APVZ24081	4,5
78.	APVZ24082	4,5
79.	APVZ24083	5
80.	APVZ24084	4,5
81.	APVZ24085	4
82.	APVZ24086	5
83.	APVZ24087	5
84.	APVZ24088	5

Podpis pracownika Działu Egzaminów:



Marek Polcyn