

## РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Текстильний інжиніринг»  
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти  
зі спеціальності 182 Технології легкої промисловості  
галузі знань 18 Виробництво та технології  
Київського національного університету технологій та дизайну  
Міністерства освіти і науки України

Освітньо-професійна програма «Текстильний інжиніринг» Київського національного університету технологій та дизайну є комплексним документом, який регламентує цілі, зміст та умови реалізації освітнього процесу, очікувані результати та якість підготовки фахівців за названою спеціальністю. Рецензована програма відповідає Стандарту вищої освіти за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України № 560 від 24.04.2019 р.

Освітньо-професійна програма «Текстильний інжиніринг», на відміну від інших програм спеціальності 182 Технології легкої промисловості, сфокусована на формуванні та розвитку професійних компетентностей у сфері текстильного інжинірингу; здатності до виробничо-технологічної, організаційної діяльності на підприємствах з виготовлення текстильних матеріалів та виробів різного функціонального призначення, їх опорядження та оздоблення з використанням сучасних технологій. А саме стрімкий розвиток передових технологій в останні десятиліття створив передумови отримання високоякісних текстильних матеріалів та виробів з наперед заданими функціональними властивостями.

Слід зазначити, що зміст освітньо-професійної програми «Текстильний інжиніринг» відповідає програмам підготовки бакалаврів за спеціальністю 0723 Textile у передових університетах світу, які готують фахівців з напрямку. Зокрема, це програми «Textile Engineering» в RWTH Aachen University (Німеччина), «Textile and clothing engineering» в Університеті м. Любляна (Словенія), «Textile Engineering» в Еге університеті (Туреччина). На текстильному інжинірингу сфокусовані програми університетів Індії та Китаю, як країн з широко розвинутою текстильною промисловістю.

Рецензована програма обсягом 240 кредитів ЄКТС є збалансованою, має необхідні структурні та змістові складові, які викладено повно, коректно та обґрунтовано. Програма містить перелік обов'язкових компонентів загальним обсягом 180 кредитів, що становить 75 % загального обсягу навчання та відповідає чинним рекомендаціям Міністерства освіти і науки України як за дисциплінами загальної, так і професійної підготовки. Слід зазначити, що програмою передбачено опанування іноземною мовою як загального, так і професійного спрямування загальним обсягом 18 кредитів ЄКТС, що сприятиме участі здобувачів у програмах Міжнародної кредитної мобільності. На вибіркові компоненти програми відведено 60 кредитів (25 % загального обсягу) без обмеження їх фокусу та спрямованості.

Отже зміст програми свідчить про створення в Київському національному університеті технологій та дизайну умов для формування здобувачами індивідуальної освітньої траєкторії з огляду на особисті професійні інтереси та навчальні потреби.

Таким чином, рецензована освітньо-професійна програма «Текстильний інжиніринг» Київського національного університету технологій та дизайну дозволяє забезпечити сучасну та якісну підготовку здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти зі спеціальності 182 Технології легкої промисловості та може бути рекомендована до впровадження у освітній процес Київського національного університету технологій та дизайну.

Рецензент  
директор Київського  
фахового коледжу  
прикладних наук  
д.т.н., доц.



Ганна ЩУЦЬКА