

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»

галузі знань 14 Електрична інженерія

за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» у

ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України»

Освітньо-професійна програма за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», галузі знань 14 «Електрична інженерія» спрямована на підготовку фахівців, здатних розв'язувати типові спеціалізовані задачі та проблеми у сфері електроенергетики, електротехніки та електромеханіки.

Метою освітньої програми є формування знань, умінь та навичок в галузі електричної інженерії, орієнтованої на електрифікацію та автоматизацію технологічних процесів. Разом з тим, програма передбачає формування та розвиток інтегральних, загальних та спеціальних компетентностей у галузі електричної інженерії, що забезпечується наявністю висококваліфікованого складу педагогічних працівників.

Крім того слід відмітити, що освітньо-професійна програма має чітку послідовність вивчення навчальних дисциплін, перелік та обсяг яких, відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти. Обсяг кредитів навчальних дисциплін є цілком обґрунтованим і дозволяє забезпечити формування заявлених програмних компетентностей, що розподілені відповідно до стандарту вищої освіти. Вимоги до компетенцій та результатів навчання студентів сформульовані коректно і відповідають викликам сучасних технологій виробництва.

Освітньо-професійна програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» у сфері фахової передвищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», галузі знань 14 «Електрична інженерія» за своїм змістом і наповненням відповідає запитам роботодавців при підготовці кваліфікованих фахівців та дозволяє рекомендувати її до впровадження у освітній процес.

Директор
ФІЛІЇ «НІЖИНСЬКИЙ ЕЛЕВАТОР»
СТОВ «ДРУЖБА-НОВА»



Герасименко С.М.

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»

галузі знань 14 Електрична інженерія

за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» у

ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України»

Освітньо-професійна програма за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія» спрямована на підготовку фахівців, здатних розв'язувати типові спеціалізовані задачі та проблеми у сфері електроенергетики, електротехніки та електромеханіки.

Сформовані спеціальні компетентності носять практичний характер, що дає можливість їх використання у професійній діяльності майбутніх фахівців.

Крім того слід відмітити, що освітньо-професійна програма має чітку послідовність вивчення навчальних дисциплін. Безперечною перевагою є розширена вибіркова компонента освітньо-професійної програми, що забезпечує свідомий вибір здобувачами освіти необхідних компетентностей відповідно до умов сучасності.

Дисципліни, що включені до освітньо-професійної програми відповідають підготовці здобувачів освіти, для їх успішної професійної діяльності, а також дозволяють їм бути успішними на ринку праці та користуватися попитом у роботодавців за наступними видами професійної роботи: обслуговування електричних мереж, електротехнічного та електромеханічного обладнання низької напруги; робота в структурних підрозділах підприємств електроенергетичних та електромеханічних лабораторіях та ін.

що значно підвищує конкурентоспроможність випускників на ринку праці.

Освітньо-професійна програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» у сфері фахової передвищої освіти за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія» за своїм змістом і наповненням відповідає запитам роботодавців при підготовці кваліфікованих фахівців та дозволяє рекомендувати її до впровадження у освітній процес.

Головний інженер
ПрАТ «Ніжинський жиркомбінат»



Захаров А.В.

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань 14 Електрична інженерія
за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» у
ВСП «Ніжинський фаховий коледж Національного університету біоресурсів і природокористування України»

Програма, орієнтована на спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», відзначається високою якістю викладання та розгортається відповідно до сучасних вимог індустрії.

Один із головних плюсів програми - це широкий спектр предметів, що охоплюють як теоретичні, так і практичні аспекти електроенергетики та електротехніки. Студентам пропонується змога отримати глибокі знання в таких ключових галузях, як електричні машини, схемотехніка, електроенергетичні системи та автоматизація. Практичні заняття і лабораторні роботи, включені до програми, допомагають студентам закріпити отримані знання і розвинути навички, необхідні для успішної роботи в галузі.

Програма також вражає своєю акцентованістю на сучасних технологіях та інноваціях в електроенергетиці. Це дозволяє студентам бути в тренді з останніми досягненнями в галузі електричної інженерії та готує їх до викликів, які можуть зустрітися у майбутньому. Відмітимо, що методика навчання, запропонована в рецензованій ОПП, спрямована не лише на засвоєння теоретичних знань, але і на вироблення практичних умінь, навичок та компетентностей.

Однак, деякі студенти можуть виявити програму досить інтенсивною, вони мають оволодіти великою кількістю теоретичних та практичних знань. Також важливо враховувати, що динаміка індустрії може вимагати постійного оновлення програми для відповідності найновішим вимогам.

Загалом, програма «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» на освітньо-професійному ступені «фаховий молодший бакалавр» є важливим внеском у галузь електротехнічної освіти. Вона підготує кваліфікованих фахівців, здатних ефективно працювати в електроенергетичній галузі та приносити інновації у цей стратегічно важливий сектор економіки.

Головний інженер ТОВ «НВК «Прогрес»



В. Шимко