



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
прийому 2024 року

Підготовки **доктора філософії** з галузі знань 16 - Хімічна інженерія та біоінженерія Факультет/ННІ Інженерно-хімічний факультет Хіміко-технологічний факультет
за спеціальністю 161 "Хімічні технології та інженерія" Кваліфікація Доктор філософії з хімічних технологій та інженерії
освітньо-науковою програмою "Хімічні технології та інженерія" Строк навчання 4 роки
Форма здобуття вищої освіти *Очна (денна)* на основі ступеня магістр

ЗАТВЕРДЖЕНО
Вченою Радою КПІ ім. Ігоря Сікорського
" " 20__ р.

протокол № _____

Голова Вченої Ради
_____ Михайло ІЛЬЧЕНКО

Випускова кафедра
Кафедра екології та технології рослинних полімерів
Кафедра технології неорганічних речовин, водоочищення та загальної хімічної технології
Кафедра фізичної хімії
Кафедра органічної хімії та технології органічних речовин
Кафедра технології електрохімічних виробництв
Кафедра хімічної технології кераміки та скла
Кафедра хімічної технології композиційних матеріалів

Академічні групи

XH-41ф; ХЕ-41ф; ХД-41ф; ХО-41ф;
ХМ-41ф; ХК-41ф; ЛЦ-41ф

Графік навчального процесу

Table with columns: Курс (1-4), months (Жовтень-Вересень), and days (1-31). Rows show the schedule for each course, with 'д' indicating class days and 'п' indicating rest days.

Позначення: [п] Виконання освітньої і наукової складових ОНП [с] Екзамен. сесія [л] Практика [д] Виконання наукової складової ОНП

І. ОСВІТНЯ СКЛАДОВА

Table with columns: Курс, Теоретичне навчання, Екзаменаційна сесія, Практика, Дипломне проектування, Атестація, Канікули, Разом. Rows show the distribution of hours for each course.

V. План освітнього процесу

Large table with columns: шифр за ОП, Освітні компоненти, Контрольні заходи (Екзамени, Заліки, МКР, РГР, РР, ГР, ДКР, Реферати, Кред. ЕСПС), Кількість годин (Аудиторних, СРС), Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами. It details the curriculum and credit distribution.

ІІ. НАУКОВА СКЛАДОВА

Table with columns: Рік підготовки, Зміст наукової роботи аспіранта, Форма контролю. It outlines the requirements and control methods for the doctoral dissertation process.

Голова НМКУ-161 _____ Ольга ЛІНЮЧЕВА (підпис)
Завідувач кафедри ЕТРП _____ Микола ГОМЕЛЯ (підпис)
Завідувач кафедри ТНРВ та ЗХТ _____ Тетяна ДОНЦОВА (підпис)
Завідувач кафедри ФХ _____ Вікторія ВОРОБИЙОВА Декан/директор ІХФ _____ Євген ПАНОВ (підпис)
Завідувач кафедри ОХТОР _____ Андрій ФОКІН Декан/директор ХТФ _____ Ольга ЛІНЮЧЕВА (підпис)
Завідувач кафедри ТЕХВ _____ Олександр КОСОГІН (підпис)
Завідувач кафедри ХТКС _____ Вікторія ТОБІЛКО (підпис)
Завідувач кафедри ХТКМ _____ Олександр МИРОНЮК (підпис)