



**РЕЗУЛЬТАТИ АНКЕТУВАННЯ  
«ЯКІСТЬ ОСВІТИ В ПНТТУ  
імені В.Г. Короленка очима здобувачів  
освітнього ступеню «бакалавр»»**



*Квітень - травень  
2023*

**Засідання  
ректорату  
12 червня 2023 року**



**БЛОК І.**

**ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ  
ОСВІТНІХ ПРОГРАМ**

№ п/п	 <b>Освітні програми факультету</b> <i>Комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</i>	К-ть респонд.	Оцінка ОП за 5-ти бальною шкалою:		
			Обов'язк. компон.	Вибірков. компон.	Освітня програма
1.	<b>Економіка</b>	3	5	5	5
2.	<b>Комп'ютерні науки</b>	10	4,4	4,3	4,4
3.	<b>Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))</b>	13	4,6	4,4	4,5
4.	<b>Середня освіта (Математика і фізика)</b>	19	4,7	4,6	4,7
5.	<b>Середня освіта (Математика та інформатика)</b>	21	4,3	4,4	4,4
6.	<b>Середня освіта (Фізика і математика)</b>	5	4,4	4,8	4,6
<b>Разом</b>		<b>71</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>



**БЛОК II.**

**ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ  
ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ  
НА ОСВІТНІХ ПРОГРАМАХ**

## ЯКІСТЬ РЕАЛІЗАЦІЇ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

№ n/n	Освітні програми факультету <i><u>Комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</u></i>	Оцінка за 5-ти бальною шкалою		
		Якості викладання навчальних дисциплін	Задоволе ності практикою	Якості реалізації Освітньої програми
1.	Економіка	4,7	4,7	4,7
2.	Комп'ютерні науки	4,8	4,6	4,7
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	4,9	4,6	4,8
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	4,9	4,9	4,9
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	4,6	4,8	4,7
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	4,7	4,8	4,8

# ОЦІНКА ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН НА ОСВІТНІХ ПРОГРАМАХ

Факультет комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки

№ п/п	Назва Освітньої програми	К-ть д-н	Оцінка за критеріями 1-10:										Сере дня	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1.	Економіка	8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
2.	Комп'ютерні науки	29	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	4,8
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	33	4,9	4,8	4,9	4,8	4,9	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	30	5	4,9	4,9	5	5	4,9	4,8	4,9	5	5	4,9	4,9
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	30	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	4,7	4,6	4,6
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	33	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
<i>Разом</i>		<b>163</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,7</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>

## ЗАДОВОЛЕНІСТЬ ЗДОБУВАЧІВ ПРАКТИЧНИМ НАВЧАННЯМ

<b>Освітні програми факультету <u>природничих наук та менеджменту</u></b>		
1.	Біологія	<b>5</b>
2.	Середня освіта (Біологія та здоров'я людини)	<b>5</b>
3.	Середня освіта (Природничі науки)	<b>5</b>
4.	Середня освіта (Хімія)	<b>5</b>
5.	Екологія	<b>5</b>
6.	Хімія	<b>5</b>
7.	Менеджмент (Управління інноваційною діяльністю)	<b>5</b>
8.	Менеджмент (Управління проектами)	<b>5</b>
9.	Менеджмент (Управління навчальним закладом)	<b>5</b>
<b>Освітні програми факультету <u>комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</u></b>		
1.	Економіка	<b>4,7</b>
2.	Комп'ютерні науки	<b>4,6</b>
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	<b>4,6</b>
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	<b>4,9</b>
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	<b>4,8</b>
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	<b>4,8</b>



**БЛОК III.**

**АКАДЕМІЧНІ СВОБОДИ  
АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ**



# ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРАВА ЗДОБУВАЧІВ НА ВІЛЬНИЙ ВИБІР НЕОБОВ'ЯЗКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

№ n/n	Освітні програми факультету <u>комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</u>	Кількість респондентів	Обрані варіанти відповіді				
			Цілом згодний	Скоріше згодний	Частково згодний	Не згодний	Не маю відповіді
1.	Економіка	3	2	1	-	-	-
2.	Комп'ютерні науки	10	3	4	2	1	-
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	13	7	5	1	-	-
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	19	8	7	2	2	-
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	21	11	6	1	3	-
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	5	4	1	-	-	-
<b>Разом</b>		<b>71</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>

**ПОІНФОРМОВАНІСТЬ ЗДОБУВАЧІВ ПРО ПРАВИЛА АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ,  
ОЦІНКА ДОТРИМАННЯ НИМИ ЦИХ ПРАВИЛ**

№ n/n	Освітні програми факультету <u>комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</u>	К-ть респ.	Були поінформовані			Мали зауваження	
			Так	Ні	Не маю відповіді	Так	Ні
1.	Економіка	3	3	-	-	-	3
2.	Комп'ютерні науки	10	10	-	-	1	9
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	13	13	-	-	1	12
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	19	19	-	-	1	18
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	21	20	1	-	1	20
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	5	5	-	-	2	3
<b>Разом</b>		<b>71</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>65</b>



**БЛОК IV.**

**РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ  
ТА УМОВИ НАВЧАННЯ**

# Задоволеність здобувачів ресурсним забезпеченням та умовами навчання

## Факультет комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки

№ п/п	Назва Освітньої програми	Оцінка за критеріями 1-11:												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Середня	
1.	Економіка	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
2.	Комп'ютерні науки	4,6	4,7	4,8	4,8	5	4,8	4,8	5	4,7	4,4	4,8	4,8	4,8
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	4,5	4,8	4,8	4,7	4,8	4,8	4,5	4,7	4,7	4,6	4,6	4,7	4,7
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	4,8	4,8	4,8	4,9	4,8	4,9	4,6	4,8	4,8	4,9	5	4,8	4,8
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	4,8	4,7	4,7	4,9	4,8	4,8	4,8	4,7	4,6	4,7	4,8	4,8	4,8
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,2	4,2	4,8	4,8	4,7	4,7
<i>Разом</i>		4,7	4,8	4,8	4,8	4,7	4,8	4,7	4,7	4,6	4,7	4,8	4,7	4,7



**ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ!**