



КИЇВСЬКИЙ ОКРУЖНИЙ АДМІНІСТРАТИВНИЙ СУД

НАКАЗ

29 грудня 2021 року

м. Київ

№ 185

*Про оголошення конкурсу на зайняття
вакантних посад державної служби
категорії «Б» у Київському
окружному адміністративному суді*

Відповідно до Закону України «Про державну службу», Порядку проведення конкурсу на зайняття посад державної служби, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 березня 2016 року № 246 (зі змінами) та Положенням про проведення конкурсів для призначення на посади державних службовців у судах, органах та установах системи правосуддя затвердженого рішенням Вищої ради правосуддя від 05 вересня 2017 року № 2646/0/15-17 (зі змінами),

НАКАЗУЮ:

1. Оголосити конкурс на зайняття вакантної посади державної служби категорії «Б» підкатегорії «Б2» Київського окружного адміністративного суду:

- заступника начальника Відділу правової, аналітично-статистичної роботи та узагальнення судової практики – 1 посада (строкове призначення).

2. Затвердити:

- Умови проведення конкурсу на зайняття посади заступника начальника Відділу правової, аналітично-статистичної роботи та узагальнення судової практики (категорія «Б», підкатегорії «Б2») Київського окружного адміністративного суду (строкове призначення) (додаток 1).

3. Відділу управління персоналом та інформаційного забезпечення:

- забезпечити оприлюднення наказу та умов проведення конкурсу (додатки № 1) на Єдиному порталі вакансій державної служби Національного агентства України з питань державної служби та на офіційному веб-сайті Київського окружного адміністративного суду;

- здійснювати облік, реєстрацію та перевірку інформації кандидатів для участі у конкурсі.

4. Головному спеціалісту з інформаційних технологій Відділу управління персоналом та інформаційного забезпечення забезпечити технічну сторону проходження кандидатами електронного тестування.

5. Встановити термін для подачі кандидатами інформації для участі у конкурсі до 06 січня 2022 року.

6. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Керівник апарату



Тетяна ГЕЛІЧ