

ВИТЯГ

з протоколу № 9 засідання кафедри електроніки і енергетики
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
від “23” квітня 2020 року

Слухали: Про внесення змін у освітню програму спеціальності 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (за спеціалізацією "Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії") ОР “магістр” у зв’язку із удосконаленням та оптимізацією навчального процесу у вибірковій частині вказаної спеціальності.

Відмітили: Зміст освітньої програми повністю відповідає вимогам підготовки магістрів спеціальності 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (за спеціалізацією "Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії") і може бути поданий на розгляд Вченої ради ІФТКН та науково-методичної ради ЧНУ.

Вибірковий блок пропонується у наступному вигляді:

№ п/п	Назва дисципліни	Розподіл по сем.		Кредит ECTS
		Екзам.	Заліків	
ППВ1	Напівпровідникові перетворювачі сонячної енергії /Технологічні методики створення нових сонячних елементів	10		8.0
ППВ2	Оптика, метрологія та технологія виробництва сонячних елементів / Характеристики та основи промислового виготовлення фотоперетворювачів	10		9.0
ППВ3	Фототермічне перетворення енергії / Основи роботи сонячних енергетичних установок	9		7.0
ППВ4	Фізичні методи нанесення тонких плівок для сонячних елементів / Хімічні методи нанесення тонких плівок для фотоперетворювачів		9	7.0
ППВ5	Термоелектричні прилади і пристрої в енергетиці / Конструювання, виготовлення та дослідження характеристик сонячних термоелементів		9	7.0

Ухвалили:

1. Клопотати перед Вченою радою ІФТКН затвердити зміни в освітній програмі спеціальності 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (за спеціалізацією "Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії") ОР “магістр”.

Завідувач кафедри
електроніки і енергетики



П. Д. Мар'янчук

Секретар



О. І. Михайловська