

РЕЦЕНЗІЯ

на освітню-наукову програму «Управління судновими технічними системами і комплексами» за спеціальністю 271 Морський та внутрішній водний транспорт у Херсонській державній морській академії

Підготовка висококваліфікованих фахівців ступеня вищої освіти «доктор філософії» за спеціальністю 271 «Морський та внутрішній водний транспорт» набуває нового сенсу у зв'язку з постійним удосконаленням, розвитком, створенням нового механізму управління та експлуатації судновими технічними системами і комплексами (СТСіК). Їх конкурентоспроможність та попит на ринку праці мають бути забезпечені шляхом використання практики застосування інноваційно-спрямованих рішень, наукового обґрунтування впроваджуваних змін, світового досвіду управління та експлуатації суднових технічних систем і комплексів.

Зміст освітньо-наукової програми спрямований на розвиток критичного мислення, оволодіння методологією наукової та педагогічної діяльності, лідерських якостей, здатності до самостійного проведення наукових досліджень і продукування нових ідей для розв'язання комплексних проблем у галузі професійної та/або дослідницької діяльності.

Система освітніх компонентів освітньої програми вибудована в логічній послідовності вивчення, що дозволить підготувати фахівців освітнього ступеня «доктор філософії» та забезпечить формування ряду відповідних фахових компетентностей спрямованих на формування програмних результатів, що відповідають запитам практики та дослідницько інноваційної діяльності.

Структура освітньої програми передбачає формування індивідуального освітнього шляху здобувача, зокрема через індивідуальний вибір навчальних дисциплін у передбаченому законодавством обсязі. Освітня складова містить професійно-орієнтовані дисципліни, перелік яких відображає різноманітні ідеї сучасних вітчизняних та світових наукових шкіл, їх теорії і практики в галузі морського та внутрішнього водного транспорту з акцентом на управління СТСіК.

Дисципліни за вибором, які обираються аспірантами з урахуванням напрямку дисертаційного дослідження, його індивідуальних, професійних та наукових потреб, є максимально різноспрямованими за науковою й освітньою проблематикою.

Унікальність освітньої програми «Управління судновими технічними системами і комплексами», яка сформульована в меті програми, чітко відображає напрям та стратегію ХДМА не лише як закладу, що надає освітні послуги, а і як науково-дослідницького й культурно сучасного закладу вищої освіти, де створено всі умови для формування необхідних компетентностей фахівця вищої освіти ступеня доктора філософії.

Проведений аналіз освітньо-наукової програми, а також кадрового, наукового, навчально-методичного і матеріально-технічного забезпечення кафедри експлуатації суднових енергетичних установок ХДМА дозволяє зробити висновок про їх високий рівень. Освітньо-наукову програму «Управління судновими технічними системами і комплексами» рекомендуємо для підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти (докторів філософії) зі спеціальності 271 «Морський та внутрішній водний транспорт».

Завідувач кафедри «Суднові енергетичні установки і технічна експлуатація»
Одеського національного морського університету, д.т.н., проф.

Роман ВАРБАНЕЦЬ

*Підпис Романа Варбанця
засвідчує*

Фахівець відділу кадрів
ОНМУ

(І. ПОГРЕБНЯК)