



МОЛОДИЙ БУДІВЕЛЬНИК

ГАЗЕТА ПРИДНІПРОВСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АКАДЕМІЇ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

WWW.PGASA.DP.UA

ГАЗЕТА ЗАСНОВАНА У БЕРЕЗНІ 1960 Р.

№ 3 26 лютого (1953) 2019 (спецвипуск)

ЗВЕРНЕННЯ РЕКТОРА ШАНОВНІ КОЛЕГИ, ВИКЛАДАЧІ, СПІВРОБІТНИКИ АКАДЕМІЇ!



Час спливає з космічною швидкістю. Ось вже останній місяць зими добігає свого кінця. Напередодні другого семестру навчального року 2018 – 2019 хочу поділитися з вами своїми роздумами і планами.

За цей період після мого затвердження на посаді ректора відбулися зміни в керівництві академії і деяких структурних підрозділах. Проректорами призначені: з розвитку д.т.н., проф. Є. І. Заяць, з наукової роботи д. т. н., проф. В. В. Данішевський, з навчальної роботи к. т. н., доц. Р. Б. Папірник, з кадрової і виховної роботи к. т. н., доц. С. В. Іванцов, з адміністративно-господарчої роботи В. А. Чернець. Директором центру заочної освіти призначено к. т. н., доц. І. Ф. Огданського, заступником директора центру заочної освіти к. т. н., доц. Т. В. Ткач, вченим секретарем академії А. М. Гайдар.

Створена і працює комісія з передачі справ, яка має завершити роботу до 1 березня 2019 р.

Для покращення подальшої роботи планується реструктуризація структурних підрозділів академії, яка буде проведена до 1 вересня 2019 р. У рамках поточного штатного розкладу академії створено два нових відділи: якості, маркетингу та профорієнтаційної роботи і планово-аналітичний.

Для підготовки Стратегічного плану розвитку академії структурні підрозділи готують свої відповідні плани розвитку. На сьогоднішній день до ректорату поступили пропозиції від факультетів: архітектурного, економічного, механічного, інституту безперервної фахової освіти. Слушні пропозиції з розвитку окремих напрямів діяльності академії надали О. О. Клімчук, к. т. н., доц. кафедри менеджменту, управління проектами і логістики; О. І. Галушко, ст. викл. кафедри фінансів і маркетингу; В. В. Воробйов, к. арх., доц. кафедри архітектурного проектування і дизайну; Є. А. Бауск, зав. лаб. атомних і теплових станцій та інші.

Триває робота з акредитації напрямів підготовки, освітніх програм, спеціальностей і спеціалізацій. У січні академія отримала сертифікати про акредитацію 8 освітньо-професійних програм за другим (магістерським) рівнем вищої освіти. Але робота з акредитації та ліцензування спеціальностей підготовки фахівців триває. В зв'язку з затвердженням 14 нових стандартів освіти завершується робота по підготовці нових освітніх програм, які повинні бути затвердженими на наступному засіданні Вченої ради академії.

На цей рік плани досить амбітні: пройти акредитацію по 8 напрямам підготовки бакалаврів, 14 освітньо-професійним та 9 освітньо-науковим програмам підготовки магістрів, отримати ліцензії на підготовку іноземних громадян із, щонайменше, 5 спеціальностей. Вважаю, що при злагодженій роботі ці плани є досяжними.

Завершується робота з відкриття прийому в цьому році на нові освітні програми, які повинні бути перспективними для фахівців будівельного профілю: «Міське та комунальне господарство», «Енергоменеджмент та енергоаудит», «Дизайн архітектурного середовища». В планах – відкриття нових для нашої академії спеціальностей: «Інформаційна, бібліотечна та архівна справа» та «Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології».

Нагальною потребою є розвиток напряму підготовки фахівців з ІТ-технологій.

Згідно з програмою ректора рішенням Вченої ради створено науково-методичний відділ (керівник д. т. н., проф. І. А. Соколов), а також дорадчий орган ректорату – Рада професорів. Підготовлені до затвердження положення про ці органи. Сподіваюся, що до кінця лютого на зборах професорського складу буде обрано персональний склад Ради професорів.

Створені і розпочали роботу робочі комісії з розвитку академії: розвитку інфраструктури (керівник д. т. н., проф. Ю. О. Кірічек), енергоаудиту і енергоменеджменту (керівник д. т. н., проф. С. З. Поліщук), дизайну архітектурного середовища (старший викладач О. А. Речиць).

Комісією з розвитку інфраструктури проведена велика робота з обстеження і оцінки технічного стану будівель і споруд академії. Слід відзначити роботу наступних співробітників академії: Є. А. Бауск, зав. лаб.; А. С. Беліков, д. т. н., проф.; С. І. Головка, д. т. н., проф.; В. В. Дем'яненко к. т. н., доц.; Є. А. Єгоров, д. т. н., проф.; І. П. Журба, асс.; Ю. І. Захаров, к. т. н., доц.; Д. М. Зезюков, к. т. н., доц.; Ю. О. Кірічек, д. т. н., проф.; В. В. Колохов, к. т. н., доц.; Є. О. Ландо, к. т. н., доц.; Г. М. Левченко, к. т. н., доц.; Б. І. Маковецький, к. т. н., доц.; М. М. Махінко, к. т. н., доц.; М. А. Моторний, к. т. н., доц.; О. К. Нагорна, к. т. н. доц.; П. І. Несевря, к. т. н. доц.; Т. Д. Нікіфорова, д. т. н., доц.; О. В. Пилипенко, к. т. н., доц.; С. З. Поліщук, д. т. н. проф.; А. М. Сопільняк, к. т. н., доц.; А. О. Титюк, к. т. н., доц.; В. С. Ткачов, к. т. н., доц.; О. В. Трегуб, к. т. н. доц.; Д. Ю. Чашин, к. т. н., доц.; В. Л. Чуприна, зав. лаб.; К. В. Шляхов, к. т. н. доц.; І. А. Капленко ф. ах.; Є. А. Самошкін, ф. ах. Матеріали цієї роботи лягли в основу підготовки кошторисів на ремонтні роботи.

Комісією з енергоаудиту і енергоменеджменту проведена робота з розробки енергетичних паспортів об'єктів академії, які опалюються. В роботі комісії взяли активну участь співробітники академії: В. Б. Скрипніков, д. т. н., проф.; І. Л. Ветвицький, к. т. н. доц.; В. О. Петренко к. т. н. доц.; А. О. Петренко, к. т. н., доц.; В. Ю. Каспійцева; к. т. н. ас.; М. М. Ляховецька-Токарева, к. т. н., доц.; І. О. Колесник, к. т. н. доц.; О. П. Загородня, ас.; Н. С. Скрибунова, стар. лаб.; С. З. Поліщук, д. т. н. проф.; Є. Г. Кушнір, к. т. н., доц.; В. Ф. Яременко, зав. лаб.; О. Яблуновський, студент. Результати цієї роботи будуть покладені в основу розробки бізнес-планів з підвищення енергоефективності об'єктів нашої інфраструктури.

Комісією з дизайну архітектурного середовища розроблені ескізні проекти з забезпечення доступності для маломобільних груп населення, а також реконструкції і дизайну приміщень приймальної комісії. Плідно працювали над проектом: О. В. Челнаков, к. т. н., проф.; О. А. Речиць, ст. викл.; О. Г. Болдирева, ст. викл.; К. С. Харченко, к. т. н., доц.; Я. С. Куницька, ст. викл.; студенти К. Немудра та О. Штирба. Останній згаданий проект у нас є пріоритетним, оскільки абітурієнти і їх батьки складають враження про академію, відвідуючи її під час приймальної кампанії. За цим проектом розпочато ремонтні роботи.

Надзвичайно актуальною проблемою є залучення коштів на ремонтні роботи, оскільки інфраструктура академії потребує ве-

ликих обсягів ремонтних робіт. Одним із джерел фінансування є спонсорська допомога випускників академії, які очолюють успішні фірми та підприємства. Зважаючи на дружні стосунки з нашими випускниками, на сьогодні активними співробітниками академії (доц. О. В. Дзюбан) залучено матеріальну і фінансову допомогу від ТОВ «Алком» – керівник А. С. Алієв, ТОВ «Ремс» – керівник О. Л. Громов, ТОВ «Содружество» – керівник В. І. Кононов, ТОВ «Южстрой» – керівник Ю. П. Хідько, за що ми висловлюємо їм щирі подяки.

Плідно розвивається науково-дослідна робота і міжнародне співробітництво. Підписана угода про створення Центру колективного використання наукового обладнання, до складу якого увійшли Дніпровський національний університет імені О. Гончара, Придніпровська державна академія будівництва та архітектури, Дніпропетровський національний університет залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна, Національна металургійна академія України та Український державний хіміко-технологічний університет. Завдання Центру – виграти у 2019 році державні гранти на придбання сучасного наукового обладнання для спільної науково-дослідної роботи за темою «Інноваційні технології в аерокосмічній галузі». Зазначимо, що ця тема є унікальною серед усіх університетів України.

Підписаний Меморандум про співробітництво з «Асоціацією НООСФЕРА» – однією з найбільш інноваційних міжнародних компаній в галузі ІТ-технологій, аерокосмічної техніки і технологій.

Підготовлено та подано заявки на гранти Європейського союзу для міжнародного академічного обміну студентами і науковцями за програмою Erasmus+ із Кільським університетом, Великобританія (проф. В. В. Данішевський), Лодзинським технічним університетом, Польща (проф. В. В. Данішевський), Будапештським університетом технологій та економіки, Угорщина (доц. М. М. Бабенко), Ризьким технічним університетом, Латвія (доц. М. М. Бабенко), Словацьким технологічним університетом у Братиславі (доц. М. М. Бабенко), Орлеанським університетом, Франція (проф. Б. М. Дікарев), університетом Ля Рошель, Франція (доц. О. Г. Зінкевич), Фрайберзькою гірничою академією, Німеччина (доц. О. В. Узлов)

Ведеться підготовка академії для участі у міжнародній школі сталого розвитку в будівництві, що відбудеться в рамках спільного міжнародного грантового проекту InStep. Доц. М. М. Бабенко, арх. О. І. Бондаренко, доц. О. Г. Зінкевич, доц. С. Є. Шехоркіна, аспірант М. В. Бордун із групою студентів вже в травні представлять результати роботи над проектом на рівні міст Братислава та Малацкі в Словаччині.

У консорціумі з європейськими партнерами розроблено та подано заявку на здобуття стратегічного гранту EEA and Norway Grants – Fund for Regional Cooperation. Серед цілей проекту – розвиток навчальних програм зі сталого розвитку в будівництві та розбудова академії як Зеленого Університету.

Ректора академії, проректора з наукової роботи В. В. Данішевського, і керівника центру міжнародних наукових проектів і програм М. М. Бабенко включено до складу наукового комітету Міжнародної конференції envIBUILD 2019 (будівлі та навколишнє середовище), що буде проходити в м. Братислава, Словаччина восени 2019 року.

5 – 8 лютого в Дніпрі пройшла німецько-українська конференція «Енергоефективність в промисловості» проведена з ініціативи Німецько-Української промислово-торговельної палати та за підтримки Дніпро ОДА. ПДАБА взяла активну участь в цій конференції. У перший пленарний день конференції наші співробітники Є. Л. Юрченко, О. О. Коваль, О. В. Адегов, О. В. Узлов брали активну участь в дискусіях на актуальні теми енергорозвитку дніпровського регіону. У другий день конференції представники німецьких фірм LED-LIGHT Germany GmbH, Dr. Tanneberger GmbH, PPSI

Ingenierbuero Peter Vespermann відвідали нашу академію і провели зустріч з ректором. На цій зустрічі були окреслені напрями співробітництва названих німецьких фірм з нашою академією в сфері впровадження технологій енергоефективності в Дніпровському регіоні.

8 лютого відбувся семінар за участю директора PPSI Ingenierbuero Peter Vespermann. Пан Петер Весперманн, який є експертом в галузі енергетичного консалтингу та енергетичної санації, в доповіді представив багатий практичний досвід свого бюро по впровадженню технологій енергоефективності в країнах Європи і Азії. У свою чергу ректор ознайомив німецького гостя з розробками ПДАБА в галузі впровадження технологій енергоефективності при будівництві нових та реконструкції існуючих об'єктів регіону. Співробітники академії Є. Л. Юрченко, О. В. Адегов, М. В. Бордун, О. М. Кузьменко розповіли про реалізацію концепції «Triple Zero» в українських проектах академії.

Учасники німецько-українського семінару домовилися про взаємовигідне співробітництво в галузі розвитку та впровадження технологій енергоефективності в дніпровському регіоні. І гості, і господарі переконані, що новоустановлені контакти послужать подальшому розвитку наукового співробітництва нашої академії з партнерами з Німеччини.

Розпочато інтенсивну роботу над англійською версією інтернет-сайту академії (О. О. Щетинникова). Це дозволить розширити та покращити відомості про академію у міжнародному науковому середовищі та створити умови для залучення більшої кількості іноземних студентів.

Розроблено та найближчим часом буде введено в дію Положення про преміювання працівників за публікацію наукових праць у виданнях, що входять до наукометричних баз Scopus та Web of Science. Такі преміювання вже діють у більшості провідних університетів України. Переконаний, що це дозволить справедливо відзначити особистий внесок вчених у розвиток різнопланових досліджень та сприятиме підвищенню наукового рівня академії.

З метою мотивації та підтримки молодих науковців, відновлюється щорічний конкурс «Кращий молодий вчений академії». Переможці будуть відзначені грошовими призами, а також номіновані для участі у конкурсі кращих молодих вчених області.

Шановні колеги! Сподіваюся, що в усіх підрозділах нашого ЗВО і надалі буде тривати постійна напружена і плідна робота. Одним із головних завдань цієї роботи вважаю поєднання будь-якої академічної діяльності з практикою життя академії, міста Дніпра та регіону. Це може бути: зв'язок тематики студентської практики (ремонт ПДАБА); підготовка випускних проектів і робіт магістрів і бакалаврів, дослідницька робота студентів, викладачів та співробітників НДЧ, проведення семінарів, конференцій, колоквиумів, воркшопів і багато інших заходів. Обов'язкове поєднання навчання студентів, аспірантів, підготовки докторантів з будівельною практикою.

Багатоплановою повинна бути і наша міжнародна діяльність: стажування студентів і викладачів академії в провідних ЗВО Європи, захист дипломів під подвійним керівництвом українських і закордонних професорів, пошук та укладання угод про співробітництво з закордонними фірмами і компаніями. Такий самий пошук угод про співробітництво необхідно продовжувати нам і з вітчизняними фірмами та асоціаціями.

Чекаю на ваші зауваження і пропозиції, а головне на шляхи їхніх рішень. Для ефективної обробки ваших ідей створено спеціальну електронну скриньку askrector@pgasa.dp.ua.

Дорогі співробітники та однодумці, на нас чекає велика робота і я впевнений, що у наступному семестрі, поряд з традиційними нашими видами діяльності, ми знайдемо нові форми і засоби роботи на благо і розвиток академії.

Ректор, д. т. н., проф. М. В. Савицький

