

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ДВНЗ "Донецький національний технічний університет"

"З а т в е р д ж у ю"

Перший проректор

\_\_\_\_\_ Л.Л.Бачурін

"\_\_"\_\_\_\_\_ 2016року

Робочий навчальний план

шифр і назва напряму підготовки 6.050102 "Комп'ютерна інженерія"

Група  
Курс  
Форма навчання

КІ-13а  
четвертий  
денна

Курс	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень						
	1	2	3	4	5	6	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
4	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	к	к	р	с	с	с	т	т	т	т	т	т	т	с	с	п	п	п	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д	д

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; Р – резервний тиждень для виконання навчального плану в повному обсязі; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; Д – виконання та захист кваліфікаційної роботи.

№ з/п	Шифр за ОП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин					I семестр (навчальних тижнів)							II семестр (навчальних тижнів)										Кафедра, циклова комісія							
				за навчальним планом	фактично виділено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних у тому числі				самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахункові роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних у тому числі				самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахункові роботи		форми контролю						
									всього	лекції	лабораторні	практичні				екзамен	залік		всього	всього	лекції	лабораторні					практичні	екзамен	залік				
1	н	Методи і засоби інженерії комп'ютерних систем	6	216				216	48	32	16		168				е																
2	н	Комп'ютерні мережі	3	108				108	48	16	16	16	60	кп				з															
3	н	Паралельні та розподілені обчислення	4	144				144	64	32	32		80					з															
4	н	Паралельні комп'ютерні архітектури	4,5	162				162	48	32	16		114				е																
5	вв	Основи цифрової обробки сигналів	3	108				108	32	16	16		76		1		е																
6	вв	Комп'ютерні мікроархітектури	3	108				108	48	32	16		60					з															
7	вв	Програмування в середовищі UNIX	3,5	126				126	64	32	32		62		1		е																
8	вс	Взаємозамінність, стандартизація і техн.вимір.	3	108				108	48	32	16		60					з															
1	н	Паралельні комп'ютерні архітектури	1,5	54														54	32	16	16		22						з				
2	н	Кодування і захист інформації в розподілених комп'ютерних системах	4	144														144	48	24	24		96		1	е							
3	н	Основи охорони праці	2	72														72	16	8		8	56			е							
4	н	Переддипломна практика	4,5	162														162	0				162						дз				
5	н	Кваліфікаційна робота	10,5	378														378	0				378										
6	вв	Комп'ютерна обробка мультимедійних даних	2,5	90														90	40	24	16		50				е						
7	вв	Системи керування на базі дискретних елементів	3	108														108	40	16	24		68				е						
8	вс	Системи програмної підтримки проектування цифрових автоматів	2	72														72	32	16	16		40		1			з					
		Разом	60	2160	0	0	0	1080	400	224	160	16	680	1	2	4	3	1080	208	104	96	8	872	0	2	4	3						

Практика				
№ з/п	Назва практики		Кількість тижнів	Кількість годин
	Навчальна			
	Виробнича			
	Переддипломна		3	162

Державна атестація	
Назва	Семестр
Кваліф. робота	8

"\_\_"\_\_\_\_\_ 201\_\_ року

"\_\_"\_\_\_\_\_ 201\_\_ року

"\_\_"\_\_\_\_\_ 201\_\_ року

Зав.кафедри \_\_\_\_\_  
(підпис)

В.А. Святний

Декан факультету \_\_\_\_\_  
(підпис)

О.М. Мірошкін

Нач.навч.-методич.відділу \_\_\_\_\_  
(підпис)

Г.С. Панченко