



ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва освітнього компонента (навчальної дисципліни, міждисциплінарної курсової роботи, практичної, кваліфікаційної роботи тощо)	Розподіл за семестрами				Загальний обсяг		Мікросистема					Розподіл навчальної роботи в кредитах СКТС та аудиторних годин за курсами, семестрами, тижнями															
		Екзамени	Зачіски	Практикуми	Курсові роботи (проекти)	Кредити СКТС	Годин	Аудиторних					Самостійна робота	I курс				II курс				III курс						
								В годині			Прокремні	Семестр		1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр				
		Лекції	Прокремні	Лабораторії	20 тижнів	17 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	16 тижнів	13 тижнів			16 тижнів	13 тижнів	16 тижнів	13 тижнів	16 тижнів	13 тижнів										
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		
<b>ОБОВ'ЯЗКОВІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ</b>																												
<b>1 Освітні компоненти, що формують загальні компетентності</b>																												
1	OK1	Основні правовідомості*	1			3	90	60	20	40				30	3	3,0												
2	OK2	Історія і культура України*	1,2			6	180	108	54	54				72	2	3,0	4	3,0										
3	OK3	Філософія виховання*	2,3			7,5	225	106		106				149	2	3,0	2	3,0	2	1,5								
4	OK4	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	2,3,4,5,6			11,0	330	189		189				141	1	2,0	2	3,0	2	1,5	2	1,5	2	1,5	3	1,5		
5	OK5	Економічна теорія*	1			3	90	60	30	30				30	3	3,0												
6	OK6	Українська мова (за професійним спрямуванням)	4			3	90	48	16	32				42							3,4	4	3,0					
		<b>Разом</b>	<b>1</b>	<b>11</b>		<b>33,5</b>	<b>1005</b>	<b>571</b>	<b>120</b>	<b>451</b>				<b>434</b>	<b>11</b>	<b>14,0</b>	<b>8</b>	<b>9,0</b>	<b>4</b>	<b>3,0</b>	<b>5</b>	<b>4,5</b>	<b>2</b>	<b>1,5</b>	<b>3</b>	<b>1,5</b>		
<b>2 Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності</b>																												
7	OK7	Фізика*	1			6,5	195	100	40	60				95	5	6,5												
8	OK8	Нарисна геометрія та інженерна графіка*	1			5,5	165	60	20	40				105	3	5,5												
9	OK9	Вступ до спеціальності*	1			4	120	60	40	20				60	3	4,0												
10	OK10	Взаємозв'язок та стандартизація*	2			3	90	51	34	17				39			3	3,0										
11	OK11	Елементи вищої математики*	2			4	120	51	17	34				69			3	4,0										
12	OK12	Теоретична механіка*	2			4,5	135	51	34	17				84			3	4,5										
13	OK13	Основи екології*	2			3	90	51	34	17				39			3	3,0										
14	OK14	Матеріалознавство та технологія конструктивних матеріалів*	2			5,0	150	88	34	17	17			82			4	5,0										
15	OK15	Отр матеріалів	3			4	120	64	32	32				56					4	4,0								
16	OK16	Теорія машин і механізмів	3			4	120	64	32	32				56					4	4,0								
17	OK17	Основи аеродинаміки	3			5	150	80	32	16	32			70			5	5,0										
18	OK18	Гідрравліка	3			3,0	90	48	32	16	32			42			3	3,0										
19	OK19	Деталі машин	3,4			8,0	240	144	80	64				96			3	3,0	6	5,0								
20	OK20	Електротехніка і електроніка	4			3	90	48	32	16				42					3	3,0								
21	OK21	Основи охорони праці та безпека життєдіяльності	4			3,0	90	48	32	16				42					3	3,0								
22	OK22	Конструкція та системи літаків	4			7	210	128	64	64				82					8	7,0								
23	OK23	Конструкція авіаційних двигунів (газотурбінна та поршнева)	5			5	150	96	48	48				54														
24	OK24	Паливно-мастильні матеріали	5			3,0	90	48	32	16				42									6	5,0				
25	OK25	Конструкція і технічне обслуговування повітряних суден	5		5	7	210	126	48	48			70	84								6	7,0					
26	OK26	Засоби управління повітряних суден	5			4,0	120	80	48	32				40								6	7,0					
27	OK27	Конструкція і технічне обслуговування авіаційних двигунів	6	6		7,0	210	134	52	52		30		76								5	4,0					
28	OK28	Людський фактор та безпека польотів	6			3,0	90	52	26	26				38											8	7,0		
29	OK29	Авіаційне законодавство	6			3,0	90	52	26	26				38											4	3,0		
		<b>Разом</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>104,5</b>	<b>313,5</b>	<b>170,4</b>	<b>86,7</b>	<b>98</b>	<b>60</b>	<b>143,1</b>	<b>11</b>	<b>16,0</b>	<b>16</b>	<b>19,5</b>	<b>19</b>	<b>19,0</b>	<b>20</b>	<b>18,0</b>	<b>20</b>	<b>19,0</b>	<b>16</b>	<b>13,0</b>			
<b>3 Практична підготовка</b>																												
30	OK30	Навчальна практика					12,0	360	360		240			120			45	1,5	135	4,5	135	4,5	45	1,5				
31	OK31	Виробнича практика					6	180						180													6,0	
		<b>Разом</b>					<b>18,0</b>	<b>540</b>	<b>360</b>		<b>240</b>			<b>300</b>			<b>45</b>	<b>1,5</b>	<b>135</b>	<b>4,5</b>	<b>135</b>	<b>4,5</b>	<b>45</b>	<b>1,5</b>		<b>6,0</b>		
<b>4 Атестація здобувачів фахової передвищої освіти</b>																												
32	OK32	Кваліфікаційний іспит					1,5	45																				1,5
		<b>Разом</b>					<b>1,5</b>	<b>45</b>																				<b>1,5</b>
		<b>Загальний обсяг обов'язкових компонентів освітньо-професійної програми</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>157,5</b>	<b>472,5</b>	<b>263,5</b>	<b>98,9</b>	<b>136,8</b>	<b>98</b>	<b>60</b>	<b>216,5</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	<b>26,5</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>22</b>		



