

Додаток 4 до Правил прийому на навчання для здобуття вищої освіти у НУОЗ України імені П. Л. Шупика в 2024 році

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика від 10.04.2024 року № 4 у редакції Рішення вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика від 26.06.2024 № 6

ІНСТРУКЦІЯ

про використання технічних засобів контролю під час складання іспитів (у тому числі за допомогою фото-, відео-, аудіотехніки), збереження отриманої за допомогою них інформації та доступ до неї

I. Загальні положення

1. Ця Інструкція встановлює порядок використання технічних засобів контролю (у тому числі фото-, відео-, аудіотехніки) під час складання теоретичних та/або практичних іспитів для отримання права на керування транспортними засобами (далі - іспити), збереження отриманої за допомогою них інформації та доступу до неї.

2. У цій Інструкції терміни вживаються в таких значеннях:

аудіозапис - процес фіксації голосу особи або інших звукових сигналів за допомогою технічних засобів контролю;

відеозапис - процес фіксації динамічних властивостей об'єктів, подій, процесів, явищ за допомогою технічних засобів контролю;

електронний носій - електронний носій інформації, що призначений для зберігання інформації з усіх видів технічних засобів контролю, що використовуються під час складання іспитів;

інформаційне сховище - програмно-апаратний комплекс або інший пристрій, призначений для зберігання інформації з електронного носія;

технічний засіб контролю - пристрій або технічний комплекс (у тому числі фото-, відео-, аудіотехніки), призначений для здійснення фотографування, відео, аудіозапису і зберігання інформації щодо процесу складання іспитів у НУОЗ України імені П. Л. Шупика;

фотографування - процес фіксації даних (параметрів) рис обличчя особи, об'єктів, явищ за допомогою технічних засобів контролю.

3. Під час складання іспитів уповноважені працівники НУОЗ України імені П. Л. Шупика, на яких згідно з посадовими обов'язками покладено функції з прийняття іспитів (далі - екзаменатор), застосовують технічні засоби контролю.

4. Технічні засоби контролю під час складання іспитів у режимі реального часу забезпечують:

автоматичне відображення та фіксацію під час відтворення відеозапису дати, часу, тривалості складання іспитів;

відео-, аудіозапис процесу складання іспитів протягом часу їх складання;

відео-, аудіозапис особи, яка складає теоретичний іспит, у тому числі рухів її рук;

відео-, аудіозапис екзаменатора під час приймання теоретичного іспиту, у тому числі рухів його рук.

5. Перед початком прийняття іспиту екзаменатор забезпечує:

інформування особи, яка складає іспит, про використання технічних засобів контролю під час складання іспиту;

перевірку справності технічних засобів контролю;

перевірку правильності встановлення дати і часу на технічних засобах контролю;

перевірку технічних засобів контролю щодо забезпечення належної їх роботи під час здійснення фотографування, відео-, аудіозапису процесу складання іспиту в режимі реального часу.

6. Застосування технічних засобів контролю відбувається з моменту початку прийняття іспиту та здійснюється безперервно до його завершення.

7. Екзаменатор забезпечує збереження та належні умови експлуатації технічних засобів контролю, електронних носіїв під час складання іспитів.

8. Завантаження з технічного засобу контролю та з електронного носія інформації, отриманої за допомогою технічних засобів контролю під час складання іспиту, в інформаційне сховище здійснюється не пізніше наступного робочого дня після дня складання іспиту. Після такого завантаження інформація видаляється з технічного засобу контролю та з електронного носія.

9. Фотографічне зображення, відео-, аудіозапис процесу складання іспиту зберігається в інформаційному сховищі три місяці з дати складання іспиту.

Видалення фотографічного зображення, відео-, аудіозапису процесу складання іспиту з інформаційного сховища проводиться протягом двох днів після закінчення строку його зберігання.