

Додаток 1.

Голові комісії з питань освітньої діяльності Вченої ради
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
Ользі МАРТИНЮК
гаранта ОП «Прикладна фізика та наноматеріали»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
спеціальності Е6 прикладна фізика та наноматеріали
Івана КОНСТАНТИНОВИЧА

ОБГРУНТУВАННЯ ПЕРЕГЛЯДУ ОПП

Таблиця пропозицій та результати внесених змін
до освітньої програми «Прикладна фізика та наноматеріали» спеціальності Е6 Прикладна фізика та наноматеріали
галузі знань Е Природничі науки, математика та статистика першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Частина ОПП, яка оновлюється	Чинна редакція ОПП 2025 р.	Пропозиція змін		
		до ОПП нової редакції	зацікавлена сторона (автор)	результати розгляду пропозиції
<i>Обов'язкові освітні компоненти</i>	ОК18. Прикладна електроніка та нанотехнології (5 кредитів; 4 семестр; залік)	ОК18. Основи прикладної електроніки (5 кредитів; 4 семестр; залік)	Гарант та проектна група, Протокол № ___ від _____ 2026р.	Враховано зі зміною назви без зміни кількості кредитів та форми підсумкового контролю.
	ОК21. Теоретична механіка й основи механіки суцільних середовищ (6 кредитів; 5 семестр; екзамен)	ОК21. Теоретична механіка (6 кредитів; 5 семестр; екзамен)	Гарант та проектна група, Протокол № ___ від _____ 2026р.	Враховано зі зміною назви без зміни кількості кредитів та форми підсумкового контролю.
	ОК26. Прикладне матеріалознавство та нанотехнології (4 кредити; 7 семестр; екзамен)	ОК26. Прикладне матеріалознавство (4 кредити; 7 семестр; екзамен)	Гарант та проектна група, Протокол № ___ від _____ 2026р.	Враховано зі зміною назви без зміни кількості кредитів та форми підсумкового контролю.
	ОК14. Основи векторного й тензорного аналізу (5 кредитів; 3 семестр; екзамен)	ОК14. Основи векторного й тензорного аналізу (6 кредитів; 3 семестр; екзамен)	Гарант та проектна група, Протокол № ___ від _____ 2026р.	Враховано зі збільшенням кількості кредитів без зміни форми підсумкового контролю.

	ОК 16. Електрика і магнетизм (8 кредитів; 3 семестр; екзамен)	ОК 16. Електрика і магнетизм (9 кредитів; 3 семестр; екзамен)	Гарант та проектна група, Протокол № __ від _____ 2026р.	Враховано зі збільшенням кількості кредитів без зміни форми підсумкового контролю.
	ОК17. Оптика (8 кредитів; 4 семестр; екзамен)	ОК17. Оптика (6 кредитів; 4 семестр; екзамен)	Гарант та проектна група, Протокол № __ від _____ 2026р.	Враховано зі зменшенням кількості кредитів без зміни форми підсумкового контролю.
<i>Вибіркові освітні компоненти</i>		Базова загальновійськова підготовка (теоретична підготовка) (3 кредити; 3 та 4 семестри; диференційований залік)	На підставі листа МОН №1/7382-20 від 13.04.2028 №1/7382-20	Вилучено із вибіркового блоку на підставі листа МОН №1/7382-20 від 13.04.2028 №1/7382-20

Гарант ОПП, доцент кафедри
термоелектрики та медичної фізики

Іван КОНСТАНТИНОВИЧ