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 напряму підготовки 123 "Комп'ютерна інженерія"

Група *МІКм-16а* Курс *перший* Форма навчання *денна*

	ΥĪ		Bep	ec	ень	,		Ж	вте	НЬ			Ли	СТ	опа	ιд			Гр	уд	ен	Ь			Січ	ен	Ь			Лк	ти	й			Бе	epe:	зен	Ь			Кв	ітен	НЬ			Т	рав	ень			L	lepi	зені	Ь	Т	Л	ипе	НЬ			Сері	пен	Ь]
		7	2	3	4	5	Ú	- T	/	Σ	9	10	11	1.2	12	13	14	15	16	ן;	7	18	10	19	20	;	21	22	23	24	25	26	27	7	28	29		30	31	32	33	2 2	t 0		36	37	38	39	40	: [41	42	43	44	ŢΫ́	;	46	47	48	49	50	51	52	1
	ιŢ	т	т	Т	Т	Т	ŀ	r	т	т	Т	Т	Т	7	г	т	т	Т	7	1	р	К	-	С	С		С	К	Т	Т	Т	1	г -	г	т	Т		Т	Т	Т	Т	1	г	т	т	Т	Т	р	С		С	С	К	к	ŀ		к	к	К	К	К	к	К	1

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.

				K	(ількіст	гь годи	1H			1 семе	стр	(16	навчальн	их тижн	нів)				!	І семе	стр		(16 навч	альних	с тижнів	3)		Кафедра,
3/п	за ОПП		ість з ЄКТС	РНИМ	чно ено	ано в 1у році	ний й рік	0	3 HV		торни: ому чи		и́на а	роботи, екти	кові И		рми ролю	5	3	_	иторни: гому чи		и́на а	боти, ги	кові И	фор конт	оми ролю	циклова комісія
Nº 3	шифр з	Назви навчальних дисциплін	Кількіс: кредитів (за навчальним планом	фактично виділено	прочитаі минулому	на пс авчал	всьог	всього	лекції	лаборато рні	практичні	самостійна робота	курсові роб проекті	розрахункові роботи	екзамен	залік, диф.	всьог	всього	лекції	лаборато рні	практичні	самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахункові роботи	екзамен	залік	
1		Методи дослідження та аналізу дискретних сигналів	6					180	48	32	16		132			e												KI
2	ННД.3.	Охорона праці в галузі	3					90	32	16		16	58			e												ОП
3		Проектування програмного забез-печення моделюючих середовищ	5					150	48	32		16	102		1		3											KI
4	ннд.3.	Проектування систем реального часу	6					180	48	32		16	132	1		е												KI
5		Теорія та сучасні засоби дослідження управління економічними проектами на підприємствах	4					120	32	16		16	88				3											ЕПР_с
6		Технології проектування розподілених комп'ютерних систем	6					180	48	32		16	132		1	e												KI
1	ннд.3.	Інтернет-технології	5															150	48	32	16		102			е		KI
2	ннд.2.	Науково-дослід. робота студента. Частина 1	1															30	0				30				3	KI
3	ННД.3.	Проектування розподілених комп'ютерних систем	5															150	48	32		16	102	1			3	KI
4		Проектування інтелектуальних CAD-систем	4															120	32	16	16		88			e		KI
5	ДВП.1.	Швидкі комп'ютерні процедури обробки сигналів	4							·								120	32	16	16		88				3	KI
6	ннд.2.	Теорія і практика наукових досліджень	3															90	32	16		16	58		1		3	KI
-		Паралельне програмування	5															150	48	32	16		102			е		KI
8		Філософія науки і техніки	3															90	32	16		16	58		1		3	Філософії
		Разом	60	0	0	0	0	900	256 Прак		16	80	644	1	2	4	2	900	272	160		48	628 на атест	1	2	3	5	

			Практика				де	лавпа	areci
	Nº	Назва практики	Кількість тижн	ів Кількість годин	Форма контролю		Назва		
		Переддипломна							
"	_"_	20 року	Зав.кафедри	_ В.А. Свят	ний	=	-	=	
			(підпи	:)					
"	_"_	20 року	Декан факультету		О.М.Мірошкін				
				(підпис)					
"	_" -	20 року	Нач.навчметодич.відді	ıy	Г.С. Панченко				
				(підпис)					