



РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму «Електричні машини і апарати»
другого рівня вищої освіти
спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
Національного технічного університету України
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»

КПІ ім. Ігоря Сікорського надає освітні послуги за освітньо-професійною програмою «Електричні машини і апарати» другого рівня вищої освіти спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», місія якої сформувати у здобувачів глибокі знання в області електричної інженерії, зокрема в галузі електротехніки та електромеханіки.

Структурно освітньо-професійна програма розроблена у відповідності до вимог МОН України і Закону України «Про вищу освіту» щодо підготовки фахівців другого рівня вищої освіти.

Аналіз компонентів освітньої складової свідчить про їх спрямованість на формування у здобувачів другого рівня вищої освіти програмних компетентностей, як загальних, так і фахових, набуття професійних знань та умінь, що відображено у програмних результатах навчання.

Освітньо-професійна програма «Електричні машини і апарати» другого рівня вищої освіти спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» галузі знань 14 «Електрична інженерія» відповідає стандарту затребуваного на сучасному ринку праці підготовки фахівців. Підготовка високоякісних фахівців здатних до вирішення задач в галузі електричної інженерії є важливою задачею зважаючи на стрімкий розвиток електроенергетики та електромеханіки та їх впровадження в різноманітні сфери людської діяльності. Особливо важливим є підготовка універсальних спеціалістів, здатних до швидкого засвоєння нових знань, технологій і систем у цій галузі.

Рецензована освітньо-професійна програма містить систему освітніх компонентів, які викладені в логічній послідовності, що дозволяє в повній мірі підготувати фахівців освітнього ступеня «магістр» та забезпечують формування ряду відповідних фахових компетентностей, у тому числі проведення дослідницької діяльності у галузі електричної інженерії. Послідовність вивчення, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркових дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти другого рівня за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» освітньою програмою «Електричні машини і апарати» і сприяють забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам стейкхолдерів.

Декан факультету ТеСЕТ

Гусак Олександр Григорович

Завідувач кафедри Прикладної гідроаеромеханіки
Сумського державного університету
доктор технічних наук



Сотник Микола Іванович