



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2005/2006 навчальний рік

Перший проєкт з навчальної роботи НТУУ "ХІТ"
Ю.Личеню
2005 р.

Назва підготовки (код і назва)
Спеціальність (код і назва)
Освітньо-кваліфікаційний рівень
Вишукова кафедра

Факільтет виступити
Форми навчання
Термін навчання
Кваліфікація

Інженерно-технічний
Довідня
3 роки
Інженер

0904 Металургія
2.090405 Спеціальність металургів
додатково
Дислокація осередку спеціальності металургів

№ п/п	Найменування дисциплін	Назва кафедри	Обсяг дисципліни		Аудиторні години					Контрольні заходи та їх розподіл за семестрами										Кількість годин аудиторних занять на тиждень та за семестрами																			
			Кредити	Годин	Лекції	Відео	в рамках курсу			Інші	Зачеки	Міжкурсові контрольні	Курсові роботи	Курсові проекти	РПР РРР	РДР	Резерв	6 семестр			7 семестр			8 семестр															
							Підприємство (додатково)	Лабораторії (додатково)	Самостійна робота (додатково)									Всього	Лекції	Підприємство	Лабораторії	Всього	Лекції	Підприємство	Лабораторії	Всього	Лекції	Підприємство	Лабораторії										
Цикл гуманітарної та соціально-економічної підготовки																																							
1	Основи менеджменту	Менеджмент	1	54	28	10	18	20	9	0								1,56	0,56	1,00																			
2	Основи економіки	Промислового менеджменту	1	54	28	10	18	20	9	0											1,51	0,47	0,54																
3	Поведінка споживача	Психологія і менеджмент	1	54	28	10	18	20	9	0											1,53	1,53																	
Цикл професійної та практичної підготовки																																							
4	САПР	Ліварської виробництва чорних та кольорових металів	2,5	135	58	24	34	77	10	10																													
5	Продуктивність цвяхів СЕМ	ФХОТМ	2	108	28	14	14	80	9	9	10										1,56	0,78	0,78																
6	Автоматизовані системи управління процесом СЕМ	ФХОТМ	2	108	54	36	18	54	9	9											3,00	2,00	1,00																
7	Нерудні металургійні металургійні виробництва	ФХОТМ	1	54	18	18	18	36	9	9											1,00	1,00																	
8	Основи інженерної дисципліни**	ФХОТМ	8,5	429	252	36	216	207	9	16	9	9	9	9	9	9	9				9,00	2,00	5,33	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	
9	СМ в машинобудуванні	ФХОТМ	2,5	126	51	34	34	35	10	10											4,50	2,00	2,00																
10	Підприємство обробки металевих розливів	ФХОТМ	2,5	126	51	34	34	35	10	10																													
11	СМ металів високої чистоти та спеціальних сталей	ФХОТМ	2	108	56	28	28	52	10	10																													
12	Гладкошарова обробка розливів	ФХОТМ	2	108	51	34	34	35	10	10																													
13	Основи науки в добу	Основи науки в добу	1	54	20	10	10	28	10	10																													
14	Технологія та устаткування СЕМ	ФХОТМ	1	54	0	0	0	54	0	0	9	9	9	9	9	9	9																						
15	Інженерна відповідальність	Контрольовані відповідальності в металургії	0,5	27	14	14	14	13	9	9											0,78	0,78																	
16	Технологія пакування	ФХОТМ	8	432	200	200	200	232	10	10																													
17	Ділове проєктування	ФХОТМ	14	756	0	0	0	756	10	10																													
Разом за цикл:																																							
Дисципліни вільного вибору студентів																																							
18	Технологія та устаткування спеціальних металургій (додаткові роздатки)	ФХОТМ	2	108	36	36	36	72	9	9											2,00	2,00																	
19	СМ в машинобудуванні (додаткові глави)	ФХОТМ	1	54	18	18	18	36	36	36											1,00	1,00																	
20	СМ в машинобудуванні в меншею роздаткою	ФХОТМ	2	108	51	17	34	57	10	10																													
21	Навчання студентів**	Вільнобраний курсовий	5	270	0	0	0	270	10	10																													
Разом за цикл:																																							
Всього за термін навчання:																																							
Кількість:																																							
Цикл дисциплін спеціалізації***																																							
Спеціальність металургів в машинобудуванні																																							
8,9	Спеціальнометалургія в машинобудуванні**	ФХОТМ	5	270	140	70	70	130	9	10											4,00	2,00	2,00	4,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00		
Разом за цикл:																																							
Мікрокурси та національні стандартизація і сертифікація металургійної продукції																																							
8	Стандартизація і сертифікація металургійної продукції	ФХОТМ	2,5	126	72	54	18	63	9	9	9	9	9	9	9	9	9				4,00	3,00	1,00	0,00															
9	Спеціальні властивості металургійної продукції	ФХОТМ	2	108	51	51	51	57	10	10																													
9	Статистичні методи забезпечення якості	ФХОТМ	2,5	135	70	35	35	65	10	10																													
Разом за цикл:																																							

* - Експлуатаційна робота з двох дисциплін проводиться в процесі чергово-додаткової лабораторної академічної інтеграції ІНУТ України і кваліфікацій центру НДРС

** для спеціальностей з вільнобраними факультетами на один рік вільнобраний курсовий проєкт займає частину дисципліни вільного вибору студентів зазначених обсягом в графіці (270 годин)

*** Для всіх факультетів спеціальностей обробки металів: металургійна спеціальність металургів, проєктивна технологія, залізнична металургія, спеціальності в машинобудуванні металургів спеціальностей та експлуатаційна обробка металевих розливів металургів спеціальностей до укладення договорів

**** Спеціальність металургів займає дисципліни 9-10 графіки, та за рахунок скорочення об'єму чергово-додаткової дисципліни в

№	Вид практики	Практики			
		Термін проведення	Тематика, у тематик	Семестр	
1	Перехідна практика	1 вересня - 23 жовтня	8	11	
2	Ділове проєктування	24 жовтня - 29 січня	14	11	

№	Форми державної акредитації	Терми проведення	
		21 січня - 28 лютого	30 січня - 28 лютого
1	Завідувач ділового проєкту (роботи)		

Вид роботи	Норми в годинах на 1 студента	Кафедра	Кількість студентів			
			В	К	В	К
Керівництво	22	Ділове проєктування спеціальності металургів	30	2	603	44
Консультації	1,5	Оборонні курси і дисципліни	30	2	45	3
Решування	3	Мікрокурси металургів				
Робота над курсовими проєктами	20,5	Інженерна відповідальність чергова та експлуатаційна металургів спеціальностей металургів спеціальностей	18	2	45	6
Всього годин	23,5	Ділове проєктування спеціальності металургів	30	2	45	3
Всього годин	23,5	Ділове проєктування спеціальності металургів	30	2	603	49

* - 0,5 години години ДЕК наведених в центральній таблиці графіки

Затверджено на засіданні Вченої ради факультету, ПРОТОКОЛ № 3/05 від 28.03.2005 р.

Начальник навчально-організаційного управління _____ / Тимошенко В. І. / Декан факультету _____ / Писаренко В. М. /
(Підпис) (П.І.Б.) (Підпис) (П.І.Б.)
Начальник навчального відділу _____ / Писаренко В. П. / Завідувач кафедри _____ / Чижова П. Ф. /
(Підпис) (П.І.Б.) (Підпис) (П.І.Б.)