

**Пропозиції стейкхолдерів щодо оптимізації
освітньо-наукової програми «Технології легкої промисловості» підготовки
фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти
за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості**

Автор	Зміст пропозиції	Рішення проєктної групи
Володимир, ЯВОРСЬКИЙ, провідний науковий співробітник ДП «КиївНДІТГП», к.т.н.	Підготовка докторів філософії за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості повинна передбачати набуття компетентностей щодо управління науковими проєктами в сфері технологій легкої промисловості за видами економічної діяльності та складання пропозицій щодо їх фінансування.	Прийнято рішення про модернізацію освітньо-наукової програми в частині переліку загальних та фахових компетентностей, що відповідають сформульованій у Національній рамці кваліфікацій інтегральній компетентності підготовки докторів філософії та запитам щодо знань, умінь та навичок з позиції фахового спрямування – технології легкої промисловості.
Володимир, ЧАЮН, директор ПрАТ «СОФІЯ»	Слід переглянути перелік загальних компетентностей з позиції формування наукового світогляду та професійної етики, що є важливим аспектом академічної доброчесності, у т.ч. вміння брати на себе відповідальність за результати своєї науково-педагогічної діяльності.	Прийнято рішення щодо модернізації освітньої програми шляхом зміни переліку загальних та фахових компетентностей у відповідності до кваліфікаційного рівня Національної рамки кваліфікацій та специфіки спеціальності – технології легкої промисловості. Зокрема до переліку загальних компетентностей додано загальну компетентність «Формування системного наукового/мистецького світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору».
Володимир, ЛІЩУК, генеральний директор ПрАТ «Чинбар», д.т.н.	Вважаю недоречним включення до матриці відповідності програмних компетентностей та програмних результатів навчання вибіркового освітнього компонент, оскільки їх наявність протирічить можливості вільного вибору освітніх компонент із загальноуніверситетського переліку.	Прийнято рішення вилучити вибіркові компоненти з матриць відповідності, наведених у програмі.
Людмила ІВАНОВА, директор ТОВ «ДАНА-МОДА»	Слід переглянути перелік обов'язкових компонент загальної підготовки з точки зору набуття компетентностей у сфері інформаційно-комунікаційних технологій.	Прийнято рішення про модернізацію освітньої програми. Так до переліку обов'язкових компонент загальної підготовки внесено наступні зміни: замість дисципліни

		«Комп'ютерне математичне моделювання» введено дисципліну «Інформаційно-комунікаційні технології в наукових дослідженнях»
Олександр ТРОЯН, доцент кафедри технології і конструювання швейних виробів Хмельницького національного університету, к.т.н., доцент	Необхідно більш чітко сформулювати загальні та фахові компетентності у відповідності до мети, предметної області та основного фокусу програми.	Прийнято рішення модернізувати програму шляхом зміни переліку загальних та фахових компетентностей з точки зору їх відповідності меті та предметній області програми.