

РЕЦЕНЗІЯ - ВІДГУК
НА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНУ ПРОГРАМУ "ПІДЗЕМНА РОЗРОБКА
КОРИСНИХ КОПАЛИН" СПЕЦІАЛЬНОСТІ 184 "ГІРНИЦТВО"

Освітньо-професійна програма «Підземна розробка корисних копалин», яка була розроблена робочою групою викладачів Червоноградського гірничо-економічного фахового коледжу, складена на високому рівні з урахуванням сучасних суспільно-економічних факторів, тенденцій у гірництві. Потрібно зазначити, що для нашої країни видобуток вугілля є одним із найважливіших у енергетиці. Варто відмітити і те, що для нашого вуглевидобувного регіону фахівці гірничі техніки-технологи є потрібними на виробництві. Фахові молодші бакалаври цього напрямку підготовки сьогодні відіграють важливу роль у підтриманні функціонування вугільних шахт, подальшому розвитку фронту гірничих робіт, організації гірничого виробництва в цілому. Перераховане вище залежить від високого рівня кваліфікації фахового молодшого бакалавра з гірництва, який навчається за цією освітньо-професійною програмою, розуміння ним предметної області своєї діяльності, наявності у нього навичок роботи, а також від знання та дотримання ним галузевих норм охорони праці.

Розглянута освітньо-професійна програма містить необхідні розділи та інформацію, що вимагається стандартом підготовки фахового молодшого бакалавра з гірництва, а також детальний навчальний план, в якому наведено перелік важливих загальних та фахових дисциплін, між якими встановлюються чіткі логічні взаємозв'язки. Щодо самих дисциплін та їх місця у системі знань фахового бакалавра сумнівів не виникає. Новим є виокремлення компетентностей, які повинен здобувати студент під час вивчення ним предметів. Такий підхід дає зрозуміти, що саме повинен отримати студент поряд із вивченням кожної з дисциплін для своєї реалізації як у професійній сфері, так і в суспільстві. Також порівняно новим є надання студенту можливості самостійного вибору профільюючих предметів, тим самим дозволяючи йому рухатись шляхом розвитку у найбільш вигідному для нього полі професійних інтересів.

Підводячи підсумки, маю зазначити, що освітньо-професійна програма «Підземна розробка корисних копалин» Червоноградського гірничо-економічного фахового коледжу складена цікаво, враховує сучасні запити студента та роботодавця у галузі, задовольняє стандартам. Тому дана освітньо-професійна програма підготовки фахового молодшого бакалавра рекомендується до використання у навчальному процесі коледжу.

16.06.2023 р.

ДИРЕКТОР ВП "ШАХТА
"ВІДРОДЖЕННЯ"
ДП "ЛЬВІВВУГІЛЛЯ"



Павло ОВЧІННІКОВ

РЕЦЕНЗІЯ -ВІДГУК
НА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНУ ПРОГРАМУ
"ПІДЗЕМНА РОЗРОБКА КОРИСНИХ КОПАЛИН"
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 184 "ГІРНИЦТВО"

Освітньо-професійна програма «Підземна розробка корисних копалин» за спеціальністю 184 «Гірництво» для підготовки фахового молодшого бакалавра розроблена робочою групою викладачів Червоноградського гірничо-економічного фахового коледжу на високому рівні. При розробці освітньо-професійної програми були враховані побажання та зауваження стейкхолдерів. Загальна частина містить основні визначення, інформацію по навчальному закладу та спеціальності. Окреслено основні компетентності та програмні результати навчання, які повинні отримати здобувачі освіти у ході вивчення обов'язкових освітніх компонентів, також освітньо-професійна програма містить запропоновані блоки вибіркового дисциплін - дисциплін вільного вибору студентів, які спрямовані на забезпечення загальних і спеціальних (професійних) компетенцій за спеціальністю. Крім названого вище приводиться структурно-логічна схема вивчення усіх дисциплін, яка демонструє алгоритм реалізації освітньої програми та дозволяє прослідкувати зв'язки між навчальними дисциплінами, практичною підготовкою.

Дуже чітко показано, що практичне навчання тісно пов'язане із теоретичною базою, яка отримується під час навчання у коледжі. З точки зору організації роботи на підприємстві висловлюю цілковиту згоду, оскільки під час проходження практики студент лиш підкріплює сформовані під час навчання спеціальні компетентності, до яких увійшли також ті, котрі життєво необхідні при виконанні фахових робіт на виробництві. Фахові компетентності носять практичний характер і можуть бути використані у професійній діяльності майбутніх фахівців. Також визначено і результати навчання, що в сукупності забезпечують як нормативні, так і додаткові складові процесу підготовки фахового молодшого бакалавра з гірництва.

Прогресивним моментом є наявність дисциплін, що їх може обирати студент для вивчення із наведеного переліку. Це дозволить більш повно реалізувати професійний потенціал молодшого бакалавра з питань забезпечення діяльності гірничого підприємства, оптимальних параметрів технологічних процесів. Тому вважаю, що рецензована освітньо-професійна програма «Підземна розробка корисних копалин» складена на високому рівні і повністю підходить для застосування у Червоноградському гірничо-економічному фаховому коледжі.

21.08.2023 р.

Заступник директора з виробництва
ВП "Шахта "Межирічанська"
ДП "Львіввугілля"



Олег ДМИТРИШИН