

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою ХНУРЕ протокол № 1  
від "28" "01" 2021 року

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Прийм 2021 року



ЗАТВЕРДЖУЮ  
Ректор ХНУРЕ

"28"  
В.В. Семенець  
2021 року

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Галузь знань 15 Автоматика та приладобудування

Спеціальність 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка

Освітньо-професійна програма "Метрологія та вимірювальна техніка"

Кваліфікація Магістр, Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка, Метрологія та вимірювальна техніка

Строк навчання 1 рік 4 місяці

На основі ступеню бакалавра

Форма організації освітнього процесу - денна

Графік навчального процесу

Курс	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень																																									
	н о м е р т и ж н я																																																				
	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	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	
1																			::	::	=	=	=																														
2	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	ПП	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР																																			

Теоретичне навчання  
□

Екзаменаційна сесія  
:: □

Канікули  
= □

Професійна практика  
□ ПП □

Кваліфікаційна робота  
□ КР □



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	
<b>Дисципліни професійної та практичної підготовки за освітньою програмою «Метрологія та вимірювальна техніка» (вибіркові)</b>																										
17	Тестування та оцінювання якості програмних засобів	2			6	180	72	36	4	20	12	108					36	4	20	12					MTE	
18	Забезпечення якості програмних продуктів	2			6	180	72	36	4	20	12	108					36	4	20	12					MTE	
19	Надійність та діагностика засобів вимірювань та інформаційно-вимірювальних систем		1		3	90	36	18	12		6	54	18	12		6										MTE
20	Випробування та випробувальне обладнання		1		3	90	36	18	12		6	54	18	12		6										MTE
21	Міжнародні стандарти систем менеджменту		2		6	180	72	36	24		12	108					36	24		12					MTE	
22	Стандартизація та сертифікація систем менеджменту		2		6	180	72	36	24		12	108					36	24		12					MTE	
23	Компетентність органів з оцінки відповідності		2		5	150	60	30	20		10	90					30	20		10					MTE	
24	Забезпечення діяльності з оцінки відповідності		2		5	150	60	30	20		10	90					30	20		10					MTE	
<b>ВСЬОГО</b>		<b>1</b>	<b>3</b>		<b>20</b>	<b>600</b>	<b>240</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>360</b>	<b>18</b>	<b>12</b>		<b>6</b>	<b>102</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>34</b>						
<b>РАЗОМ (цикл професійної підготовки)</b>		<b>3</b>	<b>4</b>		<b>58</b>	<b>1740</b>	<b>336</b>	<b>168</b>	<b>92</b>	<b>20</b>	<b>56</b>	<b>1404</b>	<b>66</b>	<b>44</b>		<b>22</b>	<b>102</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>34</b>						
<b>РАЗОМ (обов'язкові компоненти)</b>		<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>67</b>	<b>2010</b>	<b>444</b>	<b>222</b>	<b>132</b>	<b>16</b>	<b>74</b>	<b>1566</b>	<b>162</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>20</b>						
кредитів у семестрі																										
<b>РАЗОМ (вибіркові компоненти)</b>		<b>1</b>	<b>4</b>		<b>23</b>	<b>690</b>	<b>276</b>	<b>138</b>	<b>72</b>	<b>20</b>	<b>46</b>	<b>414</b>	<b>18</b>	<b>12</b>		<b>6</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>20</b>	<b>40</b>						
кредитів у семестрі																										
<b>ВСЬОГО ДЛЯ ПІДГОТОВКИ МАГІСТРА</b>		<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>2700</b>	<b>720</b>	<b>360</b>	<b>204</b>	<b>36</b>	<b>120</b>	<b>1980</b>	<b>180</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>180</b>	<b>92</b>	<b>28</b>	<b>60</b>						
кредитів у семестрі																										
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ГОДИН													30			30			30							
КІЛЬКІСТЬ АУДИТОРНИХ ГОДИН НА ТИЖДЕНЬ													360			360										
													21,18			21,18										
													Кількість іспитів			4			3			1				
													Кількість заліків			2			3			1				
													Кількість курсових проектів і робіт			1										

\* Для іноземних здобувачів вищої освіти

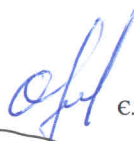
УЗГОДЖЕНО

Перший проректор



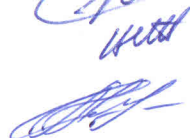
I.V. Рубан

Керівник проєктної групи  
за спеціальністю 152



Є.М. Одаренко

Керівник ОМЦ



I.V. Магдаліна

Декан факультету ІК



А.В. Снігуров

Начальник НВ



А.В. Міхнова

Зав.кафедри МТЕ



І.П. Захаров

Навчальний план розроблено на основі освітньо-професійної програми  
«Метрологія та вимірювальна техніка»  
за спеціальністю 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка  
для другого (магістерського) рівня вищої освіти

Узгоджено на Вченій раді факультету ІК протокол від 05 січня 2021 р. №1