



Centrum Egzaminów Medycznych

Al. Piłsudskiego 22, 90-051 Łódź

tel./faks 42 272-20-32; 272-20-41; faks 272-20-35

Data wpływu pisma: 13.02.2024 r.
Znak pisma wpływającego:

Znak pisma wychodzącego:
CEM.E.PESDL.027.1/24

Data:
21.02.2024 r.

**Szanowna Pani
Marzena Wojtaszewska**

W odpowiedzi na pismo z dnia 12 lutego 2024 r., przesłane w trybie art. 2 ust. 1 i art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. z 2022 r. poz. 902), dotyczące danych statystycznych o zdawalności Państwowego Egzaminu Specjalizacyjnego Diagnostów Laboratoryjnych w dziedzinach: laboratoryjna diagnostyka medyczna, mikrobiologia medyczna, laboratoryjna genetyka medyczna, laboratoryjna transfuzjologia medyczna z ostatnich 5 lat, Dyrektor Centrum Egzaminów Medycznych w Łodzi przesyła poniżej żądane dane. W kolumnie „sesja” podano informacje o sesji wiosennej, oznaczone cyfrą „1” oraz sesji jesiennej – cyfrą „2”.

Sesja	Dziedzina	Liczba zgłoszonych	Liczba przystępujących	Liczba osób, które zdały	% zdawalności
20181	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	181	164	76	46,3415
20181	Laboratoryjna genetyka medyczna	13	10	2	20
20181	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	70	61	45	73,7705
20181	Mikrobiologia medyczna	60	52	20	38,4615
20182	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	152	122	60	49,1803
20182	Laboratoryjna genetyka medyczna	10	9	6	66,6667
20182	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	71	67	48	71,6418
20182	Mikrobiologia medyczna	70	55	21	38,1818
20191	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	125	110	46	41,8182
20191	Laboratoryjna genetyka medyczna	13	10	7	70
20191	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	41	34	19	55,8824
20191	Mikrobiologia medyczna	67	61	24	39,3443
20192	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	157	144	65	45,1389
20192	Laboratoryjna genetyka medyczna	22	16	6	37,5
20192	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	52	48	19	39,5833
20192	Mikrobiologia medyczna	60	54	20	37,037
20201	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	147	119	89	74,7899
20201	Laboratoryjna genetyka medyczna	22	14	9	64,2857
20201	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	49	45	34	75,5556

20201	Mikrobiologia medyczna	42	35	13	37,1429
20202	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	73	57	39	68,4211
20202	Laboratoryjna genetyka medyczna	12	9	7	77,7778
20202	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	32	29	14	48,2759
20202	Mikrobiologia medyczna	39	34	16	47,0588
20211	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	124	95	56	58,9474
20211	Laboratoryjna genetyka medyczna	19	12	6	50
20211	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	49	43	15	34,8837
20211	Mikrobiologia medyczna	57	45	9	20
20212	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	85	59	26	44,0678
20212	Laboratoryjna genetyka medyczna	27	14	6	42,8571
20212	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	39	28	9	32,1429
20212	Mikrobiologia medyczna	60	48	16	33,3333
20221	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	85	70	28	40
20221	Laboratoryjna genetyka medyczna	28	19	11	57,8947
20221	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	51	42	22	52,381
20221	Mikrobiologia medyczna	47	32	4	12,5
20222	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	103	79	31	39,2405
20222	Laboratoryjna genetyka medyczna	25	11	5	45,4545
20222	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	34	26	14	53,8462
20222	Mikrobiologia medyczna	51	36	13	36,1111
20231	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	147	131	72	54,9618
20231	Laboratoryjna genetyka medyczna	27	18	14	77,7778
20231	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	42	37	20	54,0541
20231	Mikrobiologia medyczna	57	46	19	41,3043
20232	Laboratoryjna diagnostyka medyczna	125	110	49	44,5455
20232	Laboratoryjna genetyka medyczna	34	30	10	33,3333
20232	Laboratoryjna transfuzjologia medyczna	47	39	29	74,359
20232	Mikrobiologia medyczna	38	22	9	40,9091

Z poważaniem,

Dyrektor CEM

Otrzymują:

1. Adresat;
2. a/a.