



Чому я обираю ЕКОНОМІЧНУ КІБЕРНЕТИКУ в ПУЕТ

ПЕРЕВАГИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ “ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА”

- **Навчання доступне за стаціонарною, заочною та дистанційною формами.**
- **Сучасна матеріально-технічна база.**
- **Найкраще інформаційне забезпечення** (близько 400 тис. примірників навчальної і наукової літератури, періодичних та інформаційних видань).
- **Найкваліфікованіші викладацькі кадри.**
- **Найпотужніша наукова школа з напрямку підготовки в регіоні** (видано більше 500 наукових публікацій, більше 40 монографій).
- **Найпотужніша практична підготовка** (протягом навчання – 7 практик, 10 курсових робіт із фахових дисциплін).
- **Престижний фах**, що користується постійним попитом на вітчизняному та закордонному ринках праці.

Найкращі перспективи наукового зростання для випускників

В університеті постійно діє аспірантура та докторантура.

В ПУЕТ відкрито єдину в Полтавському регіоні Спеціалізовану вчену раду Д 44.877.01 із правом приймати до розгляду та проводити захист дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора та кандидата економічних наук.

Найвища якість освіти.

Університет єдиний серед ВНЗ Полтавського регіону має Сертифікат 44003QQM08 Міжнародної мережі сертифікації (IQNet) і Німецького органу сертифікації системи управління якістю (DQS GmbH) про відповідність освітньої діяльності міжнародним стандартам якості серії ISO 9001:2008 (2009, 2012, 2015 pp.).

Найпотужніший професорсько-викладацький склад у галузі економіки

ПУЕТ має найпотужніший кадровий потенціал у Полтавському регіоні: 59 докторів та професорів, 247 кандидатів наук та доцентів.

На випусковій кафедрі працюють:

заслужені діячі науки і техніки України – 2,
доктори економічних наук – 3,
доктор технічних наук – 1,
професори – 4,
доцентів – 4,
кандидати економічних наук – 2,
кандидати технічних наук – 2,
кандидат фізико-математичних наук – 1,
кандидат педагогічних наук – 1.

Найновіші інноваційні та інформаційні технології

Полтавський університет економіки і торгівлі є володарем Золотої медалі Міністерства освіти і науки України та Академії педагогічних наук України в номінації «Інновації у впровадженні ІТ-технологій в освітній процес».

Найсучасніша матеріально-технічна база

- комп'ютерний парк університету налічує понад 1700 ПЕОМ з виходом в Internet;
- 23 мультимедійних лекційних аудиторій і 46 комп'ютерних класів;
- найбільша в регіоні бібліотека, електронна бібліотека та медіатека;
- 100% студентів забезпечені електронними навчальними ресурсами (дистанційними курсами) та доступом до них через локальну мережу університету;
- спортивний комплекс, тренажерні зали, сучасне футбольне поле зі штучним покриттям;
- 4 студентські гуртожитки з підключенням до локальної мережі ПУЕТ і мережі Internet, де проживають понад 2000 студентів;
- загальна площа навчально-лабораторних корпусів перевищує 52,7 тис. м².

Сертифікати ЗНО по предметам:

1. Українська мова та література;
2. Математика;
3. Історія України (або географія, або іноземна мова).

Вищий навчальний заклад Укоопспілки



Полтавський
Університет
Економіки і
Торгівлі

ЕКОНОМІКА освітньо–професійна програма ЕКОНОМІЧНА КІБЕРНЕТИКА



Ліцензія МОН України серія АЕ №636850

від 19 червня 2015 року

КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ

36014, м. Полтава, вул. Коваля, 3

Офіційний сайт університету www.puet.edu.ua

Приймальна комісія: (каб. 140)

Тел.: (05322)7-91-60; (0532)61-61-71; (066)225-12-37; (067)154-26-43

<http://abiturient.puet.edu.ua>

<http://puet.edu.ua/uk/priymalna-komisiya>

e-mail: primcom@uccu.org.ua uo@uccu.org.ua

Кафедра економічної кібернетики: (каб. 127)

Тел.: (0532)509-205 www.ek.puet.edu.ua

e-mail: ec.pusku@gmail.com



Чому я обираю ЕКОНОМІЧНУ КІБЕРНЕТИКУ В ПУЕТ

ПЕРЕВАГИ УНІВЕРСИТЕТУ

- Стипендіальне забезпечення кращих студентів.
- Гарантоване надання першого робочого місця.
- Стажування за кордоном (Туреччина, США, Чорного моря, Єгипет, Польща, Швейцарія), розгалужена база практик.
- Навчання за стипендіальними програмами у вищих навчальних закладах Чехії, Словаччини, США, Німеччини, Польщі.
- Мовні курси з англійської, німецької, китайської та грецької мов для повсякденного та ділового спілкування.
- Класична та електронна бібліотеки, читальні зали, медiateка із залом перегляду.
- Необмежений безкоштовний доступ до мережі Інтернет.
- Спортивний комплекс (ігрові та тренажерні зали, зал для занять фітнесом, боротьбою, боксом, власне футбольне поле).
- Центр мистецтв і дозвілля (власна студія звукозапису, школа КВК, студія сучасного танцю).
- Оновлені гуртожитки з вільним доступом до Інтернету.
- Розвинене студентське самоврядування.

Економічна кібернетика - це

науковий напрям, у якому застосовуються ідеї і методи кібернетики – науки про загальні закони управління – в економічних системах.

Фахівці з цього напрямку застосовують сучасні інформаційні технології, вміють досліджувати, моделювати, організовувати, управляти процесами діяльності економічних систем.

Програма фахової підготовки з економічної кібернетики максимально наближена до сучасних світових стандартів освіти. Студенти одержують важливі знання з економіки, економіко-математичного моделювання та розробки і експлуатації сучасних програмних продуктів і комп'ютерних систем в управлінні економічними об'єктами.

“Економічна кібернетика” - один із найбільш актуальних і престижних напрямів у вищій освіті. Ті випускники шкіл, які в умовах ринкової економіки прагнуть професійно оволодіти управлінням підприємствами (організаціями, фірмами, ресурсами) з використанням сучасних інформаційних технологій, отримують фах, попит на який зростає не тільки в Україні, а і у розвинутих країнах світу та здобувають ступені бакалавра, магістра з економічної кібернетики та PhD (доктора філософії з економіки).

Студенти за освітньою програмою “Економічна кібернетика” отримують професійну підготовку в галузі

- фундаментальної економіки (мікроекономіка, макроекономіка, бухгалтерський облік, державне регулювання економіки, фінанси, маркетинг, міжнародна економіка, інноваційний менеджмент, управління персоналом бізнес-планування);
- моделювання та управління економічними системами (прогнозування соціально-економічних процесів, методи прийняття управлінських рішень, моделювання та оптимізація бізнес-процесів);
- інформаційних і комп'ютерних технологій (програмування в середовищах C++, C#, SQL, Delphi, Visual Basic, Інтернет-програмування, web-дизайн, професійне вивчення систем Corel Draw, Adobe Photoshop, Project Expert, MatCad, Maple, Deductor та багатьох інших).

Основні дисципліни фахової підготовки

БАКАЛАВР

Економіка підприємства
Фінанси
Міжнародна економіка
Менеджмент. Маркетинг
Бухгалтерський облік
Організація бізнесу
Зовнішньоекономічна діяльність підприємства
Управління конфліктами
Конкурентоспроможність підприємства
Алгоритмізація та програмування процедур обробки інформації
Економіко-математичні методи і моделі
Моделі економічної динаміки та економіки
Економічна кібернетика
Інформаційний бізнес
Інформаційні системи в економіці та управлінні
Операційні системи
Прогнозування соціально-економічних процесів
Ризикологія
Системи обробки економічної інформації та прийняття рішень
Теорія систем і системний аналіз
Комп'ютерна графіка
Web-програмування
Бази даних та інформаційні системи та мова SQL
Технологія створення та проектування інтелектуальних систем
Управління проектами інформатизації

МАГІСТР

Глобальна економіка
Інноваційний розвиток підприємства
Інформаційний менеджмент
Актуарні розрахунки
Корпоративні інформаційні системи
Математичні методи і моделі ринкової економіки
Методологія наукових досліджень в інформаційній економіці
Моделювання в управлінні соціально-економічними системами
Нейро-нечіткі технології моделювання економічних систем

Профіль роботи фахівців з економічної кібернетики

- аналіз і прогнозування фінансово-економічних ситуацій;
- управління економічними об'єктами в ринкових умовах;
- проектування, розроблення, супровід і використання сучасних систем обробки інформації;
- управління виробництвом, капіталом і ринком;
- прийняття неординарних управлінських рішень, що базуються на фундаментальних знаннях економіки з використанням сучасних інформаційних і комп'ютерних технологій.

Перелік професійних посад фахівців

- адміністратор баз даних,
- аналітик з комп'ютерних комунікацій, комп'ютерного банку даних,
- аналітик комп'ютерних систем,
- викладач вищого навчального закладу,
- головний адміністратор,
- головний фахівець із програмного забезпечення,
- економіст-аналітик,
- експерт з питань комп'ютеризації,
- інженер з організації керування виробництвом,
- інженер із комп'ютерних систем,
- інженер із програмного забезпечення комп'ютерів,
- конструктор комп'ютерних систем,
- менеджер з ефективності підприємства науковий співробітник, викладач ВНЗ, коледжу,
- системний програміст, фахівець з прийняття рішень,
- фахівець з фінансово-економічної безпеки.

Де працюють випускники

- компанія *Meta Integration Technology, Inc.* (США),
- центр інформаційних технологій компанії *Procter&Gamble* (м. Київ),
- Інформаційний відділ кадрового агентства (м. Львів),
- відділ інформаційних технологій Олександрійського районного суду (м. Полтава),
- відділ програмного забезпечення рекламної агенції «*Handsome*»,
- відділ інформатизації та автоматизації ВАТ Ощадбанк,
- інститут аналітики та адвокатури
- "Укресімбанк"