

ПОРЯДОК

проведення фахового іспиту в дистанційному форматі
для вступників за освітнім ступенем магістра

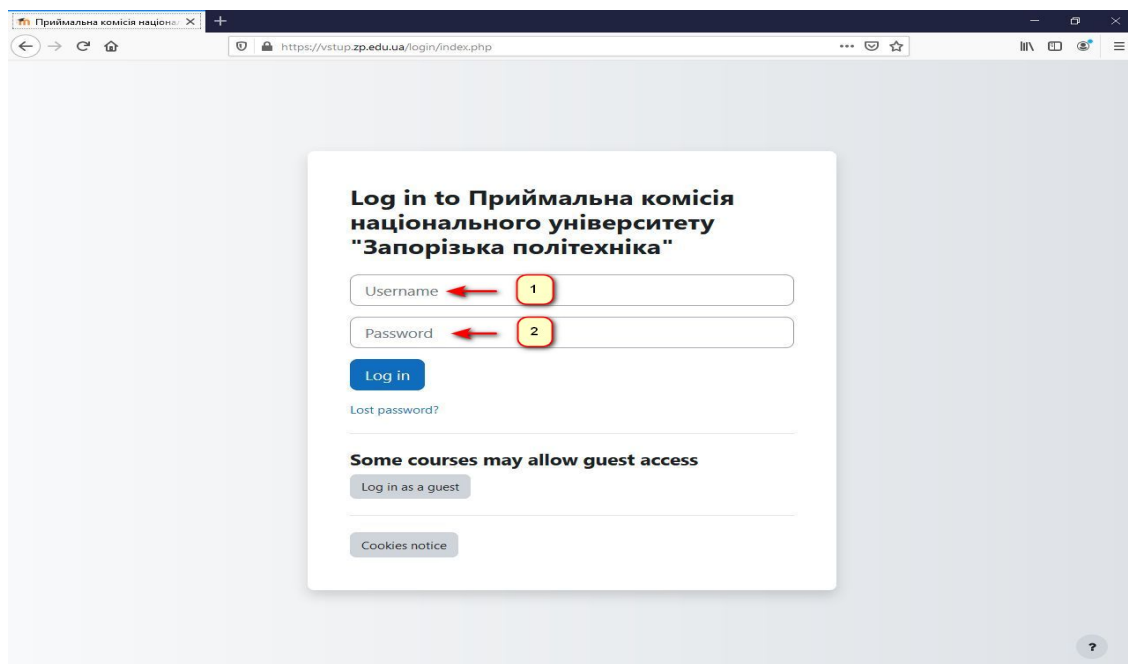
Цей ПОРЯДОК визначає механізм та процедуру проведення фахового іспиту для вступників на навчання за освітнім ступенем магістра в Національному університеті «Запорізька політехніка» в дистанційному форматі.

До участі в складанні фахового іспиту в дистанційному форматі допускаються особи, які подали заяву на складання фахового іспиту через електронний кабінет вступника на сайті <https://vstup.edbo.gov.ua/> або особисто в Приймальній комісії та обрали онлайн варіант участі в фаховому іспиті.

Для участі в фаховому іспиті в дистанційному форматі абітурієнт повинен мати можливість підключитись через мережу Internet до «Системи дистанційного складання вступних випробувань НУ «Запорізька політехніка» (<https://vstup.zp.edu.ua>), з обов'язковим використанням вебкамери, мікрофону та динаміків. Необхідно врахувати, що фаховий іспит може тривати до 2 годин.

Після завершення реєстрації на фаховий іспит в дистанційному форматі абітурієнт отримає на вказану електронну пошту логін (1) та пароль (2) для доступу до «Системи дистанційного складання вступних випробувань НУ «Запорізька політехніка».

В день проведення фахового іспиту абітурієнт повинен виконати вхід на сторінці <https://vstup.zp.edu.ua/login/index.php>, вказавши свій логін (1) та пароль (2), які йому було надіслано раніше.



Приймальна комісія національного університету «Запорізька політехніка»

Log in to Приймальна комісія національного університету "Запорізька політехніка"

Username ← 1

Password ← 2

Log in

Lost password?

Some courses may allow guest access

Log in as a guest

Cookies notice

вибрати свою спеціальність (3)

NUZP_PK На головну Інформаційна панель Мої курси Керування сайтом

132 Композиційні та порошкові матеріали, покриття

131, 136 ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів, обладнання та технології ливарного виробництва

131, 133 ТехМаш. ОМД. Металорізальні верстати та системи, ПТМ


125 Кібербезпека

124 Інтелектуальні технології та прийняття рішень в складних системах
Викладач: Морозов Денис

123 Комп'ютерні системи та мережі, спеціалізовані комп'ютерні системи
Викладач: Морозов Денис

121 Інженерія програмного забезпечення, системи штучного інтелекту

«Фаховий іспит при вступі на спеціальність»

Натиснути  (BigBlueButton) (4) та потім приєднатись до відеоконференції (5)

NUZP_PK На головну Інформаційна панель Мої курси Керування сайтом

131, 136 ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів, обладнання та технології ливарного виробництва

Курс Налаштування Учасники Журнал оцінок Звіти Більше

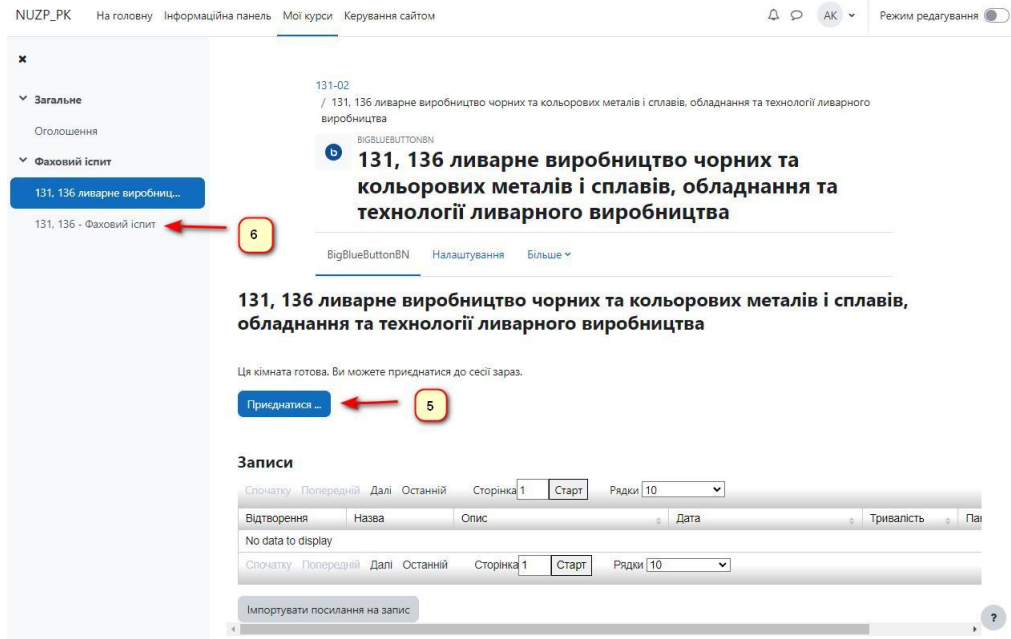
Загальне Згорнути все

ФОРУМ
Оголошення

Фаховий іспит

BIGBLUEBUTTON
131, 136 ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів, обладнання та технології ливарного виробництва

ТЕСТ
131, 136 - Фаховий іспит



Для проходження тесту вибрати «Фаховий іспит» (6)

Звертаємо увагу - дата та час конференції повинні відповідати Вашій реєстрації на фаховий іспит. Бажано почати приєднання заздалегідь (5-10 хв.).

Після приєднання до відеоконференції абітурієнт повинен пройти процедуру ідентифікації, для цього знадобиться документ, що посвідчує особу.

Після проходження ідентифікації необхідно виконувати всі рекомендації представника Приймальної комісії, який проводить фаховий іспит. Розташувати вебкамеру Вашого пристрою зв'язку таким чином, щоб було чітко видно Вас під час виконання тесту. Розпочати тест та протягом відведеного часу надати відповіді на поставлені запитання. У разі неможливості завершення фахового іспиту з форсмажорних обставин – іспит вважається таким, що не відбувся, абітурієнту дозволяється перереєструватися на нову дату та час.

Звертаємо увагу, що процес проведення фахового іспиту підлягає обов'язковій відеофіксації, відмова вступника від здійснення його відеозйомки автоматично позбавляє абітурієнта права складати фаховий іспит дистанційно.

Подаючи заяву на складання фахового іспиту в дистанційному форматі абітурієнт підтверджує зобов'язання щодо дотримання норм академічної доброчесності на фаховому іспиті.