



**РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

(освітньої складової програми підготовки)

на 2018/ 2019 навчальний рік

(прийому 2018 р.)

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Перший проректор КПі ім. Ігоря Сікорського

Ю.І.Якименко

" " 2018 р.

Підготовки доктора філософії з галузі знань

12 Інформаційні технології

(шифр і найменування галузі знань)

за спеціальністю

121 Інженерія програмного забезпечення

(код і найменування спеціальності)

спеціалізація

Програмне забезпечення інформаційно-комунікаційних систем

(назва)

Форма навчання

денна

Випускова кафедра

Автоматики та управління в технічних системах

(назва)

Факультет

ІОТ

Обсяг освітньої складової

30 кредитів ECTS

на основі

магістр (спеціаліст)

№ п/п	Найменування дисциплін	Назва кафедр	Обсяг дисципліни		Аудиторні години								Самостійна робота студентів	Контрольні заходи та їх розподіл за семестрами						Кількість годин аудиторних занять									
			Кредитів	Годин	Всього	в тому числі				Екзамени	Заліки	Модульн. (темат.), контр. роботи		Курсові проекти	Курсові роботи	РГР, РР, ГР	ДКР	Реферати	1 семестр		2 семестр								
						Лекції	Практ. (семінари)	Лаборат. (комп. практикум)	Індивідуальні заняття										13 тижнів	18 тижнів	13 тижнів	18 тижнів							
			за НР з урахуванням інд. занять	за НР з урахуванням інд. занять	за НР з урахуванням інд. занять	за НР з урахуванням інд. занять	у тому числі	у тому числі	у тому числі	у тому числі																			
<b>I. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>																													
I.1. Навчальні дисципліни для здобуття глибоких знань зі спеціальності																													
I.2. Навчальні дисципліни для оволодіння загальнонауковими (філософськими) компетентностями																													
1	Екзистенціальна філософія 1. Практична риторика	Філософії	1,5	45	36	18	18					9	1										3	1,5	1,5				
2	Екзистенціальна філософія 2. Практична філософія	Філософії	2,5	75	54	18	36					21	2	2												3	1	2	
Разом п.1.1.:			4	120	90	36	54					30	1	1	1								3	1,5	1,5	3	1	2	
I.3. Навчальні дисципліни для здобуття мовних компетентностей																													
3	Іноземна мова для наукової діяльності - 1. Іноземна мова для наукових досліджень	Англійської мови технічного-спрямування №1	3	90	36		36					54	1									1	3	3					
4	Іноземна мова для наукової діяльності - 2. Іноземна мова наукової комунікації	Англійської мови технічного-спрямування №1	3	90	36		36					54	2	2												2	2		
Разом п.1.3.:			6	180	72		72					108	1	1	1							1	3	3	2	2			
<b>ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>			<b>10</b>	<b>300</b>	<b>162</b>	<b>36</b>	<b>126</b>					<b>138</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>							<b>1</b>	<b>6</b>	<b>1,5</b>	<b>4,5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	
<b>II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>																													
II.1. Навчальні дисципліни для здобуття універсальних компетентностей дослідника																													
5	Методика та організація науково-дослідної діяльності	Автоматики та управління в технічних системах	2	60	24	18	6					36	2														1,5	1	0,5
Разом п.1.1.:			2	60	24	18	6					36	1														1,5	1	0,5
<b>ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>			<b>2</b>	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>6</b>					<b>36</b>	<b>1</b>													<b>1,5</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	
<b>РАЗОМ ЗА ТЕРМІН НАВЧАННЯ</b>			<b>12</b>	<b>360</b>	<b>186</b>	<b>54</b>	<b>132</b>					<b>174</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>							<b>1</b>	<b>6</b>	<b>1,5</b>	<b>4,5</b>	<b>6,5</b>	<b>2</b>	<b>4,5</b>	
<b>Кількість</b>		Екзаменів											2						2										
		Заліків											3						2				1						
		Модульн. (темат.), контр. робіт											2						2										
		Курсових проектів																											
		Курсових робіт																											
		РГР, РР, ГР																											
		ДКР																											
<b>Кількість</b>		Рефератів											1						1										

Ухвалено на засіданні Вченої ради факультету, ПРОТОКОЛ № 10 від 26 квітня 2018р.

В.о. завідувача кафедри АУТС

/ О.І. Ролік /  
(підпис) (п.І.Б.)

Декан факультету

/ С.Ф. Теленик /  
(підпис) (п.І.Б.)