## МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ (00202)ДВНЗ "Донецький національний технічний університет" Робочий навчальний план

## "Затверджую"

Перший проректор

		Л.Л.Бачурін
"	"	2016 року

Шифр і назва спеціальності

123 "Комп'ютерна інженерія"

 Група
 КІзм-16а

 Курс
 перший

 Форма навчання
 заочна

	ر ا	Be	epec	сен	Ь		Жоі	втен	Н		Лν	1CT(	эпа	Д		Γŗ	уд	ень		Січе	НЬ			Лю	тий			Б	ерез	ЭНЬ			Кві	тень	•		T	раве	ЭНЬ			Чер	эве	НЬ			Ίип	ень			Cep	пен	НЬ	
17.00	1	2	3	5	5	9	2	8	6	10	11	12	13	14	15	1.5	17	1,	2	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3.1	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	1,	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
	L	CH	1																		С	СН																			С	К		К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	]

ПОЗНАЧЕННЯ: СН – установча сесія; С – екзаменаційна сесія; П – практика; К – канікули; Д – виконання бакалаврської роботи; ДП – захист дипломного проекта (роботи).

				К	ількіст	ъ годи	IH				- 1	семест	гр								Ш	семестр	)					Кафедра,
	⊏		2		ЭН		V		3 H <i>V</i>	іх ауди	торни	x	та	,		фо	рми		3	них ауд	иторни	X	та	•		фо	рми	циклова
_	ППО	5 <b> </b>			виділен	о в році	иний ий рік			у тому числі			робота	o t	OBi	конт	ролю			уī	гому чи	слі	робот	оти,	:0Bi	конт	ролю	комісія
1/ε ōN	Шифр за		Кількість кредитів ЄКТ	за навчальним планом	фактично вид	прочитано минулому ро	на поточн навчальний	всього	всього	лекції	лабораторні	практичні	самостійна	курсові роботи, проекти	розрахункові роботи	екзамен	залік, диф. за	всього	всього	лекції	лабораторні	практичні	самостійна р	курсові робо проекти	розрахункові роботи	екзамен	залік	
		Охорона праці в галузі	3	90				90	8	4		4	82			e												ОП
2		Проектування систем реального часу	6	180			$\vdash$	180	12	8		4	168	кр		e												KI
3		Технології проектування розподілених комп'ютерних систем	6	180				180	12	8		4	168		1	е												KI
4	ннд.з	Методи дослідження та аналізу дискретних сигналів	6	180				180	12	8	4		168			e												KI
5	ннд.3	Теорія та сучасні засоби дослідження управління економічними проектами на підприємствах	4	120				120	8	4		4	112				3											ЕПР_с
6	ннд.3	Проектування ПЗ моделюючих середовищ	5	150				150	12	8		4	138		1		3											KI
		Філософія науки і техніки	3	90														90	8	4		4	82		1		3	Філософія
2	ннд.2	Теорія і практика наукових досліджень	3	90														90	6	4		2	84		1		3	KI
3	ннд.2	Науково-дослід.робота студента. Частина 1	1	30														30	0				30				3	KI
4	ннд.з	Проектування розподілених комп'ютерних систем	5	150														150	8	4		4	142	1			3	KI
5	ннд.3	Інтернет-технології	5	150														150	12	8	4		138			е		KI
		Швидкі комп'ютерні процедури обробки сигналів	4	120														120	8	4	4		112				3	KI
5	ДВП.1	Паралельне програмування	5	150					·									150	10	6	4		140			e		KI
6	двп.1	Проектування інтелектуальних САД-систем	4	120														120	10	6	4		110			e		KI
		Разом	60	1800	0	0	0	900	64	40	4	20	836	1	2	4	2	900	62	36		10	838	1	2	3	5	

		Ilpa	актика					Державн	а атестація
	N₂	Назва практики		Кількість тижнів	Кількість годин	Форма контролю	1 E	Назва	Семестр
		Навчальна					1 E		
		Виробнича					1 E		
		Тереддипломна					1 E		
"_	_" -	20 року	Зав.кафедр	ои	В.А. Свят	ний			
				(підпи	ıc)				
"	_"_	20 року	Декан факу	ультету		О.М.Мірошкін			
				1)	підпис)				
"	_"_	20 року	Нач.навч	методич.відділу		Г.С. Панченко			
					(пілпис)				