

Документи підвищення кваліфікації та міжнародної діяльності Фесенка О.А.

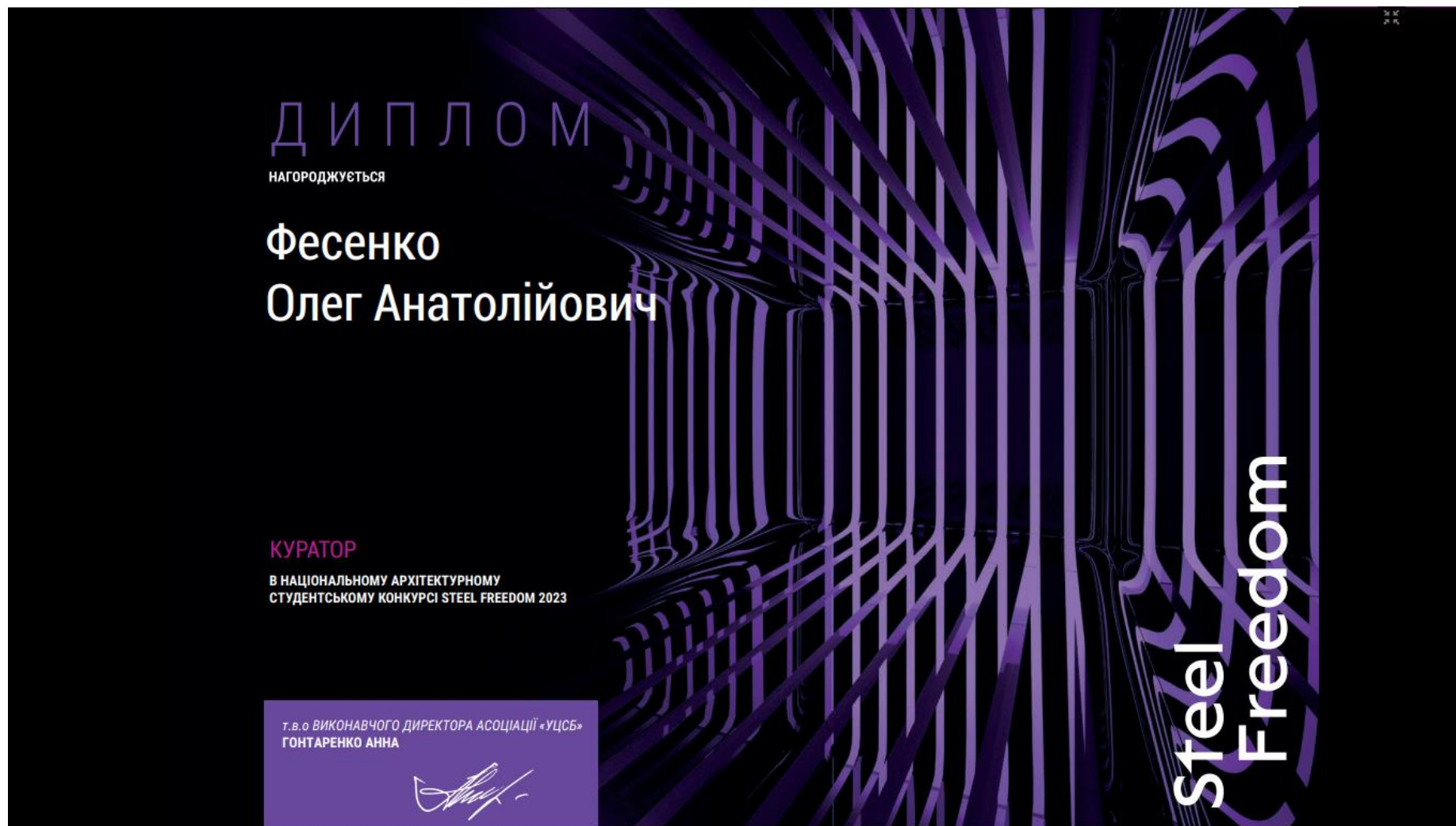
2023 рік

Курси застосування програмного комплексу ЛІРАСАПР 2024 «для досвідчених користувачів»

		СЕРТИФІКАТ	
ДЯКУЄМО		Підтверджує, що	
За участь в авторизованому академічному заході учбового центру компанії розробника програмного забезпечення ЛІРА-САПР		Олег Фесенко	
		пройшов(ла) курс Застосування програмного комплексу ЛІРА-САПР 2024 «для досвідчених користувачів».	
		Тривалість курсу 20 навчальних годин.	
		Викладачі: Марина Ромашкіна Олексій Башинський Владислав Шеховцов	
22.12.2023			
Certificate No. СФ2023-166			
		 Павло Франтов Директор ТОВ «СОФОС»	

2023 рік

Куратор команди, яка пройшла до півфіналу Національного архітектурного студентського конкурсу Steel Freedom 2023



2023 рік

Курс застосування програмного комплексу ЛІРА-САПР 2022 «Базовий рівень»



СЕРТИФІКАТ

ДЯКУЄМО

За участь в авторизованому академічному заході
учбового центру компанії розробника
програмного забезпечення ЛІРА-САПР



25.09.2023


Certificate No. СФ2023-142

Підтверджує, що


Олег Фесенко

пройшов(ла) курс Застосування програмного комплексу ЛІРА-САПР 2022 «Базовий рівень».

Тривалість курсу 20 навчальних годин.


Владислав Шеховцов
Викладач, к.т.н., доцент




Павло Франтов
Директор ТОВ «СОФОС»

2023 рік

Курс застосування програмного комплексу САПФІР–ЛІРА-САПР 2022 «Проектування будівель та споруд»

		СЕРТИФІКАТ	
ДЯКУЄМО		Підтверджує, що	
За участь в авторизованому академічному заході учбового центру компанії розробника програмного забезпечення ЛІРА-САПР		Олег Фесенко	
		пройшов(ла) курс Застосування програмного комплексу САПФІР–ЛІРА-САПР 2022 «Проектування будівель та споруд». Тривалість курсу 20 навчальних годин.	
26.05.2023			
Certificate No. СФ2023-130			
			
Олександра Артамонова Викладач, пров. інженер		 Павло Франтов Директор ТОВ «СОФОС»	

2023 рік

Онлайн курс «BIM Fundamentals for Engineers» від National Taiwan University на освітній платформі Coursera»



2023 рік

Участь у IV міжнародна науково-практична конференція "Будівлі та споруди спеціального призначення: сучасні матеріали та конструкції"



2022 рік

Курс «Особливості розроблення та змістового наповнення навчальних програм вибіркових дисциплін, що забезпечують формування міжкультурної свідомості та компетентностей здобувачів вищої освіти»

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР ВИЩОЇ ТА ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ

СЕРТИФІКАТ

СС 38282994/5170-22

підтверджує, що

Олег Фесенко

20 - 21 грудня 2022 року пройшов (ла) навчання за програмою підвищення кваліфікації викладачів закладів вищої освіти «Особливості розроблення та змістового наповнення навчальних програм вибіркових дисциплін, що забезпечують формування міжкультурної свідомості та компетентностей здобувачів вищої освіти»

Форма навчання – дистанційна.

Обсяг програми – 0,2 кредита ЄКТС (8 годин)

Досягнуті результати навчання:

- здатність розробляти та змістовно наповнювати програми вибіркових дисциплін;
- здатність проєктувати та формулювати результати навчання.

QR code

Генеральний директор Директорату фахової передвищої, вищої освіти МОН України
Олег ШАРОВ

Директор Науково-методичного центру ВПО
Тетяна ІЩЕНКО

МОН № 3/37-вн-23 від 11.01.2023

Підписав: Шаров Олег Ігорович
Сертифікат: 58E2D9E7F900307B0400000055BA1F000DC4A300
Дійсний: з 30.05.2022 10:21:08 по 30.05.2024 10:21:08

оригінал: наказ МОН України від 15.09.2021 №171-н

20-21 грудня 2022 м. Київ

Курс «Створення сучасного електронного курсу на платформі MOODLE»

TECHNISCHE HOCHSCHULE LÜBECK
Fachbereich Bauwesen
Mönkhofer Weg 239
23562 Lübeck, GERMANY
bau@th-luebeck.de

CERTIFICATE
№UDB22/63

December 21, 2022 21 грудня 2022 року

Issued **Oleg Fesenko / Олег Фесенко** and

certifies participation in the International program of advanced training of scientific and pedagogical staff of educational institutions «Creation of a modern electronic course on the MOODLE platform» from 14.11.2022 to 21.12.2022

in the amount of 60 hours or 2 ECTS credits

and acquired general, key and professional competencies, in accordance with the Program, in particular professional-pedagogical, social-civic, general cultural, language-communicative, entrepreneurial, information-digital

засвідчується участь у Міжнародній програмі підвищення кваліфікації науково-педагогічних та педагогічних працівників закладів освіти «Створення сучасного електронного курсу на платформі MOODLE» с 14.11.2022 по 21.12.2022

в обсязі 60 годин або 2 кредити ЄКТС

отримані загальні, ключові та професійні компетентності, відповідно до Програми, зокрема професійно-педагогічна, соціально-громадянська, загальнокультурна, мовно-комунікативна, інформаційно-цифрова

Prof. Dr.-Ing. Helmut Offermann
project manager
www.th-luebeck.de
www.ukraine-bauen.de

Teacher Dipl.Ing. Roman Hlazkov

2022 рік

Курс навчання з англійської мови, що відповідає загальноприйнятому європейському стандарту B2



КПНЗ «Перші Київські державні курси іноземних мов»	"The First Kyiv State Courses of Foreign Languages"
Додаток до свідоцтва № <u>26550</u>	Certificate № <u>26550</u>
<u>Фесенко</u> <u>Олег</u> <u>Анатолійович</u>	This is certify that <u>Oleh</u> <u>Fesenko</u>
Закінчи <u>в</u> курс навчання з <u>англійської</u> мови, що відповідає загальноприйнятому європейському стандарту <u>B2</u> (незалежний користувач з поглибленим рівнем знань). Загальна кількість учбових годин – <u>620</u> . Скла <u>в</u> кваліфікаційний іспит з оцінкою <u>добре</u>	Completed the course of training at the <u>English</u> Department, that corresponds to the Conventional European Standard CEFR – B2. The total number of course hours is <u>620</u> . The final exam was passed with <u>good</u> mark.
Результати іспиту: Аудіювання <u>84</u> 100 Читання <u>85</u> 100 Письмо <u>80</u> 100 Говоріння <u>85</u> 100 Загальний бал <u>334</u> CEFR рівень <u>B2</u>	Test Results: Listening <u>84</u> 100 Reading <u>85</u> 100 Writing <u>80</u> 100 Speaking <u>85</u> 100 Overall Band Score <u>334</u> CEFR B2
Голова Державної експертної комісії Директор <u>К.В. Андриєва</u>	Chairman of the State Examining Board Director <u>К.В. Andriyeva</u>
Регістраційний № <u>4350</u>	Registration number <u>4350</u>

2021 рік

Міжнародне наукове стажування «Scientific perspectives and innovations in education: experience of the Czech Republic remotely» при International Economic Institute s.r.o. Czech Republic



2021 рік

Участь у міжнародній науково-технічній конференції «Проблеми надійності та довговічності інженерних споруд і будівель на залізничному транспорті»




2020 рік

Участь у науково-практичному семінарі «Актуальні питання нормування пожежної безпеки висотних будинків, а також удосконалення норм проєктування систем протипожежного захисту»



2019 рік

Участь у науково-практичному семінарі «Проектування та будівництво у сейсмічних районах та в складних інженерно-геологічних умовах України з урахуванням вимог ДБН В.1.1-12:2014 "Будівництво у сейсмічних районах України", Зміни №1 до ДБН В.1.1-12:2014 та ДСТУ-Н Б EN 1998-1:2010»

	МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ, БУДІВНИЦТВА ТА ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ (МІНРЕГІОН) ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ БУДІВЕЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ» (ДП НДБК)	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ (МОН УКРАЇНИ) ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ (ОДАБА)
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

СВІДОЦТВО

про підвищення кваліфікації

№ 0051-19

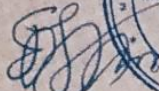
Видане Фесенку Олегу Анатолійовичу

про те, що 24 травня 2019 року він (вона) підвищував(ла) кваліфікацію в Державному підприємстві «Державний науково-дослідний інститут будівельних конетрукцій» – базовій організації Мінрегіону з науково-технічної діяльності у будівництві та Одеській Державній академії будівництва та архітектури на науково-практичному семінарі за темою:

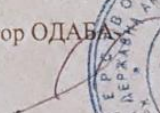
«Проектування та будівництво у сейсмічних районах та в складних інженерно-геологічних умовах України з урахуванням вимог ДБН В.1.1-12:2014 «Будівництво у сейсмічних районах України», Зміни № 1 до ДБН В.1.1-12:2014 та ДСТУ-Н Б EN 1998-1:2010»

За час навчання опрацьовано:

Розвиток нормативної бази будівельної галузі України
Основні положення та вимоги ДБН В.1.1-12:2014 «Будівництво у сейсмічних районах України» з урахуванням Зміни № 1 у редакції 2019 року до ДБН В.1.1-12:2014 та ДСТУ-Н Б EN 1998-1:2010
Особливості проектування залізобетонних конструкцій з урахуванням основних положень та вимог ДБН В.1.1-12:2014 «Будівництво у сейсмічних районах України» та Зміни № 1 у редакції 2019 року до ДБН В.1.1-12:2014
Гідротехнічне будівництво в складних інженерно-геологічних і сейсмічних умовах

Директор  **Фаренюк**

Видане 24 травня 2019 року

Ректор ОДАБА  **А. В. Ковров**

