



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
прийм 2018 року

ЗАТВЕРДЖУЮ Голова Вченої ради КПІ ім. Ігоря Скорського М.3.Згуровський
Підготовки бакалавр з галузі знань 13 Механічна інженерія Факультет (інститут) інженерно-фізичний
за спеціальністю 132 Матеріалознавство Кваліфікація бакалавр з матеріалознавства
з освітньо-професійною програмою (спеціалізацією) Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів Строк навчання 3 роки 10 місяців (4 н.р.)
Форма навчання денна на основі
Випускова кафедра Високотемпературних матеріалів та порошкової металургії

I. Графік навчального процесу

Calendar grid showing months from September to March with daily markings for lectures (C), seminars (S), practicals (P), and exams (E).

Позначення: Теор. навч., Е Екзам. сесія, П Практики, Д Дипломне проект, ДП Атест. випуск., К Канікули

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні. Table with columns for course, theoretical, practical, lab, exam, total hours, and credits.

III. ПРАКТИКА. Table with columns for practice name, semester, and weeks.

IV. АТЕСТАЦІЯ ВІПУСКНИКІВ. Table with columns for subject, exam type, and semester.

III. План навчального процесу

Table with columns for course name, exam type, credits, and distribution of audit hours.

I. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ

Main curriculum table with columns for course ID, name, and detailed hour breakdown for general, base, and social-humanitarian preparation.

II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ

Table with columns for professional and practical preparation courses, including material science, nanotechnology, and design.

ПВБ 2.5	Технологія та обладнання виробництв порошкових та композиційних матеріалів	7		7		8.5	255	99	63	18	18	156							5.5	
ПВБ 2.6	Конструювання обладнання виробництв порошкових та композиційних матеріалів	8				5	150	54	36	18		96								6
ПВБ 2.7	Основи нанотехнологій		8			3	90	45	27		18	45								5
ПВБ 2.8	Матеріали відновної енергетики		8			2	60	27	18		9	33								3
Разом за блок №2:		6	4	2		43.5	1305	540	324	54	162	765				3.5	4.5	6.5	8.5	14
ПВ 1	Переддипломна практика		8			7.5	225					225								
ПВ 2	Виконання атестаційної роботи					6	180					180								+
Разом:			1			13.5	405					405								
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ		10	13	2		97	2910	1179	711	117	351	1731	2			11	15.5	14.5	10.5	24
Загальна кількість		22	40	2	1	240	7200	3681	1763	1036	882	3507								
Кількість годин на тиждень													29.5	30.5	29	27	26.5	26.5	23.5	24
Кількість екзаменів													3	3	3	3	3	3	3	1
Кількість заліків													3	5	5	6	6	6	4	5
Кількість курсових проектів																			1	1
Кількість курсових робіт													1							
1.	Військова підготовка																			У 5 - 8 семестрах за окремим планом військової підготовки

Ухвалено на засіданні Вченої ради університету, протокол № 3 від 11.03. 2019 р.

Голова НМК _____ / Лобода П. І. /
(підпис) (п.і.б.)

В. о завідувача кафедри _____ / Мазур В. І. /
(підпис) (п.і.б.)

Декан факультету (директор інституту) _____ / Лобода П. І. /
(підпис) (п.і.б.)