

ВИСНОВОК

експертів Міністерства освіти і науки України щодо спроможності державного вищого навчального закладу «Кіровоградський будівельний коледж» здійснювати освітню діяльність за освітньо-кваліфікаційним рівнем «молодший спеціаліст» зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування»

Відповідно до постанов Кабінету Міністрів України від 09 серпня 2001р. № 978 «Про затвердження Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах» і від 31 жовтня 2011р. № 1124 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 9 серпня 2001 р. № 978 і від 8 серпня 2007 р. №1019» з метою проведення акредитаційної експертизи підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» №131-А від 05.02.2018 р. створена експертна комісія Міністерства освіти і науки України у складі: з 27.02.18 по 01.03.2018 року.

Голова експертної комісії:

Яременко Ірина Степанівна – доцент кафедри архітектури будівель і споруд Одеської державної академії будівництва та архітектури, кандидат архітектури.

Член експертної комісії:

Коваленко Ольга Іванівна – голова циклової комісії, викладач архітектурних дисциплін Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету, викладач вищої категорії.

Експертна комісія у період з 27 лютого по 1 березня 2018 року розглянула подані матеріали та провела перевірку на місці діяльності ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» щодо підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» за такими напрямками:

- відповідність підготовки спеціалістів державним вимогам;
- перевірки готовності випускників до роботи за фахом;
- аналіз складу педагогічних кадрів та оцінки потенціалу;
- визначення рівня організації методичного та інформаційного забезпечення навчально-виховного процесу;
- стан розвитку матеріально-технічної бази;
- визначення рівня теоретичних та практичних знань, вмінь та навичок студентів за результатами виконання контрольних робіт.

За результатами перевірки встановлено наступне:

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

1. ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування»

Адреса коледжу

пл. Дружби народів, 2
м. Кропивницький
Кіровоградської області
25015, Україна
телефон факс (0522) 24-89-63
електронна адреса:
krbudivcolledge@ukr.net

Кіровоградський будівельний коледж в системі освіти України є державним вищим навчальним закладом I рівня акредитації, який наказом Кабінету Міністрів України від 06.04.2011р. підпорядкований Міністерству освіти і науки, молоді та спорту України.

Будівельний коледж був створений 06.03.1930р. на базі художньої школи постановою Єлисаветградської міської ради для забезпечення будівництва регіону керівниками середньої ланки.

До 1986 р. технікум підпорядковувався Міністерству будівництва підприємств важкої індустрії СРСР. За постановою № 970 від 14.08.1986 р. Ради Міністерств СРСР технікум переданий Міністерству будівництва УРСР. За постановою Кабінету Міністрів УРСР № 165 від 01.07.1991 р. технікум підпорядкований Українській державній будівельній корпорації. Рішення Правління корпорації від 30.11.07 р. № 115 та наказом корпорації від 30.11.07 № 49 Кіровоградський будівельний технікум перейменовано в ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж».

З 1957 по 1999 рік коледж здійснював підготовку зі спеціальності, 1203 «Промислове та цивільне будівництво», а потім 5.092110 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд».

У 1999 році ліцензована спеціальність 5.092123 «Обслуговування устаткування і систем газопостачання», в 2001 році – спеціальність 5.092125 «Обслуговування теплотехнічного устаткування та систем тепlopостачання», 5.050202 «Організація виробництва» в будівельній галузі, в 2007 році - 5.06010109 «Будівництво, експлуатація і ремонт доріг і аеродромів», 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр».

Державному закладі вищої освіти «Кіровоградський будівельний коледж» видано ліцензію на право надання освітніх послуг пов'язаних з одержанням вищої освіти на рівні кваліфікаційних вимог до молодшого спеціаліста з ліцензованим обсягом прийому 175 осіб на денну форму навчання та 80 осіб на заочну форму навчання відповідно до ліцензії Міністерства освіти і науки України.

Ліцензія засвідчує право на провадження освітньої діяльності з спеціальностей:

5.03060101 «Організація виробництва»

5.06010101 «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»

5.06010109 «Будівництво, експлуатація і ремонт доріг і аеродромів»

5.06010113 «Монтаж, обслуговування устаткування і систем газопостачання»

5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр»,

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

що згідно «Переліку 2007» відповідає підготовці з двох галузей знань та п'яти спеціальностей.

Всі спеціальності коледжу акредитовані наказом департаменту освіти і науки Кіровоградської обласної державної адміністрації від 04 грудня 2015 р. навчальний заклад визнано атестованим за рівнем повної загальної середньої освіти.

Коледж проводить підготовку молодших спеціалістів за денною формою навчання на основі базової загальної середньої освіти та заочною формою навчання на основі повної загальної середньої освіти.

Контингент студентів денної форми навчання на 01.09.2017 р. складає 452 особи. Зокрема, за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» - 91 особа.

Педагогічний склад повністю укомплектовано. Кваліфікація і досвід викладачів коледжу дає змогу забезпечувати достатній рівень викладання навчальних дисциплін.

Педагогічним колективом накопичений позитивний досвід з планування і організації навчального процесу. Постійно вдосконалюються форми і методи проведення занять, впровадження інноваційних технологій, організація самостійної роботи студентів, спільної діяльності коледжу з базовими підприємствами та вищими навчальними закладами III-IV рівня акредитації для подальшого вдосконалення якості підготовки спеціалістів і забезпечення ступеневої освіти.

ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» з напрямку 0601 «Будівництво та архітектура» (19 «Архітектура та будівництво») входить до науково-навчальних виробничих комплексів з наступними навчальними закладами III-IV рівня акредитації:

- Одеська державна академія будівництва та архітектури;
- Київський національний університет будівництва та архітектури;
- Полтавський національний університет;
- Національний університет «Львівська політехніка».

Проблема, над якою працює навчальний заклад: «Формування конкурентоспроможної особистості шляхом впровадження інноваційних освітніх технологій».

Навчальний заклад очолює Таран Олександр Володимирович, викладач вищої категорії. У коледжі працює з 1983 року. Закінчив у 1979 році Криворізький гірничо-рудний інститут за спеціальністю «Промислове і цивільне будівництво» з присвоєнням кваліфікації «Інженер-будівельник».

Експертна комісія ознайомила з оригіналами основних установчих документів державного закладу вищої освіти «Кіровоградський будівельний коледж», що забезпечують умови діяльності навчального закладу.

Надані в акредитаційній справі копії засновницьких документів підтверджуються наявністю оригіналів.

Комісією встановлено наявність довідки про включення вищого навчального закладу до Державного реєстру вищих навчальних закладів України (№12-Д-588 від 29.04.2009 р.), довідки про включення навчального закладу до Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ) (серія АА №839286 від 29.03.2013 року), та безстрокової ліцензії про надання освітніх послуг навчальним закладом, пов'язаних з одержанням вищої освіти на рівні вимог до молодшого спеціаліста.

Комісії також були представлені оригінали документів: свідоцтво на право власності на будівлю коледжу за №655522 від 02.06.2009 року та свідоцтво на право власності на гуртожиток за №655523 від 02.06.2009 року; санітарний паспорт будівель ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» від 21 листопада 2011 року, узгоджений з Головним державним санітарним лікарем міста Кіровограда та з висновком щодо відповідності приміщень санітарно-гігієнічним вимогам (№ 05.03.02-04/3333 від 02.02.2015 р.).

Основним напрямом діяльності коледжу є надання вищої освіти за освітньо-кваліфікаційним рівнем «молодший спеціаліст» після здобуття базової загальної середньої освіти.

Концепція освітньої діяльності коледжу з підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» розроблена і погоджена з Кіровоградською обласною державною адміністрацією. У коледжі також розроблена і затверджена директором коледжу концепція виховної роботи, яка охоплює всі напрями виховання і сприяє формуванню гармонійно розвиненої особистості.

У своїй роботі ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» керується такими документами: Конституцією України; Законами України: «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про загальну середню освіту»; Положенням про організацію освітнього процесу у ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж».

На період роботи експертної комісії у коледжі освітній процес забезпечують 60 викладачів, у тому числі 58 викладачів за основним місцем роботи. В коледжі функціонують 8 циклових комісій, з них п'ять випускових.

Сумарний ліцензований контингент коледжу станом на 01.09.2017 р. становить по денній формі навчання – 452 студентів, по заочній формі навчання – 47 осіб. Коледж щорічно виконує державне замовлення на підготовку фахівців. Структура спеціальностей та обсяги підготовки фахівців відповідають вимогам та потребам Центрального регіону України.

Підготовку за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» коледж розпочав у 2009 році. Попередня акредитація була проведена у 2013 році. За даною спеціальністю коледж проводить освітню діяльність згідно з безстроковою ліцензією Міністерства освіти і науки України з ліцензованим обсягом 25 осіб за денною формою навчання.

Кадровий склад і характеристику викладацького персоналу, що забезпечує підготовку молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» наведено в таблиці 1.1.

Таблиця 1.1 - Склад циклових комісій і характеристика викладацького складу, що працюють на спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування»

№ з/п	Назва циклової комісії	ПП, осіб (%)	З них працюють:													
			На постійній основі							Сумісники						
			Разом, осіб (%)	Зокрема:						Разом, осіб (%)	Зокрема:					
				Канд. наук, доценти, осіб (%)	Викладач-методист, осіб (%)	Викладач вищої категорії, осіб (%)	Викладач I категорії, осіб (%)	Викладач II категорії, осіб (%)	Викладач спеціаліст осіб (%)		Канд. наук, доценти, осіб	Викладач-методист, осіб (%)	Викладач вищої категорії, осіб (%)	Викладач I категорії, осіб (%)	Викладач II категорії, осіб (%)	Викладач спеціаліст осіб (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.	Загальноосвітніх дисциплін гуманітарного профілю	5 (17,24)	5 (17,85)	1 (20)	2 (40)	1 (20)	1 (20)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Загальноосвітніх дисциплін природничого та фізико-математичного профілю	3 (10,34)	3 (10,71)	-	-	2 (66)	-	1 (34)	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Фундаментальних дисциплін та будівництва доріг	3 (10,34)	3 (10,71)	-	1 (34)	-	2 (66)	-	-	0	0	0	0	0	0	0
4.	Фізичного виховання і допризовної підготовки юнаків	3 (10,34)	3 (10,71)	0	0	1 (34)	2 (66)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Продовження таблиці 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5.	Спеціальних дисциплін будівництва	6 (20,69)	6 (21,42)	-	2 (33)	4 (67)	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
6.	Спеціальних дисциплін газопостачання	1 (3,45)	1 (3,57)	-	0	1 (100)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
7.	Спеціальних дисциплін організації виробництва	3 (10,34)	3 (10,71)	-	-	2 (67)	1 (33)	0	0	-	0	0	0	-	0	0
8.	Спеціальних дисциплін архітектури	6 (20,68)	5 (17,86)	-	-	1 (16,6)	3 (50)	1 (20)						1 (20)		
Всього:		29	28 (96,55)	1 (3,44)	5 (17,24)	11 (37,93)	9 (31,03)	2 (6,89)	-	-	-	-	-	1 (3,45)	0	0

ВИСНОВОК: Комісією підтверджено наявність і достовірність нормативних документів, що забезпечують правові основи діяльності навчального закладу, зокрема з підготовки фахівців зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування», а також регламентують освітній процес. Експертна комісія перевірила оригінали сертифікатів і ліцензій. Діяльність навчального закладу здійснюється у відповідності до вимог діючих нормативних актів. Навчально-методичне, матеріально-технічне та кадрове забезпечення ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» та спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування», відповідає державним вимогам щодо підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст».

2. ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ

Профорієнтаційна робота ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» проводиться у кількох напрямках:

- робота першого напряму спрямована на добір якісного контингенту через організацію освітньої діяльності з підготовки до вступу у ВНЗ громадян України;
- другий напрям – це проведення профорієнтаційних заходів викладачами коледжу безпосередньо в школах міста, регіонів Кіровоградської області та суміжних областей;
- третім напрямом профорієнтаційної роботи є організація «Дня відкритих дверей»;
- четвертим - проведення організаційно-рекламної пропаганди через засоби масової інформації, радіо та телебачення, систему Internet.

При організації прийому студентів адміністрація коледжу дотримується вимог основних нормативно-правових актів, а саме законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», наказу Міністерства освіти і науки України «Про затвердження умов прийому до вищих навчальних закладів України» №599 від 14.04.2017, правил прийому до коледжу у 2017 році, Положення про приймальну комісію ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж».

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

В коледжі на належному рівні організована робота приймальної комісії.

Журнали реєстрації заяв вступників пронумеровані, прошнуровані, скріплені печаткою і заповнені згідно вимог Положення про приймальню комісію.

Контингент студентів коледжу формується з випускників загально – освітніх закладів міста Кіровоград (51%), міст та сіл Кіровоградської, Черкаської і Дніпропетровської областей (49%).

Ліцензований обсяг підготовки молодших спеціалістів за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» по денній формі навчання складає **25 осіб**. Показники формування контингенту за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» наведено у таблиці 2.1.

Таблиця 2.1

Показники формування контингенту студентів за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування»

№ з/п	Показник	Роки		
		2015	2016	2017
	2	3	4	5
1.	Ліцензований обсяг підготовки (очна форма)	25	25	25
2.	Прийнято на навчання, всього (осіб)			
	- денна форма	23	23	24
	в т. ч. за держзамовленням	20	20	19
	- нагороджених медалями, або тих, що отримали диплом з відзнакою	-	-	-
	- таких, які пройшли довгострокову підготовку і профорієнтацію	-	-	-
	- зарахованих на пільгових умовах, з якими укладені договори на підготовку	-	-	-
3.	Подано заяв за формами навчання:			
	- денна форма	49	37	54
	- інші форми навчання (заочна форма)	-	-	-
4.	Конкурс абітурієнтів на місця державного замовлення:			
	- очна форма	2,45	1,85	2,84
	- інші форми навчання (заочна форма)	-	-	-
5.	Кількість випускників ВНЗ I-II рівнів акредитації, прийнятих на скорочений термін навчання на:	-	-	-
	- денну форму	-	-	-
	- інші форми (заочна форма)	-	-	-

На спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» станом на 1 вересня 2017 року навчається 91 студент, з них: на 4 курсі – 24 особи. Студентів спеціальності, які навчаються за кошти юридичних і фізичних осіб – 14 чоловік.

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

ВИСНОВОК: Комісія підтверджує наявність у коледжі плану профорієнтаційної роботи, яким передбачено застосування різних форм роботи по залученню на навчання випускників шкіл. Експертна комісія констатує, що рівень профорієнтаційної роботи у коледжі є достатнім для формування якісного контингенту студентів нового набору.

3. ЗМІСТ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ

Підготовка фахівців зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» ведеться згідно з галузевим стандартом вищої освіти - освітньо-кваліфікаційною характеристикою (ОКХ) і освітньо-професійною програмою (ОПП) з освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст» за спеціальністю з галузі знань 0601 «Будівництво та архітектура» (19 «Архітектура та будівництво»).

Навчальний план складено за типовою формою; він включає нормативні дисципліни та дисципліни за вибором навчального закладу. План затверджено червень 2012 року в установленому порядку.

Навчальний план за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» відповідає вимогам державних стандартів ОКХ та ОПП. Виконання викладачами навчального плану та якість навчання систематично контролюється головами циклових комісій, завідувачем відділення, заступником директора з навчальної роботи, завідувачем навчально-виробничої практики, головою випускаючої комісії за записами в навчальних журналах груп, відвідуванням навчальних занять, аналізом поточного та семестрового оцінювання знань студентів тощо.

Робочі навчальні плани в коледжі розробляються на кожний навчальний рік і затверджуються заступником директора з навчальної роботи. Робота над навчальними планами ведеться з урахуванням сучасних вимог щодо організації навчального процесу, передбачених нормативно-інструктивними документами Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України (наказу від 29.03.2012 р. №384).

На основі навчальних планів і навчальних програм в коледжі розроблені робочі навчальні програми, в яких конкретно відображено зміст тем лекційних, семінарських, практичних, лабораторних занять, самостійної роботи, форми вивчення матеріалу з розподілом навчальних годин. Зміст програм спрямовано на сучасний рівень підготовки фахівців з урахуванням адаптації до змін соціально-економічного розвитку суспільства. Робочі навчальні програми виконуються в повному обсязі.

Викладачами коледжу розроблена варіативна компонента за вибором навчального закладу, а саме до освітньо-кваліфікаційної характеристики та освітньо-професійної програми зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування», яка відповідає переліку дисциплін вибіркової частини навчального плану. Складені навчальні програми і робочі навчальні програми вибіркового дисциплін, які розглянуті та схвалені на засіданнях циклових комісій і затверджені директором коледжу.

Графік навчального процесу достатньо обґрунтований. Навчальні дисципліни вивчаються у логічній послідовності, що сприяє реалізації міжпредметних зв'язків. Вивчення дисциплін фахового спрямування базується на знаннях, отриманих студентами під час вивчення фундаментальних дисциплін.

З кожної дисципліни, передбаченої навчальним планом, сформовані навчально-методичні комплекси, до складу яких входять: навчальна та робоча програми,

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

інструктивно-методичні матеріали по виконанню практичних та лабораторних робіт, плани семінарських занять, завдання для самостійної роботи студентів, контрольні завдання, екзаменаційні білети та інші методичні матеріали.

В освітньому процесі широко застосовуються різні форми активізації навчальної діяльності студентів, зокрема ділові ігри, заняття на виробництві, розгляд виробничих ситуацій, використання навчальних відеофільмів та ін.

Для закріплення теоретичних знань студентами виконуються курсові проекти з дисциплін: «Архітектурне проектування», «Планування та благоустрій території» і курсова робота з дисципліни «Економіка будівництва».

В навчальному закладі розроблені тематики курсового проектування, методичні рекомендації для виконання курсових проектів і робіт, розрахунково-графічних і розрахункових робіт, складена наскрізна програма практики та навчальні програми з кожного виду практики.

Стан навчально-методичного забезпечення в цілому відповідає державним вимогам щодо акредитації за освітньо-кваліфікаційним рівнем «молодший спеціаліст».

Аналіз структури і змісту типового та робочих навчальних планів показав, що співвідношення нормативних дисциплін гуманітарної та соціально-економічної, природничо-наукової, професійно-практичної підготовки відповідає вимогам освітньо-професійної програми.

Циклова комісія спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» щорічно проводить тиждень спеціальності. Цей захід сприяє покращенню рівня викладання дисциплін, підвищенню і покращенню мотивації студентів щодо опанування свого фаху, підвищенню рівня успішності, формуванню креативного мислення, а також згуртовує студентський та викладацький колективи.

Виховна робота в коледжі проводиться згідно з концепцією виховної роботи, яка передбачає формування гармонійно розвинутої особи і комплексний підхід до виховання студентів. Виховна робота проводиться за планами виховної роботи коледжу, планами відділення «Архітектури» та планами кураторів груп.

Студентське самоврядування в коледжі здійснюється на рівні коледжу, в академічних групах, в гуртожитку у відповідності з Положенням про студентське самоврядування у ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж», яке відповідає Типовому положенню про студентське самоврядування у закладах вищої освіти України, затверджене наказом Міністерством освіти і науки України від 15.11.2007 № 1010. Воно забезпечує захист прав та інтересів студентів і виконання ними обов'язків.

Експертна комісія перевірила виконання навчального плану зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» за освітньо-кваліфікаційним рівнем «молодший спеціаліст», семестрову та поточну навчальну документацію, розклади занять, відомості іспитів, заліків і відмічає, що навчальний план виконується повністю.

ВИСНОВОК: Навчальний план підготовки фахівців зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» виконується у повному обсязі і дозволяє забезпечити якісну підготовку та високий рівень фахової компетентності молодших спеціалістів з цього фаху. Необхідний комплект навчально-методичної документації і

матеріалів є в наявності та відповідає вимогам вищої школи України. Освітньо-кваліфікаційна характеристика та освітньо-професійна програма базуються на державних стандартах і вимогах щодо професійної і спеціальної підготовки відповідно до рівня молодшого спеціаліста.

4. ОРГАНІЗАЦІЙНЕ ТА НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Організація освітнього процесу в коледжі здійснюється на підставі нормативно-правових документів, які регламентують діяльність коледжу.

В коледжі відпрацьована система планування освітнього процесу. Всі структурні підрозділи заздалегідь планують свою роботу, а на їх основі формується загальний план діяльності коледжу, який після розгляду на засіданні педагогічної і методичної ради затверджуються директором.

Розклад навчальних занять складено у відповідності до робочих навчальних планів з дотриманням методичних та нормативних умов стосовно викладання окремих дисциплін.

Освітній процес здійснюється державною мовою і ведеться у таких формах: лекції, семінарські, практичні та лабораторні заняття, індивідуально-консультаційна та самостійна робота студентів над навчальним матеріалом, виконання курсових проектів і робіт, контрольні заходи, практична підготовка.

Комісія відзначила, що для методичного забезпечення самостійної роботи студентів розроблені методичні рекомендації та вказівки, якими регламентовано різні форми самостійної роботи. З усіх дисциплін навчального плану є в наявності пакети матеріалів для проведення комплексних контрольних робіт, затверджених в установленому порядку.

В коледжі приділяється значна увага проблемам успішності студентів, питанням виховної роботи зі студентами та роботі з батьками.

З фахових дисциплін виконуються три курсових проекти і курсова робота. Студенти забезпечені методичними вказівками до виконання курсових проектів і робіт. Зміст курсових проектів і робіт відповідає освітньо-кваліфікаційній характеристиці фахівця зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування». Методичні рекомендації, які розроблені викладачами, забезпечують логічну послідовність у виконанні курсових проектів і робіт.

Згідно з навчальним планом студенти спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» проходять практичну підготовку. На основі Положення про проведення практики студентів вищих навчальних закладів України та відповідно до вимог ОПП, ОКХ і навчального плану цикловою комісією «Фундаментальних дисциплін та будівництва доріг» розроблена та затверджена в установленому порядку «Наскрізна програма практики», яка розрахована на весь період навчання і забезпечує взаємозв'язок усіх видів практик, передбачаючи безперервність формування та розвиток у студентів професійних навичок. Програмою передбачений перелік завдань, поставлена мета практики, відмічено зміст навчальної інформації, види робіт, знання та навички, якими повинен володіти студент, сформульовані вимоги до складання звіту.

На всі види практик згідно навчального плану розроблено навчальні робочі програми. Програми практик відповідають змісту ОПП і ОКХ. Відповідно до навчального плану практичне навчання студентів складається з таких видів навчальної практики (геодезичної, креслярської, проектної, ознайомчої, практики з малюнку, макетна, обмірна та практика з живопису) технологічної і переддипломної виробничих практик. Терміни проведення та послідовність практик визначаються навчальним планом і графіком навчального процесу, що складається щорічно і затверджується директором коледжу. Підсумки кожної практики обговорюються на засіданнях циклової комісії, а загальні підсумки практики підводяться на педагогічних радах коледжу.

Технологічна і переддипломна виробничі практики як одна з важливих форм підготовки спеціалістів і загальний підсумок підготовки до державної атестації, студентів, проводяться, як правило, на місцях майбутнього працевлаштування. Комісії був представлений перелік баз практики та угоди про проходження практики студентами. Комісія відзначає, що з базами практик коледж завчасно укладає угоди за формою, визначеною в наказі № 93 від 08.04.1993 р. Міністерства освіти України та з вересня 2012 року відповідно наказу Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України № 384 від 29.03.2012. Тривалість дії угод погоджується договірними сторонами. До керівництва практикою студентів залучаються досвідчені викладачі спеціальних дисциплін, циклової комісії і провідні спеціалісти базових підприємств. Розподіл студентів на практику проводиться в коледжі з урахуванням замовлень на підготовку спеціалістів та їх майбутнього місця роботи після закінчення навчання. Разом із завданням на практику студент отримує індивідуальне завдання, про виконання якого він звітує після закінчення терміну практики.

Присвоєння кваліфікації молодшого спеціаліста здійснює державна кваліфікаційна комісія. На державну атестацію винесено виконання дипломного проекту. Дипломне проектування і захист дипломних проектів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» завжди проводяться в терміни, які встановлені навчальними планами. На засіданнях циклової комісії спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» розробляються та узгоджуються заходи з організації дипломного проектування. Теми дипломних проектів видаються студентам перед початком проходження переддипломної практики. Теми відповідають вимогам виробництва та вимогам освітньо-кваліфікаційної характеристики спеціальності. Завдання для дипломного проекту розробляються керівниками дипломних проектів, обговорюються на засіданнях циклової комісії та затверджуються головою циклової комісії. Теми проектів є актуальними і відповідають сучасному науково-технічному рівню, технічні рішення в дипломних проектах приймаються з урахуванням питань охорони навколишнього середовища, сучасних методик проектування використанням високоякісних матеріалів. При виконанні дипломних проектів використовується сучасне програмне забезпечення та комп'ютерна техніка.

Зміст дипломних проектів відповідає вимогам до дипломного проектування та містить: пояснювальну записку на 80-100 аркушах; графічну частину на 6 аркушах формату А1 (або 3 аркуша А0).

Захист дипломного проекту проводиться згідно графіку, який складається навчальною частиною та затверджується директором коледжу.

Комплексні контрольні роботи, які використовуються для контролю залишкових знань студентів при проведенні самоаналізу та з метою директорського контролю, складено з дотриманням усіх вимог щодо акредитації і дають змогу оцінити рівень знань та навичок студентів. Пакети завдань ККР розроблено зі всіх дисциплін навчального плану, завдання відповідають вимогам ОКХ та ОПП підготовки молодших спеціалістів. Зауважень щодо їх змісту немає.

Для організації та контролю самостійної роботи студентів викладачі коледжу розробили за всіма дисциплінами навчального плану спеціальні методичні вказівки і завдання для поточного та підсумкового контролю, які містять питання, заплановані для самостійного вивчення матеріалу студентами. Для виконання розділів самостійної роботи студенти мають можливість використовувати пошукові системи Internet.

Експертна комісія перевірила забезпечення дисциплін навчального плану спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» планами семінарських занять, практичних занять, лабораторних робіт, матеріалами, що забезпечують самостійну роботу студентів, методичними рекомендаціями до курсового і дипломного проектування, завданнями комплексних контрольних робіт. Наведені в акредитаційній справі дані про стан навчально-методичного забезпечення відповідають дійсності.

Контроль за освітнім процесом здійснюється згідно з планами роботи педагогічної та методичної рад і планів роботи відділень. Матеріали контролю обговорюються на засіданні педагогічної та методичної рад і приймаються рішення щодо поліпшення навчально-виховної роботи.

ВИСНОВОК: Експертна комісія відзначає, що стан організаційного та навчально-методичного забезпечення освітнього процесу відповідає державним вимогам щодо підготовки фахівців за освітньо-кваліфікаційним рівнем «молодший спеціаліст» зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування».

5. КАДРОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Педагогічний персонал, який здійснює підготовку спеціалістів за фахом 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» нараховує 29 педагогічних працівників.

Підбір педагогічних кадрів проводиться у відповідності до «Кодексу Законів про працю в Україні», наказу Міністерства освіти України «Про порядок наймання та звільнення педагогічних працівників закладів освіти, що є у загальнодержавній власності» від 05.08.1993 р. № 293, нормативних та розпорядчих документів Міністерства освіти і науки України.

Колектив викладачів сформований відповідно до базової освіти, яка відповідає дисциплінам, що викладаються.

Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності та працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи (% від кількості годин для кожного циклу дисциплін навчального плану) складає: цикл гуманітарної та соціально-економічної підготовки 96,84%; цикл природничо-наукової підготовки 40,7%; цикл професійної та практичної підготовки 45,7%.

До складу випускової циклової комісії «Спеціальних дисциплін архітектури» входить 6 викладачів, з яких 1 викладач має вищу категорію (16%), у тому числі 3 викладача – кваліфікацію спеціаліст I категорії (50%) і два викладача - II категорії (34%) наведено в додатку 1.

Адміністрація коледжу надає суттєвого значення атестації педагогічних працівників, яка проводилась згідно з Типовим положенням про атестацію педагогічних працівників України, перспективного плану атестації педагогічних працівників та графіка атестації на навчальний рік. Підготовка до атестації проходить в атмосфері гласності і згідно з графіком роботи атестаційної комісії коледжу. Характеристики, атестаційні листи обговорюються на засіданнях циклових комісій і педагогічної ради. Результати атестації зафіксовані в протоколах засідань атестаційної комісії і доведені до педпрацівників, що атестуються. Скарг на необ'єктивність рішень атестаційної комісії не було.

Відповідно до плану підвищення кваліфікації викладачі циклової комісії «Спеціальних дисциплін архітектури» проходять підвищення кваліфікації в Полтавському національному університеті, у Центральноукраїнському національному університеті, на підприємствах та інших науково-виробничих установах м. Кропивницький.

ВИСНОВОК: Стан кадрового забезпечення, якісний склад викладачів та їх педагогічний досвід відповідають акредитаційним вимогам щодо забезпечення підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування».

6. МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Відповідно до Закону України «Про освіту» та вимог інших нормативних документів про навчальний заклад, адміністрація коледжу, педагогічний колектив систематично дбають про вдосконалення матеріально-технічної бази.

ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» має трьохповерховий навчальний корпус, в якому знаходяться актові зали, бібліотека, їдальня, кабінети, лабораторії та двоповерховий навчально-виробничий корпус, в якому розташовані навчальні майстерні, кабінети. Корпуси з'єднані теплим переходом. Всього обладнано 28 кабінетів та 6 лабораторій, методичний кабінет, кабінет курсового і дипломного проектування.

Загальна площа діючих будівель становить 8993,85 м², в т.ч. загальна площа навчально-лабораторних будівель 5814,23 м², що в розрахунку на кожного студента складає відповідно 19,9 і 12,9 м².

Коледж має два гуртожитки на 200 місць площею 3707 м², які розташовані в п'яти- та чотирьохповерхових будівлях.

Будівлі і споруди Кіровоградського будівельного коледжу відповідають санітарно-технічним нормам. Впродовж останніх років (2014-2017) проведені значні ремонтні роботи, теплоенергетичне забезпечення, водогін та каналізація підключених до міських мереж, яке привело до покращення стану будівель і споруд коледжу.

На спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» створена необхідна навчально-матеріальна база, яка відповідає вимогам навчального плану, програм і профілю

підготовки фахівців, навчальні кабінети і лабораторії обладнані відповідними технічними засобами навчання, проекторами та під'єднані до мережі Internet.

Для підготовки молодших спеціалістів за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» використовується 24 спеціалізованих кабінетів, 5 лабораторії, методичний кабінет, 4 комп'ютерних класи та навчально-виробнича майстерня. Кабінети і лабораторії в достатній мірі обладнані технічними засобами навчання, мають укомплектовані робочі місця. Перелік спеціалізованих кабінетів та лабораторій, які забезпечують виконання навчального плану за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр», наведено в таблицях акредитаційної справи.

Відповідно до рішення колегії Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 03.07.2001р.№ 07/2-18 «Про стан практичної підготовки студентів у вищих навчальних закладах» проведена паспортизація всіх кабінетів та лабораторій, які, відповідно до наказу по коледжу, закріплені за викладачами і оснащенні згідно до діючих переліків типового обладнання.

У коледжі впродовж останніх років розширилася матеріальна база персональних комп'ютерів у кабінеті інформатики і комп'ютерної техніки, комп'ютерної техніки і програмування, інженерної та комп'ютерної графіки, створено два комп'ютерних класи.

Комп'ютери об'єднані в локальну мережу і під'єднанні до мережі Internet.

Висновок Головного державного санітарного лікаря міста Кіровограда про відповідність наявних приміщень вимогам санітарних норм, будівельних і нормативних документів, які регламентують порядок провадження освітньої діяльності ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» і копія санітарного паспорту додаються в додатках акредитаційної справи.

Санітарно-технічні умови кабінетів і лабораторій відповідають вимогам стандартів, що викладені в Законах України: «Про охорону праці», «Про охорону здоров'я», «Про пожежну безпеку».

З метою виконання даних законів при проведенні лабораторно-практичних робіт проводиться інструктаж з охорони праці та техніки безпеки. Випадків їх порушень і травмувань студентів не було.

Важливим аспектом реалізації новітніх технологій навчання та організації навчального процесу є його інформаційний супровід. Незважаючи на те, що вирішення цього питання вимагає значних фінансових вкладень, у коледжі формується база даних навчальних планів, бази даних про студентів та викладачів. У 2012 році в читальній залі було реалізовано зону вільного безкоштовного доступу студентів до INTERNET з використанням технологій WiFi. В 2015 році до системи INTERNET підключені гуртожитки коледжу і навчальні аудиторії .

Коледж має власну бібліотеку загальною площею 138,71 м². Із них: абонемент – 15,28 м², книгосховище - 47 м², читальна зала – 76,43 м², яка розрахована на 38 посадкових місць. Загальна чисельність бібліотечного фонду становить 27815 примірників. Загальна кількість читачів - 571 абонентів.

Список наявних підручників та навчальних посібників для ведення навчального процесу зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» надається в таблиці 6.5 акредитаційної справи.

Випускова циклова комісія спеціальних дисциплін працює над впровадженням інтерактивних методів навчання, їх інформаційного забезпечення, використання в навчальному процесі електронних посібників, які забезпечують у майбутніх фахівців потребу в самоосвіті, дозволяють індивідуалізувати навчання, зможуть надавати необхідну інформацію за запитами студента і контролювати його знання.

У читальній залі коледжу студенти мають можливість користуватися електронними підручниками з навчальних дисциплін: «Історія архітектури», «Малюнок і живопис», «Геодезія», «Будівельна техніка», «Основи розрахунку будівельних конструкцій», «Основи охорони праці в галузі», «Архітектурне матеріалознавство».

Щорічно проводиться передплата періодичних видань: «Урядовий кур'єр», «Інформаційний збірник Міністерства освіти і науки України», «Освіта України», «Зарубіжна література в навчальних закладах», «Освіта. Технікуми, коледжі», «Позакласний час», «Дивослово», «Кіровоградська правда». Також до бібліотеки надходять спеціальні фахові видання: «Ландшафтний дизайн», «Благоустройство интерьер», «Дом и интерьер», «Будівництво України», «Будмайстер», «Будівництво і стандартизація», «Будівельний журнал», «Будівництво і реконструкція», «Український будівельник».

ВИСНОВОК: Експертна комісія проаналізувала матеріально-технічне забезпечення підготовки фахівців зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» у ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» і підтверджує його відповідність вимогам підготовки фахівців за I рівнем акредитації.

7. ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Основним джерелом інформаційного забезпечення викладачів та студентів у коледжі є бібліотека, яка розташована на площі 138,71 м². Фонд бібліотеки коледжу становить на 01.01.2018 р. 27815 видань. За останні п'ять років він поповнився приблизно на 300 видань в паперовій формі, переважно за рахунок україномовних видань. Формування бібліотечного фонду проводиться відповідно до профілю підготовки. Перевага у комплектуванні бібліотеки надається навчальним виданням – підручникам, посібникам, фаховій, нормативній та довідковій літературі, яка видана державною мовою.

Бібліотека і читальна зала забезпечені україномовними виданнями останніх років, електронними версіями підручників, періодичними виданнями, що дає можливість студентам підготуватися до занять, самостійно вивчати запланований матеріал.

Перелік фахових періодичних видань, які є в бібліотеці коледжу, відповідає потребам спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування». Забезпеченість студентів основними підручниками та посібниками становить 100 %.

Використання новітніх технологій посіли важливе місце в діяльності бібліотеки ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж». Створена і поповнюється бібліотека видань з фахових навчальних дисциплін на електронних носіях. Електронна бібліотека коледжу, як інформаційно-освітнє середовище, має значний потенціал для студентів, що дозволяє активно впроваджувати інноваційні форми навчання і ефективно організувати самостійне вивчення дисциплін.

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

Бібліотека коледжу постійно працює над створенням електронного бібліотечного каталогу для забезпечення діяльності бібліотеки за замовленнями, для пошуку, видання книг, вирішення різних завдань по звітності і книгозабезпеченості читачів.

Викладачами коледжу продовжується робота по створенню фонду електронних освітніх ресурсів, електронних навчально-методичних комплексів.

ВИСНОВОК: Експертна комісія відмічає, що стан інформаційного забезпечення освітнього процесу відповідає державним вимогам щодо акредитації за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування».

8. ЯКІСТЬ ПІДГОТОВКИ І ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ

Експертна комісія перевірила показники успішності останньої перед акредитацією екзаменаційної сесії студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст» зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування», звітну документацію з практик, захисту курсових робіт і проектів, дипломних проектів, провела аналіз результатів самоаналізу та проведених під час роботи комісії ККР.

8.1 Показники успішності

та контрольні вимірювання залишкових знань студентів

Якість підготовки фахівців зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» визначалась за результатами оцінки виконання контрольних робіт, розроблених у відповідності з вимогами освітньо-професійної програми і освітньо-кваліфікаційної характеристики.

Експертами проведені контрольні вимірювання залишкових знань студентів з дисциплін:

- Українська мова (за професійним спрямуванням), культурологія - (Загальноосвітні дисципліни)
- Креслення та основи нарисної геометрії, Основи архітектурного матеріалознавства - (фундаментальні дисципліни);
- Основи охорони праці в галузі, Історія архітектури, Архітектурне проектування – (Спеціальні дисципліни).

Контрольні вимірювання залишкових знань проводились згідно із затвердженим розкладом.

Комплексні контрольні роботи розроблені згідно з програмами дисциплін, затверджені і погоджені у встановленому порядку, містять теоретичну частину і практичні завдання, за допомогою яких може бути проведена комплексна перевірка знань підготовки студентів до майбутньої практичної діяльності.

При виконанні комплексних контрольних робіт всі студенти справились з поставленими перед ними завданнями.

Аналіз комплексних контрольних робіт показав, що студенти виявили достатні теоретичні знання з вказаних дисциплін і вміння розв'язувати конкретні практичні задачі.

Перевірка показала, що рівень знань відповідає встановленим критеріям до успішності та якості знань студентів. За підсумками експертної оцінки абсолютна успішність виконання ККР складає 100%, якість 56,5 % і середній бал 3,81. Зведену

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

відомість результатів виконання ККР та результатів самоаналізу наведено в таблиці 8.1.

8.2 Якість виконання курсових проектів

Курсові проекти і роботи розробляються студентами згідно з тематикою і відповідають вимогам підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування». Експертною комісією встановлено, що якість виконання курсових проектів і робіт, їх тематика та обсяг відповідають вимогам навчального плану і програм дисциплін, а також кваліфікаційному напрямку підготовки фахівців. Контроль за виконанням курсових проектів і робіт здійснюється головою циклової комісії, завідувачем відділення, кураторами навчальних груп. Захист курсових проектів проводиться комісією у складі трьох викладачів.

Експертами проаналізовано якість виконання курсових проектів з дисциплін:

- Індивідуальна забудова: абсолютна успішність – 100%, якісна – 62,0% ;
- Багатопверхові будинки: абсолютна успішність - 100%, якісна – 83,0% ;
- Суспільні будинки: абсолютна успішність – 100%, якісна – 68,2%.

курсів робіт з дисциплін:

- Планування і благоустрій населених міст: абсолютна успішність – 100%, якісна – 75,0%;
- Основи економіки будівництва: абсолютна успішність - 100%, якісна – 59,1%.

При виконанні курсових проектів і робіт окремими студентами допущені помилки в оформленні текстової частини та окремих таблиць. Експертна комісія відзначає, що оцінки захисту курсових проектів і робіт відповідають змісту і рівню виконання проектів.

8.3 Якість звітів з практики

В навчальному плані спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» передбачено такі види практики:

- навчальна геодезична практика (2 тижні, 4 семестр);
- навчальна креслярська практика (2 тижні, 4 семестр);
- навчальна практика проектна (2 тижні, 4 семестр);
- навчальна практика ознайомча (1 тиждень, 5 семестр);
- практика з малюнку (1 тиждень, 6 семестр);
- практика з макетування (2 тижні, 6 семестр);
- практика з живопису (1 тиждень, 8 семестр);
- технологічна практика (6 тижнів, 8 семестр);
- переддипломна практика (3 тижні, 8 семестр).

Керівництво виробничо-технологічною і переддипломною практиками здійснюється за системою «коледж-підприємство». Керівники практик від коледжу регулярно (на підставі графіку) відвідують бази практики, підтримують тісний зв'язок із керівниками практики від підприємства, надають їм методичну допомогу з питань виробничого навчання студентів.

Абсолютний показник успішності при виконанні студентами всіх видів практики разом становить 100%, якісний показник – 87,94%. Зведена відомість результатів останнього практичного навчання студентами спеціальності 5.06010201

«Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» надано у таблиці 7.3 акредитаційної справи.

Експерти проаналізували звіти про проходження студентами переддипломної практики 2017 року випуску. Зміст звітів про проходження практики відповідає вимогам програми переддипломної практики і формується шляхом описання діяльності установи з додаванням підтверджуючих документів, звітної документації та відповідних розрахунків.

Всі звіти оформлені належним чином та відповідно до вимог ДСТУ. Перевірка комісією звітів про практику показала об'єктивність оцінки викладачами звітів із практики студентів.

8.4 Якість атестації фахівців за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодший спеціаліст

Державна атестація молодшого спеціаліста здійснюється державною екзаменаційною комісією після завершення навчання шляхом захисту виконаного дипломного проекту зі спеціальності. Результати державної підсумкової атестації студентів у 2016-2017 навчальному році склали: абсолютна успішність - 100%, якість знань – 60,0%.

Під час роботи експертної комісії було переглянуто 10 дипломних проектів. З них: 3 дипломних проектів на оцінку «відмінно»; 5 – «добре»; 2 – «задовільно». Аналіз якості дипломних проектів свідчить, що тематика їх відповідає вимогам ОКХ і ОПП зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування». Для їх виконання розроблені методичні вказівки. Керівники та рецензенти дипломних проектів мають відповідну фахову освіту. Робота ЕК організована з дотриманням нормативних вимог. У відгуках і рецензіях відмічається технічна грамотність, економічна обґрунтованість прийнятих рішень, вміння користуватися сучасними програмними забезпеченнями.

Дипломний проект складається з пояснювальної записки і графічної частини.

- Пояснювальна записка містить (в залежності від тематики дипломних проектів):
 1. Загальна частина.
 2. Архітектурно – будівельна частина.
 3. Техніко-економічна частина.
- Графічна частина складається з 6 креслень формату А1 (або 3 форма А0), на яких представлені креслення з розрізами, планами, схемами об'єкту, що проектується по обраній темі.

Комісія переглянула результати експертизи якості виконання дипломних проектів за останні три роки та підтверджує їх об'єктивність і відповідність вимогам Державних стандартів. Зовнішня експертиза якості виконання дипломних проектів показала, що підготовка фахівців техніків-архітекторів проводиться на достатньо високому професійному рівні, характеризує готовність випускників до вирішення професійних завдань.

Таблиця 8.1.

**Результати виконання комплексних контрольних робіт
Спеціальність 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр»**

№ п/п	Найменування дисциплін	Разом студентів	З'явились на іспит	З них одержали оцінки								Абсолютна успішність, %	Якість навчання, %	Середній бал
				відмінно		добре		задовільно		незадовільно				
				кільк.	%	кільк.	%	кільк.	%	кільк.	%			
1.Цикл гуманітарних і соціально-економічних дисциплін														
1	Українська мова за професійним спрямуванням	20	20	3	15	8	40	9	45	-	-	100	55,0	3,7
2	Культурологія	20	20	7	35	5	25	8	40	-	-	100	60,0	3,95
	Разом по циклу	40	40	10	25	13	33	17	42	-	-	100	57,5	3,83
2.Цикл фундаментальних дисциплін														
1	Основи архітектурного матеріалознавства	22	22	8	36	5	23	9	41	-	-	100	59,09	3,95
2	Креслення та основи нарисної геометрії	22	22	3	14	9	41	10	45	-	-	100	54,5	3,68
	Разом по циклу	44	44	11	25	14	32	19	43	-	-	100	56,8	3,81
3.Цикл професійно-орієнтованих дисциплін														
1	Основи охорони праці в галузі	24	24	6	25	7	29	11	46	-	-	100	54,0	3,79
2	Архітектурне проектування	24	24	8	33	6	25	10	42	-	-	100	58,33	3,91
3	Історія архітектури	20	20	3	15	8	40	9	55				55,0	3,7
	Разом по циклу	68	68	17	25	21	31	30	44	-	-	100	55,8	3,80
	Всього	152	152	38	25	48	32	66	43	-	-	100	56,57	3,81

Голова експертної комісії



І.С. Яременко

ВИСНОВОК: На підставі аналізу результатів проведення контрольних вимірювань залишкових знань студентів, якості курсових проектів і робіт, якості звітів практичної підготовки та державної підсумкової атестації експертна комісія відзначає, що якість підготовки фахівців відповідає державним вимогам щодо підготовки молодших спеціалістів зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування».

9. ПЕРЕЛІК ЗАУВАЖЕНЬ КОНТРОЛЮЮЧИХ ОРГАНІВ ТА ЗАХОДИ З ЇХ УСУНЕННЯ

Фінансування ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» проводиться на нормативній основі за рахунок бюджетних коштів, а також додаткових джерел фінансування, коштів фізичних та юридичних осіб.

Коледж самостійно здійснює оперативний та бухгалтерський облік своєї роботи, веде систематичну звітність, подає відомості на вимогу органів, яким законодавством України надане право контролю за відповідними напрямками діяльності вищого навчального закладу.

Аудит фінансової діяльності коледжу здійснюється згідно з чинним законодавством України. Державні контрольно-ревізійні служби здійснюють контроль фінансово-господарської діяльності один раз у два роки. Остання перевірка фінансово-господарської діяльності проводилась в лютому 2012 році. Суттєвих порушень фінансової дисципліни не виявлено.

Коледж подає у фінансовий відділ Міністерства освіти і науки України щоквартальні та щорічні звіти про всі види фінансово-господарської діяльності за затвердженими нормативами у встановлені строки, несе відповідальність за його достовірність.

Додатковими джерелами фінансування коледжу є позабюджетні кошти від платної форми навчання, плати за проживання в гуртожитку.

Кошти спеціального фонду витрачались на оплату праці викладачів, оплату комунальних послуг, затрати на ремонтні роботи, придбання обладнання та інвентаря, підручників.

Інвентаризація матеріальних цінностей проводиться щорічно станом на 1 грудня згідно до наказу директора. З усіма матеріально-відповідальними особами укладено угоди про матеріальну відповідальність.

Нарахування заробітної плати ведеться згідно до штатного розпису, затвердженого Міністерством освіти і науки України, тарифікаційних списків викладачів, які складаються на 1 вересня кожного навчального року.

За результатом попередньої акредитації зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр», яка проведена у 2013 році експертна комісія виявила недоліки, які на даний момент усунені:

- постійно поповнюється бібліотечний фонд підручниками, посібниками фахового спрямування останніх років видання та продовжується робота зі створенням електронної бібліотеки коледжу;
- у період дипломного проектування збільшено відсоток виконання дипломних проектів на реальній основі з використанням сучасних, будівельних матеріалів, технологій та конструкторських рішень;

- один викладач здобула науковий ступінь – звання кандидата філологічних наук три викладача підвищують науково-професійний рівень шляхом навчання в аспірантурі;
- запроваджені нові комп'ютерні програми, під час виконання 80% практичних занять, фахових дисциплін та при виконанні дипломного і курсового проектів (робіт);

укладені договори про співробітництво в галузі підготовки фахівців з вищою освітою з Одеського державною академією будівництва та архітектури (2014 рік) та Національним університетом «Львівська політехніка» (2016 рік).

Суттєвих зауважень під час перевірок Контролюючих органів в ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» не виявлено.

ВИСНОВОК: Зауваження контролюючих органів щодо роботи коледжу зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» на момент експертної перевірки відсутні. Зауваження та рекомендації, наведені в матеріалах попередньої акредитації, враховані в діяльності коледжу. Суттєвих недоліків, які б мали значний вплив на акредитацію спеціальності за I рівнем освітньої діяльності не виявлено.

ЗАГАЛЬНІ ВИСНОВКИ

На підставі наданих матеріалів ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» і перевірки його діяльності на місці експертна комісія вважає, що для покращення якості підготовки молодших спеціалістів заявленого напрямку необхідно:

- адміністрації коледжу знаходити можливості для збільшення кількості ліцензованих комп'ютерних програм для використання в навчальному процесі та виконання курсових і дипломних проектів;
- збільшити частку викладачів випускової циклової комісії з науковим ступенем шляхом навчання в аспірантурі;
- продовжувати поповнювати бібліотечний фонд україномовними підручниками, навчальними посібниками фахового спрямування останніх років видання, сучасною технічною і довідково – нормативною літературою (ДНБ, ДСТУ, Єврокоди);
- продовжити роботу зі створення електронної бібліотеки коледжу;
- розвивати творчі зв'язки з вищими навчальними закладами архітектурно-будівельного профілю.

Враховуючи напрацьований досвід коледжу у підготовці фахівців за напрям 0601 «Будівництво», навчально-методичний, матеріально-технічний, кадровий досвід потенціал та інформаційне забезпечення освітньої діяльності в коледжі, експертна комісія рекомендує Акредитаційній комісії України акредитувати здійснення освітньої діяльності ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж» за спеціальністю 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр» 191 «Архітектура та містобудування» освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст» з ліцензованим обсягом 25 осіб за денною формою навчання.


Голова експертної комісії

доцент кафедри архітектури будівель і споруд Одеської державної академії будівництва та архітектури, кандидат архітектури.

 I.S. Яременко

Експерт

голова циклової комісії, викладач архітектурних дисциплін Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету, викладач вищої категорії.


 O.I. Коваленко

« 01 » березня 2018 року


«З експертними висновками ознайомлені»

Директор Державного вищого навчального закладу «Кіровоградський будівельний коледж»



 O.V. Таран

Голова експертної комісії

 I.S. Яременко

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
відповідності нормативам для підготовки фахівців з вищою освітою
Заклад освіти: ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж»
Освітньо-кваліфікаційний рівень: молодший спеціаліст
Спеціальність: 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр»

Назва показника нормативу	Нормативний рівень	Фактичний рівень	Відповідність
1. Загальні вимоги			
1.1 Концепція діяльності за заявленим напрямом (спеціальністю), погоджена з Радою міністрів АРК, обласною, Київською, Севастопольською міською державною адміністрацією	+	+	відповідає
1.2 Заявлений ліцензований обсяг (денна форма навчання/заочна форма навчання)	25/0	25	відповідає
2. Кадрове забезпечення підготовки фахівців заявленої спеціальності			
2.1 Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	-	16,84	+16,84
У тому числі на постійній основі		16,84	+16,84
2.2 Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фундаментального циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин) (за винятком військових навчальних дисциплін)	-	-	-
У тому числі на постійній основі			
з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук, професорів дозволяється врахувати до ½ кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників або навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України)	-	-	-
2.3 Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фахових дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	-	8,2	+8,2
У тому числі на постійній основі		8,2	+8,2
з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук, професорів дозволяється врахувати до ½ кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників або навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України)	-	-	-
2.4 Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин):			
- гуманітарна та соціально-економічна підготовка;	25	96,84	+71,84
- природничо-наукова підготовка;	25	40,74	+15,74
- професійна та практична підготовка.	25	45,68	+20,68
2.5 Наявність кафедри (циклової комісії) з фундаментальної підготовки	+	+	відповідає
2.6 Наявність кафедри зі спеціальної підготовки, яку очолює фахівець відповідної науково – педагогічної спеціальності:	-	-	-
доктор наук або професор			
кандидат наук, доцент			

3. Матеріально-технічна база			
3.1 Забезпеченість лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідним для виконання навчальних програм (у % від потреби)	100	100	відповідає
3.2 Забезпеченість студентів гуртожитком (у % від потреби)	70	100	+30
3.3 Кількість робочих комп'ютерних місць на 100 студентів	6	6,2	+0,2
3.4 Наявність пунктів харчування	+	+	відповідає
3.5 Наявність спортивного залу	+	+	відповідає
3.6 Наявність стадіону або спортивного майданчику	+	+	відповідає
3.7 Наявність медичного пункту	+	+	відповідає
4. Навчально-методичне забезпечення			
4.1 Наявність освітньо-кваліфікаційної характеристики фахівця (у т.ч. варіативної компоненти)	+	+	відповідає
4.2 Наявність освітньо-професійної програми підготовки фахівця (у т.ч. варіативної компоненти)	+	+	відповідає
4.3 Наявність навчального плану, затвердженого в установленому порядку	+	+	відповідає
4.4 Наявність навчально-методичного забезпечення для кожної навчальної дисципліни навчального плану (%):			
4.4.1 Навчальних і робочих навчальних програм дисциплін	100	100	відповідає
4.4.2 Планів семінарських, практичних занять, завдань для лабораторних робіт	100	100	відповідає
4.4.3 Методичних вказівок і тематик контрольних, курсових робіт (проектів)	100	100	відповідає
4.5 Наявність пакетів контрольних завдань для перевірки знань з дисциплін соціально-гуманітарної, фундаментальної та фахової підготовки (%)	100	100	відповідає
4.6 Забезпеченість програмами всіх видів практик (%)	100	100	відповідає
4.7 Наявність методичних указівок щодо виконання дипломних робіт (проектів), державних екзаменів	+	+	відповідає
4.8 Дидактичне забезпечення самостійної роботи студентів (у т.ч. з використанням інформаційних технологій), %	100	100	відповідає
4.9 Наявність критеріїв оцінювання знань і вмінь студентів	+	+	відповідає
5. Інформаційне забезпечення			
5.1 Забезпеченість студентів підручниками, навчальними посібниками, що містяться у власній бібліотеці (%)	100	100	відповідає
5.2 Співвідношення посадкових місць у власних читальних залах до загального контингенту студентів (%)	3	7,6	+4,62
5.3 Забезпеченість читальних залів фаховими періодичними виданнями	4	9	+5
5.4 Можливість доступу викладачів і студентів до Інтернет як джерела інформації:			
- наявність обладнаних лабораторій	+	+	відповідає
- наявність каналів доступу	+	+	відповідає
6. Якісні характеристики підготовки фахівців			
6.1 Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
6.1.1 Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	відповідає
6.1.2 Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	відповідає
6.2 Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше			
6.2.1 Рівень гуманітарних знань студентів:			
- успішно виконані контрольні завдання; %	90	100	+10
- якісно (на 5 і 4) виконані контрольні завдання; %	50	57,5	+7,5
6.2.2 Рівень фундаментальних знань студентів:			

Голова експертної комісії



І.С. Яременко

- успішно виконані контрольні завдання; %	90	100	+10
- якісно (на 5 і 4) виконані контрольні завдання; %	50	56,8	+6,8
6.2.3 Рівень фахової підготовки:			
- успішно виконані завдання з дисциплін фахової підготовки; %	90	100	+10
- якісно (на 5 і 4) виконані контрольні завдання з дисциплін фахової підготовки; %	50	55,8	+5,8
6.3 Чисельність викладачів постійного складу, що обслуговують спеціальність, які займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників, %	100	100	відповідає
6.4 Участь студентів у науковій діяльності (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях, участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	відповідає

Голова експертної комісії

доцент кафедри архітектури будівель і споруд Одеської державної академії будівництва та архітектури, кандидат архітектури.

I.S. Яременко

Член експертної комісії

голова циклової комісії, викладач архітектурних дисциплін Будівельного коледжу Житомирського національного агроєкологічного університету, викладач вищої категорії.

O.I. Коваленко

« 01 » березня року

«3 експертними висновками ознайомлені»

Директор Державного вищого навчального закладу «Кіровоградський будівельний коледж»



O.V. Таран

Голова експертної комісії

I.S. Яременко

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
дотримання ліцензійних умов щодо акредитації підготовки молодших спеціалістів
зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр»
напряму підготовки 0601 «Будівництво та архітектура»
ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж»

Згідно Додатків 12,13,14,15 (Постанови КМУ № 1187 від 30.12.2015 р. та Наказу МОН від 13 червня 2012 року № 689)

КАДРОВІ ВИМОГИ			
щодо забезпечення провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти			
Найменування показника (нормативу)	Вимоги до значення показника (нормативу): початковий рівень (короткий цикл)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
1	2	3	4
Започаткування провадження освітньої діяльності			
1. Наявність у закладі освіти підрозділу чи кафедри, відповідальних за підготовку здобувачів вищої освіти	+		
2. Наявність у складі підрозділу чи кафедри, відповідальних за підготовку здобувачів вищої освіти, тимчасової робочої групи (проектної групи) з науково-педагогічних працівників, на яку покладено відповідальність за підготовку здобувачів вищої освіти за певною спеціальністю	три особи, з них одна що має науковий ступінь або вчене звання		
3. Наявність у керівника проектної групи (гаранта освітньої програми):			
1) наукового ступеня та/або вченого звання за відповідною або спорідненою спеціальністю	+		
2) наукового ступеня та вченого звання за відповідною або спорідненою спеціальністю			
3) стажу науково-педагогічної та/або наукової роботи не менш як 10 років (до 6 вересня 2019 р. для початкового рівня з урахуванням стажу педагогічної роботи)	+		
Провадження освітньої діяльності			
4. Проведення лекцій з навчальних дисциплін науково-педагогічними (науковими) працівниками відповідної спеціальності за основним місцем роботи (мінімальний відсоток визначеної навчальним планом кількості годин):			
1) які мають науковий ступінь та/або вчене звання (до 6 вересня 2019 р. для початкового рівня з урахуванням педагогічних працівників, які мають вищу категорію)	25	58,61	+33,61
2) які мають науковий ступінь доктора наук або вчене звання професора			
3) які мають науковий ступінь доктора наук та вчене звання			

Голова експертної комісії



I.S. Яременко

5. Проведення лекцій з навчальних дисциплін, що забезпечують формування професійних компетентностей, науково-педагогічними (науковими) працівниками, які є визнаними професіоналами з досвідом роботи за фахом (мінімальний відсоток визначеної навчальним планом кількості годин):			
1) дослідницької, управлінської, інноваційної або творчої роботи за фахом			
2) практичної роботи за фахом	10	25	+15
6. Проведення лекцій, практичних, семінарських та лабораторних занять, здійснення наукового керівництва курсовими, дипломними роботами (проектами), дисертаційними дослідженнями науково-педагогічними (науковими) працівниками, рівень наукової та професійної активності кожного з яких засвідчується виконанням за останні п'ять років не менше трьох умов, зазначених у пункті 5 приміток			
7. Наявність випускової кафедри із спеціальної (фахової) підготовки, яку очолює фахівець відповідної або спорідненої науково-педагогічної спеціальності:			
1) з науковим ступенем доктора наук та вченим званням			
2) з науковим ступенем та вченим званням			
3) з науковим ступенем або вченим званням			
8. Наявність трудових договорів (контрактів) з усіма науково-педагогічними працівниками та/або наказів про прийняття їх на роботу	+	+	
ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ			
щодо матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти			
1	2	3	4
Започаткування провадження освітньої діяльності			
1. Забезпеченість приміщеннями для проведення навчальних занять та контрольних заходів (кв. метрів на одну особу для фактичного контингенту студентів та заявленого обсягу з урахуванням навчання за змінами)	2,4	12,9	+10,5
2. Забезпеченість мультимедійним обладнанням для одночасного використання в навчальних аудиторіях (мінімальний відсоток кількості аудиторій)	10	11	+1
3. Наявність соціально-побутової інфраструктури:			
1) бібліотеки, у тому числі читального залу	+	+	
2) пунктів харчування	+	+	
3) актового чи концертного залу	+	+	
4) спортивного залу	+	+	
5) стадіону та/або спортивних майданчиків	+	+	
6) медичного пункту	+	+	
4. Забезпеченість здобувачів вищої освіти гуртожитком (мінімальний відсоток потреби)	70	100	+30
Проведення освітньої діяльності			
5. Забезпеченість комп'ютерними робочими місцями, лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних планів	+	+	
ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ			
щодо навчально-методичного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти			
1	2	3	4
Започаткування провадження освітньої діяльності			

1. Наявність опису освітньої програми	+			
2. Наявність навчального плану та пояснювальної записки до нього	+	+		
Проведення освітньої діяльності				
3. Наявність робочої програми з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+		
4. Наявність комплексу навчально-методичного забезпечення з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+		
5. Наявність програми практичної підготовки, робочих програм практик	+	+		
6. Забезпеченість студентів навчальними матеріалами з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+		
7. Наявність методичних матеріалів для проведення атестації здобувачів	+	+		
ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ щодо інформаційного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти				
1	2	3	4	
Започаткування провадження освітньої діяльності				
1. Забезпеченість бібліотеки вітчизняними та закордонними фаховими періодичними виданнями відповідного або спорідненого профілю, в тому числі в електронному вигляді	не менш як два найменування	6		+4
2. Наявність доступу до баз даних періодичних наукових видань англійською мовою відповідного або спорідненого профілю (допускається спільне користування базами кількома закладами освіти)				
Проведення освітньої діяльності				
3. Наявність офіційного веб-сайту закладу освіти, на якому розміщена основна інформація про його діяльність (структура, ліцензії та сертифікати про акредитацію, освітня/освітньо-наукова/ видавнича/атестаційна (наукових кадрів) діяльність, навчальні та наукові структурні підрозділи та їх склад, перелік навчальних дисциплін, правила прийому, контактна інформація)	+	+		
4. Наявність електронного ресурсу закладу освіти, який містить навчально-методичні матеріали з навчальних дисциплін навчального плану, в тому числі в системі дистанційного навчання (мінімальний відсоток навчальних дисциплін)	30	35		+5
ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВУ СФЕРІ ВИЩОЇ ОСВІТИ				
Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу) за освітньо-кваліфікаційними рівнями молодший спеціаліст			
	Нормативний рівень	Фактичний рівень		Відповідність
		за результатами самоаналізу	за результатами експертизи	
1. Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти				
1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	100	Відповідає
1.2. Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	100	відповідає

Голова експертної комісії



І.С. Яременко

працівників, що обслуговують спеціальність і працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, які займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників, %				
2. Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше %				
2.1. Рівень знань студентів з гуманітарної та соціально-економічної підготовки:				
2.1.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	100	Відповідає
2.1.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	57,5	57,5	відповідає
2.2. Рівень знань студентів з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки:				
2.2.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	100	відповідає
2.2.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	56,8	56,8	відповідає
2.3. Рівень знань студентів зі спеціальної (фахової) підготовки:				
2.3.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	100	відповідає
2.3.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	55,8	55,8	відповідає
3. Організація наукової роботи				
3.1. Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	-	-	-	-
3.2. Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях, участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	+	відповідає

Голова експертної комісії:

доцент кафедри архітектури будівель і споруд Одеської державної академії будівництва та архітектури, кандидат архітектури.


Експерт:

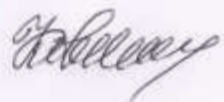
голова циклової комісії, викладач архітектурних дисциплін Будівельного коледжу Житомирського національного агроекологічного університету, викладач вищої категорії.


З експертними висновками ознайомлені:

Директор Державного вищого навчального закладу «Кіровоградський будівельний коледж»





I.S. Яременко


O.I. Коваленко


O.V. Таран

Голова експертної комісії


I.S. Яременко

30

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ
 відповідності показників підготовки молодших спеціалістів
 зі спеціальності 5.06010201 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр»
 ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж»

Показники	Норма тив	Факт ично	Відхи лення
1	2	3	4
1. Загальні вимоги			
1. Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	
1.2. Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	
1.3. Чисельність науково-педагогічних (педагогічних) працівників, що обслуговують спеціальність і працюють у навчальному закладі за основним місцем роботи, які займаються вдосконаленням навчально-методичного забезпечення, науковими дослідженнями, підготовкою підручників та навчальних посібників, %	100	100	
2. Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше %			
2.1. Рівень знань студентів з гуманітарної та соціально-економічної підготовки:			
2.1.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
2.1.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	57,5	+7,5
2.2. Рівень знань студентів з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки:			
2.2.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
2.2.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	56,8	+6,8
2.3. Рівень знань студентів зі спеціальної (фахової) підготовки:			
2.3.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
2.3.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	55,8	+5,8
3. Організація наукової роботи	-	-	
3.1. Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	-	-	

Голова експертної комісії:

доцент кафедри архітектури будівель і споруд
 Одеської державної академії будівництва та
 архітектури, кандидат архітектури.

I.S. Яременко

Експерт:

голова циклової комісії, викладач архітектурних
 дисциплін Будівельного коледжу Житомирського
 національного агроекологічного університету,
 викладач вищої категорії.

O.I. Коваленко

З експертними висновками ознайомлені:

Директор Державного вищого
 навчального закладу «Кіровоградський
 будівельний коледж»



O.V. Таран

Голова експертної комісії

I.S. Яременко

Додаток 1

Якісний склад випускової комісії
ДВНЗ «Кіровоградський будівельний коледж»
5.06010102 «Архітектурне проектування та внутрішній інтер'єр»

№ з/п	Прізвище, ім'я та по батькові викладача	Посада; для сумісників місце основної роботи; посада	Назва закладу, який закінчив, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація за дипломом	Категорія, педагогічне звання (за наявності – вчене звання, науковий ступінь)	Назви всіх дисциплін, які закріплені за викладачем, та кількість лекційних годин з кожної дисципліни	Підвищення кваліфікації (назва організації, де відбувалося підвищення кваліфікації, кафедра, дата, вид, тема, документ)	При-мітки
1	2	3	4	5	6	7	8
I. Особи, що працюють на постійній основі:							
1	Ковтун Олександра Анатоліївна	Завідувач відділення	Харківський державний технічний університет будівництва та архітектури у 1999р. Диплом ХА № 119380067 „Промислове та цивільне будівництво”. Інженер-буд-вельник.	Вища категорія	Завідувач відділення	Кіровоградський національний технічний університет, посвідчення № 11/14 від 27.03.2014р. Тема: «Методичні вказівки для самостійного вивчення теми «Дерев'яні конструкції».	
2	Пенязь Тетяна Олексіївна	Викладач	Красноярський політехнічний інститут, Красноярський інженерно – будівельний інститут у 1985р. Диплом ЛВ № 214728, «Архі-тектура». Кваліфікація – архітектор.	Спеціаліст I категорії	Історія архітектури (96 год.) Макетування (22 год.) Основи архітектурної композиції (6 год.) Архітектурне середовище (52 год.)	Полтавський національний технічний університет імені Юрія Кондратюка свідоцтво 12СС/055251 від 01ю12.2017 року Тема: «Методичні прийоми поточного контролю знань лекційного курсу» Тема: «Методика використання засобів виразності об'ємно-просторової композиції в архітектурі» Тема: «Методичні прийоми і склад графічних робіт з проектування малих архітектурних форм і елементів ландшафтного дизайну» Тема: «Прийоми застосування новітніх матеріалів в житлових і громадських	

Голова експертної комісії



І.С. Яременко

3	Постолатій Олександр Олександрович	Викладач	Інженерно – будівельний інститут Київського ордена Червоного прапора у 1985р. Диплом МВ № 953056. «Архітектура», кваліфікація – архітектор.	Спеціаліст II категорії	Архітектурне проектування (24 год.)	інтр'єрах». Комунальне підприємство «Архітектурно-планувальне бюро», свідоцтво про проходження стажування № 01 від 23 січня 2013р. Тема: «Розміщення комплексу будівель» ТОВ «Навчально-експертний центр НСАУ», свідоцтво №0813 від 20 серпня 2016р. Тема:«Архітектурне об'ємне проектування»
4	Кузьменко Ганна Петрівна	Викладач	Кіровоградський державний педагогічний університет ім. В.Винниченка у 2004р. Диплом КС № 24037667. «Педагогіка і методика середньої освіти. Образотворче мистецтво». Вчитель образотворчого мистецтва, етики, естетики основної і старшої школи, практичний психолог в закладах освіти. Кіровоградський державний педагогічний університет ім. В.Винниченка у 2013 р. Диплом магістра КС №45336025 «Образотворче мистецтво». Викладач образотворчого мистецтва.	Спеціаліст I категорії	Малюнок і живопис (0 год.)	Кіровоградський державний педагогічний університет ім. В.Винниченка, довідка про підвищення кваліфікації (стажування) № 42-н від 09.03.2017, кафедра образотворчого мистецтва та дизайну. Тема: «Удосконалення методики викладання дисциплін образотворчого циклу».

Голова експертної комісії



І.С. Яременко

5	Харламова Людмила Вікторівна	Викладач	Дніпропетровський інженерно – будівельний інституту 1979р. Диплом Г–ІІ № 208267. „Архітектура”, кваліфікація - архітектор	Спеціаліст ІІ категорії	Реконструкція і реставрація будівель і споруд (64 год.) Планування та благоустрій (22 год.)	Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, атестаційна арх.-ітектурно-будівельна комісія. Сертифікат АА №003439 від 26 серпня 2016р. Тема: «Комплекс технічних архітектурно-художніх проблем містобудівництва» Навчально-експертний центр НСАУ м.Київ, свідоцтво №0824 від 20 серпня 2016 р. Тема: «зміна в процесі ремонту функціональних призначень і техніко-експлуатаційних параметрів існуючого приміщення» Тема: «Функціональне зонування території міста»	
6	Бурхан Наталія Миколаївна	Голова циклової комісії	Одеська державна академія будівництва і архітектури у 2007р. за напрямом підготовки “Будівництво”. Бакалавр з будівництва. Диплом СК № 30820715. Одеська державна академія будівництва і архітектури у 2008р. Диплом СК № 35202622. Промислове і цивільне будівництво”. Спеціаліст з будівництва.	Спеціаліст І категорії	Основи технології і організації будівництва (74 год.)	Кіровоградський національний технічний університет, посвідчення № 47/14 від 28.11.2014р. Тема: «Збірник задач з предмету «Технологія і організація будівельного виробництва» для студентів денної форми навчання».	

Голова експертної комісії



І.С. Яременко