



Результати анкетування
«Якість освіти
В ПНПУ імені В.Г. Короленка
очима здобувачів освітнього
ступеню «бакалавр»»



Квітень-травень 2022

Засідання ректорату
13 червня 2022 року

БЛОК І.

ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ

ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

№ n/n	 <p style="text-align: center;">Освітні програми фізико-математичного факультету</p>	К-ть респонд.	Оцінка ОП за 5-ти бальною шкалою:		
			Обов'язк. компон.	Вибірков. компон.	Освітня програма
1.	Економіка	8	4,9	4,8	4,8
2.	Комп'ютерні науки	12	4,4	4,3	4,3
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	26	4,7	4,7	4,7
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	27	4,5	4,4	4,4
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	29	4,5	4,5	4,5
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	10	4,7	4,3	4,5
Разом		112	4,6	4,5	4,5

БЛОК II.

ОЦІНКА ЗДОБУВАЧАМИ

ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ

НА ОСВІТНІХ ПРОГРАМАХ

ЯКІСТЬ РЕАЛІЗАЦІЇ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

	Освітні програми <u>Фізико-математичного факультету</u>	Оцінка за 5-ти бальною шкалою		
		Якості викладання навчальних дисциплін	Задоволеності практикою	Якості реалізації Освітньої програми
1.	Економіка	4,9	4,7	4,8
2.	Комп'ютерні науки	4,8	4,7	4,7
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	4,7	4,6	4,6
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	4,7	4,5	4,6
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	4,8	4,7	4,7
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	4,9	4,9	4,9

ОЦІНКА ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН НА ОСВІТНІХ ПРОГРАМАХ

Фізико-математичного факультету

№ 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	31	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
2.	Комп'ютерні науки	33	4,9	4,7	4,8	4,7	4,9	4,6	4,9	4,4	4,8	4,9	4,9	4,8
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	41	4,8	4,7	4,7	4,8	4,8	4,7	4,8	4,6	4,7	4,8	4,8	4,7
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	38	4,8	4,7	4,7	4,8	4,8	4,7	4,7	4,6	4,7	4,9	4,9	4,7
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	38	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,8	4,8	4,8	4,8
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	44	4,9	4,8	4,8	4,9	4,8	4,9	4,9	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9
Разом		225	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,7	4,8	4,9	4,8

ЗАДОВОЛЕНІСТЬ ЗДОБУВАЧІВ ПРАКТИЧНИМ НАВЧАННЯМ

Освітні програми природничого факультету		
1.	Біологія	5
2.	Середня освіта (Біологія та здоров'я людини)	5
3.	Середня освіта (Природничі науки)	5
4.	Середня освіта (Хімія)	5
5.	Екологія	5
6.	Хімія	5
7.	Менеджмент (Управління інноваційною діяльністю)	-
8.	Менеджмент (Управління проектами)	-
9.	Менеджмент (Управління навчальним закладом)	-
Освітні програми фізико-математичного факультету		
1.	Економіка	4,7
2.	Комп'ютерні науки	4,7
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	4,6
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	4,5
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	4,7
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	4,9

БЛОК III.

АКАДЕМІЧНІ СВОБОДИ

АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ

ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРАВА ЗДОБУВАЧІВ НА ВІЛЬНИЙ ВИБІР НЕОБОВ'ЯЗКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

№ п/п	Освітні програми <u>Фізико-математичного факультету</u>	Кількість респондентів	Обрані варіанти відповіді				
			Цілком згодний	Скоріше згодний	Частково згодний	Скоріше не згодний	Повністю не згодний
1.	Економіка	8	6	2	-	-	-
2.	Комп'ютерні науки	7	1	2	3	1	-
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	18	7	6	4	1	-
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	19	10	3	5	1	-
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	25	7	10	5	3	-
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	9	3	3	2	-	1
<i>Разом</i>		86	34	26	19	6	1

**Поінформованість здобувачів про правила академічної доброчесності,
оцінка дотримання ними цих правил**

№ n/n	Освітні програми <u><i>Фізико-математичного факультету</i></u>	К-ть респ.	Були поінформовані			Мали зауваження	
			Так	Ні	Не маю відповіді	Так	Ні
1.	Економіка	8	7	1	-	-	8
2.	Комп'ютерні науки	12	11	1	-	2	10
3.	Середня освіта (Інформатика та мова і література (англійська))	26	25	1	-	-	26
4.	Середня освіта (Математика і фізика)	27	27	-	-	-	27
5.	Середня освіта (Математика та інформатика)	29	27	2	-	2	27
6.	Середня освіта (Фізика і математика)	10	8	2	-	-	10
<i>Разом</i>		112	105	7	-	4	108

ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ!