

**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**  
**НА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНУ ПРОГРАМУ**  
**«Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики»**  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
галузі знань 27 «Транспорт»  
спеціальності 271 «Морський та внутрішній водний транспорт»  
спеціалізації 271.03 «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів  
автоматики»

Метою освітньо-професійної програми (ОПП) є формування та розвиток сукупності загальних та професійних компетентностей з експлуатації суднового електрообладнання і засобів автоматики. Загальний фокус ОПП: набуття здобувачами вищої освіти знань, розумінь, умінь та інших компетентностей, необхідних для зайняття посад осіб командного складу морських та річкових суден (за спеціалізаціями); роботи на підприємствах, установах та організаціях, що забезпечують експлуатацію флоту, управління рухом суден та безпеку судноплавства; продовження навчання на третьому (освітньо-науковому) рівні.

Зміст ОПП має чітку структуру, освітні компоненти, включені до освітньої програми, складають логічну взаємопов'язану систему та в сукупності дозволяють досягти заявлених цілей та програмних результатів навчання. Ресурсне забезпечення програми відповідає заявленій меті, а структурно-логічне співвідношення компонент і програмних результатів навчання задовільняє сутності програми.

Освітньо-професійна програма враховує особливості фахового спрямування та вимоги суспільства, а також сприяє створенню умов для працевлаштування та подальшого саморозвитку випускників. Досягнення цілей ОПП у процесі її реалізації, забезпечить здобувачам формування професійних якостей, які зумовлять їх конкурентоспроможність на ринку праці як України, так і провідних світових держав.

На підставі аналізу ОПП «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 271 «Морський та внутрішній водний транспорт», спеціалізації 271.03 «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» встановлено, що за концептуальним підходом, змістом та розподілом видів освітньої, наукової активності за семестрами програма є змістовою і відповідає потребам ринку праці та рекомендується до затвердження на засіданні Вченої ради Херсонської державної морської академії.

Професор, д-р техн. наук,  
професор кафедри електричної  
інженерії суднових та роботизованих  
комплексів Національного  
університету кораблебудування  
імені адмірала Макарова



Яна ВОЛЯНСЬКА

