



СЕРТИФІКАТ

Реєстраційний № 478
Дата видачі 12.02.2021

Виданий **Мартинову Сергію Юрійовичу**

про те, що він закінчив навчання за програмою Школи лідерства: стратегічна сесія для керівного професорсько-викладацького складу за темою:
**«Використання сучасних інформаційно-комунікативних технологій у підготовці майбутнього фахівця
в галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія»
з 27.01.2021 р. по 11.02.2021 р.**

№ з/п	Тема модуля	К-ть год.
Опрацював такі теми:	1. Стратегія цифрової трансформації освітнього середовища НУВГП. Лекція.	2
	2. Особливості розробки силабусу. Лекція. Тренінг.	24
	3. Стратегія ЗВО: wishful thinking чи інструмент розвитку? Лекція.	2
	4. Супротив змінам. Лекція.	2
	5. Забезпечення якості вищої освіти НУВГП. Лекція.	6
	6. Акредитація освітніх програм: досвід та перспективи. Лекція.	2
	7. Сучасні IT-рішення забезпечення освіти: досвід СумДУ. Лекція.	4
	8. Процедура акредитації освітніх програм: форма та зміст. Лекція.	2
	9. Електронний курс: від розробки до реалізації в навчальному процесі (на основі Moodle). Лекція. Семінар-практикум.	16
	10. СЕДО Айдок. Нові бізнес-процеси. Семінар-практикум.	12
	11. Перебудова моделі взаємовідносин у науковому просторі ЗВО на основі стратегічного бачення, системи збалансованих показників та формування наукової екосистеми. Лекція.	2
	12. Розробка мультимедіа навчальних матеріалів. Лекція. Семінар-практикум.	8
	13. Інструменти та сервіси взаємодії в онлайн-навчанні. Лекція. Семінар-практикум.	6
	Всього	88 (2,9 кредита ЕКТС)

Результати навчання:

- розуміти сучасні тенденції цифрової трансформації освітнього середовища закладу вищої освіти;
- розробляти інструменти і критерії оцінювання результатів навчання з урахуванням змісту та характеру навчальної дисципліни;
- знати методи й інструменти аналізу, оцінки та синтезу інформації;
- знати вимоги, правила та особливості розробки силабусу;
- знати особливості роботи з новими бізнес-процесами в СЕДО iDoc;
- демонструвати обізнаність щодо сучасних підходів до формування освітніх програм та підготовки матеріалів відповідно до акредитаційних вимог;
- знати як використовувати інформаційні та комунікаційні технології для розробки навчальних матеріалів;
- упорядковувати, узагальнювати, структурувати зміст навчальних дисциплін за спеціальністю 192 «Будівництво та цивільна інженерія», зокрема: «Імітаційне моделювання у системах водопостачання і водовідведення», «Інформаційні системи у наукових розробках водопостачання та водовідведення», «Водопостачання (водоочисні споруди)», – відповідно до встановлених вимог.



Ректор

Проректор з науково-педагогічної,
методичної та виховної роботи

Віктор Мошинський

Олег Лагоднюк

м. Рівне

