



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАУКИ І ТЕХНОЛОГІЙ

НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ
«ПРИДНІПРОВСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА
АРХІТЕКТУРИ»

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

"25" вересня 2024

м. Дніпро

№ 26

Про проведення ректорських
контрольних робіт

З метою перевірки якості надання освітніх послуг,
ЗОБОВ'ЯЗУЮ:

1. Відновити практику проведення ректорських контрольних робіт (РКР), починаючи з осіннього семестру 2024-2025 навчального року.
2. РКР є перевіркою залишкових знань за нормативними навчальними дисциплінами попередніх семестрів навчання.
3. В осінньому семестрі 2024-2025 навчального року РКР провести на 7 навчальному тижні (з 14 по 20 жовтня 2024 р.), в подальшому – на 5 навчальному тижні кожного семестру. Дату і час проведення РКР визначає викладач, що проводить контрольний захід.
4. РКР проводити в тестовому форматі в середовищі MS Office 365. З дисциплін творчого спрямування допускається проведення РКР в очній формі за згодою декана факультету.
5. Деканам факультетів
 - 5.1. При розробці робочих навчальних планів вносити до них назви дисциплін, за якими заплановано проведення РКР.
Термін виконання - щорічно
 - 5.2. Забезпечити під'єднання викладачів, що проводитимуть РКР, до каналів Teams
Термін виконання – до 13.10.2024
6. Завідувачам кафедр
 - 6.1. Забезпечити оновлення завдань РКР викладачами кафедр.
Термін виконання – до 13.10.2024
 - 6.2. Забезпечити введення викладачами кафедр результатів РКР до АСУ-СИГМА.
Термін виконання – до 21.10.2024

7. За поданням деканів факультетів затвердити перелік РКР, що заплановані до проведення в осінньому семестрі 2024-2025 навчального року. (Додаток 1)

8. До порядку денного директорської наради 24 жовтня 2024 р. внести питання про результати проведення РКР в осінньому семестрі 2024-2025 навчального року.

Доповідачі – декани факультетів

9. Контроль за виконанням цього розпорядження залишаю за собою.

В. о. директора



Владислав ДАНИШЕВСЬКИЙ

Додаток № 1
До розпорядження
від 25 вересня 2024 р. № 26

ПЕРЕЛІК
ректорських контрольних робіт, запланованих до проведення в
осінньому семестрі 2024-2025 навчального року.

№	Курс	Групи	Дисципліна
Будівельний факультет			
1	2 бак.	АДА-23, ТБК-23, ПЦБ-23-1	Вища математика
2		ПЦБ-23-2, ПЦБ-23-3, ПЦБ-23-4	Будівельне матеріалознавство
3	3 бак.	АДА-22-1, АДА-22-2, ТБК-22, ПЦБ-22-1	Опір матеріалів
4		ПЦБ-22-2, ПЦБ-22-3, ПЦБ-22-4, ПЦБ-22-5	Архітектура будівель і споруд
5	4 бак	АДА-21, ТБК-21, ПЦБ-21-1, ПЦБ-21-2	Філософія
6		ПЦБ-21-3, ПЦБ-21-4, ПЦБ-21-5	Залізобетонні конструкції
7	2 маг	АДА-23 мн	Спецкурс з проектування та реконструкції автомобільних доріг та аеродромів
8		ТБК-23 мн, ПЦБ-23-1 мн, ЕЕБ- 23 мн	Модернізація, реконструкція та ремонтно- відновлювальні роботи в будівництві
Економічний факультет			
9	2 бак	ЛОГ-23, МАГ-23, ОО-23, МЕН- 23, МТД-23, МТІ-23, ПД-23, ФІН-23	Макроекономіка
10		МБ-23	Сучасна економічна глобалізація
11		ПУА-23	Правознавство
12	3 бак	ЛОГШ-22, МЕН-22, МТД-22, МТІ-22, ПД-22, ПУА-22	Статистика
13		МАГ-22	Маркетинг
14		МБ-22	Міжнародна економіка
15		ОО-22	Фінансовий облік
16		ФІН-22	Загальна теорія бухгалтерського обліку
17		4 бак	ЛОГ-21, МЕН-21
18	МАГ-21		Проектування комплексу маркетингу
19	МБ-21		Міжнародний бізнес
20	ОО-21		Аудит та підтвердження звітності
21	ПД-21		Інноваційне підприємництво та управління стартап-проектами
22	ФІН-21		Фінансова діяльність суб'єктів господарювання
23	2 маг	ДН-23 мн	Фінансування девелоперських проектів
Факультет цивільної інженерії та екології			
24	2 бак	ЕКО-23	Біологія
25		ТГПВ-23	Фізика
26		ЦБ-23	Безпека життєдіяльності та основи екології
27		ВВ-23-1,2	Вища математика
28		ГІЗ-23	Топографія
29	3 бак	ЕКО-22	Екотрофологія

30		ТГПВ-23-1,2	Тепломасообмін	
31		ЦБ-22-1-2	Виробнича санітарія	
32		ВВ-22-1,2	Теоретичні основи очистки природних та стічних вод	
33		ГІЗ-22	Геодезія	
34	4 бак	ЕКО-21	Моніторинг довкілля	
35		ТГПВ-21	Опалення	
36		ЦБ-21	Управління цивільною безпекою	
37		ВВ-21	Споруди і обладнання систем водопостачання	
38		ГІЗ-21	Фотограмметрія та дистанційне зондування	
39	2 маг	ЕКО-23 мн	Екологія транспорту	
40		ТГПВ-23 мн	Промислове тепlopостачання	
41		ЦБ-23 мн	Ергономіка робочих місць	
42		ВВ-23 мн	Водопостачання і водовідведення промислових підприємств	
Архітектурний факультет				
43	2 бак	Арх-23-1,2	Історія архітектури та містобудування	
44		Арх-23-4п,5п	Архітектурна композиція	
45		ДС-23-1	Композиція	
46		ДС-23-2	Основи колористики	
47		ОМ-23	Кольорознавство	
48		КЕР-23	Історія античної цивілізації	
49		УМЛ-23	Основи академічного письма	
50		3 бак	Арх-23-1,2	Рисунок
51			Арх-22-4п,5п	Теорія архітектурного проектування
52	ДС-22		Натурні обстеження	
53		ОМ-22	Українська мова за професійним спрямуванням	
54	4 бак	Арх-21-1,2	Теорія архітектурного проектування	
55		Арх-21-4п,5п	Сучасне архітектурне формоутворення	
56		ДС-21	Методологія дизайну	
57	2 маг	Арх-23-2 мн	Нормативно-правові основи архітектурного проектування	
Факультет інформаційних технологій та механічної інженерії				
58	2 бак	АТ-23	Інформатика	
59		АУТП-23	Основи автоматики	
60		МОД-23	Комп'ютерна техніка та програмування	
61		БМО-23	Інформатика	
62		КН-23	Математичний аналіз	
63		КМДМ-23	Основи 3D прінтинга матеріалів	
64	3 бак	АТ-22	Хімотологія експлуатаційних матеріалів автомобілів та ЮДМ	
65		АУТП-22	Електроніка і мікросхеми	
66		БМО-22	Гідроліка і гідропривід машин	
67		КН-22	Об'єктно-орієнтоване програмування	
68		КМДМ-22	Матеріалознавство	
69	4 бак	АТ-21	Технічна експлуатація автомобілів	
70		АУТП-21	Ідентифікація та моделювання технологічних об'єктів	
71		БМО-21	Проектування металоконструкцій будівельних і дорожніх машин	
72		КМДМ-21	Стандартизація, метрологія та контролювання якості продукції	

73	2 маг	ПМ-23 мн	Теоретичні основи та методи термічної обробки конструкційних сталей з придбанням бейнітного типу
----	-------	----------	--

Заступник керівника відділу
контролю якості та НМР



Віолетта ФЕДІНА