

Пропозиції щодо обсягів прийому та випуску за державним замовленням у 2024 році

Фаховий молодший бакалавр

Код та назва спеціальності	Кваліфікаційний мінімум		Максимальний обсяг		Обсяг прийому		Обсяг випуску		Контингент		Вартість підготовки	
	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна	Денна	Заочна
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>051 Економіка</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>25</b>		<b>15</b>		<b>47</b>		<b>43512</b>	
в т.ч. на основі БСО	0		0		25		15		47		43512	
<b>121 Інженерія програмного забезпечення</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>25</b>		<b>21</b>		<b>100</b>		<b>43512</b>	
в т.ч. на основі БСО	0		0		25		21		100		43512	
<b>131 Прикладна механіка</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>106</b>	<b>14</b>	<b>130536</b>	<b>87024</b>
в т.ч. на основі БСО	0		0		50		12		68		43512	
в т.ч. на основі ОС "Кваліфікований робітник"	0	0	0	0	25	10	1	13	35	14	43512	43512
в т.ч. на основі ПЗСО	0	0	0	0	0	5	2	0	3	0	43512	43512
<b>133 Галузеве машинобудування</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>125</b>	<b>30</b>	<b>68</b>	<b>24</b>	<b>346</b>	<b>48</b>	<b>130536</b>	<b>87024</b>
в т.ч. на основі БСО	0		0		100		52		272		43512	
в т.ч. на основі ОС "Кваліфікований робітник"	0	0	0	0	0	20	13	24	30	40	43512	43512
в т.ч. на основі ПЗСО	0	0	0	0	25	10	3	0	44	8	43512	43512
<b>141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>89</b>	<b>20</b>	<b>87024</b>	<b>87024</b>
в т.ч. на основі БСО	0		0		25		10		59		43512	
в т.ч. на основі ОС "Кваліфікований робітник"		0		0		10		11		16		43512
в т.ч. на основі ПЗСО	0	0	0	0	25	5	2	0	30	4	43512	43512
<b>172 Електронні комунікації та радіотехніка</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>50</b>		<b>19</b>		<b>86</b>		<b>87024</b>	
в т.ч. на основі БСО	0		0		50		15		81		43512	
в т.ч. на основі ПЗСО	0		0		0		4		5		43512	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка</b>	<b>0</b>		<b>0</b>		<b>25</b>		<b>13</b>		<b>65</b>		<b>87024</b>	
в т.ч. на основі БСО	0		0		25		10		62		43512	
в т.ч. на основі ПЗСО	0		0		0		3		3		43512	
<b>184 Гірництво</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>89</b>	<b>21</b>	<b>130536</b>	<b>87024</b>
в т.ч. на основі БСО	0		0		25		15		71		43512	
в т.ч. на основі ОС "Кваліфікований робітник"	0	0	0	0	25	10	0	13	15	19	43512	43512
в т.ч. на основі ПЗСО	0	0	0	0	0	5	3	0	3	2	43512	43512
<b>Всього:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>425</b>	<b>75</b>	<b>181</b>	<b>61</b>	<b>928</b>	<b>103</b>	<b>739704</b>	<b>348096</b>

**"Затверджено"**



(посада, прізвище та ініціали керівника)

(підпис)

**"Погоджено РЦЗ"**



*із зауваженнями*  
*звіт директора*

(посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)

*Валерій Рудник*

(посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)

(підпис)

**"Погоджено ОДА"**

(посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)

(посада, прізвище та ініціали відповідальної особи)

(підпис)



ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР ЗАЙНЯТОСТІ  
ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР ЗАЙНЯТОСТІ

вул. Ю. Савченка, 12, м. Дніпро, 49006, тел. (056) 233-58-61  
E-mail: ocz@dnpcz.gov.ua Web: <https://dnp.dcz.gov.ua> Код ЄДРПОУ 03490909

23.04.2024 № 12/02.02- 1364

На № 368 від 19.04.2024

Директору ВСП «Гірничо-  
електромеханічний фаховий коледж  
Криворізького національного  
університету»  
Віктору ГОРШКОВУ

Щодо погодження пропозицій  
обсягів державного замовлення  
на випуск та прийом фахівців

Шановний Вікторе Вікторовичу!

На Ваш запит щодо погодження пропозицій обсягів державного замовлення на прийом та випуск фахівців повідомляємо наступне.

Порядком розміщення державного замовлення на підготовку фахівців, наукових, науково-педагогічних та робітничих кадрів, підвищення кваліфікації та перепідготовку кадрів, затвердженим Постановою Кабінету Міністрів України від 20 травня 2013 року №363, передбачено погодження виконавцями державного замовлення проектних показників обсягу державного замовлення з регіональними центрами зайнятості.

Слід зазначити, що на сьогодні не існує затвердженої методики прогнозування потреби у фахівцях та робітничих кадрах на ринку праці. Служба зайнятості згідно своїх завдань та функцій фіксує стан ринку праці, що відображається в статистичних даних.

Дані про професійний склад зареєстрованих безробітних та вакансій доступні на сайті Дніпропетровського обласного центру зайнятості (<https://dnp.dcz.gov.ua/analytics/70>). Інформація щодо попиту та пропозиції робочої сили в статистичних даних служби зайнятості зазначена з урахуванням кодів професій згідно Класифікатора професій ДК 003:2010.

Додатково повідомляємо, що згідно зі статистичними даними звіту "Кількість безробітних з числа осіб, які упродовж року з дня закінчення ВНЗ зареєструвалися в СЗ" у січні-грудні 2023 року на обліку в службі зайнятості Дніпропетровського регіону перебувало 545 осіб з числа випускників закладів вищої освіти.

З повагою  
заступник директора

Валерій ДУДНИК

Юлія БІЛОУС  
(056) 233-58-61

вх. №229  
24.04.2024



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
КРИВОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ  
«ГІРНИЧО-ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ  
КРИВОРІЗЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»  
вул. Федора Караманиць, 37 Г, м. Кривий Ріг, Дніпропетровська обл., 50096,  
E-mail: [gemk\\_knu@i.ua](mailto:gemk_knu@i.ua)  
Ідентифікаційний код 37861959

19 04 2024 № 368  
на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Директору  
Дніпропетровського обласного  
центру зайнятості  
Вікторії КУЗНЕЦОВІЙ

Про погодження пропозицій  
обсягу на прийом та випуск  
фахівців на 2024 рік

Адміністрація Відокремленого структурного підрозділу «Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету» звертається з проханням погодити проектні обсяги на прийом та випуск фахівців у 2024 році за встановленою формою у кількості, необхідній для підготовки фахівців за потребою підприємств-замовників, кадрів для регіонального ринку праці.

Тривалий час коледж тісно та плідно співпрацює з рядом підприємств, серед яких базові підприємства: ПАТ «АрселорМіталл Кривий Ріг», ПРАТ «Центральний ГЗК», АТ «Кривбасзалізрудком», ПРАТ «Суша Балка», ТОВ «ЛИВАРНО-МЕХАНІЧНИЙ ЗАВОД» та підприємства-партнери: ТОВ «ДЕТ-ЮА», ПРАТ «ФАРЛЕП-ІНВЕСТ», АТ «КРИВОРІЗЬКА ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ».

Саме з вищезазначеними підприємствами укладені договори на спільну підготовку фахівців з різних спеціальностей:

№ з/п	Найменування підприємств, організації, установи з якими співпрацює ЗО	Номер і назва спеціальності	Найвні укладені договори та угоди про співпрацю
1.	АТ "КРИВБАСЗАЛІЗРУДКОМ" (м. Кривий Ріг)	133. Галузеве машинобудування	Договір про співпрацю № 50 від 15.01.2024р.
		141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	
		184. Гірництво	
		131. Прикладна механіка	
		051. Економіка	
	121. Інженерія програмного забезпечення		
2.	ПРАТ "ЦЕНТРАЛЬНИЙ	133. Галузеве машинобудування	Договір про співпрацю

арк.1

Дніпропетровський обласний центр зайнятості  
№504 Від 23.04.2024



	ГІРНИЧО-ЗБАГАЧУВАЛЬНИЙ КОМБІНАТ" (м. КривийРіг)	141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	№ 960-31-17 від 02.11.2023р.
		151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегрованітехнології	
		184. Гірництво	
		131. Прикладна механіка	
3.	ПрАТ "СУХА БАЛКА" (м. КривийРіг)	184. Гірництво	Договір про співпрацю № 109 від 29.01.2024р.
		141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	
4.	ПАТ "АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ" (м. КривийРіг)	133. Галузеве машинобудування	Договір про співпрацю № 1453 від 09.10.2023р.
		141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	
		184. Гірництво	
		151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегрованітехнології	
		131. Прикладна механіка	
		121. Інженерія програмного забезпечення	
5.	ТОВ «ЛИВАРНО-МЕХАНІЧНИЙ ЗАВОД» (м. КривийРіг)	141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Договір про співпрацю № 473 від 10.01.2024р.
		184. Гірництво	
		133. Галузеве машинобудування	
		131. Прикладна механіка	
		151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	
		121. Інженерія програмного забезпечення	
6.	ФОП КОЛІСНИК О.А.	172. Телекомунікації та радіотехніка	Договір про співпрацю № 04-03.2024 від 26.03.2024р.
7.	ПрАТ «ФАРЛЕП-ІНВЕСТ»	172. Телекомунікації та радіотехніка	Договір про співпрацю № 04-2023-2/ГЕМФК від 01.04.2023р.
	АТ «КРИВОРІЗЬКА ТЕПЛОЦЕНТРАЛЬ» (м. КривийРіг)	133. Галузеве машинобудування	Договір про співпрацю № 3 від 08.02.2024р.
		151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	
	ТОВ «ДЕТ-ЮА» (м. КривийРіг)	133. Галузеве машинобудування	Договори про співпрацю № 07.-01.2023 від 07.07.2023р., № 03.-02.2024 від 11.03.2024р.
		051 Економіка	
		151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегрованітехнології	
		131. Прикладна механіка	

У коледжі існує відділ сприяння працевлаштуванню здобувачів освіти і випускників, який постійно збирає інформацію про потребу підприємств міста та області у робітниках певних професій від представників відділів кадрів установ та організацій, з бюро розвитку та навчання персоналу підприємств, з міського центру зайнятості, також увага звертається на потреби як великих підприємств, так і підприємств середнього та малого бізнесу.

На підставі збирання, накопичення та аналізу інформації з різних виробничих підрозділів базових підприємств, підприємств-замовників відділом сприяння працевлаштування випускників коледжу був зроблений висновок, що попит на фахівців, яких готує та випускає наш коледж не зменшується протягом останніх років. Навпаки деякі спеціальності увійшли до розряду гостродефіцитних.

Найбільшим попитом користуються випускники із технічних спеціальностей:

- 184. Гірництво (освітньо-професійна програма «Експлуатація та ремонт гірничого електромеханічного обладнання та автоматичних пристроїв»);
- 133. Галузеве машинобудування (освітньо-професійна програма «Обслуговування та ремонт обладнання металургійних підприємств», «Обробка матеріалів на верстатах та автоматичних лініях»);
- 131. Прикладна механіка (освітньо-професійна програма «Зварювальне виробництво»);
- 141. Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (освітньо-професійна програма «Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств і цивільних споруд»),

про що свідчить тісне спілкування та письмові звернення з базових підприємств та підприємств-роботодавців не тільки нашого міста, а й регіону.

Особливий попит на ринку праці отримали комп'ютерні спеціальності:

- 151. Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології;
- 121. Інженерія програмного забезпечення;
- 133. Галузеве машинобудування, за освітньо-професійною програмою: «Комп'ютерні технології в машинобудуванні».

Набирали обертів серед підприємств міста спеціальності (освітньо-професійна програма):

- 133. Галузеве машинобудування, за освітньо-професійною програмою: «Гірничі та збагачувальні машини і обладнання»;
- 172. Телекомунікації та радіотехніка, за освітньо-професійною програмою «Технічне обслуговування і ремонт апаратури зв'язку та оргтехніки».

В цілому підприємства дають високу оцінку в підготовці молодих спеціалістів та виявляють бажання й надалі співпрацювати з коледжем. Про високий творчий потенціал, добру спеціальну та фундаментальну підготовку свідчить той факт, що цілий ряд випускників обіймають на виробництві посади ведучих спеціалістів, провідних фахівців, керівників всіх рівнів, ІТРівські посади.

З повагою,  
Директор коледжу



Віктор ГОРІШКОВ