

## ЕКСПЕРТНІ ВИСНОВКИ

за результатами акредитаційної експертизи освітньої діяльності  
**Будівельного коледжу**  
**Житомирського національного агроекологічного університету**  
пов'язаної з наданням неповної вищої освіти  
освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю  
**5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»**  
галузі знань **0601 «Будівництво та архітектура»**

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 09 серпня 2001 р. № 978 «Про затвердження Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах» та наказу Міністерства освіти і науки України № 85л від 25 січня 2016 року «Про проведення акредитаційної експертизи» експертна комісія у складі:

**ЗАДОРЖНИКОВА** – доцент кафедри промислового та цивільного будівництва Луцького національного технічного університету, кандидат технічних наук, доцент, **голова комісії;**  
**ІРИНА**  
**ВІКТОРІВНА**  
**КОСА** – заступник директора з навчальної роботи Київського будівельного коледжу будівництва, архітектури і дизайну, **член комісії**  
**ТЕТЯНА**  
**ГРИГОРІВНА**

в період з 09 березня по 11 березня 2016 року включно, безпосередньо на місці, провела акредитаційну експертизу освітньої діяльності Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету з підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» галузі знань 0601 «Будівництво та архітектура».

Проведення акредитаційної експертизи здійснювалось у відповідності до вимог нормативних документів Міністерства освіти і науки України щодо ліцензування та акредитації навчальних закладів освіти. На експертизу було подано всі необхідні документи, які регламентуються «Положенням про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах», затвердженим Кабінетом Міністрів України № 978 від 09.08.2001 року.

Експертиза проводилась за такими напрямками:

- достовірність інформації, поданої до МОНУ навчальним закладом разом з заявою про акредитацію;
- відповідність установленим законодавством вимогам щодо кадрового, організаційного, навчально-методичного, інформаційного, матеріально-технічного забезпечення спеціальності;
- відповідність освітньої діяльності державним вимогам щодо підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст»;
- наявність зауважень у діяльності навчального закладу, що були виявлені під час попередніх перевірок.

Голова експертної комісії

І.В. Задорожнікова

Експертна комісія встановила наступне:

## **ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ**

Повна назва вищого навчального закладу:

**Будівельний коледж Житомирського національного агроекологічного університету**

Юридична адреса: 10029, Україна, м. Житомир, вул. Чапаєва, 6.

тел.: (0412) 22-53-64 факс: (0412) 22-53-64 e-mail: [bkzt@ukr.net](mailto:bkzt@ukr.net).

Будівельний коледж Житомирського національного агроекологічного університету (БК ЖНАЕУ) був заснований 26 вересня 1945 року Постановою РНК№1557 і рішенням ЦК КП(б)У як Житомирський технікум сільськогосподарського будівництва.

За свою історію навчальний заклад зазнав ряд реорганізацій. Він діяв до 1958 року, потім його було розформовано, а будівельне відділення передано до Житомирського технікуму механічної обробки деревини (тепер Житомирський технологічний коледж), де через два роки було припинено підготовку техніків-будівельників.

В 1967 році Постановою Ради Міністрів УРСР № 679-р від 22 червня 1967 року і наказом Міністерства сільського будівництва УРСР від 13 липня 1967 року за № 142 діяльність Житомирського будівельного технікуму відновлено.

В 1971 році розпочалася підготовка фахівців за спеціальністю «Архітектура будівель і споруд». З 1979 року готувалися техніки-будівельники за спеціальністю «Сільськогосподарське та цивільне будівництво». З 1989 року ведеться підготовка техніків-будівельників за спеціальністю «Будівництво та експлуатація будівель і споруд». В 1974 році в коледжі відкрито заочне відділення.

В 1985 році навчальний заклад передано у підпорядкування Держагропрому УРСР, з 1991 року заклад підпорядковується Міністерству сільського господарства і продовольства України, тепер Міністерству освіти і науки України.

Указом Президента України № 769/2008 від 27 серпня 2008 р. державному агроекологічному університету надано статус національного і він іменується Житомирським національним агроекологічним університетом.

Наказом ректора університету № 103<sup>а</sup> від 17.10.2008 р. технікум перейменовано в Будівельний коледж Житомирського національного агроекологічного університету.

Відомча приналежність – Міністерство освіти і науки України.

Будівельний коледж Житомирського національного агроекологічного університету – заклад державної форми власності. Підставою для здійснення освітньої діяльності пов'язаною з одержанням вищої освіти на рівні кваліфікаційних вимог до молодшого спеціаліста є наявність в коледжі ліцензій виданих відповідно до рішень:

- ДАК від 8 липня 2014 р. протокол № 110 (наказ Міністерства освіти і науки України від 15.07.2014 р. № 2642л) з напрямом 0601 «Будівництво та архітектура» спеціальності 5.06010115 «Опорядження будівель і споруд

та будівельний дизайн». Термін дії ліцензії до 1 липня 2019 року. Ліцензований обсяг прийому –50 осіб.

- ДАК від 08 липня 2014 р. протокол № 110 (наказ Міністерства освіти і науки України від 15.07.2014 р. № 2642л) з напрямку 0601 «Будівництво та архітектура» спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр». Термін дії ліцензії до 1 липня 2019 року. Ліцензований обсяг прийому – 50 осіб.
- ДАК від 10 березня 2011 р., протокол № 86 (наказ МОН України від 31.03.2011 р. № 764-Л) з напрямку 0601 «Будівництво та архітектура», спеціальність 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд». Ліцензований обсяг прийому – 175 осіб денної форми навчання та 175 осіб заочної форми навчання. Термін дії ліцензії до 1 липня 2016 року.
- ДАК від 31 березня 2015 року, протокол № 115 (наказ МОН України від 14.04.2015 року № 553л), з напрямку 0901 «Сільське господарство і лісництво» спеціальності 5.09010303 «Зелене будівництво і садово-паркове господарства». Термін дії ліцензії до 1 липня 2020 року. Ліцензований обсяг прийому – 25 осіб.
- Наказом управління освіти і науки Житомирської обласної державної адміністрації від 24.02.2014 р. № 60 визнано атестованим на здійснення освітньої діяльності за рівнем повної загальної середньої освіти, термін дії свідоцтва до 24.02.2024 року.
- Рішенням акредитаційної комісії від 31.03.2015 р., протокол № 115 (наказ МОН України від 14.04.2015 р. № 553л). ліцензія серія АЕ № 636139. Підготовка до вступу у вищі навчальні заклади громадян України. Термін дії ліцензії до 01.07.2016 р.

Сьогодні коледж готує фахівців за двома галузями знань та відповідно чотирма спеціальностями:

– галузь знань 0601 – «Будівництво та архітектура»: спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд», 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр», 5.06010115 «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн»;

– галузь знань 0901 «Сільське господарство і лісництво»: спеціальність 5.09010303 «Зелене будівництво і садово-паркове господарство».

Загальний ліцензований обсяг підготовки освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» складає 300 осіб за денною формою навчання та 175 осіб за заочною формою навчання.

Структура Будівельного коледжу ЖНАЕУ на сьогодні налічує два відділення: «Архітектури та дизайну», «Будівництво та експлуатація будівель і споруд», яке готує молодших спеціалістів за денною та заочною формами навчання.

Навчальний процес забезпечують сім циклових комісій: загальноосвітніх, соціально-гуманітарних, природничо-наукових та економічних, технологічних дисциплін, професійно-практичної підготовки спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр», професійно-практичної підготовки спеціальності 5.06010115 «Опорядження будівель і споруд та

Голова експертної комісії

І.В. Задорожнікова

будівельний дизайн», професійно-практичної підготовки спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд».

Директор коледжу, заступник з навчальної роботи, завідувач навчально-виробничого навчання, завідувачі відділеннями мають інженерну освіту за спеціальністю профілю навчання студентів у коледжі. Заступники директора з виховної роботи, методист коледжу мають педагогічну освіту.

Контроль за навчально-виховним процесом здійснює адміністрація коледжу за участю голів циклових комісій та активу висококваліфікованих викладачів, відповідно до розробленого плану внутрішнього контролю.

Для поглибленого заміру програмних знань студентів проводяться директорські контрольні роботи і підсумкові комплексні контрольні роботи з навчальних дисциплін. Проведені контрольні роботи аналізуються і узагальнюються цикловими комісіями, розробляються заходи з вдосконалення навчального процесу.

В Будівельному коледжі ЖНАЕУ виконуються вимоги законів України, актів Президента України, Кабінету Міністрів України, нормативно-правових актів Міністерства освіти і науки України, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України, та нормативно-правових актів у галузі освіти.

**Висновок:** надана Будівельним коледжем Житомирського національного агроекологічного університету до Міністерства освіти і науки України загальна інформація є достовірною.

## ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ

Підготовка фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» розпочата у Будівельному коледжі ЖНАЕУ в 1989 році.

Прийом студентів на спеціальність 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» здійснюється відповідно до діючих нормативних документів на основі базової загальної середньої освіти, повної загальної середньої освіти та на основі повної загальної середньої освіти з числа випускників будівельних професійно-технічних навчальних закладів.

Питання про відрахування та поновлення студентів на навчання, надання академічних відпусток вирішується відповідно до діючих наказів Міністерства освіти і науки України.

Правила прийому до коледжу розроблені на підставі Типових правил прийому до ВНЗ і затверджені директором та погоджені ректором ЖНАЕУ. З метою формування якісного контингенту студентів у коледжі проводиться профорієнтаційна робота за такими формами та методами: дні відкритих дверей, створення виїзних бригад із викладачів і студентів спеціальності для проведення бесід у школах, участь у „Ярмарках професій”, публікації в пресі районного й обласного рівнів, на сайті коледжу, відвідування шкіл міста та області викладачами коледжу, співпраці коледжу з будівельними професійно-технічними закладами Житомирської області.

Упродовж останніх років колективом коледжу проводиться інтенсивна профорієнтаційна робота. Динаміку змін контингенту студентів за 2011-2015р.р. приведено в таблиці:

**Характеристика набору студентів  
за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»  
Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного  
університету**

№ з/п	Показники	Роки				
		2011 рік	2012 рік	2013 рік	2014 рік	2015 рік
1	2	3	4	5	6	7
1	Ліцензійний обсяг прийому (очна форма)	175	175	175	175	175
2	Прийнято на навчання, всього (осіб)					
	• денна форма навчання	106	123	109	88	108
	в т.ч. за держзамовленням	97	100	99	76	101
	• заочна форма навчання	29	29	30	19	15
	в т.ч. за держзамовленням	15	16	16	7	5
3	Подано заяв на одне місце за формами навчання	281	294	280	316	252
	• денна форма навчання	256	269	254	251	201
	• заочна форма навчання	25	25	26	65	51
4	Конкурс абітурієнтів на місця державного замовлення	2,9	2,5	2,4	4,3	2,4
	• денна форма навчання	2,6	2,7	2,8	3,3	2
	• заочна форма навчання	1,7	1,6	1,6	9,3	10

За результатами профорієнтаційної роботи конкурс вступників у 2015 році на спеціальність 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» становив 2,4 особи на одне місце державного замовлення із них:

- денна форма навчання - 2 особи;
- заочна форма навчання – 10 осіб.

**Висновок:** система профорієнтаційної роботи в коледжі сприяє формуванню кількісного та якісного складу студентів. Прийом проводиться з дотриманням нормативних документів, ліцензійні обсяги державного замовлення виконуються. У коледжі проводиться ефективна робота з адаптації студентів I курсу і збереження контингенту студентів.

За денною формою навчання рекомендується встановити ліцензійний обсяг підготовки молодших спеціалістів у кількості 175 осіб, а за заочною формою навчання рекомендується встановити ліцензійний обсяг підготовки молодших спеціалістів у кількості 175 осіб.

## **ОРГАНІЗАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ**

Планування та організація навчально-виховного процесу визначається законодавчо-нормативною базою: Закон України про «Про вищу освіту» (від 17 січня 2002 р. № 2984-III.; «Положення про організацію навчального процесу у вищих навчальних закладах» (наказ Міносвіти України № 161 від 02.06.1993р.); наказ Міністерства освіти і науки України № 450 від 07.08.2002 р. «Про затвердження норм часу для планування і обліку навчальної роботи та переліків основних видів методичної, наукової й організаційної роботи педагогічних і науково-педагогічних працівників вищих навчальних закладів»; навчальним планом підготовки за спеціальністю, графіком навчального процесу.

Підготовка молодших спеціалістів за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» здійснюється на підставі освітньо-кваліфікаційної характеристики (ОКХ) та освітньо-професійної програми (ОПП) підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» напряму підготовки 6.060101 «Будівництво» відповідно до Наказу МОН України № 709 від 15.06.2012 р. «Про затвердження і введення в дію складових галузевих стандартів вищої освіти зі спеціальностей освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста галузі знань 0601 «Будівництво та архітектура». Коледж забезпечений засобами діагностики якості вищої освіти за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» напряму підготовки 6.060101 «Будівництво» відповідно до Наказу МОН України № 558 від 07.05.2014 р. «Про затвердження і введення в дію складових галузевих стандартів вищої освіти зі спеціальностей освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста галузі знань 0601 «Будівництво та архітектура».

Відповідно до рекомендацій стандартів освіти в коледжі розроблено і затверджено навчальний план і робочі навчальні плани для спеціальності. За структурою і співвідношенням навчального часу вони повністю відповідають вимогам нормативних документів Міністерства освіти і науки України.

Варіативна компонента освітньо-кваліфікаційної характеристики та освітньо-професійної програми підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд», затверджені педагогічною радою коледжу;

Навчальний план підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» складений відповідно до чинної освітньо-професійної програми підготовки (ГСВОУ 0-08), затверджений директором Будівельного коледжу ЖНАЕУ та погоджений Ректором університету .

На підставі навчального плану щорічно розробляються робочі навчальні плани, в яких враховуються можливі поточні зміни у галузевих стандартах, методичні та організаційні вдосконалення щодо навчального процесу.

Навчальний план, як і робочі навчальні плани, передбачають розподіл змісту підготовки за циклами підготовки. Цикли підготовки поєднують у собі близькі за змістом та наповненням навчальні дисципліни.

В навчальний план, окрім обсягу часу на вивчення навчальних дисциплін, заплановано обсяг академічних годин на практичну підготовку фахівців, яка є невід'ємною складовою частиною навчального процесу в коледжі. Зміст проведення практичної підготовки фахівців визначено розробленими в коледжі навчальними програмами практик згідно затвердженого Наказом Міністерства освіти України від 08 квітня 1993 року № 93 «Положення про проведення практики студентів вищих навчальних закладів України».

На кожний навчальний рік розробляється Графік навчального процесу, який відповідає робочим навчальним планам. Графік передбачає рівномірність завантаження аудиторного фонду навчальних корпусів, відповідає вимогам навчального плану та нормативним документам. Розклад занять складено на підставі робочого навчального плану та у відповідності до інструктивних листів і рекомендацій Міністерства освіти і науки України. Розклад теоретичних і практичних занять забезпечує виконання робочого навчального плану в повному обсязі.

Тижневе навантаження студента складає 54 академічні години (1 національний кредит), з них:

- 30 годин – аудиторні заняття;
- 24 години – самостійна робота студентів.

Навчальний день студента (аудиторні заняття) не перевищує 8 академічних годин. Зміни у розкладі занять у випадку хвороби або відрадження викладачів своєчасно доводяться до відома студентів і викладачів. Ведеться журнал реєстрації замін. При проведенні аналізу робочого графіку безпідставних змін графіку навчального процесу та розкладу занять не виявлено. За всіма напрямками діяльності розроблена і затверджена організаційно-плануюча документація: графіки проведення семестрових та перевідних екзаменів, диференційованих заліків, консультацій тощо.

Навчальний процес зі спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» здійснюється у таких формах:

- навчальні заняття;
- консультації;
- самостійна робота студентів;
- практична підготовка.

Основними видами занять є лекції, лабораторні, практичні, семінарські заняття, курсове та дипломне проектування.

Потреби проходження навчальної, виробничої та переддипломної практик забезпечують будівельні та проектно-конструкторські організації міста Житомира та Житомирської області (ПрАТ «Житомирбуд», КП «Облархпроект», КП «Житомирпроект», ТОВ «ММ-Буд», ПБФ «Яніцький», ПП «Елітбуд – 1», ТОВ «КБ Куб» та інші). На практичних базах створено належні умови для набуття студентами практичних умінь та навичок, передбачених діючим навчальним планом.

На підставі аналізу відгуків у звітах практики слід зазначити, що фахівці будівельних та проектно-конструкторських організацій відмічають достатній рівень знань та умінь студентів, необхідний для професійної діяльності.

Виховна робота зі студентами спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» проводиться згідно з планом виховної роботи, який узгоджено із загальним планом Будівельного коледжу ЖНАЕУ. Виховна робота включає всі аспекти сучасного виховання майбутнього фахівця: національно-патріотичне, морально-правове, художньо-естетичне, екологічне, сімейно-родинне, трудове та фізичне виховання. Головною метою виховної роботи є формування морально зрілих громадян України з почуттям високого патріотизму та професійної відповідальності. Належна увага приділяється вихованню національної самосвідомості, відродженню національних традицій та звичаїв. В академічних групах систематично проводяться виховні години, організовуються екскурсії до музеїв Житомирщини, м. Києва та областей України. З актуальних питань навчання щомісяця проводяться засідання групи аналізу навчально-виховного процесу при завідуючому відділенням.

**Висновки:** Організаційне забезпечення початково-виховного процесу відповідає державним вимогам та стандартам Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету. В організації навчально-виховного процесу дотримуються вимоги законодавчих та нормативних документів вищої школи.

### **НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ТА ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНО-ВИХОВНОГО ПРОЦЕСУ**

Експертною комісією перевірено навчально-методичне забезпечення підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд».

Навчально-методичне забезпечення розроблено відповідно до переліку дисциплін навчального плану. У розробці навчально-методичних матеріалів бере участь педагогічний персонал, кваліфікаційні вимоги якого відповідають спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд». При розробці навчально-методичних матеріалів беруться до уваги нормативні вимоги Міністерства освіти і науки України, повний комплект яких для підготовки фахівців є в бібліотеці коледжу та цикловій комісії.

Спеціальність в повному обсязі забезпечена типовими програмами навчальних дисциплін та робочими програмами навчальних дисциплін.

Викладачі коледжу беруть активну участь у розробці робочих програм навчальних дисциплін, значна частина викладачів щорічно є учасниками виставки передового педагогічного досвіду при ВСП Науково-методичного центру аграрної освіти.

Встановлено, що всі навчальні дисципліни та види практик на 100% забезпечені навчально-методичними комплексами, у які входять розроблені викладачами навчальні посібники, тексти лекцій, плани семінарських занять, варіанти контрольних робіт, завдання та методичні рекомендації для самостійної роботи, інструкції до практичних та лабораторних занять, нормативні документи з відповідної галузі, дидактичні матеріали, які наочно ілюструють конкретні теми навчальних програм, тестові завдання для поточного та підсумкового контролю знань студентів.



Усі викладачі вдосконалюють традиційні методи навчання та впроваджують сучасні педагогічні технології. На заняттях використовуються елементи проблемного навчання, ділові ігри, міжпредметна інтеграція, розв'язування ситуаційних задач, особливо з професійних дисциплін, застосовуються технічні засоби навчання (мультимедійні системи, відеофільми, слайди, комп'ютерні програми та ін.).

Експертною комісією перевірена якість підготовлених до використання тестів, комплексних контрольних робіт та інших матеріалів для підсумкового контролю. Контрольні завдання відповідають вимогам до перевірки стану підготовки студентів та випускників відповідно до стандартів вищої освіти спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд».

Робота циклових комісій спланована і спрямована на організацію навчально-виховного процесу, формування фахівця відповідно до вимог сучасного виробництва.

На засіданнях циклових комісій обговорюються питання результативності підсумкового контролю, курсового проектування, ведення навчальної документації, результати проведення відкритих занять, звіти викладачів про підвищення педагогічної та фахової кваліфікації, готуються матеріали для атестації викладачів. Також, слід зазначити, що у коледжі працює методичний кабінет, на базі якого функціонує школа молодого викладача.

Викладачі беруть участь у наукових, науково-методичних, науково-практичних конференціях, майстер-класах, розробляють посібники, які використовуються в навчальному процесі.

Питання виробничої діяльності вивчаються в період проходження технологічної та переддипломної практики за спеціальністю 5.060101101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд», стан фахової підготовки молодших спеціалістів знаходиться на постійному контролі педагогічної ради.

Щорічно в коледжі проводяться спільні педагогічні читання за участю науково-педагогічних працівників Житомирського державного університету ім. І.Франка, що сприяє підвищенню педагогічної майстерності викладачів, відбуваються зустрічі з керівниками будівельних організацій міста та працівниками управління капітального будівництва Житомирської облдержадміністрації.

Навчальний процес підготовки молодших спеціалістів за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» забезпечується необхідними інформаційними ресурсами: навчальною літературою (підручниками, навчальними посібниками), фаховими періодичними виданнями та джерелами Інтернет.

До послуг студентів та викладачів працює бібліотека, в якій є більше 69,0 тисяч примірників навчальної, технічної, довідкової та нормативної літератури, читальна зала на 60 посадкових місць, створена інтернет-зала де студенти в поза лекційний час можуть працювати в мережі Інтернет.

В комп'ютерних класах робочі місця згідно встановлених норм мають відповідне програмне забезпечення, основною метою якого є формування відповідної інформаційної підтримки, для якісного виконання практичних та

лабораторних завдань. До комп'ютерного програмного забезпечення входять такі продукти, як CorelDraw, AutoCAD, ArhiCAD, Adobe Photoshop.

Технічна підтримка навчального процесу забезпечується також стандартними прикладними програмами: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft Power Point.

**Висновок:** навчально-методичне та інформаційне забезпечення навчально-виховного процесу підготовки фахівців відповідає державним вимогам. Викладання дисциплін забезпечується необхідними підручниками, навчальними посібниками, методичними рекомендаціями, авторами яких у тому числі є і викладачі циклових комісій коледжу.

## **КАДРОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

У підготовці фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» зі спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» беруть участь 6 циклових комісій (див. табл. Склад циклових комісій і характеристика викладацького складу, що забезпечують підготовку молодших спеціалістів, за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»).

Загальна чисельність викладацького складу, що забезпечує підготовку молодших спеціалістів спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» складає 31 особу, з яких 16 (51,7%) викладачів вищої категорії, з них 10 (33,3%) викладачів-методистів.

Педагогічні спеціальності викладачів, які зайняті в навчальному процесі, підтверджені завіреними копіями дипломів про освіту та проходженням педагогічного стажування (підвищенням кваліфікації) з відповідної дисципліни. Середній вік викладачів складає 48 років, а частка викладачів пенсійного віку складає 20,6%.

Чисельність викладачів циклової комісії з професійно-практичної підготовки спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» складає 7 осіб. Всі викладачі мають педагогічний стаж більше 10 років.

Викладачі, які забезпечують навчальний процес спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» регулярно проходять підвищення кваліфікації. Викладачі циклової комісії, як правило, проходять стажування в навчальних закладах III-IV рівня акредитації та проектних організаціях м. Житомира та м. Києва (ДКПВІ «Житомирагропроект», ВАТ «Житомирінвест», ТАМ «Архіград», ПРАТ «Житомирбуд», ДП «Євробуд», КП «Облархпроект», КП «Житомирпроект», ПБФ «Яніцький», ТОВ «КБ Куб»).

Керівник навчального закладу – Ксюковський Владислав Людвигович. Працює директором з 4 січня 1988р.. З червня 1997 року по теперішній час працює за контрактом, укладеним з ректором Житомирського національного агроекологічного університету, без права юридичної особи.

Освіта – повна вища. У 1978 році закінчив Рівненський інститут інженерів водного господарства, кваліфікація – інженер-будівельник.

Ксюковський В.Л. – викладач вищої категорії, якому присвоєно педагогічне звання «Викладач-методист». Автор двох програм навчальних дисциплін, трьох навчальних посібників, семи книг про зодчество для молоді та

на історико-краєзнавчі теми, а також 120 статей надрукованих в газетах та журналах України.

Член Вченої ради Житомирського національного агроекологічного університету, заступник голови ради директорів вищих навчальних закладів I та II рівнів акредитації Житомирської області.

Заслужений працівник освіти України (Указ Президента України № 1501 від 20.12.2004 р.). Нагороджений Почесною грамотою Верховної Ради України (№ 39 від 13 січня 2006 р.), знаком «Антон Макаренко» (Наказ № 322-н від 04.04.2006 р. Міністерства освіти і науки України), «Відмінник освіти України» (наказ МОН №333 від 8 серпня 2000 р.), трудовою відзнакою «Знак пошани» (рішення колегії Міністерства аграрної політики України від 21 травня 2003 року), «Відмінник аграрної освіти та науки» III ступеня (Наказ МінАПК № 266-к від 02.06.06 р.)

Головою циклової комісії професійно-практичної підготовки спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» наказом по коледжу № 33 від 31.08.2015р. призначено Прокопчук Ларису Володимирівну.

Прокопчук Л.В. – викладач першої категорії, пройшла підвищення кваліфікації у 2014р. в ДКПВІ «Житомирагропроект» та ННІ КНУБіП у 2015р.

Прокопчук Л.В. у 1994р. закінчила Полтавський інженерно-будівельний інститут за спеціальністю «Промислове та цивільне будівництво», присвоєно кваліфікацію інженера-будівельника.

На підставі аналізу книги наказів з кадрових питань, особових справ педагогічних працівників, трудових книжок, тарифікаційної відомості та листів педагогічного навантаження комісія стверджує, що комплектування кадрів, яке забезпечує підготовку фахівців, проводиться на конкурсній основі, підписання контрактів відповідає вимогам чинного законодавства. В Будівельному коледжі ЖНАЕУ ведеться цілеспрямована і планова робота щодо підвищення кваліфікації педагогічних працівників (виконуються вимоги статей 52 та 58 Закону України «Про вищу освіту»). Результати підвищення кваліфікації та стажування викладачів затверджуються на засіданнях циклових комісій та використовуються у навчальному процесі: лекціях, в керівництві курсовими та дипломними проектами (роботами), при розробці навчально-методичного забезпечення.

**Висновок:** Якісний і кількісний склад педагогічного персоналу Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету, спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд», який забезпечує підготовку фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» відповідає нормативним вимогам.

**Склад циклових комісій і характеристика викладацького складу, що забезпечує спеціальність  
5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»**

№ з/п	Назва комісії	Викладацький склад, осіб/%	З них працюють											
			На постійній основі						Сумісники					
			Разом осіб /%	У тому числі					У тому числі					
				Кандидатів наук, осіб/%	Викладачі вищої категорії осіб/%	Викладачі першої категорії осіб/%	Викладачі другої категорії, осіб/%	Викладачі без категорії-спеціаліст осіб/%	Разом осіб /%	Кандидатів наук, осіб/%	Викладачі першої категорії осіб/%	Викладачі другої категорії осіб/%	Викладачі без категорії-спеціаліст осіб/%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Соціально-гуманітарних дисциплін	3	3/9,7	–	2/6,4	1/3,2	–	–	–	–	–	–	–	–
2	Загальноосвітніх дисциплін	5	5/16,1	–	3/9,7	2/6,4	–	–	–	–	–	–	–	–
3	Природничо-наукових та економічних дисциплін	7	6/19,4	–	4/13,0	2/6,4	–	–	1/3,2	1/3,2	–	–	–	–
4	Професійної підготовки спеціальності «Будівництва та експлуатації будівель і споруд»	7	7/22,5	–	2/6,4	3/9,7	2/6,4	–	–	–	–	–	–	–
5	Технологічних дисциплін	6	6/19,4	–	3/9,7	3/9,7	–	–	–	–	–	–	–	–
6	Професійно-практичної підготовки спеціальності «Опорядження будівель і споруд та будівельний дизайн»	3	3/9,7	–	2/6,4	1/3,2	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>ВСЬОГО</b>		<b>31/100</b>	<b>30/96,8</b>	–	<b>16/51,7</b>	<b>12/38,7</b>	<b>2/6,4</b>	–	<b>1/3,2</b>	<b>1/3,2</b>	–	–	–	–

Голова експертної комісії

І.В. Задорожнікова

## **МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

Коледж має необхідну матеріально-технічну базу, яка забезпечує підготовку фахівців на рівні сучасних вимог та задовольняє соціально-побутові потреби студентів. Загальна площа будівель коледжу складає 15285,5 м<sup>2</sup>, в т.ч. навчально-лабораторна площа – 8150,8 м<sup>2</sup>, будівлі гуртожитків – 4854,2 м<sup>2</sup>. Навчальна площа на одного студента складає 13,7 м<sup>2</sup>.

Для забезпечення навчально-виховного процесу в коледжі функціонує 33 навчальні кабінети та 6 лабораторій, розташованих у 47 аудиторіях, які оснащені лабораторним обладнанням та технічними засобами навчання відповідно до вимог програм та діючих переліків обладнання кабінетів та лабораторій.

Кабінети і лабораторії естетично оформлені, знаходяться в належному санітарно-технічному стані. Відомості про площі будівель, зайнятих під навчальний процес в коледжі, наведені у паспорті санітарно-технічного стану.

В коледжі функціонують навчальні майстерні загальною площею 1017,2 м. кв., у тому числі: мулярних робіт; теслярно-столярних робіт; штукатурних робіт; малярно-лицювальних робіт; цех механічної обробки деревини. Навчальні майстерні забезпечені обладнанням, інструментами та матеріалами відповідно вимогам робочих навчальних програм практик.

В навчальному процесі зі спеціальності використовуються 2 кабінети, 1 лабораторія та один дисплейний клас оснащені комп'ютерною технікою.

В навчальному процесі задіяні 97 персональних комп'ютерів. На 100 студентів припадає 16 робочих комп'ютерних місць. Для копіювальних робіт використовується 5 ксероксів, послугами яких користуються викладачі і студенти.

В коледжі всюди є доступ до Інтернету. В залі бібліотеки створено електронно-читальну залу з доступом до Internet через мережу WI-FI.

Для ефективного ведення навчально-виховного процесу використовуються наступні технічні засоби навчання: мультимедійний пристрій – 6 шт.; телевізори – 21 шт.; кодоскопи – 10 шт.; комп'ютерів – 97 шт.; магнітофони – 25 шт.; діaproектори – 15 шт.; друкарські пристрої – 12шт.; слайдпроєктори – 5 шт.; відеоманітофони – 3 шт.; електропроєктори – 9 шт.; діaproектори «Леті» – 19 шт.; кінопроєктори – 6 шт.; демонстраційні калькулятори – 7 шт.; обладнання «Опір матеріалів» – 5 шт.; нівеліри – 19 шт.; теодоліти – 11 шт.; лазерна приставка – 3 шт.; відеокамери – 2 шт.; Web-камера – 3 шт.; Bluetooth – 1 шт.; принтери – 18 шт.; сканери – 3 шт.; ксерокси – 5 шт.; плотери – 1 шт. та інші.

В коледжі є: спортивний майданчик площею 2100 м<sup>2</sup> для гри в міні-футбол, баскетбол, легкоатлетичного бігу та стрибків, встановлені тренажерне обладнання; спортивний (288 м<sup>2</sup>) та тренажерні (58,3 м<sup>2</sup>) зали, кабінет фізкультури (17,7 м<sup>2</sup>), більярдна (36,6 м<sup>2</sup>), діють 2 роздягальні, 2 душові, зал для настільного тенісу (32,3 м<sup>2</sup>); стрілецький тир на 50 м.; актова зала на 310 місць. При гуртожитках обладнані і функціонують спортивні кімнати. Створена

належна база для занять художньою та технічною творчістю, у гуртках за інтересами, спортивних секціях. Діють музеї: історії коледжу; Бойової слави українського народу та народознавства.

Навчально-матеріальна база коледжу відповідає вимогам навчальних планів і програм, дозволяє виконувати їх в повному обсязі і сприяє забезпеченню якісної підготовки молодших спеціалістів.

Санітарно-технічний стан корпусів – задовільний. На всіх поверхах обладнані і функціонують санвузли. Створені необхідні умови для додержання студентами особистої гігієни.

Експлуатація матеріально-технічної бази ведеться на належному рівні, постійно контролюється правильність експлуатації відповідальними особами та адміністрацією.

Для поліпшення матеріально-технічної бази коледжу залучаються кошти від здачі в оренду вільних приміщень, платного навчання, а також залучення спонсорів, допомоги від різних організацій. Матеріальні цінності, обладнання закріплені за завідуючими кабінетами та лабораторіями, які є матеріально відповідальними особами.

**Висновок:** Матеріально-технічна база Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету відповідає санітарним нормам і правилам, державним будівельним нормам України та підтверджується: забезпеченістю лабораторіями, обладнанням, необхідним для виконання навчальних програм – 100% від потреби; забезпеченістю студентів гуртожитком – 100% від потреби; кількістю робочих комп'ютерних місць на 100 студентів – 16; наявністю пунктів харчування, спортивної зали, спортивного майданчику, медичного пункту.

## **РОЗВИТОК СОЦІАЛЬНОЇ СФЕРИ**

У Будівельному коледжі ЖНАЕУ створені всі необхідні умови для продуктивної роботи викладачів та навчання студентів.

Два гуртожитки на 441 місце повністю задовольняють потребу студентів у житлі. У гуртожитках обладнані і функціонують кухні, пральня, душові кімнати, кімнати гігієни, кімнати відпочинку, камери зберігання особистих речей, побутові кімнати, тренажерні зали.

Харчування студентів забезпечує їдальня коледжу на 155 посадочних місць (за 200 м від гуртожитків). Їдальня працює з 8.00 до 15.00. Стан забезпечення продуктами харчування добрий.

Студентам надається перша необхідна медична допомога у медичному пункті коледжу. Усі працівники та студенти коледжу своєчасно проходять медогляд. Для надання невідкладної медичної допомоги та організації санітарної освіти в коледжі діють медичний та стоматологічний кабінети. Щорічно працівники коледжу мають можливість пройти поглиблене медичне обстеження на базі санаторію-профілакторію ЖНАЕУ та обласного діагностичного центру.

За усіма працівниками закріплені робочі кабінети та підсобні приміщення. За кожним викладачем закріплено навчальний кабінет або кабінет

та лабораторію. При кожному кабінеті є підсобне приміщення для систематизації та зберігання методичного комплексу дисциплін, ТЗН, підготовки викладачів до занять та відпочинку.

Кабінети, лабораторії, підсобні приміщення обладнані необхідним інвентарем та меблями. Кабінетна система занять, що діє в коледжі, та наявне обладнання дають змогу кожному викладачеві творчо, на належному методичному та науковому рівні організовувати і проводити заняття.

У методичному кабінеті коледжу зосереджено методичну літературу із загальних і конкретних питань педагогіки, психології виховання та навчальних дисциплін.

**Висновок:** надана Будівельним коледжем Житомирського національного агроекологічного університету до Міністерства освіти і науки України інформація про розвиток соціальної сфери відповідає його реальному стану. Невирішених питань, наявних недоліків при перевірці не виявлено.

### **ЯКІСТЬ ПІДГОТОВКИ МОЛОДШИХ СПЕЦІАЛІСТІВ**

Підготовка фахівців за освітньо-кваліфікаційним рівнем «Молодший спеціаліст» за відповідними спеціальностями в Будівельному коледжі ЖНАЕУ проводиться на підставі стандартів вищої освіти, які є основою оцінки якості вищої освіти та професійної підготовки, встановлених Міністерством освіти і науки України. Якості підготовки фахівців в коледжі приділяється значна увага.

З метою перевірки якості підготовки молодших спеціалістів при завершенні семестру кожного навчального року проводяться комплексні контрольні роботи для студентів II–IV курсів.

Результати виконання студентами освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» комплексних контрольних робіт за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» показують, що якість підготовки фахівців в коледжі відповідає умовам забезпечення державної гарантії якості вищої освіти щодо I рівня акредитації і свідчать про достатнє засвоєння студентами програмного матеріалу.

Постійна увага в коледжі приділяється якості виконання курсових та дипломних робіт (проектів). Виконання курсових та дипломних робіт (проектів) організовано відповідно до чинних вимог, відображене у навчальних програмах та планах, має необхідну навчально-методичну базу, забезпечене керівництвом, об'єктивно оцінюється.

Експертна комісія вибірково переглянула курсові роботи (проекти) за 2011/2012, 2012/2013, 2013/2014, 2014/2015 та 2015/2016 навчальні роки. Всі курсові роботи (проекти) виконано державною мовою. Середній бал захисту курсових проектів із дисципліни «Будівельні конструкції» (КП №1) - 4,14, за результатами експертної оцінки – 4,0 (розбіжність склала 0,14), «Будівельні конструкції» (КП №2) - 4,2, за результатами експертної оцінки – 4,2 (розбіжність не виявлено). Середній бал захисту курсових проектів із дисципліни «Розрахунки будівельних конструкцій» - 4,5, за результатами експертної оцінки – 4,33 (розбіжність склала 0,17). За результатами перевірки курсових проектів із дисциплін «Технологія і організація будівельного

виробництва»(КП №1) – 4,29, за результатами експертної оцінки – 4,0 (розбіжність склала 0,29), «Технологія і організація будівельного виробництва»(КП №2) – 4,0, за результатами експертної оцінки – 3,71 (розбіжність склала 0,29). З курсової роботи дисципліни «Економіка будівництва» середній бал – 4,0 експертна оцінка – 4,0 , (розбіжність не виявлена).

Результати порівнянь захисту курсових проектів та експертної оцінки наступні:

№ з/п	Прізвище, ініціали	Оцінка викладача	Оцінка експертної комісії
<b>ДИСЦИПЛІНА «ТЕХНОЛОГІЯ ТА ОРГАНІЗАЦІЯ БУДІВЕЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА»</b>			
<i>Курсовий проект № 1</i>			
1.	<b>Бахуринський М.М.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Гльєнко Я.А.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Макарук Н.Д.</b>	відмінно	відмінно
4.	<b>Михайлов Б.Г.</b>	добре	добре
5.	<b>Гарькавець М.С.</b>	добре	задовільно
6.	<b>Овсік Я.П.</b>	добре	задовільно
7.	<b>Янчевський П.П.</b>	задовільно	задовільно
	<b>Середній бал</b>	<b>4,29</b>	<b>4,0</b>
<i>Курсовий проект № 2</i>			
1.	<b>Головатий П.В.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Гуменюк М.С.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Мельниченко А.А.</b>	добре	задовільно
4.	<b>Шморик П.О.</b>	добре	задовільно
5.	<b>Овсік Я.П.</b>	добре	добре
6.	<b>Міліневський М.В.</b>	задовільно	задовільно
7.	<b>Ступінков О.В.</b>	задовільно	задовільно
	<b>Середній бал</b>	<b>4,0</b>	<b>3,71</b>
<b>ДИСЦИПЛІНА «БУДІВЕЛЬНІ КОНСТРУКЦІЇ»</b>			
<i>Курсовий проект № 1</i>			
1.	<b>Козачук В.О.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Басюк Ю.Ю.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Фамілярський П.О.</b>	відмінно	добре
4.	<b>Корінь В.В.</b>	відмінно	добре
5.	<b>Чернюк В.Е.</b>	задовільно	задовільно
6.	<b>Брайчук А.А.</b>	задовільно	задовільно
7.	<b>Левківський В.Ю.</b>	задовільно	добре
	<b>Середній бал</b>	<b>4,14</b>	<b>4,0</b>



<i>Курсовий проект № 2</i>			
1.	<b>Басюк Ю.Ю.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Дикась Е.М.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Авлас О.В.</b>	добре	добре
4.	<b>Фамілярський П.О.</b>	добре	добре
5.	<b>Данилко О.В.</b>	задовільно	задовільно
<b>Середній бал</b>		<b>4,2</b>	<b>4,2</b>
<b>ДИСЦИПЛІНА «ОСНОВИ РОЗРАХУНКУ БУДІВЕЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ»</b>			
<i>Курсовий проект</i>			
1.	<b>Шестаков В.О.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Логвінчук А.С.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Рисінський Ю.В.</b>	відмінно	відмінно
4.	<b>Захарченко А.В.</b>	відмінно	відмінно
5.	<b>Хрус О.М.</b>	добре	задовільно
6.	<b>Паламарчук Т.А.</b>	задовільно	задовільно
<b>Середній бал</b>		<b>4.5</b>	<b>4,33</b>
<b>ДИСЦИПЛІНА «ЕКОНОМІКА БУДІВНИЦТВА»</b>			
<i>Курсовий робота</i>			
1.	<b>Олексіюк А.О.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Карнаух А.С.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Бовсуновський Ю.Г.</b>	добре	добре
4.	<b>Ковальчук В.М.</b>	добре	добре
5.	<b>Гребенік А.В.</b>	задовільно	задовільно
6.	<b>Кермаш А.В.</b>	задовільно	задовільно
<b>Середній бал</b>		<b>4,0</b>	<b>4,0</b>

В коледжі практикується виконання курсових та дипломних проектів за допомогою комп'ютерної техніки в програмі AutoCAD, Coral.

Експертною комісією вибірково визначено дисципліни з навчального плану з яких була проведена перевірка залишкових знань студентів. Комплексні контрольні роботи виконували студенти II–IV курсів навчального закладу.

Згідно вибіркової перевірки результатів успішності семестрового контролю (у ліцензованій справі т. 2.7.1) встановлено, що заявлені показники успішності відповідають дійсності.

Експертна перевірка результатів залишкових знань студентів спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» наведена у Додатку 1.

За весь період навчання студенти проходять навчальні практики в спеціально обладнаних майстернях, геодезичну практику – на навчальному полігоні та будівельних майданчиках.

Технологічна та переддипломна практики проводяться на підприємствах, проектних організаціях, з якими укладено договори.

Тривалість технологічної практики – 8 тижнів. Згідно з навчальною програмою вона проводиться у 7-му семестрі. В 7-му семестрі проводиться переддипломна практика тривалістю 4 тижні здебільшого в тих же підприємствах, що і технологічна.

Експертною комісією перевірено звіти з технологічної та переддипломної практик.

Результати порівнянь захисту звітів про проходження виробничих практик:

№ з/п	Прізвище, ініціали	Оцінка викладача	Оцінка експертної комісії
<b>Технологічна практика</b>			
1.	<b>Кіндрук А.І.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Тимошик М.В.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Ганоль О.О.</b>	відмінно	добре
4.	<b>Мельниченко А.А.</b>	добре	добре
5.	<b>Паценко В.Ю.</b>	задовільно	задовільно
6.	<b>Сас В.Б.</b>	задовільно	Задовільно
<b>Середній бал</b>		<b>4,17</b>	<b>4,0</b>
<b>Переддипломна практика</b>			
1.	<b>Гуменюк М.С.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Маскевич А.В.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Шибецький А.Г.</b>	добре	добре
4.	<b>Морочківський Д.Д.</b>	добре	добре
5.	<b>Якубовський А.М.</b>	задовільно	задовільно
6.	<b>Васильчук Б.В.</b>	задовільно	задовільно
<b>Середній бал</b>		<b>4,0</b>	<b>4,0</b>

За результатами виробничих практик відгуки керівників підприємств позитивні, теоретичний та практичний рівень підготовки студентів відповідає державним вимогам.

№ з/п	Прізвище, ініціали	Оцінка викладача	Оцінка експертної комісії
<b>«ДИПЛОМНИЙ ПРОЕКТ»</b>			
1.	<b>Куліш В.М.</b>	відмінно	відмінно
2.	<b>Маскевич А.В.</b>	відмінно	відмінно
3.	<b>Корнійчук Р.П.</b>	відмінно	відмінно
4.	<b>Бовсуновський Ю.Г.</b>	добре	добре
5.	<b>Драган А.С.</b>	задовільно	задовільно
6.	<b>Сітайло А.О.</b>	задовільно	задовільно
7.	<b>Комарчук М.П.</b>	задовільно	задовільно
<b>Середній бал</b>		<b>4,0</b>	<b>4,0</b>

Голова експертної комісії

І.В. Задорожнікова

Державна екзаменаційна комісія спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» протягом ряду років відзначає достатню професійну підготовку молодших спеціалістів відповідно ОКХ, реальну тематику дипломних проектів, використання комп'ютерної техніки при оформленні графічної частини та пояснювальної записки проекту; переважна більшість дипломних проектів містить реальну спрямованість; техніко-економічні показники відповідають реальним. Усі проекти виконані з використанням діючої нормативної бази, в яких приведено обґрунтування прийнятих рішень; достатня увага приділяється розробці питань з охорони праці і навколишнього середовища, використанню нових технологій будівництва та сучасних будівельних матеріалів.

Склад, зміст, якість виконання дипломних проектів та рівень їх захисту підтверджують здатність випускників коледжу виконувати професійні завдання, передбачені Галузевим стандартом освіти – освітньо-кваліфікаційною характеристикою спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд».

**Висновок:** Аналіз результатів комплексних контрольних робіт, звітів практик, зрізу знань, захисту курсових проектів, ознайомлення з результатами практичної підготовки студентів, тематикою та ходом виконання дипломного проектування свідчать, що якість підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» відповідає державним вимогам I (першого) рівня акредитації.

### **РЕЗУЛЬТАТИ РОБОТИ КОЛЕДЖУ З УСУНЕНЬ НЕДОЛІКІВ, ВИЯВЛЕНИХ ПРИ ПОПЕРЕДНІХ ПЕРЕВІРКАХ**

На підставі зауважень і пропозицій, висловлених попередньою експертною комісією проведеною, у період з 09.02 по 11.02.2011р. за № 214л, в коледжі проведена наступна робота:

- в електронній читальній залі бібліотеки коледжу значно розширений банк електронних навчальних посібників;
- створений і обладнаний сучасною технікою ще один кабінет комп'ютерного проектування, в якому встановлений новий перелік ліцензованих комп'ютерних програм.

З 3 по 6 листопада 2013 року проходила планова комплексна перевірка стану навчально-виховної роботи та фінансово-господарської діяльності коледжу комісією Міністерства аграрної політики України.

За результатами роботи комісії суттєвих недоліків не виявлено, внесено зміни в порядок роботи відбіркової комісії на 2014-2015 роки.

За результатами планової комплексної перевірки щодо покращення стану правової освіти та виховання, яку проводило Головне управління юстиції у Житомирській області (жовтень 2012р.) в коледжі:

- затверджені положення з усіх напрямів організації навчально-виховного процесу;

Голова експертної комісії

І.В. Задорожнікова

- внесено зміни до Положення про Будівельний коледж в частині виключення з напрямів підготовки освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр;
- до переліку питань, які розглядала педагогічна рада включено ознайомлення педагогічних працівників зі змінами у чинному законодавстві України;
- в межах плану заходів Всеукраїнського тижня права проведені зустрічі студентів III та IV курсів на тему «Про працевлаштування молодих спеціалістів» .

20 грудня 2013 року проведено перевірку протипожежного стану будівель та приміщень Будівельного коледжу ЖНАЕУ (Висновок протипожежного стану Будівельного коледжу ЖНАЕУ №967 від 02.12.2013). За висновками проведеної перевірки умови надання освітніх послуг відповідають вимогам правил пожежної безпеки. Але були виявлені недоліки. Для усунення виявлених недоліків було вжито наступні заходи :

- для обладнання системи оповіщення про пожежу та автоматичну пожежну сигналізацію було розроблено проектно-кошторисну документацію та направлено лист до Міністерства аграрної політики України для виділення коштів на її влаштування та монтаж;
- дерев'яні конструкції горищних приміщень майстерень були оброблені вогнетривким розчином.

Згідно листа Мінагрополітики України від 07.03.2014 р. № 37-18-1-13/2721 «Про результати планової перевірки окремих ВНЗ Мінагрополітики України» суттєвих недоліків не виявлено.

В 2015 році державною фінансовою інспекцією України в Житомирській області проводилась планова ревізія за 2012-2014 роки. Виявлені незначні порушення, які в процесі роботи усунуто.

**Висновок:** Зазначені недоліки у діяльності Будівельного коледжу Житомирського національного агроєкологічного університету щодо спеціальності 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» за період підготовки фахівців усунуто.

### **ЗАГАЛЬНІ ВИСНОВКИ І ПРОПОЗИЦІЇ**

На підставі поданих на акредитацію матеріалів та перевірки результатів діяльності на місці, експертна комісія дійшла висновку:

1. В Будівельному коледжі Житомирського національного агроєкологічного університету виконуються вимоги законів України, актів Президента України, Кабінету Міністрів України, нормативно-правових актів Міністерства освіти і науки України, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України, та нормативно-правових актів у галузі освіти.

2. Проведення освітньої діяльності в Будівельному коледжі Житомирського національного агроєкологічного університету для освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» здійснюється в межах

ліцензованого обсягу прийому, протягом усього строку дії ліцензії (2011-2016р.р.).

3. Зміст підготовки молодших спеціалістів за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» забезпечено необхідною документацією: освітньо-кваліфікаційна характеристика, освітньо-професійна програма, навчальний план, програми навчальних дисциплін в Будівельному коледжі Житомирського національного агроекологічного університету відповідають державним вимогам.

4. Педагогічний склад циклових комісій Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету, що приймають участь у підготовці фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» відповідає критеріям і вимогам МОН України, з дотриманням норм державних гарантій якості освіти.

5. Стан організаційного, навчально-методичного, інформаційного, матеріально-технічного забезпечення навчального процесу підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» відповідає критеріям і вимогам нормативів Міністерства освіти і науки України.

6. Успішність і якість знань студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» відповідає критеріям і вимогам МОН України.

7. Порівняльна таблиця відповідності освітньої діяльності Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету з надання освітніх послуг підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» відповідає критеріям та вимогам.

З метою подальшого підвищення якості підготовки фахівців експертна комісія вважає за необхідне рекомендувати Будівельному коледжу ЖНАЕУ:

- продовжувати поновлювати, шляхом тиражування, навчально-методичне забезпечення самостійної роботи студентів;
- посилити навчально-методичну роботу викладачів, спрямувавши її на підготовку та видання нових підручників та навчальних посібників;
- приділити більше уваги комплектації бібліотечного фонду коледжу сучасними підручниками та навчальними посібниками з усіх дисциплін навчального плану, що видані державною мовою;
- продовжити роботи по поновленню матеріальної бази коледжу комп'ютерною технікою, спрямувавши її на вирішення питань планування, організації та статистичного аналізу навчально-виховного процесу;
- при реалізації завдань виховної роботи активізувати спрямованість на посилення патріотичного виховання молоді, готовності юнаків до захисту державного суверенітету.

Експертна комісія вважає за доцільне рекомендувати акредитувати освітню діяльність Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету з підготовки фахівців за освітньо-кваліфікаційним рівнем «Молодший спеціаліст» за спеціальністю 5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд» (І рівень акредитації) з ліцензованим обсягом за денною формою навчання – 175 осіб, за заочною формою навчання – 175 осіб.

**ГОЛОВА ЕКСПЕРТНОЇ КОМІСІЇ:**

доцент кафедри промислового та цивільного будівництва Луцького національного технічного університету, кандидат технічних наук

І.В. Задорожнікова

**ЧЛЕН ЕКСПЕРТНОЇ КОМІСІЇ:**

заступник директора з навчальної роботи Київського будівельного коледжу будівництва, архітектури і дизайну

Т.Г. Коса

**З ЕКСПЕРТНИМИ ВИСНОВКАМИ ОЗНАЙОМЛЕНІ:**

Ректор Житомирського національного агроекологічного університету

О.В. Скидан

Директор Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету

В.Л. Ксюковський