



Результати анкетування “Якість освіти в ПНПУ імені В.Г. Короленка очима магістрів”



Заслухано на засіданні ректорату
30.01.2023 р.

БЛОК І.

ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ

ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

№ п/п	 <p style="text-align: center;">Освітні програми факультету комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</p>	К-ть респонд.	Оцінка ОП за 5-ти бальною шкалою:		
			Обов'язк. компон.	Вибірков. компон.	Освітня програма
1.	Економіка	3	4,9	4,7	4,8
2.	СО (Інформатика)	7	4,9	4,9	4,9
3.	СО (Математика)	20	4,9	4,8	4,9
4.	Освітні, педагогічні науки	3	5	5	5
5.	СО (Фізика)	7	4,9	4,8	4,9
Разом		40	4,9	4,8	4,9

БЛОК II.

ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ

ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ

НА ОСВІТНІХ ПРОГРАМАХ

ЯКІСТЬ РЕАЛІЗАЦІЇ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

	Освітні програми <u>факультету комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</u>	Оцінка за 5-ти бальною шкалою		
		Якості викладання навчальних дисциплін	Задоволеності практикою	Якості реалізації Освітньої програми
1.	Економіка	4,9	5	5
2.	СО (Інформатика)	4,9	5	5
3.	СО (Математика)	4,9	5	5
4.	Освітні, педагогічні науки	5	5	5
5.	СО (Фізика)	4,9	4,9	4,9

ОЦІНКА ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН НА ОСВІТНІХ ПРОГРАМАХ

Факультету комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки

№ п/п	Назва Освітньої програми	К-ть д-н	Оцінка за критеріями 1-10:										Середня
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Економіка	15	5	4,9	5	5	5	4,9	4,9	5	5	5	4,9
2.	СО (Інформатика)	15	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
3.	СО (Математика)	15	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5	5	5	4,9
4.	Освітні, педагогічні науки	14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5.	СО (Фізика)	14	5	4,9	4,9	4,8	4,9	4,8	4,9	4,7	5	5	4,9
<i>Разом</i>		73	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	5	5	4,9

ЗАДОВОЛЕНІСТЬ ЗДОБУВАЧІВ ПРАКТИЧНИМ НАВЧАННЯМ

	Освітні програми <u>факультету природничих наук та менеджменту</u>	Оцінка за 5-ти бальн. шкалою
1.	Хімія	5
2.	Біологія	5
3.	Екологія	5
4.	СО (Біологія та здоров'я людини)	5
5.	СО (Природничі науки)	5
6.	СО (Хімія)	5
7.	Менеджмент (Управління інноваційною діяльністю)	5
8.	Менеджмент (Управління навчальним закладом)	5
9.	Менеджмент (Управління проектами)	5
	Освітні програми <u>факультету комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки</u>	
1.	Економіка	5
2.	СО (Інформатика)	5
3.	СО (Математика)	5
4.	Освітні, педагогічні науки	5
5.	СО (Фізика)	4.0

БЛОК III.

АКАДЕМІЧНІ СВОБОДИ

АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРАВА ЗДОБУВАЧІВ НА ВІЛЬНИЙ ВИБІР НЕОБОВ'ЯЗКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

№ п/п	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	3	-	-	-	-
2.	СО (Інформатика)	7	6	1	-	-	-
3.	СО (Математика)	20	16	4	-	-	-
4.	Освітні, педагогічні науки	3	3	-	-	-	-
5.	СО (Фізика)	7	2	2	3	-	-
Разом		40	30	7	3	-	-

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

№ п/п	Освітні програми Факультету комп'ютерних наук, математики, фізики та економіки	К-ть респ.	Були поінформовані			Мали зауваження	
			Так	Ні	Не маю відповіді	Так	Ні
1.	Економіка	3	3	-	-	1	2
2.	СО (Інформатика)	7	7	-	-	-	7
3.	СО (Математика)	20	20	-	-	3	17
4.	Освітні, педагогічні науки	3	3	-	-	-	3
5.	СО (Фізика)	7	6	-	1	1	6
Разом		40	39	-	1	5	35

БЛОК IV.

**ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ
РЕСУРСНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ТА УМОВ НАВЧАННЯ**

Дякуємо за увагу