

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Бухгалтерський облік»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань **D** Бізнес, адміністрування та право
спеціальності **D1** Облік і оподаткування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Бухгалтерський облік», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма за спеціальністю Бухгалтерський облік в повній мірі враховує вимоги Стандарту фахової передвищої освіти для підготовки фахового молодшого бакалавра дозволяє забезпечити фахівців, здатних вирішувати поставлені задачі у сфері обліку і оподаткування, контролю і аналізу, та можуть працювати на різних підприємствах, організаціях та установах.

Освітньо-професійна програма «Бухгалтерський облік» регламентує цілі, очікувані програмні результати, зміст, організаційні вимоги та технології реалізації освітнього процесу, оцінку якості підготовки здобувачів освіти за спеціальністю Бухгалтерський облік.

Програму складено у відповідності до особливостей навчання здобувачів освіти і охоплює увесь об'єм рекомендованого навчального матеріалу спеціальних дисциплін.

В зазначеній ОПП прийняти перелік та обсяг обов'язкових і вибіркових дисциплін відповідають вимогам підготовки здобувачів освіти за спеціальністю Бухгалтерський облік і покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання питаням роботодавців підприємств різних галузей..

До конкурентних переваг ОПП, наданої на рецензування, варто віднести

максимальне врахування вимог роботодавців при формуванні дисциплін, що поглиблюють освоєння спеціальності, яка за своїм змістом дозволяє забезпечити компетентності випускника, а також залучення до освітнього процесу досвідчених практичних фахівців.

Для більш кращого засвоєння навчального матеріалу доцільно використовувати матеріально-технічну базу не лише закладу освіти, але і практикувати вивчення сучасних прогресивних технологій в умовах передових підприємств.

Освітньо-професійну програму розроблено методично грамотно, що сприятиме набуттю здобувачами практичних умінь і навичок на виконання робіт, що мають дослідницько-науковий характер.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма містить всі необхідні складові та дозволяє забезпечити якісну підготовку фахових молодших бакалаврів і може бути рекомендована до застосування.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Керуючий відділення

АТ «КРЕДІ АГРІКОЛЬ БАНК»

в м. Запоріжжя

Ольга ЛОБУРЬ



Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Виробництво, сервісне обслуговування та експлуатація двигунів внутрішнього згорання» освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво спеціальності G 11 Машинобудування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Виробництво, сервісне обслуговування та експлуатація двигунів внутрішнього згорання», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма в повній мірі відповідає вимогам сучасної машинобудівної галузі та враховує потреби роботодавців, зокрема підприємств авіаційного та транспортного моторобудування, таких як ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД».

Програма включає актуальні дисципліни, спрямовані на формування у здобувачів освіти професійних компетентностей у сфері виготовлення, обслуговування, технічної діагностики та експлуатації двигунів внутрішнього згорання. Її зміст, структура та обсяг навчального матеріалу дозволяють формувати висококваліфікованих фахівців, здатних вирішувати виробничі завдання в умовах серійного та індивідуального виробництва.

До переваг програми належить врахування сучасних технологій у виробництві двигунів, практична спрямованість навчального процесу, а також залучення до викладання фахівців-практиків. Студенти, які проходять практику на ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД», демонструють належний рівень теоретичної та практичної підготовки, володіють базовими технічними навичками та швидко адаптуються до виробничого середовища.

Програму розроблено методично грамотно, із дотриманням вимог Стандарту, що сприяє якісній підготовці майбутніх спеціалістів.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма відповідає актуальним потребам галузі та може бути рекомендована до впровадження.

Директор

ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД»

Віталій НЕЧАЙ



Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Обробка металів тиском»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G10 Металургія

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Обробка металів тиском», представлена
Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий
коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена
відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Програма відповідає сучасним потребам машинобудівної галузі та
враховує виробничі реалії таких підприємств, як ТОВ
«ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД», де активно застосовуються процеси гарячого і
холодного штампування, кування, вальцовування, пресування та інших методів
обробки металів тиском.

Програма чітко визначає мету, структуру, зміст навчальних дисциплін,
вимоги до результатів навчання та методи їх досягнення. Особливу увагу
приділено формуванню практичних навичок, умінь роботи з технологічною
документацією, налаштуванням обладнання, дотриманням техніки безпеки.

До переваг ОПП варто віднести її орієнтованість на запити роботодавців,
актуальність навчального матеріалу, адаптованість до умов виробництва та
залучення досвідчених фахівців галузі до освітнього процесу.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма містить всі
необхідні складові та дозволяє забезпечити якісну підготовку фахових
молодших бакалаврів і може бути рекомендована до застосування.

Директор

ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД»



Віталій НЕЧАЙ

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Виробництво, сервісне обслуговування та експлуатація двигунів внутрішнього згорання»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G 11 Машинобудування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Виробництво, сервісне обслуговування та експлуатація двигунів внутрішнього згорання», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма в повній мірі відповідає вимогам сучасної машинобудівної галузі та враховує потреби роботодавців, зокрема підприємств авіаційного та транспортного моторобудування, таких як ТОВ «Завод підйомних машин».

Програма включає актуальні дисципліни, спрямовані на формування у здобувачів освіти професійних компетентностей у сфері виготовлення, обслуговування, технічної діагностики та експлуатації двигунів внутрішнього згорання. Її зміст, структура та обсяг навчального матеріалу дозволяють формувати висококваліфікованих фахівців, здатних вирішувати виробничі завдання в умовах серійного та індивідуального виробництва.

До переваг програми належить врахування сучасних технологій у виробництві двигунів, практична спрямованість навчального процесу, а також залучення до викладання фахівців-практиків. Студенти, які проходять практику на ТОВ «Завод підйомних машин», демонструють належний рівень теоретичної та практичної підготовки, володіють базовими технічними навичками та швидко адаптуються до виробничого середовища.

Програму розроблено методично грамотно, із дотриманням вимог Стандарту, що сприяє якісній підготовці майбутніх спеціалістів.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма відповідає актуальним потребам галузі та може бути рекомендована до впровадження.

Директор

ТОВ «Завод підйомних машин»

Михайло СИДОРЕНКО



Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Обробка металів тиском»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G10 Металургія

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Обробка металів тиском», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Програма відповідає сучасним потребам машинобудівної галузі та враховує виробничі реалії таких підприємств, як ТОВ «Завод підйомних машин», де активно застосовуються процеси гарячого і холодного штампування, кування, вальцовування, пресування та інших методів обробки металів тиском.

Програма чітко визначає мету, структуру, зміст навчальних дисциплін, вимоги до результатів навчання та методи їх досягнення. Особливу увагу приділено формуванню практичних навичок, умінь роботи з технологічною документацією, налаштуванням обладнання, дотриманням техніки безпеки.

До переваг ОПП варто віднести її орієнтованість на запити роботодавців, актуальність навчального матеріалу, адаптованість до умов виробництва та залучення досвідчених фахівців галузі до освітнього процесу.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма містить всі необхідні складові та дозволяє забезпечити якісну підготовку фахових молодших бакалаврів і може бути рекомендована до застосування.

Директор

ТОВ «Завод підйомних машин»

Михайло СИДОРЕНКО



Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Виробництво, сервісне обслуговування та експлуатація двигунів внутрішнього згорання» освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво спеціальності G 11 Машинобудування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Виробництво, сервісне обслуговування та експлуатація двигунів внутрішнього згорання», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма в повній мірі відповідає вимогам сучасної машинобудівної галузі та враховує потреби роботодавців, зокрема підприємств авіаційного та транспортного моторобудування, таких як АТ «Мотор Січ».

Програма включає актуальні дисципліни, спрямовані на формування у здобувачів освіти професійних компетентностей у сфері виготовлення, обслуговування, технічної діагностики та експлуатації двигунів внутрішнього згорання. Її зміст, структура та обсяг навчального матеріалу дозволяють формувати висококваліфікованих фахівців, здатних вирішувати виробничі завдання в умовах серійного та індивідуального виробництва.

До переваг програми належить врахування сучасних технологій у виробництві двигунів, практична спрямованість навчального процесу, а також заличення до викладання фахівців-практиків. Студенти, які проходять практику на АТ «Мотор Січ», демонструють належний рівень теоретичної та практичної підготовки, володіють базовими технічними навичками та швидко адаптуються до виробничого середовища.

Програму розроблено методично грамотно, із дотриманням вимог Стандарту, що сприяє якісній підготовці майбутніх спеціалістів.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма відповідає актуальним потребам галузі та може бути рекомендована до впровадження.

Головний конструктор з розробки та модернізації вертолітної техніки –
начальник ДКБ АТ «Мотор Січ»



Сергій ДЕГТЬЯРЕНКО

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Обробка металів тиском»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G10 Металургія

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Обробка металів тиском», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Програма відповідає сучасним потребам машинобудівної галузі та враховує виробничі реалії таких підприємств, як АТ «Мотор Січ», де активно застосовуються процеси гарячого і холодного штампування, кування, вальцовування, пресування та інших методів обробки металів тиском.

Програма чітко визначає мету, структуру, зміст навчальних дисциплін, вимоги до результатів навчання та методи їх досягнення. Особливу увагу приділено формуванню практичних навичок, умінь роботи з технологічною документацією, налаштуванням обладнання, дотриманням техніки безпеки.

До переваг ОПП варто віднести її орієнтованість на запити роботодавців, актуальність навчального матеріалу, адаптованість до умов виробництва та залучення досвідчених фахівців галузі до освітнього процесу.

У цілому рецензована освітньо-професійна програма містить всі необхідні складові та дозволяє забезпечити якісну підготовку фахових молодших бакалаврів і може бути рекомендована до застосування.

Головний конструктор з розробки та модернізації вертолітної техніки
начальник ДКБ АТ «Мотор Січ»



Сергій ДЕГТЕЯРЕНКО

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Технології та устаткування зварювання»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G9 Прикладна механіка

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Оsvітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання», розроблена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка» відповідає вимогам сучасного виробництва та Стандарту фахової передвищої освіти.

Програма зорієнтована на формування у студентів професійних компетентностей у галузі зварювання, з урахуванням сучасних методів і технологій, які активно застосовуються на машинобудівних підприємствах, зокрема на ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД».

Відзначаємо наявність чіткої структури програми, логічної побудови навчальних дисциплін, орієнтації на практичну підготовку студентів та тісного зв'язку з виробничими потребами. Особливу увагу приділено таким аспектам, як робота з технічною документацією, експлуатація зварювального обладнання, контроль якості швів, дотримання норм охорони праці.

Програма заслуговує на позитивну оцінку та може бути рекомендована до впровадження у навчальний процес з метою якісної підготовки фахових молодших бакалаврів.

Директор ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД»



Віталій НЕЧАЙ

11.01.2025

Рецензія-відгук
на освітньо-професійну програму «Технології та устаткування
зварювання»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G9 Прикладна механіка
Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання», розроблена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка» відповідає вимогам сучасного виробництва та Стандарту фахової передвищої освіти.

Програма зорієнтована на формування у студентів професійних компетентностей у галузі зварювання, з урахуванням сучасних методів і технологій, які активно застосовуються на машинобудівних підприємствах, зокрема на ТОВ «Завод підйомних машин».

Відзначаємо наявність чіткої структури програми, логічної побудови навчальних дисциплін, орієнтації на практичну підготовку студентів та тісного зв'язку з виробничими потребами. Особливу увагу приділено таким аспектам, як робота з технічною документацією, експлуатація зварювального обладнання, контроль якості швів, дотримання норм охорони праці.

Програма заслуговує на позитивну оцінку та може бути рекомендована до впровадження у навчальний процес з метою якісної підготовки фахових молодших бакалаврів.

Директор

ТОВ «Завод підйомних машин»

Михайло СИДОРЕНКО



Рецензія-відгук
на освітньо-професійну програму «Технології та устаткування
зварювання»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G9 Прикладна механіка

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання», розроблена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка» відповідає вимогам сучасного виробництва та Стандарту фахової передвищої освіти.

Програма зорієнтована на формування у студентів професійних компетентностей у галузі зварювання, з урахуванням сучасних методів і технологій, які активно застосовуються на машинобудівних підприємствах, зокрема на АТ «Мотор Січ».

Відзначаємо наявність чіткої структури програми, логічної побудови навчальних дисциплін, орієнтації на практичну підготовку студентів та тісного зв'язку з виробничими потребами. Особливу увагу приділено таким аспектам, як робота з технічною документацією, експлуатація зварювального обладнання, контроль якості швів, дотримання норм охорони праці.

Програма заслуговує на позитивну оцінку та може бути рекомендована до впровадження у навчальний процес з метою якісної підготовки фахових молодших бакалаврів.

Головний конструктор з розробки та
modернізації вертолітної техніки
начальник ДКБ АТ «Мотор Січ»



Сергій ДЕГТЕЯРЕНКО

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Менеджмент організацій та
адміністрування»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»

галузі знань D Бізнес, адміністрування та право

спеціальності D3 Менеджмент

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Менеджмент організацій і адміністрування», представлена закладом фахової передвищої освіти, розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована програма відповідає сучасним потребам ринку праці та дозволяє забезпечити підготовку фахівців, здатних ефективно вирішувати управлінські, адміністративні та організаційні завдання у фінансових установах, банках, компаніях та організаціях різних форм власності.

Програма включає чітко сформульовані цілі, очікувані результати навчання, логічно побудований зміст дисциплін, а також продуману систему контролю якості підготовки здобувачів освіти. Перелік і обсяг обов'язкових і вибіркових дисциплін повністю відповідає вимогам до підготовки фахівців у сфері менеджменту.

Суттєвою перевагою програми є її практична спрямованість, використання кейсів з реального бізнес-середовища, а також заличення до викладання фахівців-практиків, що сприяє формуванню у студентів ключових управлінських компетентностей.

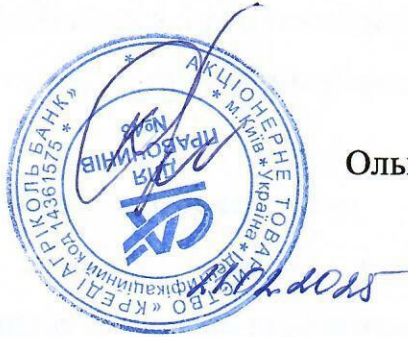
Рекомендуємо подальше посилення партнерства з роботодавцями з метою розширення баз для проходження виробничої практики, що позитивно вплине на адаптацію студентів до умов сучасного ринку праці.

У цілому освітньо-професійну програму розроблено грамотно і якісно. Вона забезпечує високий рівень підготовки фахових молодших бакалаврів у сфері менеджменту та може бути рекомендована до впровадження.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Керуючий відділення
АТ «КРЕДІ АГРІКОЛЬ БАНК»
в м. Запоріжжя

Ольга ЛОБУРЬ



Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні технології в машинобудуванні»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»

галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво

спеціальності G11 Машинобудування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні технології в машинобудуванні», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма в повній мірі відповідає вимогам підготовки фахівців, затребуваних в умовах сучасного машинобудівного виробництва, яке активно впроваджує комп'ютерні технології, автоматизацію проєктування та цифрові методи виробництва.

Програма охоплює ключові теми: інженерна графіка, 3D-моделювання, САМ/САЕ-системи, автоматизоване проєктування та програмування обробки на верстатах з ЧПК, що є безпосередньо пов'язаними з виробничими процесами ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД».

Зміст програми та її практична спрямованість відповідають реальним запитам підприємства. Студенти, які проходили виробничу практику в структурних підрозділах компанії, показують добру підготовку, навички роботи з CAD/CAM системами, здатність до технічного аналізу та прийняття інженерних рішень.

До переваг програми можна віднести її орієнтацію на формування сучасних цифрових компетентностей, залучення фахівців із виробництва до

освітнього процесу, а також використання матеріально-технічної бази, що відповідає сучасним вимогам.

Програму можна рекомендувати до застосування в освітньому процесі для підготовки конкурентоспроможних фахівців у сфері цифрового машинобудування.

Директор
ТОВ «ЗАПОРІЖКРАНЗАВОД»



Віталій НЕЧАЙ

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні технології в
машинобудуванні»

освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»

галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво

спеціальності G11 Машинобудування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерні технології в машинобудуванні», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма в повній мірі відповідає вимогам підготовки фахівців, затребуваних в умовах сучасного машинобудівного виробництва, яке активно впроваджує комп'ютерні технології, автоматизацію проєктування та цифрові методи виробництва.

Програма охоплює ключові теми: інженерна графіка, 3D-моделювання, САМ/САЕ-системи, автоматизоване проєктування та програмування обробки на верстатах з ЧПК, що є безпосередньо пов'язаними з виробничими процесами ТОВ «Завод підйомних машин».

Зміст програми та її практична спрямованість відповідають реальним запитам підприємства. Студенти, які проходили виробничу практику в структурних підрозділах компанії, показують добру підготовку, навички роботи з CAD/CAM системами, здатність до технічного аналізу та прийняття інженерних рішень.

До переваг програми можна віднести її орієнтацію на формування сучасних цифрових компетентностей, залучення фахівців із виробництва до

освітнього процесу, а також використання матеріально-технічної бази, що відповідає сучасним вимогам.

Програму можна рекомендувати до застосування в освітньому процесі для підготовки конкурентоспроможних фахівців у сфері цифрового машинобудування.

Директор

ТОВ «Завод підйомних машин»

Михайло СИДОРЕНКО



Рецензія-відгук
на освітньо-професійну програму «Комп'ютерні технології в
машинобудуванні»
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво
спеціальності G11 Машинобудування

Відокремленого структурного підрозділу «Токмацький механічний
фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка»

Осьвітньо-професійна програма «Комп'ютерні технології в машинобудуванні», представлена Відокремленим структурним підрозділом «Токмацький механічний фаховий коледж Національного університету «Запорізька політехніка», розроблена відповідно до вимог Стандарту фахової передвищої освіти.

Рецензована освітньо-професійна програма в повній мірі відповідає вимогам підготовки фахівців, затребуваних в умовах сучасного машинобудівного виробництва, яке активно впроваджує комп'ютерні технології, автоматизацію проєктування та цифрові методи виробництва.

Програма охоплює ключові теми: інженерна графіка, 3D-моделювання, САМ/САЕ-системи, автоматизоване проєктування та програмування обробки на верстатах з ЧПК, що є безпосередньо пов'язаними з виробничими процесами АТ «Мотор Січ».

Зміст програми та її практична спрямованість відповідають реальним запитам підприємства. Студенти, які проходили виробничу практику в структурних підрозділах компанії, показують добру підготовку, навички роботи з CAD/CAM системами, здатність до технічного аналізу та прийняття інженерних рішень.

До переваг програми можна віднести її орієнтацію на формування сучасних цифрових компетентностей, залучення фахівців із виробництва до

освітнього процесу, а також використання матеріально-технічної бази, що відповідає сучасним вимогам.

Програму можна рекомендувати до застосування в освітньому процесі для підготовки конкурентоспроможних фахівців у сфері цифрового машинобудування

Головний конструктор з розробки та модернізації вертолітної техніки
начальник ДКБ АТ «Мотор Січ»



Сергій ДЕГТЕЯРЕНКО