

СПЕЦІАЛЬНОСТІ ЦЗДФН

Спеціальність	Спеціалізація
051 Економіка	Економіка і бізнес
072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси та облік
073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
133 Галузеве машинобудування	Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології та інженерія

ХАРАКТЕРИСТИКА СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Економіка – підготовка фахівців з розробки та впровадження економічних програм розвитку підприємництва, регіональної та національної економік, розробки та впровадження економічних методів аналізу розвитку економічних систем.

Фінанси, банківська справа та страхування - підготовка фахівців з управління грошовими потоками, прибутком, активами та структурою капіталу, проведення фінансового аудиту, надання банківських послуг, ведення бухгалтерського обліку.

Менеджмент – підготовка фахівців з методів прийняття ефективних управлінських рішень, з основ управління в підприємстві, впровадження раціональних методів управління та роботи з персоналом.

Підприємництво, торгівля та біржова діяльність - підготовка фахівців з ефективного ведення бізнесу, організації та здійснення торгової, господарської, біржової діяльності підприємств, розроблення і обґрунтування інноваційно-інвестиційних проектів, управління фінансовими інструментами.

Галузеве машинобудування - підготовка фахівців з комп'ютерного проектування і тривимірного моделювання устаткування хімічних та

полімерних виробництв; експлуатації, монтажу та ремонту обладнання; впровадження нової техніки та технології; інтелектуальних методів проектування та управління в машинобудуванні.

Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології – підготовка фахівців з розробки та впровадження комп'ютерних систем автоматизації та управління в промисловості, транспорті, зв'язку, комунальному господарстві та енергетиці.

Хімічні технології та інженерія – підготовка фахівців високої кваліфікації з розробки енерго- та ресурсозберігаючих хімічних технологій, розробки нових речовин і сумішей, моделювання та оптимізації технологічних процесів, із використанням спеціалізованих комп'ютерних програм “Chemcad”, “Cambridgtoffice”, “Chem 3D”, проектування, наладки, експлуатації та вдосконалення технологій отримання та застосування полімерних матеріалів, піротехнічних композицій.

ТЕРМІН НАВЧАННЯ

Прийом студентів здійснюється на 1-й курс на базі повної загальної середньої освіти з сертифікатом ЗНО 2016, 2017 років. Термін навчання для набуття кваліфікаційного рівня «бакалавр» становить 4-5 років (для спеціальностей економічного спрямування – 4 роки, для технічного – 5 років).

Проводиться також прийом на старші курси за скороченим навчальним планом на основі освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст». Термін навчання для набуття кваліфікаційного рівня «бакалавр» становить 2-3 роки. Прийом на старші курси проводиться на конкурсній основі за результатами середнього балу диплома молодшого спеціаліста або за вступними іспитами (при вступі за спеціальністю, що не є спорідненою до спеціальності в дипломі молодшого спеціаліста).