



ЗАТВЕРДЖУЮ
Перший проректор НТУУ "КПІ"

Ю.І. Якименко

2016 р.

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

на 2016/2017 навчальний рік

(рік набору 2015 р.)

Напрямок підготовки (код і назва)

Спеціальність (код і назва)

Спеціалізація (назва спеціалізації)

Освітньо-кваліфікаційний рівень

Випускова кафедра

6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування

7.04010601 Екологія та охорона навколишнього середовища

екологія енергетики

спеціаліст

кафедра інженерної екології

Факультет (інститут)

ІЕЕ

Форма навчання

денна

Термін навчання

1 рік 5 міс.

Кваліфікація

еколог

№ п/п	Найменування дисциплін	Назва кафедр	Обсяг дисципліни		Аудиторні години					Самостійна робота студентів	Контрольні заходи та їх розподіл за семестрами								Кількість годин аудиторних занять на тиждень за семестрами								
			Кредитів	Годин	Всього	Лекції	в тому числі				Екзамени	Заліки	Модульн. (темат., аспірац. роботи)	Курсові проекти	Курсові роботи	РГР, РР, ГР	ДКР	Реферати	II курс								
							Практичн. (семинарські)	Лабораторні (в тому числі практикум)	Екзамени										Заліки	Модульн. (темат., аспірац. роботи)	Курсові проекти	Курсові роботи	РГР, РР, ГР	ДКР	Реферати	3 семестр 18 тижнів	
			Всього	Лекції	Практичн. і лабораторні	Всього	Лекції	Практичн. і лабораторні	Всього		Лекції	Практичн. і лабораторні	Всього	Лекції	Практичн. і лабораторні	Всього	Лекції	Практичн. і лабораторні	Всього	Лекції	Практичн. і лабораторні						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
I. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																											
II. Цикл професійної та практичної підготовки																											
1	Переддипломна практика	інженерної екології	12	360					360		Зд							*									
2	Дипломне проектування	інженерної екології	18	540					540									*									
Разом за цикл:			30	900					900																		
Разом за цикл:			30	900					900																		

СКОРОЧЕННЯ:

РГР - розрахунково-графічна робота;

РР - розрахункова робота;

ГР - графічна робота;

ДКР - домашня контрольна робота (виконується під час СРС)

Кількість	Екзаменів		Заліків		Модульн. (темат.), контр. робіт		Курсових проектів		Курсових робіт		РГР, РР, ГР		ДКР		Рефератів	

ПРАКТИКИ

№	Вид практики	Термін проведення	Тривалість у тижнях	Семестр
1.	Переддипломна практика	з 01.09.2016 по 23.10.2016	8	3

АТЕСТАЦІЯ ВИПУСКНИКІВ

№	Форма державної атестації	Термін проведення
1.	Захист дипломного проекту в ЕК	з 23.01.2017 по 31.01.2017

РОЗПОДІЛ ГОДИН ПО ПІДГОТОВЦІ ТА ЗАХИСТУ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТУ (РОБОТИ)

Вид роботи	Норма в годинах на 1 студента	Кафедра	Кількість студентів		Всього годин	
			Б	К	Б	К
Керівництво	20,0	інженерної екології	8		160,0	
Консультування	3,0	геобудівництва та гірничих технологій	8		24,0	
	1,5	охорони праці, промислової та цивільної безпеки	8		12,0	
Рецензування	3,0	геобудівництва та гірничих технологій	4		12,0	
		охорони праці, промислової та цивільної безпеки	4		12,0	
ЕК	1,5	інженерної екології	8		12,0	
	0,5	охорони праці, промислової та цивільної безпеки	8		4,0	
Всього годин	29,5				236,0	

РОЗПОДІЛ ГОДИН З КОМПЛЕКСНОГО ДЕРЖАВНОГО ЕКЗАМЕНУ

Вид роботи	Норма в годинах	К-ть дисциплін	Кафедра	Кількість груп		Кількість студентів		Всього годин	
				Б	К	Б	К	Б	К
Консультування дисциплін, що внесені в екзамен	2 x Г								
усний екзамен	0,5хд на 1 студ.								
				Всього годин					

Г - кількість академічних груп бюджетних або контрактних

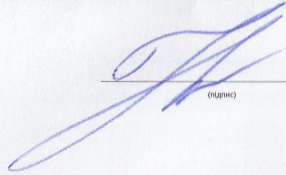
д - кількість членів ДЕК з даної кафедри

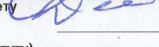
Ухвалено на засіданні Вченої ради Інституту, ПРОТОКОЛ № 10 від 28.03.2016 р.

* - 0,5 годин голові ДЕК нараховується з централізованого погодинного фонду

д - кількість членів ДЕК з даної кафедри

Завідувач кафедри


/ Ткачук К.К. /
(підпис) (ПІБ)

Декан факультету  / Денисюк С.П. /
(директор інституту) (підпис) (ПІБ)

)