

ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ
 06 04 20 17 р.
 Начальник НМВ

ЗАТВЕРДЖУЮ:
 Перший проректор Л.Л. Ванурін
 20 17 року

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 Державний вищий навчальний заклад «Донецький національний технічний університет»

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН РНП ХТз-13 №1650
 6.051301 Хімічна технологія
 ХТз-13
 Заочна

Шифр і назва спеціальності:
 Група:
 Форма навчання:

Графік навчального процесу за тижнями

Курс	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	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
5	Н																				С	С	Н										С	С	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д								

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання, Р – резервний тиждень, С – екзаменаційна сесія, Н – настановна сесія, П – практика, К – канікули, А – комплексний кваліфікаційний екзамен, Д – виконання та захист дипломного проекту (роботи)

№ з/п	Семестр	К-ть тижнів	Шифр дисципліни, практики, атестації	Назва навчальної дисципліни, практики, атестації	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин за навчальним планом з них аудиторних у тому числі							Самостійна робота	Курсові роботи (проекти)	Індивідуальні завдання*	Форми контролю			Кафедра
						Разом	у тому числі				Самостійна робота	Іспит				Залік/ Диф.залік			
							Разом	Лекції	Лабор.	Практ.							Семинар.		
1	9	19	1650 ВНД.9.1.2.1	Основи технології переробки твердих горючих копалин	3	108	16	6	10			92		1(PP)	Е		ХТ		
2	9	19	1650 ВНД.9.1.3.1	Математичне моделювання та оптимізація об'єктів хімічної технології	0,5	18	2			2		16	КР				ХТ		
3	9	19	1650 ВНД.9.2.3.1	Хімічна технологія нафти і газу	4	144	6	2	2	2		138	КР		Е		ХТ		
4	9	19	1650 ННД.9.1.1.3	Загальна хімічна технологія	4,5	162	10	4	6			152		1(PP)		3	ХТ		
5	9	19	1650 ННД.9.2.1.3	Контроль та керування хіміко-технологічними процесами	4	144	12	6	6			132		1(PP)	Е		ХТ		
6	9	19	1650 ННД.9.3.1.3	Математичне моделювання та оптимізація об'єктів хімічної технології	5	180	8	4	4			172		1(PP)	Е		ХТ		
Разом за 9 семестр					21	756	54	22	28	4		702	2	4	4	1			
1	10	10	1650 ННД.10.1.1.3	Економіка, організація та управління хімічних підприємств	4	144	8	4		4		136		1(PP)	Е		ЕІР с		
2	10	2	1650 ННД.10.1.1.4	Переддипломна практика	3	108						108				ДЗ	ХТ		
3	10	10	1650 ННД.10.1.2.1	Устаткування виробництва переробки горючих копалин	5	180	16	8	8			164		1(PP)	Е		ОІПК		
4	10	8	1650 ННД.10.2.1.4	Захист випускної кваліфікаційної роботи бакалавра	12	432						432					ХТ		
5	10	10	1650 ННД.10.2.2.1	Хімічна технологія нафти і газу	3	108	30	12	4	14		78		1(PP)	Е		ХТ		
Разом за 10 семестр					27	972	54	24	12	18		918		3	3	1			

*) Ознака наявності індивідуального завдання підлягає уточненню умовним позначенням: РР – розрахункові, розрахунково-графічні, графічні роботи, Реф. – реферати, аналітичні огляди, переклади

Практика		
Назва	Кількість тижнів	Форма контролю
Переддипломна практика	2	Диф. залік

Атестація		
Назва	Кількість тижнів	Семестр
Захист випускної кваліфікаційної роботи бакалавра	8	10

Декан факультету
 "30" 03 20 17 р.
 Завідувач кафедри
 "30" 03 20 17 р.
 Нач. навчально-методичного відділу
 "30" 03 20 17 р.
 Нач. навчального відділу
 "30" 03 20 17 р.

А.М. Сурженко
 С.І.Збиковський
 Г.С. Панченко
 С.В. Волков