

**Рецензія**  
**на освітньо-професійну програму**  
**«Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики»**  
**підготовки здобувачів**  
**галузі знань 27 «Транспорт»**  
**за спеціальністю 271 Морський та внутрішній водний транспорт**  
**спеціалізації 271.03 «Експлуатація суднового електрообладнання і**  
**засобів автоматики»**  
**першого (бакалаврського) рівня вищої освіти**  
**Дунайського інституту водного транспорту**  
**Державного університету інфраструктури та технологій**

Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ є навчальним закладом, що першим запровадив в Дунайському регіоні навчання за спеціалізацією 271.03 «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики».

Освітньо-професійна програма «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, за якою планується навчання здобувачів вищої освіти за спеціалізацією 271.03 «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики», була розроблена науково-педагогічними працівниками кафедри судноводіння та експлуатації технічних систем на водному транспорті ДІВТ ДУІТ.

Навчальний план підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за ОПП «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт повністю відповідає завданням освітньо-професійної програми, що рецензується. Знання набуваються в логічній послідовності.

В ОПП враховано можливості набуття майбутніми фахівцями загальних та фахових компетентностей, передбачені прикладні результати навчання за програмою. Результати навчання охоплюють увесь спектр знань, вмінь та навичок, необхідних для виконання посадових обов'язків на борту судна за даною спеціалізацією. Важливою для здобувачів вищої освіти є можливість самостійно обрати вибірккові освітні компоненти для формування індивідуальної освітньої траєкторії.

Освітньо-професійна програма «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» спрямована на отримання всебічних ефективних знань для роботи в складному сучасному середовищі морського та річкового транспорту.

Для мене, як для внутрішнього стейкхолдера, важливим є врахування пропозицій здобувачів освіти, що доповнює та поглиблює програму за даною спеціалізацією, оскільки на практичних заняттях під час виконання завдань та проведення відповідних дискусій відкриваються нові можливості для

вдосконалення змісту навчання. Здобувачі освіти є активними шукачами новітніх технологій, бо рівень обізнаності в професії надає додаткові переваги під час працевлаштування. Тому цінним є те, що дана освітньо-професійна програма враховує новинки в організації освітнього процесу та сучасних технологій, запропоновані здобувачами освіти для покращення результатів навчання. Так, здобувачами освіти, які вже мають досвід проходження виробничо-плавальної практики в багатонаціональних екіпажах на суднах іноземних власників, було запропоновано посилити процес формування такої загальної компетентності, як використання англійської мови у письмовій та усній формі, у тому числі при виконанні професійних обов'язків.

Зважаючи на вищезазначене, стверджую, що існує висока потреба у фахівцях, що навчаються за даною освітньо-професійною програмою.

Освітньо-професійна програма «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, що була розроблена для реалізації в Дунайському інституті водного транспорту Державного університету інфраструктури та технологій, може бути рекомендована до впровадження в навчальний процес ДІВТ ДУІТ.

Випускник ДІВТ ДУІТ 2022 року  
денної форми навчання



Ігор ПЄЮ