



БУРШТИНСЬКИЙ ЕНЕРГЕТИЧНИЙ КОЛЕДЖ

Історія Бурштинського енергетичного коледжу ІФНТУНГ тісно пов'язана зі спорудженням енерговелетня Прикарпаття — Бурштинської ТЕС. Із перших днів її роботи виникла потреба у висококваліфікованих кадрах і спеціалістах галузі енергетики. Так, у 1964 р. в Бурштині було відкрито філіал Київського енергетичного технікуму, на вечірньому відділенні якого навчалося 120 студентів.

У червні 1966 р., згідно з наказом Міністерства енергетики і електрифікації УРСР, за погодженням із Міністерством вищої і середньої спеціальної освіти УРСР та Міністерством фінансів УРСР, на базі філіалу було відкрито Бурштинський енергетичний технікум із денним і вечірнім відділеннями. У вересні того ж року він отримав статус самостійного навчального закладу. Протягом 1966–1967 рр. проводилася підготовка спеціалістів за кваліфікаціями «технік-теплотехнік» і «технік-електрик».

Під керівництвом перших директорів — О. О. Семенюка та О. Ф. Ромасенка, зміцнювалася та розширювалася навчально-матеріальна база; створювалися й оснащувалися кабінети та лабораторії; вводилися в експлуатацію навчально-виробничі майстерні, лабораторний та громадсько-побутовий корпуси; відкривалися нові спеціальності. У 80-х рр. споруджено 70-квартирний житловий будинок для працівників технікуму.

Новий етап у розвитку навчального закладу розпочався із приходом у 1987 р. О. Д. Джури. Завдяки

його керівництву сформовано висококваліфікований професорсько-викладацький склад, створено належну матеріально-технічну базу, розвинуто соціальну інфраструктуру. Нині до складу коледжу входять чотири відділення: енергетичних технологій та підприємництва, електроенергетичне, інженерно-екологічне та економічне.

У жовтні 2005 р. Бурштинський енергетичний технікум реорганізовано в Бурштинський енергетичний коледж Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу. Це послужувало першим кроком до підготовки фахівців ОКР «бакалавр» за напрямками «Електротехніка та електротехнології», «Теплоенергетика» та «Економіка підприємства», а також створення в майбутньому на базі коледжу інституту.

Згідно з рішеннями Вченої ради університету, в коледжі сформовано п'ять кафедр: теплоенергетики, економіки та менеджменту в теплоенергетиці, електротехніки та електротехнологій, гуманітарних дисциплін та загальноінженерних дисциплін.

Навчально-виховний процес забезпечують 226 штатних працівників, зокрема 118 — педагогічних. Серед них: сім докторів наук, професорів; 26 кандидатів наук, доцентів; 54 викладачі вищої кваліфікаційної категорії; 13 викладачів-методистів.

До послуг студентів — 57 кабінетів та лабораторій, п'ять комп'ютерних класів, навчально-виробничі



Адміністрація коледжу



Під час виробничої технологічної практики

Народився 29 квітня 1953 р. в с. Лісоводи Городоцького району Хмельницької області. Вищу освіту здобув у Івано-Франківському педагогічному інституті імені Василя Стефаника за спеціальністю «Історія і педагогіка».

Працював на посаді вихователя гуртожитку, викладача, а з вересня 1982 р. — заступника директора з навчально-виховної роботи Бурштинського торгово-кулінарного училища. З листопада 1987 р. — директор Бурштинського енергетичного технікуму. Упродовж 2002–2004 рр. працював на посаді начальника Управління освіти і науки Івано-Франківської облдержадміністрації. З 2004 р. — директор Бурштинського енергетичного технікуму, а з 2005 р. — Бурштинського енергетичного коледжу Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.

У 2005 р. О. Д. Джура захистив кандидатську, а в 2012 р. — докторську дисертації. Його наукова діяльність зосереджена на проблемі філософського осмислення ролі освіти як чинника життєтворчості особистості в умовах сучасних викликів



ДЖУРА
Олександр Дмитрович

*Директор коледжу,
доктор філософських наук,
професор*

глобалізованого світу. Є автором понад 70 наукових статей та двох монографій.

Активно займається громадською діяльністю. Депутат Івано-Франківської обласної ради III та VI демократичних скликань.

Творча людина, вимогливий і цілеспрямований організатор. Разом із колективом за короткий час зумів втілити в життя свої плани і задуми. Його життєве кредо — «Не кажи світові про те, що ти хочеш зробити, — покажи, як ти робиш» реалізувалося у створенні телестудії, етнографічного музею «Берегиня», впровадженні ступеневої освіти молоді в Бурштині через систему «школа — сад — гімназія — технікум — коледж — університет». Нині школа-сад та гімназія є самостійними

навчальними закладами, а музей «Берегиня» одержав статус державного.

О. Д. Джура — заслужений працівник освіти України, відмінник освіти України, заслужений енергетик України, володар нагрудного знаку «Петро Могила» та диплому Всеукраїнського проекту «Золотий фонд України», дійсний член Інженерної академії України.

майстерні, спортивні, тенісна та тренажерна зали, читальна та актові зали, гуртожиток, медпункт і готель.

Навчання в коледжі тісно пов'язане з виробництвом. Виробничу, технологічну та переддипломну практики студенти проходять на базі ПАТ «ДТЕК Західенерго», ПАТ «Прикарпаттяобленерго» та інших енергетичних підприємств. З ними проводиться активна робота щодо цільової підготовки фахівців та їхнього подальшого працевлаштування.

Пройшовши 50-річний шлях розвитку, Бурштинський енергетичний коледж ІФНТУНГ підготував більше ніж 15 тисяч кваліфікованих спеціалістів для енергетичної галузі України. Серед них — досвідчені організатори виробництва та науковці: технічний директор ВАТ «Західенерго» С. Дашкевич; директор Бурштинської ТЕС М. Романів; генеральний директор «Центренерго», директор Добротвірської ТЕС, заступник директора Бурштинської ТЕС, голова Бурштинської міської ради Я. Громко; головний інженер Бурштинської ТЕС В. Немченко; головний інженер Добротвірської ТЕС, начальник виробничо-технічного відділу ДТЕК «Бурштинська ТЕС» Я. Сторожук; директор філії «Галицький РЕМ» ПАТ «Прикарпаттяобленерго» Т. Гнатюк; головний інженер філії «Галицький РЕМ» ПАТ «Прикарпаттяобленерго», заслужений енергетик України М. Небор; доктор сільськогосподарських наук, професор Львівського національного аграрного університету, академік АН ВО України, заслужений

діяч науки і техніки України І. Шувар; директор Івано-Франківських магістральних електричних мереж Західної електроенергетичної системи Державного підприємства «Національна енергетична компанія «Укренерго» А. Красій та багато інших.

Колектив навчального закладу впевнено дивиться в майбутнє. За його плечима — багата і яскрава історія, а попереду — нові та важливі завдання в благородній справі навчання і виховання молоді.



*У лабораторії електроустаткування електростанцій,
підстанцій та електричних мереж*