

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму

«Моделювання, конструювання та художнє оздоблення виробів легкої промисловості» підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти з галузі знань 18 Виробництво та технології за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості

Освітньо-професійна програма «Моделювання, конструювання та художнє оздоблення виробів легкої промисловості» підготовлена фахівцями Київського національного університету технологій та дизайну згідно Стандарту вищої освіти України за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості.

Зазначена рецензована програма розроблена як узгоджений комплекс видів освітньої діяльності, спрямований на досягнення навчальних цілей необхідних для здійснення професійної діяльності, є збалансованою, логічно структурованою. Змістовний та інформативний профіль програми містить загальну інформацію і визначає програмні компетентності, виходячи із викликів та завдань у сфері технологій легкої промисловості. Коректно сформульовано мету, предметну область, визначено орієнтацію профілю освітньо-професійної програми та її особливості. Важливим змістовним аспектом профілю програми є опис сфери працевлаштування та продовження підготовки за освітньо-науковою або освітньо-професійною програмою магістерського рівня вищої освіти.

Перелік дисциплін та послідовність їх вивчення, обсяг обов'язкових та вибіркових компонентів відповідають структурно-логічній схемі підготовки бакалаврів освітньо-професійної програми за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості та сприяють забезпеченню програмних результатів навчання. Взаємопов'язані компоненти підготовки бакалавра освітньо-професійної програми

«Моделювання, конструювання та художнє оздоблення виробів легкої промисловості» дозволяють набути загальні і фахові компетентності, що підтверджують представлені матриці відповідності компетентностей та результатів навчання.

В цілому, представлена освітньо-професійна програма «Моделювання, конструювання та художнє оздоблення виробів легкої промисловості» має комплексний підхід до сучасної та якісної підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості та може бути рекомендована до впровадження у Київському національному університеті технологій та дизайну для підготовки відповідних фахівців.

РЕЦЕНЗЕНТ

Керівник розробників САПР «Грація»



А.В. ЄЩЕНКО