



Міністерство освіти і науки України
Ministry of Education and Science of Ukraine

**ЦЕНТРАЛЬНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**CENTRAL UKRAINIAN NATIONAL
TECHNICAL UNIVERSITY**

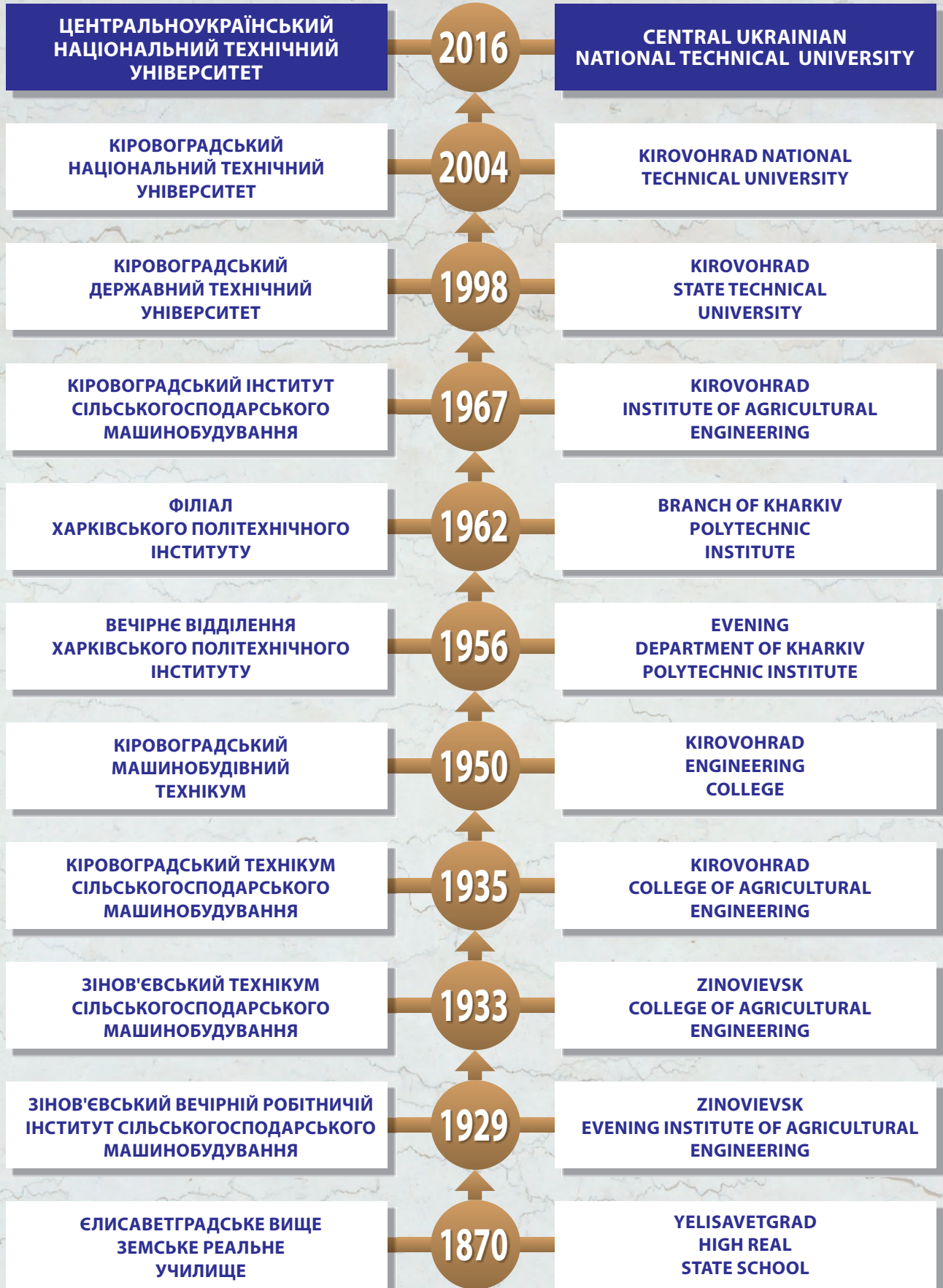


Кропивницький
Kropyvnytskyi

ІСТОРИЧНІ ВІХИ УНІВЕРСИТЕТУ



HISTORICAL VIEW OF THE UNIVERSITY



Дорогі друзі!

У ваших руках нарис про один із провідних вищих навчальних закладів Центральної України – Центральноукраїнський національний технічний університет – про його минуле, нинішнє і майбутнє.

Університет посідає центральне місце у системі підготовки кваліфікованих кадрів Центрально-Українського регіону. Зараз на шести факультетах та у двох коледжах університету навчається більше п'яти тисяч студентів за 40 спеціальностями та спеціалізаціями.

Фундаментальна, професійна та гуманітарна підготовка фахівців забезпечується високим рівнем науково-педагогічного потенціалу університету – успішно функціонують аспірантура, докторантура, спеціалізовані ради із захисту кандидатських та докторських дисертацій.

В університеті діє вся необхідна інфраструктура для навчання, побуту і відпочинку студентів: гуртожитки, їдальні, кафе, база відпочинку тощо. В університеті створено необхідні умови для занять спортом, культурного розвитку, відпочинку, змістовного дозвілля.

Ми пишаємося нашими випускниками, які працюють не тільки в усіх областях України, а ще й в 65 країнах всього світу. Серед них губернатори і народні депутати, академіки і доктори наук, генерали й дипломати, керівники промислових і аграрних об'єднань, банкіри та бізнесмени.

Університет активно інтегрується у світову освітню систему, розвиваються міжнародні зв'язки – сту-



денти, аспіранти і викладачі проходять практику і стажуються за кордоном, беруть участь у міжнародних програмах.

Постійно розвиваючись, університет упевнено крокує в майбутнє.

Запрошую вас більш детально ознайомитися із сьогоденням нашого Університету. Сподіваюся на плідну співпрацю.

З повагою та найкращими побажаннями

ректор Центральноукраїнського національного технічного університету, доктор технічних наук, професор, член-кореспондент Національної академії аграрних наук України, Заслужений діяч науки і техніки України
 Михайло ЧЕРНОВОЛ

Dear friends!

You are holding the story about one of the leading higher educational institutions of central Ukraine – Central Ukrainian National Technical University (CUNTU), its past, present and future.

The University plays a central role in the training of qualified specialists of central Ukrainian region. There are more than five thousand students studying in 40 specialties and specializations at six departments and two colleges of the university.

Fundamental, professional and humanitarian training of specialists is ensured by a high level of scientific and pedagogical potential of the University. Postgraduate studies, Doctoral studies, specialized Dissertation Supervisory Committees for candidate and doctoral theses function successfully.

The university has all necessary infrastructure for studying and living: hostels, dining rooms, cafes, recreation facilities, etc. The university has also created necessary conditions for sports, cultural development, recreation and leisure.

We are proud of our graduates who work not only all

over Ukraine but also in 65 countries around the world. Among them are governors and people's deputies, academicians and doctors of sciences, generals and diplomats, leaders of industrial and agrarian associations, bankers and businessmen.

The university is actively integrating into the world educational system and developing international relations. Students, postgraduate students and lecturers take part in internships and study abroad, participate in international programs.

Constantly developing, the university is steadily moving to the future.

I invite you to discover the present of our University in more details. I am looking forward to fruitful cooperation.

Sincerely yours and best regards

*Rector of Central Ukrainian National Technical University,
 Doctor of Technical Sciences, Professor,
 Corresponding Member of the National Academy
 of Agrarian Sciences of Ukraine,
 Honoured Master of Science and Technology of Ukraine*
 Mykhailo CHERNOVOL

НАГОРОДИ

Надання університету статусу «Національний» відповідно до Указу Президента України
5 березня 2004 року

Почесна Грамота Кабінету Міністрів України,
20 квітня 2004 року

Диплом Міжнародного Академічного Рейтингу популярності та якості «Золота фортуна»,
24 серпня 2001 року

Почесна відзнака Кіровоградської області «Честь і слава Кіровоградщини»,
23 квітня 2009 року



AWARDS

Granting the status of a «National» university in accordance with the Decree of the President of Ukraine
March 5, 2004

Honorary Award of the Cabinet of Ministers of Ukraine,
April 20, 2004

Diploma of the International Academic Rating of Popularity and Quality «Golden Fortune»,
August 24, 2001

Honorary Award of Kirovohrad Region «Honour and Fame of Kirovohrad Region»,
April 23, 2009



ФАКУЛЬТЕТИ/FACULTIES

ФАКУЛЬТЕТ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО
МАШИНОБУДУВАННЯ
FACULTY OF AGRICULTURAL
ENGINEERING

ФАКУЛЬТЕТ ПРОЕКТУВАННЯ
ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ МАШИН
FACULTY OF DESIGN
AND EXPLOITATION OF MACHINES

МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ
ФАКУЛЬТЕТ
MECHANICAL AND TECHNOLOGICAL
FACULTY

ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ
ТА ЕНЕРГЕТИКИ
FACULTY OF AUTOMATION
AND ENERGY

ФАКУЛЬТЕТ ОБЛІКУ
ТА ФІНАНСІВ
FACULTY OF ACCOUNTING
AND FINANCE

ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІКИ
ТА МЕНЕДЖМЕНТУ
FACULTY OF ECONOMICS
AND MANAGEMENT

СПОРТИВНО-
ОЗДОРОВЧИЙ
ТАБІР
(СВІТЛОВДСЬК)

SPORTS-and-HEALTH
CAMP

СВІТЛОВДСЬКИЙ
ПОЛІТЕХНІЧНИЙ
КОЛЕДЖ ЦНТУ

SVITLOVODSK
POLYTECHNIC
COLLEGE
OF CUNTU

КРОПИВНИЦЬКИЙ
ІНЖЕНЕРНИЙ КОЛЕДЖ
ЦНТУ

KROPYVNYTSKYI
ENGINEERING
COLLEGE
OF CUNTU

ЦЕНТРИ/CENTRES

ЦЕНТР ЗАОЧНОЇ ТА
ДИСТАНЦІЙНОЇ ОСВІТИ
CENTRE OF PART-TIME EDUCATION
AND DISTANCE LEARNING

ЦЕНТР
ВИХОВНОЇ РОБОТИ
CENTRE
OF EDUCATIONAL ACTIVITIES

ЦЕНТР ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ
ДЛЯ ЗАРУБІЖНИХ КРАЇН
CENTRE FOR TRAINING
SPECIALISTS FOR FOREIGN COUNTRIES

БІБЛІОТЕКА
LIBRARY

ІНФОРМАЦІЙНО-
ОБЧИСЛЮВАЛЬНИЙ ЦЕНТР
INFORMATION AND COMPUTER
CENTRE

ВІХИ ІСТОРІЇ

Центральноукраїнський національний технічний університет веде свої першовитоки від Єлисаветградського вищого реального земського училища, заняття в якому розпочалися з 1870 року. Як вищий навчальний заклад університет починає свою історію із Зінов'євського вечірнього інституту сільськогосподарського машинобудування, який було створено у 1929 році.



Відбулося кілька реорганізацій: у 1956 році – вечірнє відділення, в 1962 році – філія Харківського політехнічного інституту, а у 1967 році – Кіровоградський інститут сільськогосподарського машинобудування. На базі останнього в 1998 році було створено Кіровоградський державний технічний університет (КДТУ), який акредитовано за найвищим – IV рівнем. У 2004 році університет здобув статус національного. Згідно з наказом Міністерства освіти і науки України №1291 від 27 жовтня 2016 року Кіровоградський національний технічний університет перейменовано на Центральноукраїнський національний технічний університет.

Варто відзначити керівників, які крок за кроком вели колектив навчального закладу до рівня університету. Це В.І. Даниленко, О.І. Баулін, В.М. Пестунов, В.О. Степанов, Г.Р.Носов, В.Р. Кучеренко, В.О. Кондраць, М.І. Черновол.

Сьогодні Центральноукраїнський національний технічний університет – потужний навчально-виховний і



Будівля, в якій працювали філія Харківського політехнічного інституту та Кіровоградський інститут сільськогосподарського машинобудування

науковий центр України. Випускники нашого університету визначатимуть образ України в майбутньому.

Зараз університет готує бакалаврів та магістрів за такими спеціальностями та спеціалізаціями:

029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа

- Документознавство та інформаційна діяльність

051 Економіка

- Економіка підприємства
- Економічна кібернетика
- Управління персоналом та економіка праці

056 Міжнародні економічні відносини

- Міжнародна економіка

071 Облік і оподаткування

- Облік, контроль і оподаткування в управлінні
- Облік і контроль в державному секторі економіки
- Адміністрування податків та податковий менеджмент
- Аудит, державний фінансовий контроль та експертиза

072 Фінанси, банківська справа та страхування

073 Менеджмент

- Менеджмент організацій і адміністрування
- Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
- Управління фінансово-економічною безпекою
- Менеджмент туризму

074 Публічне управління та адміністрування

- Адміністративний менеджмент

075 Маркетинг

076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність

- Організація комерційної діяльності у сфері послуг та торгівлі
- Економіка та організація бізнесу

101 Екологія

122 Комп'ютерні науки та інформаційні технології

123 Комп'ютерна інженерія

- Комп'ютерні системи та мережі
- Комп'ютерна інженерія

125 Кібербезпека

131 Прикладна механіка

- Комп'ютеризовані та роботизовані технології машинобудування
- Обладнання та технології ливарного виробництва
- Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування
- Конструювання та дизайн машин і механізмів
- Мехатроніка, обладнання та процеси 3Д друку
- Гідравлічні машини та гідропневмоавтоматика

132 Матеріалознавство

- Відновлення машин та обладнання

133 Галузеве машинобудування

- Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва

- Інженерний менеджмент виробництва та збуту сільськогосподарської техніки
- Галузеві технології машинобудування
- Обладнання переробних і харчових виробництв
- Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання
- Металорізальні верстати та системи

141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

- Електротехнічні системи електроспоживання
- Енергетичний менеджмент
- Енергетика та автоматика аграрного комплексу

151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології

- Комп'ютерні системи управління та автоматика
- Комп'ютерно-інтегровані та робототехнічні системи

172 Телекомунікації та радіотехніка

192 Будівництво та цивільна інженерія

201 Агрономія

208 Агроінженерія

- Технічний сервіс
- Агроінженерія

274 Автомобільний транспорт

275 Транспортні технології

Ступінь вищої освіти «бакалавр» за відповідною спеціальністю присвоюється після здобуття особою теоретичних знань та практичних умінь і навичок, достатніх для успішного виконання професійних

обов'язків за обраною спеціальністю.

Ступінь вищої освіти «магістр» відповідної спеціальності присуджується бакалаврам і спеціалістам після 1,5-2 річної поглибленої теоретичної, наукової та практичної спеціальної підготовки достатньої для ефективного виконання завдань інноваційного характеру відповідного рівня професійної діяльності.

Крім того, навчання студентів за ступенем вищої освіти «бакалавр» здійснюється на базі освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст» з терміном навчання 2 або 3 роки.

Навчання здійснюється за денною і заочною формами навчання. Здійснюється підвищення кваліфікації та перепідготовка кадрів, що працюють на виробництві.

В університеті навчаються громадяни України та з країн дальнього і ближнього зарубіжжя.

Студентам надається можливість пройти військову підготовку і отримати військове звання офіцера.

У ЦНТУ здійснюється підготовка в аспірантурі для здобуття ступеня доктора філософії за спеціальностями: 032 «Історія та археологія»; 051 «Економіка»; 071 «Облік і оподаткування»; 073 «Менеджмент»; 131 «Прикладна механіка»; 132 «Матеріалознавство»; 133 «Галузеве машинобудування»; 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології».

У докторантурі університету ведеться підготовка за науковими спеціальностями: 057 «Економіка» 133 «Галузеве машинобудування» 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології».

UNIVERSITY MILESTONES

Central Ukrainian National Technical University has been developing from Yelisavetgrad High Real State School which was found in 1870. As a university, we began our history from Zinoviev Evening Institute of Agricultural Machinery which was established in 1929. There were several reorganizations: in 1956 it was a department of evening studies, in 1962 it was a branch of Kharkiv Polytechnic Institute and in 1967 it was Kirovohrad Institute of Agricultural Machinery. Based on the latter, in 1998 Kirovohrad State Technical University (KSTU) was created which was accredited at the highest IV level. In 2004, the university got the status of a national university. According to the order of the Ministry of Education and Science of Ukraine No. 1291 dated October 27, 2016, Kirovohrad National Technical University was renamed as Central Ukrainian National Technical University.

It is important to name the leaders who step by step led the staff of the educational institution to the level of the university. They are V.I. Danylenko, O.I. Baulin, V.M. Pestunov, V.O. Stepanov, H.R. Nosov, V.R. Kucherenko, V.O. Kondratets, M.I. Chernovol.

Today Central Ukrainian National Technical University is a powerful educational and scientific centre of Ukraine. Graduates of our university will establish the

image of Ukraine in future.

Now the university trains Bachelors and Masters for the following specialties and specializations:

029 Informational, Library and Archival Activity

- Documentation and information activity

051 Economics

- Economics of Enterprise
- Economic Cybernetics
- Personnel Management and Labour Economics

056 International Economic Relations

- International Economic Relations



071 Accounting and Taxation

- Accounting, control and taxation in management
- Accounting and control in the public sector of economy
- Tax administration and tax management
- Audit, state financial control and expertise

072 Finances, Banking and Insurance

073 Management

- Organizational Management and Administration
- Management of Foreign Economic Activity
- Management of Financial and Economic Security
- Tourism Management

074 Public Management and Administration

- Administrative Management

075 Marketing

076 Entrepreneurship, Trade and Stock Exchange Activities

- Organization of Commercial Activities in the Sphere of Services and Trade
- Economics and Organization of Business

101 Ecology

122 Computer Sciences and Information Technology

123 Computer Engineering

- Computer Systems and Networks
- Computer Engineering

125 Cyber Security

131 Applied Mechanics

- Computerized and Robotized Engineering Technologies
- Equipment and Technologies of Foundry Production
- Equipment and Technologies of Plastic Forming of Engineering Constructions
- Constructing and Design of Machines and Mechanisms
- Mechatronics, Equipment and 3D Printing Processes
- Hydraulic Machines and Hydraulic Pneumatics

132 Material Science

- Restoration of Machines and Equipment

133 Industrial Engineering

- Machines and Equipment for Agricultural Production
- Engineering Management of the Production and Marketing of Agricultural Machines

- Industrial Engineering Technologies
- Equipment for Processing and Food Industries
- Lifting, Transport, Road, Construction, Reclamation Machines and Equipment
- Metal-cutting Machines and Systems

141 Electricity, Electrical Engineering and Electromechanics

- Electro-technical Systems of Power Consumption
- Energy Management
- Power Engineering and Automation of Agrarian Complex

151 Automation and Computer-integrated Technologies

- Computer Control and Automation Systems
- Computer-integrated and Robotic Systems

172 Telecommunications and radio engineering

192 Construction and Civil Engineering

201 Agronomy

208 Agro-engineering

- Technical service
- Agro-engineering

274 Automobile Transport

275 Transport technologies

Bachelor's Degree in higher education of the corresponding specialty is granted to a student after obtaining theoretical knowledge, practical skills and expertise sufficient for successful fulfilment of professional duties in the chosen specialty.

Master's Degree in higher education is awarded to Bachelors and Specialists after 1.5-2 years of in-depth theoretical, scientific and practical training sufficient for the effective performance of innovative tasks of the corresponding level of professional activity.

In addition, «Bachelor» programme can be taken on the basis of the educational qualification level «junior specialist» with the term of training 2-3 years.

Training is provided by full-time and distance learning. The training and retraining of the staff are carried out at different enterprises.

The university trains citizens of Ukraine and from foreigners.

Students have the opportunity to undergo military training and receive an officer's military rank.

CUNTU has post-graduate courses for the degree of Doctor of Philosophy in the following specialties: 032 «History and Archaeology»; 051 «Economics»; 071 «Accounting and Taxation»; 073 «Management»; 131 «Applied Mechanics»; 132 «Materials Science»; 133 «Industrial Engineering»; 151 «Automation and Computer-integrated Technologies».

Doctoral studies of the University provide training in the following specialties: 057 «Economics» 133 «Industrial Engineering» 151 «Automation and Computer-integrated Technologies».



Пам'ятник студентам ЦНТУ усіх поколінь.
Monument to the University students

ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ

Основна мета діяльності університету – якісна підготовка фахівців для України та зарубіжжя відповідно до національних, європейських та міжнародних фахових стандартів і вимог Болонського процесу.

Шляхи реалізації поставленого завдання:

- здійснення модернізації університетської освіти відповідно до вимог часу й інтеграції в європейський освітній простір;
- удосконалення ступеневої освіти, реалізація європейської системи академічних ступенів «бакалавр – магістр» з урахуванням потреб ринку праці й кожної особистості та вимог Болонського процесу;
- відкриття нових перспективних спеціальностей і спеціалізацій;
- удосконалення процедури адаптації варіативних складових програм підготовки фахівців з урахуванням потреб ринку праці та запитів роботодавців;
- запровадження в університеті інноваційних підходів, форм, методів і засобів навчання.

Навчальними програмами дисциплін передбачається розвиток творчих здібностей студентів, їх аналітичних і практичних навиків, у вирішенні завдань майбутньої професії з метою забезпечення конкурентоспроможності на ринку праці. У ЦНТУ широко впроваджуються новітні технології навчання, у тому числі на базі комп'ютерної техніки. На сьогодні в усіх сферах діяльності університету використовується більше 900 ПК, в наявності широкий спектр аудіо-, відео- і оргтехніки. Для студентів усіх спеціальностей стратегія університету передбачає наскрізне комп'ютерне навчання з неперервним його поглибленням, починаючи з першого і до останнього курсів, на основі 36 комп'ютерних класів та фахових комп'ютеризованих лабораторій. Загальнотехнічні та фахоутворюючі дисципліни на спеціальностях інженерного напрямку викладаються з використанням елементів САПР на основі програмних модулів КОМПАС 3D, Solid Works, T-FLEX, P-CAD та ін.

Практично усі діючі ПК в навчальних корпусах і гуртожитках університету об'єднані через локальні

єдину загальноуніверситетську оптико-волоконну мережу продуктивністю 1Гбіт/с. Завдяки підключенню цієї мережі до виділеного симетричного телекомунікаційного каналу доступу до Інтернету продуктивністю 200 Мбіт/с, без обмеження обсягів обміну інформації, користувачі можуть цілодобово виходити в Інтернет з довільного робочого місця, розташованого на території університету та студмістечка.

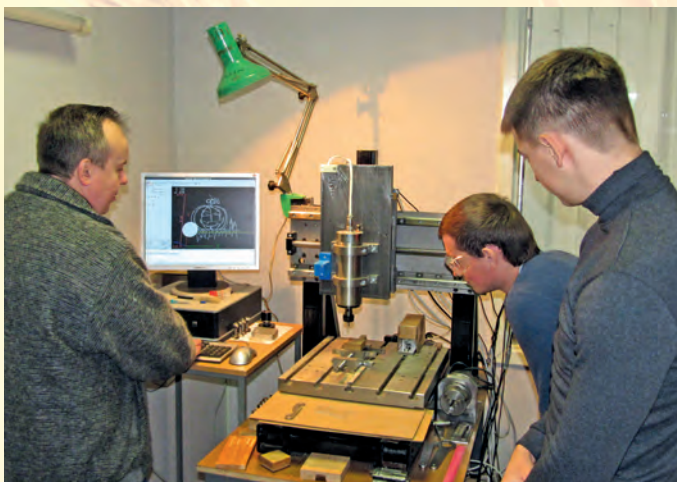
Університет має потужні зв'язки з промисловими підприємствами України: агропромисловий комплекс, транспорт, будівництво, електропостачання, фінансово-банківські установи та приватні фірми, для яких готує фахівців.

Стратегічними імперативами університету в галузі освіти є висока академічна репутація, формування всебічно розвиненої особистості, яка здатна аналітично мислити, є патріотом України і готова до розв'язання складних проблем у своїй професійній діяльності, суспільних відносинах, житті.

Крім освітньо-професійної діяльності, університет виконує функції науково-методичного центру з питань сільськогосподарського машинобудування, електроенергетики, екології, автоматики, економіки. Як єдиний у регіоні вищий навчальний заклад, що забезпечує кадрами промисловість і сільське господарство, університет виконує і координує наукові дослідження в межах регіону, здійснює оперативну перепідготовку фахівців необхідними напрямками.

За роки існування для народного господарства підготовлено більше 50 тис фахівців, серед яких відомі в Україні та за її межами вчені, керівники підприємств, установ.

Основна мета нашого колективу – надання кожному, хто вступив до університету, вищої освіти. На це спрямована ефективна навчально-виховна система, яка склалася в університеті протягом десятиліть і вимагає від студента вміння наполегливо творчо працювати. У нас успішно навчаються студенти схильні до інженерної, економічної та управлінської діяльності.



Звичайно, ми на навчання запрошуємо не лише обдарованих. У нас можуть успішно навчатися ті, у кого в школі здібності вважались середніми. Немало видатних спеціалістів вийшло з числа тих, хто в школі навчався не блискуче. Адже здібності швидко схоплювати шкільний матеріал і здібності до творчої віддачі – це різні грані таланту, які не завжди поєднуються в одній людині.

Серед критеріїв, які визначають якість підготовки фахівця, на одне з перших місць слід також поставити волю, вміння організувати свою роботу, коли це

потрібно, не зважаючи ні на час, ні на настрої.

Якщо Ви маєте ці якості, якщо вірите в себе, у своє покликання – приходьте до нас навчатися.

Організація навчання студентів здійснюється на 6 факультетах та двох центрах підготовки. Теоретичну і практичну підготовку фахівців забезпечують 24 кафедри, де працюють 420 викладачів. Серед них – один член-кореспондент НААН України, більше 40 докторів наук, професорів і більше 230 кандидатів наук, доцентів, 18 працівників мають почесні звання «Заслужений».



Заняття для студентів проводить волонтер «Корпусу миру США»



Відкрита лекція голови громадської організації «е-Екологія»

EDUCATIONAL ACTIVITY

The main goal of the University activities is the qualitative training of specialists for Ukraine and other countries in accordance with national, European and international professional standards and requirements of the Bologna Process.

The ways of realization of the task:

- modernization of university education in accordance with the requirements of time and integration into the European educational system;
- improvement of the degree education, realization of the European system of academic degrees «Bachelor – Master» taking into account the needs of the labour market and requirements of the Bologna Process;
- establishment of new promising specialties and specializations;
- improvement of the process of adaptation of various components of training programmes tailored to the needs of the labour market and employers' requests;
- introduction of innovative approaches, forms, methods and means of teaching at the university.

The curricular develops students' creative, analytical and practical skills in solving tasks of the future profession in order to be competitive in the labour market. New technologies of training, including those based on computer equipment are widely implemented at CUNTU. Today, more than 900 PCs are used in all divisions of the University including a wide range of audio, video and office equipment. Students

of all specialties are involved in the University strategy of continuous computer training from the first to the final year of studying. There are 36 computer classes and specialized computer labs. General technical and specialized courses in engineering specialties are taught using CAD elements based on the software modules COMPASS 3D, Solid Works, T-FLEX, P-CAD, etc.

Almost all PCs in the university and hostels are linked through the local fibre-optic network with a productivity of 1 Gbit/s. The network is connected to symmetric telecommunication channel of 200 Mbit/s, so the unlimited Internet access is available on the territory of the university and the campus.

The University has well-developed relations with the industrial enterprises of Ukraine, agro-industrial complex, transport, construction, power supply, financial and banking institutions and private firms for which specialists are trained.

The strategic imperatives of the university in education are high academic reputation, the formation of a fully developed personality who thinks analytically and patriotically, and is ready to solve complex professional problems, social relations and life.

In addition to educational and professional activities, the University performs functions of a scientific and methodical centre for agricultural engineering, electro-energy, ecology, automation, and economics. Being the only higher educational institution in the region, the

university provides human resources for industry and agriculture. The university carries out and coordinates scientific research within the region, prompt retraining of specialists in the necessary training programme.

Over the years of existence, more than 50 thousand specialists have been trained, among them scientists, directors of enterprises and institutions who are known in Ukraine and abroad.

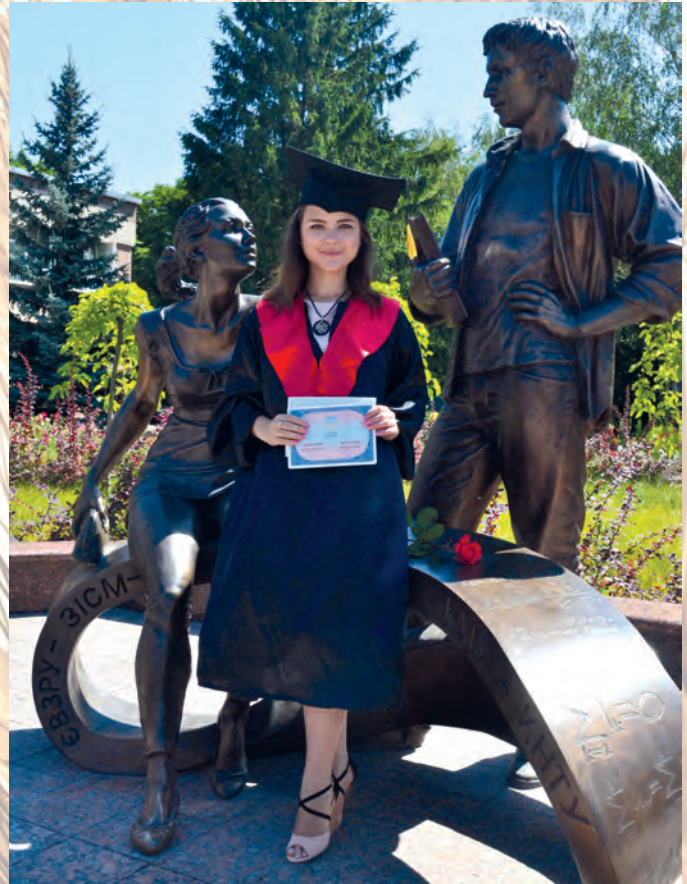
The main goal of our team is to give higher education to everyone who has entered the university. For these purposes we have an effective educational system which has been developed at the university for decades and requires student's ability to work creatively. We have successful students who are prone to engineering, economic and management activities.

Of course, we invite not only geniuses to study. We are glad to train those who have the ability to be considered average at school. Many outstanding specialists came from those who did not study brilliantly at school. After all, the ability to quickly grab school material and ability to creative activity are different talents which are not always combined in one person.

Among the criteria that determine the quality of training a specialist one of the first is the willpower and the ability to organize work.

If you have these qualities, if you believe in yourself and in your talents – you are welcome to study.

The organization of training is carried out at 6 faculties and two training centres. The theoretical and practical training of specialists is provided by 24 departments which employ 420 teachers. Among



them, one correspondent member of the National Academy of Sciences of Ukraine, more than 40 Doctors of Sciences, Professors and more than 230 PhDs, Associate Professors, 18 employees have honorary titles «Honoured».



ФАКУЛЬТЕТ ПРОЕКТУВАННЯ І ЕКСПЛУАТАЦІЇ МАШИН

Факультет проектування і експлуатації машин було створено у 1996 році. Факультет готує фахівців за такими спеціальностями: «Автомобільний транспорт», «Будівництво та цивільна інженерія», «Галузеве машинобудування» (спеціалізація «Підйомно-транспортні, будівельні, дорожні, меліоративні машини і обладнання»), «Агроінженерія» (спеціалізація «Технічний сервіс»), «Матеріалознавство» (спеціалізація «Відновлення машин та обладнання»), «Транспортні технології».

До складу факультету входять кафедри:

- експлуатації та ремонту машин;

- будівельних, дорожніх машин та будівництва;
- вищої математики та фізики;
- деталей машин та прикладної механіки.

Кафедри факультету мають сучасну матеріально-технічну базу і висококваліфікований професорсько-викладацький склад для якісної підготовки бакалаврів і магістрів, засвоєння робітничої професії, виконання науково-дослідної роботи зі створення принципово нового покоління машин, споруд і конструкцій, підвищення їх технічного рівня із застосуванням персональних комп'ютерів та систем автоматичного проектування.



FACULTY OF DESIGN AND EXPLOITATION OF MACHINES

Faculty of Design and Exploitation of Machines was established in 1996. The faculty trains specialists in the spheres of Automobile Transport, Construction and Civil Engineering, Industrial Engineering (specialization in Lifting and Transport, Construction, Road, Reclamation Machines and Equipment), Agro-engineering (specialization in Technical Service) Materials Science (specialization Restoration of Machines and Equipment), Transport technologies.

The faculty includes the following departments:

- Exploitation and repairing machines;
- Construction, road machines and construction;

- Higher mathematics and physics;
- Machine parts and applied mechanics.

The departments of the faculty have a modern material and technical base and a highly-qualified teaching staff who guarantee quality preparation of Bachelors and Masters, mastering of the profession, implementation of research work on the creation of a fundamentally new generation of machines, structures and designs, increasing their technical level with the use of personal computers and automatic design systems.

ФАКУЛЬТЕТ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО МАШИНОБУДУВАННЯ

Факультет сільськогосподарського машинобудування створений у 1967 році. Нині факультет є одним із провідних в Україні з підготовки спеціалістів для сільськогосподарського машинобудування, агропромислового комплексу та екології і охорони навколишнього середовища. Факультет готує фахівців за спеціальностями: «Галузеве машинобудування» (спеціалізації «Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва», «Інженерний менеджмент виробництва та збуту сільськогосподарської техніки», «Обладнання переробних і харчових підприємств», «Агроінженерія», «Агрономія», «Екологія».

До складу факультету входять кафедри:

- сільськогосподарського машинобудування;
- загального землеробства;
- екології та охорони навколишнього середовища;
- іноземних мов.

Факультет має сучасну матеріально-технічну базу та висококваліфікований професорсько-викладацький склад для якісної підготовки бакалаврів та магістрів, виконання творчих та науково-дослідних робіт з сучасних екологічних технологій вирощування сіль-

ськогосподарських культур та розробки і створення технічного забезпечення для їх застосування із збереженням довкілля. Всі спеціальності факультету акредитовані за IV рівнем та здійснюють підготовку спеціалістів за денною та заочною формами навчання.

На факультеті діє аспірантура та докторантура.

Студенти факультету мають можливість проходити закордонні стажування на різних підприємствах Франції, Англії, Бельгії, Нідерландів, Німеччини, США, Канади, Данії та інших країн. На долю факультету приходить близько 70% закордонних стажувань в університеті. Є можливість після отримання диплома бакалавра продовжувати навчання в провідних вищих навчальних закладах країн Євросоюзу. Стажування за кордоном відкривають перед студентами нові можливості ефективного вивчення іноземних мов, ознайомлення та оволодіння сучасними технологіями виробництва та експлуатації машин, вирощування сільськогосподарських рослин, переробки та зберігання продукції рослинництва та тваринництва, самостійно оцінити перспективи євроінтеграційного курсу країни.



FACULTY OF AGRICULTURAL MACHINE BUILDING

The Faculty of Agricultural Machine Building was established in 1967. Currently, it is one of the leading faculties in Ukraine training specialists in the sphere of agricultural engineering, agro-industrial complex, ecology and environmental protection. The faculty trains specialists in «Industrial Engineering» (specialization «Machinery and Equipment for Agricultural Production», «Engineering Management of Production and Marketing of Agricultural Machines» «Equipment for Processing and Food Enterprises», «Agro-engineering», «Agronomy», «Ecology».

The faculty consists of the following departments:

- Agricultural machine building;
- General agriculture;
- Ecology and environment protection;
- Foreign languages.

The faculty has an up-to-date material and technical base and highly qualified teaching staff for quality preparation of Bachelors and Masters, performing creative and research work on modern environmental technologies of growing crops and developing and

providing technical support for their application with preservation of the environment. All specialties of the faculty are accredited by IV level and carry out training of specialists full-time and through distance learning.

The faculty has Postgraduate and Doctoral Degree Programmes.

Students of the faculty have the opportunity to have foreign internships at various enterprises in France, England, Belgium, the Netherlands, Germany, the USA, Canada, Denmark and other countries. The faculty accounts for about 70% of foreign internships at the university. After obtaining Bachelor's degree, it is possible to continue studies at the leading universities of the European Union. Internships abroad open up new opportunities for students to effectively study foreign languages, study modern technologies of production and operation of machines, cultivating agricultural plants, processing and storing crop and livestock products, and independently assess the prospects of the European integration course of the country.



ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ ТА ЕНЕРГЕТИКИ

Факультет автоматики та енергетики створений у 1983 році. Факультет готує фахівців за спеціальностями: «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» (спеціалізації «Електротехнічні системи електроспоживання», «Енергетичний менеджмент» та «Енергетика та автоматика аграрного комплексу»), «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», «Комп'ютерна інженерія» (спеціалізація «Комп'ютерні системи та мережі») і «Телекомунікації та радіотехніка».

До складу факультету входять кафедри:

- автоматизації виробничих процесів;
- електротехнічних систем та енергетичного менеджменту;

- програмування та захисту інформації;
- фізичного виховання.

На факультеті навчається понад 400 студентів. Всі спеціальності акредитовані за найвищим, четвертим, рівнем акредитації, ведеться підготовка фахівців за багатоступеневою системою навчання: бакалавр, магістр, доктор філософії, проводиться захист кандидатських дисертацій на спеціалізованій раді університету. Випускається республіканський збірник наукових праць викладачів, аспірантів, наукових співробітників і студентів. Протягом останніх років на факультеті суттєво змінився зміст навчальних планів і програм, розширено застосування комп'ютерних технологій навчання.



FACULTY OF AUTOMATION AND ENERGY

Faculty of Automation and Energy was established in 1983. The faculty trains specialists in the fields of Electric Power, Electrical Engineering and Electromechanics (specialization «Electrical Engineering Systems of Power Consumption», «Energy Management» and «Power Engineering and Automation of Agrarian Complex»), «Automation and Computer-integrated technologies», «Computer Engineering» (specialization «Computer Systems and Networks») and Telecommunications and radio engineering.

The faculty consists of the following departments:

- Automation of Production Processes;
- Electrical Engineering Systems and Energy Management;

- Programming and Information Security;
- Physical Training.

More than 400 students study at the faculty. All specialties are accredited with the highest, fourth accreditation level. Specialists are trained according to a multi-level study system: Bachelor, Master, Post-graduate student, presentation of PhD theses at the Specialized Dissertation Supervisory Board of the university. A Collection of Scientific Works of teachers, postgraduates, researchers and students is issued. During the last years, the content of curricular and programmes have been changed substantially and the use of computer technology has been expanded.

МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Механіко-технологічний факультет створений у 1962 році. Факультет готує фахівців за спеціальностями: «Прикладна механіка» (спеціалізації «Комп'ютеризовані та роботизовані технології машинобудування», «Обладнання та технології ливарного виробництва», «Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування та спецтехнології», «Мехатроніка, обладнання та процеси 3D друку», «Гідравлічні машини та гідропнеумоавтоматика»), «Галузеве машинобудування» (спеціалізації «Галузеві технології машинобудування», «Металорізальні верстати та системи»), «Комп'ютерна наука та інформаційні технології»; «Комп'ютерна інженерія»; «Кібербезпека». Всі спеціальності факультету акредитовані за IV рівнем та мають денну та заочну форму навчання. За науковою спеціальністю 05.03.01 «Процеси механічної обробки, верстати та інструменти» діє спеціалізована вчена рада по захисту кандидатських дисертацій.

На факультеті навчається понад 600 студентів.

До складу факультету входять кафедри:

- технології машинобудування;
- металорізальних верстатів та систем;
- обробки металів тиском та спецтехнологій;
- матеріалознавства та ливарного виробництва;
- кібербезпеки та програмного забезпечення.

Кафедри факультету мають сучасну матеріальну технічну базу і висококваліфікований професорсько-викладацький склад, забезпечені новими науково-методичними розробками, підручниками, посібниками та комп'ютерною технікою з сучасним програмним забезпеченням верстатів з програмним керуванням, роботами. Навчання на факультеті забезпечує поєднання загальноінженерної та технологічно-виробничої підготовки з широким використанням комп'ютерної техніки при проектуванні різних машин і виробів, виконанням інженерних, економічних та інших розрахунків, з вивченням найбільш поширених програмних продуктів.

Студенти факультету неодноразово посідали призові місця на всеукраїнських олімпіадах із фахових дисциплін.



MECHANICAL AND TECHNOLOGICAL FACULTY

Mechanical and Technological Faculty was established in 1962. The faculty trains specialists in the following specialties: «Applied Mechanics» (Specializations «Computerized and Robotic Technologies of Mechanical Engineering», «Equipment and Technologies of Foundry», «Equipment and Technologies for Plastic Formation of Structures of Mechanical Engineering and Special Technologies», «Mechatronics, Equipment and Processes of 3D printing», «Hydraulic Machines and Hydro-pneumatic Automation»), «Industrial Engineering» (specialization «Industrial Technologies of Machine Building», «Metal Cutting Machines and Systems»), «Computer Science and Information Technologies»; «Computer Engineering»; «Cyber Security». All specialties of the faculty are accredited for IV level and have a full-time and correspondence form of training. For the scientific specialty 05.03.01 «Processes of Mechanical Processing, Machine Tools and Tools» there is a Specialized Supervisory Committee for the presentation of PhD theses.

There are more than 600 students study at the faculty. The faculty consists of the following departments:

- Engineering technologies;
- Metal cutting machines and systems;
- Processing of metals by pressure and special technologies;
- Material science and foundry production;
- Cyber Security and Software.

The departments of the faculty have a modern material technical base and a highly qualified faculty teaching staff with new scientific and methodological developments, textbooks, manuals and computer equipment with modern programmable equipment with machine tools with software control and robots. Training at the faculty ensures a combination of general engineering, technological and production training with a wide use of computer technology in the design of various machines and products, engineering, economic and other calculations, with the study of the most common software products.

Students of the faculty repeatedly hold prize-winning places at the All-Ukrainian Olympiads on professional courses.



ФАКУЛЬТЕТ ЕКОНОМІКИ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ

Факультет створено у 2005 році. Підготовка майбутніх професіоналів у сфері економічної та управлінської діяльності здійснюється з таких спеціальностей: «Інформаційна, бібліотечна та архівна справа» (спеціалізація «Інформаційна діяльність та документознавство»), «Економіка» (спеціалізації «Економіка підприємства», «Управління персоналом та економіка праці»), «Міжнародні економічні відносини», «Менеджмент» (спеціалізації «Менеджмент організацій і адміністрування», «Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності», «Управління фінансово-економічною безпекою»), «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» (спеціалізації «Організація комерційної діяльності у сфері послуг та торгівлі», «Економіка та організація бізнесу», «Публічне управління та адміністрування» (спеціалізація «Адміністративний менеджмент».

Всі спеціальності акредитовано за IV рівнем. Паралельно зі стаціонарною формою здійснюється підготовка фахівців за заочною формою навчання, перепідготовка на другу спеціальність. За спеціальностями факультету навчається близько 900 студентів.

Підготовку фахівців забезпечують випускаючі кафедри:

- економіки, менеджменту та комерційної діяльності;
 - економіки та підприємництва;
 - міжнародних економічних відносин;
 - суспільних наук, інформаційної та архівної справи.
- Завдяки впровадженню сучасних форм і методів

організації навчального процесу, систематичному проведенню спеціалізованих курсів, семінарів, тренінгів забезпечується високий рівень викладання навчальних дисциплін, ефективне засвоєння студентами професійних знань. Значна увага приділяється викладанню іноземних мов та дисциплін спеціалізації. Кафедри факультету тісно співпрацюють з підприємствами та університетами Польщі, Великобританії, США, Франції, Німеччини, Канади, Данії, що забезпечує стажування і проходження практики студентами за кордоном. Організовано курси поглибленого вивчення іноземних мов (англійської, німецької, французької, польської) із залученням іноземних фахівців із США, Великобританії, Німеччини, Польщі, Франції.

На кафедрі економіки, менеджменту та комерційної діяльності започатковано вивчення економічних дисциплін англійською мовою. Працює англійський дискусійний клуб «Challenge», у якому створено англійське середовище для вивчення ділової англійської мови, формування іншомовної комунікативної компетенції студентів та викладачів, подолання бар'єру спілкування англійською мовою.

Стажування за кордоном та висока якість підготовки істотно підвищують шанси випускників факультету знайти гідне робоче місце як в Україні, так і за її межами, сприяють швидкому кар'єрному зростанню та професійному розвитку.



FACULTY OF ECONOMICS AND MANAGEMENT

The faculty was established in 2005. The preparation of future professionals in the field of economic and managerial activities is carried out in the following specialties: «Information, Library and Archival Activity», «Economics» (specialization «Enterprise Economics»), «Personnel Management and Labour Economics»), «International Economic Relations», «Management» (specialization «Management of Organizations and Administration», «Management of Foreign Economic Activity», «Management of Financial and Economic Security»), «Entrepreneurship, Trade and Stock-exchange Activity» (specialization «Organization of Commercial Activity in the Service Sector and Trade», «Economics and Organization of Business»; «Public Management and Administration» (specialization «Administrative Management».

All specialties are accredited for IV level. There is a re-training programme for the second specialty in full-time and correspondence forms of studying. There are about 900 students at the faculty.

The training of specialists is provided by the following departments:

- Economics, Management and Business;
- Economy and Entrepreneurship;
- International Economic Relations;
- Social Sciences, Information and Archival Activity.

Due to the introduction of modern forms and methods of organization of educational process, the systematic running of specialized courses, seminars and trainings the University provides a high level of teaching, effective mastery of professional knowledge. Considerable attention is paid to the development of foreign languages and courses of specialization. Faculty departments closely collaborate with companies and universities in Poland, the United Kingdom, the USA, France, Germany, Canada and Denmark which provide internships and practice for students abroad. Courses of in-depth study of foreign languages (English, German, French, Polish) with the participation of foreign specialists from the USA, Great Britain, Germany, Poland and France are organized.

The Department of Economics, Management and Business started teaching economic courses in English. The English-speaking discussion club «Challenge» which creates the English language environment for the study of Business English forms a foreign language communicative competence of students and teachers, and helps to overcome the communication barrier.

Foreign internships and high quality of training significantly increase the chances of graduates of the faculty to find a good position both in Ukraine and abroad, and facilitate rapid career growth and professional development.



ФАКУЛЬТЕТ ОБЛІКУ І ФІНАНСІВ

Факультет обліку і фінансів розпочав свою діяльність у 2005 році.

Підготовка майбутніх професіоналів у сфері економічної діяльності здійснюється за рівнями вищої освіти: бакалавр, магістр, доктор філософії (PhD) з таких спеціальностей та спеціалізацій: «Економіка» (спеціалізація «Економічна кібернетика»), «Облік і оподаткування», за двома спеціалізаціями «Адміністрування податків та податковий менеджмент», «Аудит, державний фінансовий контроль та експертиза», «Фінанси, банківська справа та страхування», «Маркетинг».

До складу факультету входять чотири випускаючі кафедри:

- Економічної теорії, маркетингу та економічної кібернетики
- Бухгалтерського обліку
- Аудиту та оподаткування
- Фінансів та планування.

Викладання навчальних дисциплін забезпечується висококваліфікованими спеціалістами, серед яких 11 докторів наук, професорів; 68 кандидатів наук, доцентів.

Характерною ознакою організації навчального процесу на факультеті є широке використання сучасних інформаційних технологій. На факультеті діють оснащені комп'ютерною технікою спеціалізовані аудиторії, забезпечується високий рівень викладання навчальних дисциплін, ефективне засвоєння студентами необхідних знань. Значна увага приділяється викладанню прикладних математичних дисциплін,

іноземних мов, фахових дисциплін.

У липні 2015 року укладено угоду між ЦНТУ та Університетом економіки (Wyższa Szkoła Gospodarki, WSG) (м. Бидгощ, Республіка Польща) про одночасне отримання диплома магістра Центральноукраїнського національного технічного університету за спеціальністю «Облік і оподаткування» (дена форма навчання) та диплома магістра Університету Економіки (WSG) за спеціальністю «RACHUNKOWOŚĆ I KONTROLA» (заочна форма навчання). Співпраця з Університетом економіки (WSG) (м. Бидгощ, Республіка Польща) відкриває широкі перспективи в освітній, науковій і педагогічній діяльності, студенти мають можливість долучитися до стипендіальних програм країн Євросоюзу та інших країн світу, взяти участь в програмах ERASMUS+.

В процесі викладання фахових дисциплін використовується програмно-методичний комплекс „ІНТАЛЕВ: Корпоративний навігатор”; програмний продукт „ІНТАЛЕВ: Корпоративні фінанси”; інформаційна система „ЛІГА: Закон”; програма „AIC-TAX”; інформаційна система AuditXP „Комплекс Аудит”; програмний комплекс «Податкова звітність»; система електронного документообігу „M.E.Doc”; розробки авторського колективу кафедри та аудиторського підприємства „Дункан-Аудит”. Кафедри факультету є активними учасниками всеукраїнської програми «Корпорація Парус – навчальним закладам України», яка надає можливість отримувати та використовувати у навчальному процесі програмне забезпечення «Парус» та відповідні методичні матеріали.



Вручення дипломів випускникам магістратури факультету обліку та фінансів



Захист диплома випусницею спільної україно-польської магістратури між ЦНТУ та Wyższa Szkoła Gospodarki



FACULTY OF ACCOUNTING AND FINANCE

The faculty of accounting and finance was founded in 2005.

The training of future professionals in the field of economic activity is carried out at the levels of higher education: Bachelor, Master, Doctor of Philosophy (PhD) in the following specialties and specializations: «Economics» (specialization «Economic Cybernetics»), «Accounting and Taxation», specializations «Administration of Taxes and Tax Management», «Audit, State Financial Control and Expertise», «Finance, Banking and Insurance», «Marketing».

The faculty consists of four departments:

- Economic Theory, Marketing, and Economic Cybernetics
- Accounting
- Audit and taxation
- Finance and Planning.

Teaching is provided by highly skilled specialists, among them 11 Doctors of Sciences, Professors; 68 Candidates of Sciences, Associate Professors.

A characteristic feature of the organization of the educational process at the faculty is the widespread use of modern information technologies. There are specialized computer labs which provide a high level of teaching. Students effectively master the necessary knowledge. Considerable attention is paid to the teaching of applied mathematical courses, foreign languages and

professional subjects.

In July, 2015 we signed the agreement between CUNTU and the University of Economy (WSG) (Bydgoszcz, Poland) for a double Master's degree at CUNTU in specialty «Accounting and Taxation» (full-time education) and Master's degree at University of Economy (WSG) in specialty «RACHUNKOWOŚĆ and KONTROLA» (correspondence form of studying). Working together with the University of Economy (WSG) (Bydgoszcz, Poland) opens wide perspectives in educational and scientific activities. Students have the opportunity to join various scholarship programmes of the European Union and other countries to participate in the programmes ERASMUS +.

In teaching professional courses we use a programme-methodical complex «INTALEV: Corporate navigator; Software product «INTALEV: Corporate Finance»; information system «LIGA: Law»; the programme «AIC-TAX»; information system AuditXP «Audit Complex»; software complex «Tax reporting»; electronic document management system «M.E.Doc»; developments of the staff of the department and the auditing company «Duncan-Audit». Departments are active participants in the national programme «Corporation Parus for Educational Institutions of Ukraine», which provides the opportunity to receive and use in education the software «Parus» and relevant training materials.



ЦЕНТР ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ДЛЯ ЗАРУБІЖНИХ КРАЇН

Потужний науково-технічний потенціал, славні традиції, велика історія і зручне географічне положення роблять ЦНТУ одним із кращих ЗВО України для отримання вищої освіти іноземними громадянами.

Центр підготовки фахівців для зарубіжних країн був сформований у 1978 р. За роки існування університету в його стінах навчалися іноземці з 65 країн світу. За цей час фахові знання отримали понад 1000 магістрів та бакалаврів, 12 випусників-іноземців закінчили аспірантуру та успішно захистили кандидатські дисертації, отримавши дипломи докторів філософії.

Нині в університеті навчаються студенти й аспіран-

ти з Європи, Африки та Азії. Навчальний процес проводиться за програмами, які відповідають сучасним світовим стандартам. До послуг студентів – бібліотека, читальний зал, найсучасніші комп'ютерні класи, спортивні майданчики. Серед іноземних студентів регулярно проводяться спортивні змагання, зустрічі, конкурси, інтернаціональні фестивалі.

Більшість іноземних студентів, закінчуючи навчання, стверджують, що Україна стала для них другою батьківщиною, а досвід підготовки іноземців у ЦНТУ є запорукою високого рівня підготовки фахівців для зарубіжних країн.



CENTRE FOR TRAINING SPECIALISTS FOR FOREIGN COUNTRIES

The powerful scientific and technical potential, glorious traditions, great history and convenient geographical position make CUNTU one of the best universities in Ukraine to receive higher education by foreign citizens.

The Centre for training specialists for foreign countries was formed in 1978. During the years of its existence, foreigners from 65 countries of the world studied at the university. Over this period, more than 1000 Masters and Bachelors received professional knowledge, 12 students graduated from the postgraduate study programme and successfully presented their theses, receiving PhD degrees.

Currently, students from Europe, Africa and Asia study

at the university. The educational process is carried out according to the programmes that meet current world standards. Students' services include a library, a reading room, state-of-the-art computer classes and sports grounds. Among foreign students there are regular sports competitions, meetings, contests, international festivals.

Most foreign students, after graduation say that Ukraine has become their second home country for them and the experience of training foreigners at CUNTU is a guarantee of a high professional level of training for foreign countries.

ЦЕНТР ЗАОЧНОЇ ТА ДИСТАНЦІЙНОЇ ОСВІТИ

Важливе місце в структурі університету належить центру заочної та дистанційної освіти. На сьогодні в ЦНТУ вищу освіту без відриву від виробництва здобувають близько 1000 студентів всіх спеціальностей, що акредитовані в університеті. Працюють курси підвищення кваліфікації спеціалістів, що працюють на виробництві. Підвищення кваліфікації забезпечують викладачі вищої кваліфікації з багаторічним досвідом роботи.

Провідним напрямком діяльності центру заочної та дистанційної освіти в сучасних умовах є розвиток системи дистанційного навчання, як основної складової самостійної роботи студентів всіх форм навчання. В останні роки проведена робота по створенню

навчально-методичних комплексів з усіх дисциплін, які викладаються в університеті, для організації дистанційної освіти. За основу програмного забезпечення дистанційної освіти використано ліцензійне програмне забезпечення MOODLE, яке відповідає вимогам до сучасних мультимедійних дистанційних навчальних курсів. Сторінки сайту дистанційної освіти поєднано з репозитарієм бібліотеки університету, що дозволяє студентам використовувати електронний навчальний фонд для якісного засвоєння дисциплін спеціальностей. Кожен студент університету отримує доступ до сервісів дистанційної освіти за особистим паролем через мережу Інтернет.



Цільова аудиторія дистанційної освіти

- Студенти всіх форм навчання:
 - для організації, керування і контролю самостійної роботи студента;
 - для економії часу і грошей студентів, що витрачаються на переїзди, пошук інформації тощо;
 - під час вимушених канікул, карантині, стихійних лихах тощо.
- Студенти, що не можуть регулярно відвідувати навчальний заклад, бо:
 - мають особливі потреби
 - суміщають роботу і навчання
 - доглядають за дитиною
 - Кропивницький 100 мешкають у віддалених районах
 - іноземні громадяни; тимчасово виїхали за кордон, зокрема для навчання, стажування, за програмою обміну студентами



CENTRE OF PART-TIME EDUCATION AND DISTANCE LEARNING

An important place in the structure of the university belongs to the Centre of part-time education and distance learning. Today, about 1,000 students of all specialties accredited at the university and obtain higher education without interruption from their work. The teaching process and training are provided by high-qualified instructors with many years of experience.

The leading direction of the activity of the centre in modern conditions is the development of the system of distance learning as the main component of the independent work of students of all forms of education. Recent years, much

work has been done to create educational and methodological complexes for all courses taught at the university for the organization of distance education. The basis of distance education is the licensed software MOODLE which meets the requirements of modern multimedia distance learning courses. The pages of the distance education site are combined with the repository of the university library which allows students using the electronic training resources for the qualitative mastering of subjects of specialties. Each university student receives access to distance education service with a personal password through the Internet.

КРОПИВНИЦЬКИЙ ІНЖЕНЕРНИЙ КОЛЕДЖ ЦНТУ

Кропивницький інженерний коледж продовжує славні традиції технічної освіти, започатковані у Єлисаветградському вищому земському реальному училищі, серед випускників якого знамениті вчені, видатні особи: Г.Проскура, Є.Маланюк, Ю.Яновський, Є.Чикаленко, П.Саксаганський та інші. Випускники коледжу були і є висококваліфікованими спеціалістами, шанованими і авторитетними людьми в Україні та за її межами. Кропивницький інженерний коледж Центральноукраїнського національного технічного університету – це ви-

щий навчальний заклад I рівня акредитації, який готує молодших спеціалістів за сьома спеціальностями:

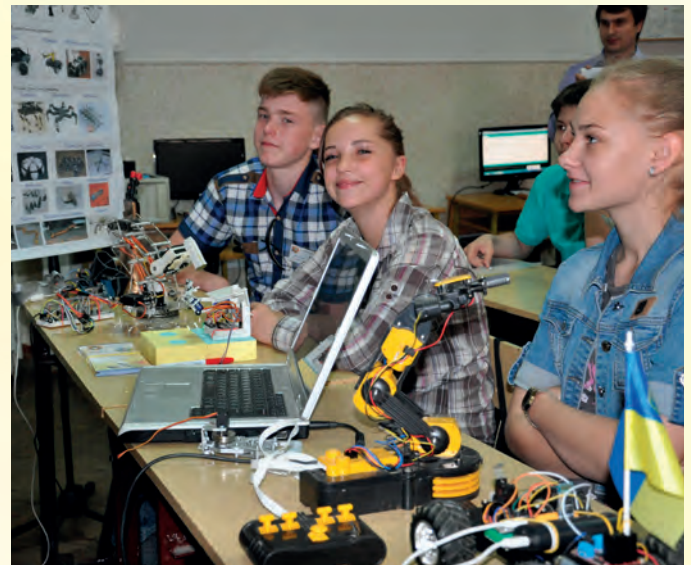
- Комп'ютерна інженерія;
- Автоматизація та комп'ютерно – інтегровані технології;
- Економіка;
- Облік і оподаткування;
- Прикладна механіка;
- Галузеве машинобудування;
- Автомобільний транспорт.

KROPYVNYTSKYI ENGINEERING COLLEGE OF CUNTU

Kropyvnytskyi Engineering College continues the glorious tradition of technical education initiated in Yelisyavetgrad High Real State School. The graduates of the college are famous scientists and prominent personalities: H. Proskura, Ye. Malanyuk, Yu. Yanovskyi, Ye. Chykalenko, P.Saksahanskyi and others. College graduates were and are highly qualified, respected and authoritative people in Ukraine and abroad. Kropyvnytskyi Engineering College of the Central National Technical University is a higher edu-

cational institution of the 1st level of accreditation, which trains junior specialists in seven specialties:

- Computer Engineering;
- Automation and Computer-integrated Technologies;
- Economics;
- Accounting and Taxation;
- Applied Mechanics;
- Industrial Engineering;
- Automobile Transport.



СВІТЛОВДСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ КОЛЕДЖ ЦНТУ

З метою забезпечення зростаючих потреб в забезпеченні кваліфікаційними кадрами Світловдського радіозаводу у 1985 році було створено Світловдську філію Київського технікуму радіоелектронного приладобудування. У 1988 році створений на базі філії самостійного навчального закладу з денною та вечірньою формами навчання – Світловдський технікум радіоелектронного приладобудування, який у 2008 році було перейменовано в Державний вищий навчальний заклад «Світловдський політехнічний коледж». В 2012 році коледж увійшов до складу Центральноукраїнського національного

технічного університету.

Коледж готує фахівців (молодших спеціалістів) за спеціальностями:

- Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка;
- Телекомунікації та радіотехніка;
- Інженерія програмного забезпечення;
- Підприємництво, торгівля та біржова діяльність;
- Галузеве машинобудування;
- Економіка;
- Облік і оподаткування.

SVITLOVODSK POLYTECHNIC COLLEGE OF CUNTU

In order to meet the growing demand of skilled staff of Svitlovodsk Radio Factory in 1985, Svitlovodsk Branch of Kyiv College of Radio and Electronic Instrument Engineering was established. In 1988 an independent educational institution with full-time and evening forms of education Svitlovodsk College of Radio and Electronic Instrument Engineering was created, which was renamed into State Higher Educational Institution «Svitlovodsk Polytechnic College» in 2008. In 2012, the college became a part of the Central Ukrainian National Technical University.

The college trains specialists (junior specialists) in the following specialties:

- Electrical energy, electrical engineering and electro-mechanics;
- Telecommunications and Radio Engineering;
- Software engineering;
- Business, trade and exchange activities;
- Industrial machinery engineering
- Economics;
- Accounting and taxation;



НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

У наукових школах університету виконуються дослідження в галузі агропромислового комплексу, машинобудування, енергетики та енергозбереження, автомобільного транспорту, автоматизації виробництва, верстатобудування, інформаційної безпеки, економічних наук, екології та агрономії тощо.

З метою забезпечення діяльності наукових шкіл сформовані та ефективно працюють 25 наукових підрозділів, з них 15 наукових лабораторій та 5 навчально-наукових лабораторій. Діють Центр з енергозбереження, енергоменеджменту та консалтингу (ЦЕЕК); спеціалізована група енергодосліджень та енергозбереження, атестована лабораторія екологічного моніторингу з проведення вимірювань у сфері поширення державного метрологічного нагляду.

Вони створені для забезпечення виконання фундаментальних та прикладних досліджень відповідно до державних бюджетних програм та тематичного плану науково-дослідних робіт університету, замовлень місцевих підприємств та організацій, органів державної влади та місцевого самоврядування за господарчими договорами та договорами про творчу співпрацю. Обсяги наукових досліджень, які виконуються на замовлення за господарчими договорами та за рахунок державного фінансування, постійно зростають.

Наукова діяльність університету більшою мірою орієнтована на вирішення предметних регіональних проблем, в зв'язку з цим ЦНТУ бере активну участь в розробці регіональних програм, організації та проведенні обласних та міських наукових та науково-технічних заходів.

Щорічно науково-педагогічні працівники публікують 15-20 монографій та навчальних посібників, біля 630 інших наукових робіт, отримують 50-55 патентів на винаходи та корисні моделі. ЦНТУ постійно входить до п'ятірки кращих ЗВО України з винахідницької діяльності. Університет нагороджений золотою медаллю Всесвітньої організації інтелектуальної власності та

неодноразово ставав переможцем Всеукраїнського конкурсу «Винахід року». В університеті проводяться міжнародні, всеукраїнські та регіональні наукові заходи, зокрема найбільшою популярністю користується традиційна Міжнародна науково-практична конференція «Проблеми конструювання виробництва та експлуатації сільськогосподарської техніки». Випускаються 3 фахові збірники, які є популярними у науковців України та зарубіжних країн.

До науково-дослідної роботи залучаються близько 1,4 тис. студентів, щорічно вони публікують до 700 наукових статей та займаються винахідницькою діяльністю, готують виступи з повідомленнями та доповідями про результати досліджень на науково-практичних конференціях і семінарах різного рівня, виборюють призові місця на Всеукраїнських наукових олімпіадах та конкурсах студентських наукових робіт.

З метою захисту дисертацій на здобуття наукового ступеню кандидата та доктора наук відкриті та діють:

- спеціалізована вчена рада Д 23.073.01 з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата (кандидата) технічних наук за спеціальністю 05.05.11 «Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва»;

- спеціалізована вчена рада К 23.073.02 з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальностями 05.03.01 «Процеси механічної обробки, верстати та інструменти», 05.03.07 «Процеси фізико-технічної обробки» та 05.13.07 «Автоматизація процесів керування»;

- спеціалізована вчена рада К 23.073.03 з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук за спеціальностями: 08.00.03 «Економіка та управління національним господарством» та 08.00.07 «Демографія, економіка праці, соціальна економіка і політика».



Презентація наукових розробок на регіональній конференції «Сучасні технології в промисловості, енергетиці та на транспорті»



Муниципальний інвестиційний форум «TIME to INVEST» та Всеукраїнська спеціалізована виставка «Енергоефективність. Енергозбереження»

SCIENTIFIC ACTIVITY

The scientific schools of the University carry out research in the field of agro-industrial complex, mechanical engineering, energy and energy conservation, automobile transport, automation of production, machine tools, information security, economics, ecology and agronomy, etc.

In order to support the activities of scientific schools, 25 scientific departments were formed and effectively work including 15 research laboratories and 5 educational and scientific laboratories. The Centre for Energy Saving, Energy Management and Consulting operates at the university; specialized group of energy research and energy saving, certified laboratory of environmental monitoring for measuring in the field of dissemination of state metrological supervision was created.

They are designed to ensure the implementation of fundamental and applied research in accordance with the state budget programmes and the thematic plan of the university research, orders of local enterprises and organizations, state authorities and local self-government under economic agreements and agreements on creative cooperation. The volumes of scientific research which are executed on order under economic contracts and at the expense of state financing are constantly increasing.

The scientific activity of the university is more focused on the solution of thematic regional problems, in this regard CUNTU takes an active part in the development of regional programmes, organization and conducting of regional and city scientific and technical activities.

Every year scientists and teachers publish 15-20 monographs and study guides, about 630 other scientific works, receive 50-55 patents for inventions and useful models. Central Ukrainian National Technical University is constantly among the top five universities of Ukraine in the field of inventive activity. The university was awarded with the Gold Medal of the World Intellectual Property Organization and continually became the winner of the All-Ukrainian contest "Invention of the Year". The University hosts international, national and regional scientific events, in particular the traditional International Scientific and Practical Conference «Problems of Designing the Production and Operation of Agricultural Machines» is most popular. 3 professional Collections of Scientific Works are published which are popular among scientists of Ukraine and foreign countries.

About 1.4 thousand students are involved in research work. They annually publish up to 700 scientific articles and are engaged in inventive activities, prepare speeches and reports on the results of their research at scientific and practical conferences and seminars of various levels, win prizes at All-Ukrainian Scientific Olympiads and contests of students' scientific works.

In order to organize presentations of theses at viva voce for the PhD and Doctoral degrees the university opened:

- Specialized Dissertation Supervisory Board D 23.073.01 with the right to accept and conduct presentation of theses at a viva voce for obtaining the scientific



degree of a Doctor (Candidate) of Technical Sciences in specialty 05.05.11 «Machines and means of mechanization of agricultural production»;

- Specialized Dissertation Supervisory Board K 23.07.03.02 with the right to accept and conduct presentations of theses at a viva voce for obtaining scientific degree of a Candidate of Technical Sciences in specialties 05.03.01 «Processes of Mechanical Processing, Machine Tools and Instruments», 05.03.07 «Processes of Physical and Technical Processing» and 05.13.07 «Automation of Control Processes»;

- Specialized Dissertation Supervisory Board K 23.07.03.03 with the right to accept and conduct presentation of theses at a viva voce for obtaining scientific degree of a Candidate of Economic Sciences in specialties: 08.00.03 «Economics and Management of the National Economy» and 08.00.07 «Demography, Labour Economics, Social Economy and Policy».



МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Центральноукраїнський національний технічний університет підтримує відносини із 46-ма закордонними партнерами сімнадцяти країн світу. За час функціонування Відділу міжнародних зв'язків ЦНТУ до міжнародної співпраці було залучено більше 120 закордонних організацій та майже 50 університетів різних країн світу.

Центральноукраїнський національний технічний університет пропонує студентам багато цікавих варіантів для навчання або стажування за кордоном.

В університеті реалізуються програми «подвійних дипломів», в яких, окрім ЦНТУ, також задіяні університети Німеччини, Польщі, Грузії, Індії.

В університеті працюють курси лінгвістичної підготовки для студентів та викладачів навчального закладу. Слухачі курсів мають можливість поглибити свій рівень англійської, німецької, французької або польської мов. В ЦНТУ працює англійськомовний дискусійний клуб «Challenge», поширеною є практика проведення для студентів лекцій англійською мовою, зокрема за участю викладачів з-за кордону.

Університет активно бере участь у програмах обмінів студентів, викладачів і науковців країн Європи – Erasmus+ та обміну студентами між університетами європейського континенту. Студентам університету пропонується стажування за кордоном в рамках популярних міжнародних молодіжних навчальних, практичних програм і програм стажування за кордоном.

Викладачі університету мають можливість удосконалити рівень володіння іноземною мовою: беруть активну участь у міжнародних конференціях, семінарах, круглих столах у таких країнах, як: Німеччина, Франція, Молдова, Чехія, Польща, Румунія, Болгарія та ін., а також проходять закордонні стажування та використовують набуті знання для викладання предметів іноземною мовою.

Щорічно на базі університету проводяться міжнародні науково-технічні конференції, міжнародні форуми, презентації, виставки, симпозиуми, для участі в яких університет за рік приймає десятки іноземних фахівців.

Університет бере активну участь у міжнародних наукових проектах на підставі договорів з іншими університетами Європи та Китаю. У результаті співпраці за проектом Tempus JEP-27264-2006 (UA) «Концепція сталого розвитку у формуванні спеціалістів для сільського господарства» було створено Ресурсний центр з питань сталого розвитку сільських територій України.

На базі Центральноукраїнського національного технічного університету вперше в нашому регіоні створено регіональний контактний пункт рамкової програми ЄС з досліджень та інновацій «Горизонт 2020» за тематичним напрямом «Малі та середні підприємства» (SMEs).





Студенти ЦНТУ на стажуваннях за кордоном



Новорічні канікули в Парижі протягом стажування за програмою «Ki-France»

Аспірант ЦНТУ на стажуванні за Національною стипендіальною програмою Словацької Республіки SAIA



Презентація студентам ЦНТУ «Стипендіальної програми німецької економіки для України»

Курси французької мови для студентів ЦНТУ від професора університету «Сорбонна» Іва Валля за сприянням «Федерації обмінів Франція-Україна»

INTERNATIONAL ACTIVITY

Central Ukrainian National Technical University maintains relations with 46 foreign partners from seventeen countries of the world. During the time of the operation of the Department of International Affairs of CUN-TU, more than 120 foreign organizations and almost 50 universities from different countries of the world were involved in the international cooperation.

The Central Ukrainian National Technical University offers students many interesting options for studying or going through internship programmes abroad.

The university implements programmes of «double diplomas» in which the universities of Germany, Poland, Georgia and India are involved.

The university has courses for linguistic training for students and teachers of the educational institution. Students have the opportunity to master English, German, French or Polish languages. The English-speaking discussion club «Challenge» operates in SUNTU; it is common practice to conduct lectures for students in English, in particular with the participation of lecturers from abroad.

The University actively participates in exchange programmes for students, teachers and scholars in Europe – Erasmus + and the exchange of students between universities in the European continent. University students are offered internships abroad in the framework of pop-

ular international youth training, practical programmes and internship programmes abroad.

Teachers of the university have the opportunity to improve their foreign language proficiency: take an active part in international conferences, seminars, round tables in such countries as: Germany, France, Moldova, Czech Republic, Poland, Romania, Bulgaria, etc., as well as foreign internships and use the acquired knowledge to teach subjects in a foreign language.

There are annual international scientific and technical conferences, international forums, presentations, exhibitions, symposiums at the university with dozens of foreign specialists.

The university takes an active part in the international scientific projects on the basis of agreements with other universities in Europe and China. As a result of the Tempus JEP-27264-2006 (UA) project, the Concept for Sustainable Development in the Formation of Specialists for Agriculture created a Resource Centre on Sustainable Development of Rural Areas of Ukraine.

On the basis of the Central Ukrainian National Technical University, for the first time in our region, a regional contact point for the EU Framework programme for research and innovation «Horizon 2020» was created in the thematic area «Small and Medium Enterprises» (SMEs).



ВИХОВНА РОБОТА, СПОРТИВНЕ, КУЛЬТУРНЕ ЖИТТЯ ТА ДОЗВІЛЛЯ

У ЦНТУ створена дійова система виховної роботи. Головним напрямком є виховання національної свідомості, духовності, естетичного смаку, професійної, правової, соціально-психологічної, фізичної та екологічної культур.

Студенти університету мають гарні побутові умови. У студентському містечку 4 гуртожитки на 1686 ліжок-місць, які повністю забезпечують потреби іногородніх та іноземних студентів, а також студентських родин. У кожному гуртожитку організовані кімнати для відпочинку, заняття спортом та приготування їжі.

У сосновому бору на березі Дніпра біля Світловодська розташований спортивно-оздоровчий табір для 120 осіб, де відпочивають студенти та співробітники університету.

Працює музей університету, в якому проводиться перша виховна година з абітурієнтами та першокурсниками. Важливу роль у житті університету відіграє багатотиражна газета «Студентський вісник».

При університеті діє студентський молодіжний клуб, колектив якого проводить різноманітні культурно-масові заходи. Великої популярності набули інтелектуальні ігри такі як «Брейн-ринг» і «Що? Де? Коли?». Команди університету є переможцями та посідають призові місця на змаганнях різного рівня.

У студентському молодіжному клубі плідно працюють гуртки художньої самодіяльності: хореографічний, вокальний, естрадної музики, літературного читання та інші. Кожен студент може продемонструвати свою різножанрову самодіяльну творчість, навчитися грати

на музичних інструментах, співати і танцювати, підвищувати культурний та інтелектуальний рівень.

Велика увага приділяється розвитку фізичної культури і спорту. Свою майстерність студенти вдосконалюють у спортивних секціях із різних видів спорту.

Перша бейсбольна команда міста Кропивницький «BioTexCom-КНТУ», в складі якої виступають студенти, викладачі та випускники Центральноукраїнського національного технічного університету 22-разовий чемпіон України, 20-разовий володар Кубка України з бейсболу, постійний учасник європейських бейсбольних клубних турнірів «Кубок Чемпіонів», «Кубок Європейської конфедерації бейсболу» тощо.

Студенти ЦНТУ є членами республіканських збірних команд із велосипедного спорту, боротьби, пауерліфтингу, гирьового спорту, таеквон-до, кульової стрільби, боксу, греко-римської боротьби та панкратиону, успішно виступають на змаганнях різного рівня.

Університет має спортивний зал для ігрових видів спорту, зал боротьби, настільного тенісу, а також літні майданчики для проведення занять з футболу, баскетболу та волейболу.

Студентське самоврядування функціонує на всіх рівнях: академічних груп, факультетів, університету, студентських гуртожитків і спрямовує свою діяльність на забезпечення виконання студентами своїх обов'язків, захист їх прав, соціальних, економічних, творчих та інших спільних інтересів, сприяє гармонійному розвитку особистості і здійснюється на основі добровільної участі студентів в організації їх життєдіяльності.





Під час візиту до ЦНТУ Президента Національного Олімпійського комітету України Сергія Бубки



Патрульна поліція Кропивницького проводить для студентів урок права



Студенти університету на міжнародному фестивалі «Студреспубліка»



Легкоатлетична команда ЦНТУ на змаганнях чемпіонату України



Виступ танцювального ансамблю «Провокація»



Студентська збірна ЦНТУ з волейболу



Бейсбольна команда «КНТУ-Єлисаветград» на змаганнях Кубка чемпіонів у Празі, Чехія

EDUCATIONAL WORK, SPORTS, CULTURAL LIFE AND LEISURE

CUNTU created an effective system of educational work. The main focus is the upbringing of national consciousness, spirituality, aesthetics, professional, legal, socio-psychological, physical and environmental culture.

University students have good living conditions. In the campus there are 4 hostels with 1686 beds that fully meet the needs of non-resident and foreign students as well as student families. Each hostel has a lounge, sports and cooking facilities.

In the pine forest on the bank of the Dnieper near Svitlovodsk there is a sports and recreation camp for 120 people where students and university staff have recreation facilities.

There is the university museum which runs the first educational class with applicants and first-year students, works. An important role in the life of the university is played by the multi-media newspaper «Student's Bulletin».

The university has Students' Youth Club whose team conducts various cultural and mass events. The intellectual games such as «Brain-ring» and «What? Where? When?». The university teams are the winners and hold prize-winning places at competitions of various levels.

Students' Youth Club organizes various societies such as dance, vocal, pop music, readings and more. Each student can demonstrate different genres amateur creativity, to

learn to play musical instruments, sing and dance.

Much attention is paid to the development of physical culture and sports. Students improve their skills in sports sections of various sports.

First baseball team of Kropyvnytskyi city «BioTex-Com-KNTU» which consists of students, teachers and graduates of the Central Ukrainian National Technical University is the 22-time champion of Ukraine, 20-time winner of the Ukrainian Baseball Cup, a regular participant of the European baseball club tournament «Champions Cup», «European Baseball Confederation Cup», etc.

CUNTU students are members of republican teams of cycling, wrestling, power-lifting, weight sport, taekwondo, shooting, boxing, Greco-Roman wrestling and pankration, and successfully compete at different levels of competitions.

The university has a gymnasium for playing sports, ping-pong, as well as summer playgrounds for football, basketball and volleyball.

Student self-government functions at all levels: academic groups, faculties, university, hostels and directs its activities to ensure student fulfilment of their duties, protection of their rights, social, economic, creative and other common interests, contributes to the harmonious development of the individual and is carried out on the basis of voluntary participation of students in the organization of their life.



БІБЛІОТЕКА

Університетська бібліотека налічує понад 450 тис. примірників документів, як в паперовому, так і в електронному вигляді, різних за видами та цільовим призначенням. Це інформаційний центр, до якого звертаються користувачі за інформацією наукового, освітнього характеру; в якому регулярно проходять книжкові виставки, відкриті перегляди літератури, дні кафедр, студентські науково-практичні конференції, проводяться літературні вечори, присвячені творчості відомих письменників.

Сьогодні в складі бібліотеки функціонують відділи: комплектування та наукової обробки літератури; обслуговування з секторами (абонемент навчальної літератури, абонемент художньої літератури, МБА; читальна зала технічної літератури, читальна зала

суспільно-політичної та економічної літератури, читальний зал періодичних видань); інформаційно-бібліографічний відділ.

Велика увага приділяється представленню та збереженню наукових надбань університетської спільноти в мережі Інтернет шляхом створення та підтримки електронного архіву університету CUNTUR, що є дуже важливим для інформаційної підтримки наукової діяльності університету. На базі бібліотеки впроваджена система електронного репозитарію DSpace.

Разом із традиційними каталогами є можливість попрацювати в електронному каталозі бібліотеки, який містить більше 130 тисяч бібліографічних записів книг і журнальних статей.



LIBRARY

The university library has more than 450 thousand copies of documents, both in paper and electronic form, different by type and purpose. This is an information centre, to which users are contacted for information of a scientific and educational nature. The library constantly organizes book exhibition, open literature reviews, days of departments, student scientific and practical conferences, literary evenings devoted to the work of famous writers.

Today the library consists of the following departments: completing and scientific processing of literature; service of the sectors (subscription of educational literature, subscription of fiction, IBA, reading room of technical literature, reading room of social, political and

economic literature, reading room of periodicals); information and bibliography department.

Much attention is paid to presenting and preserving the scientific achievements of the university community in the Internet by creating and maintaining an electronic archive of the university of CUNTUR, which is very important for informational support of the university's scientific activities. The system of electronic repository DSpace is implemented on the basis of the library.

Together with traditional catalogues it is possible to work with the electronic catalogue of the library which contains more than 130 thousand bibliographic records of books and magazine articles.

ЗМІСТ

CONTENT

Історичні віхи	Historical view	1
Привітання ректора	Greeting from the rector	2
Нагороди університету	Awards of the University	4
Структура університету	Structure of the University	5
Історія університету	History of the University	6
Освітня діяльність	Educational activity	9
Факультет проектування і експлуатації машин	Faculty of design and exploitation of machines	12
Факультет сільськогосподарського машинобудування	Faculty of agricultural machine building	13
Факультет автоматики та енергетики	Faculty of automation and energy	15
Механіко-технологічний факультет	Mechanical and technological faculty	16
Факультет економіки та менеджменту	Faculty of economics and management	18
Факультет обліку і фінансів	Faculty of accounting and finance	20
Центр підготовки фахівців для зарубіжних країн	Centre for training specialists for foreign countries	22
Центр заочної та дистанційної освіти	Centre of part-time education and distance learning	23
Кропивницький інженерний коледж ЦНТУ	Kropyvnytskyi engineering college of CUNTU	24
Світловодський політехнічний коледж ЦНТУ	Svitlovodsk polytechnic college of CUNTU	25
Наукова діяльність	Scientific activity	26
Міжнародна діяльність	International activity	28
Виховна робота, спортивне, культурне життя та дозвілля	Educational work, sports, cultural life and leisure	31
Бібліотека	Library	34

КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ

25006, м. Кропивницький, пр. Університетський, 8,
Проїзд маршрутними таксі № 150, 113, 116-А, 284-А, 274 до зупинки «Університет».
Ректор ЦНТУ, Черновол Михайло Іванович, тел. (0522) 55-92-34. E-mail: rektor@kntu.kr.ua

Перший проректор Кропивний Володимир Миколайович,
тел.(0522) 55-93-59. E-mail: kropivniy@kntu.kr.ua, kropivniy@ukr.net

Проректор з наукової роботи Левченко Олександр Миколайович,
тел.(0522)55-57-22. E-mail: om_levchenko@ukr.net

Проректор із адміністративно-господарської роботи Грабенко Володимир Костянтинович,
тел. (0522) 55-94-38, факс. (0522)55-94-38

Приймальна комісія: ауд. № 103, 100. Телефони приймальної комісії: (0522) 55-93-13, 39-04-67
Телефон університетської довідкової служби: (0522) 55-92-66
Web-сайт університету www.kntu.kr.ua



CONTACT INFORMATON

25006, Kropyvnytskyi, 8, Prospekt Universytetskyi,
Minibus taxi № 150, 113, 116-A, 284-A, 274 – the bus-stop: UNIVERSITY

Rector of CUNTU, Mykhaylo Chernovol, tel.: (0522) 55-92-34
E-mail: rektor@kntu.kr.ua

First Pro-rector: Volodymyr Kropivnyi, tel.: (0522) 55-93-59,
E-mail: kropivniy@kntu.kr.ua, kropivniy@ukr.net

Pro-rector of Scientific Activity: Oleksander Levchenko, tel.: (0522) 55-97-22
E-mail: om_levchenko@ukr.net

Pro-rector of administrative and economic activity: Volodymyr Hrabenko,
tel.: (0522) 55-94-38, fax. (0522)55-94-38

Admissions Office: Room № 103, 100. Telephones: (0522) 55-93-13, 39-04-67
Directory Enquiries of the university: (0522) 55-92-66
University website: www.kntu.kr.ua