

**ВІДОМОСТІ**  
 про матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності  
 закладу освіти на рівні фахової передвищої освіти

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються в освітньому процесі

Адреса приміщення (навчальний корпус, гуртожиток, бібліотека, спортивний зал тощо)	Найменування власника майна	Площа, кв. метрів	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління, або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
				строк дії договору оренди (позички, користування) (з _____ по _____)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
м. Київ, вул. Василя Тютюнника, 9	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	22869,00	довідка про оперативне управління  № 062- 27/1045 від 06.07.2021 р.			
Житомирська область, Попільнянський район, Кривенська, Криве	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	2035,40	довідка про оперативне управління  № 062- 27/1045 від 06.07.2021 р.			

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
1. Навчальні приміщення, усього у тому числі:	14370,20	14370,20		
приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо)	13570,00	13570,00		
комп'ютерні лабораторії	192,20	192,20		
спортивні зали	608,00	608,00		
2. Приміщення для педагогічних працівників	162,3	162,3		
3. Службові приміщення	1516,50	1516,50		
4. Бібліотека, у тому числі читальні зали	298,70	298,70		
5. Гуртожитки	6090,00	6090,00		
6. Їдальні, буфети	88,60	88,60		

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
7. Медичні пункти	52,80	52,80		
8. Актіві зали	289,90	289,90		
9. Полігон	2035,40	2035,40		

3. Інформація про засоби провадження освітньої діяльності за спеціальністю \_\_\_\_\_

**184 Гірництво**

(код та найменування спеціальності)

Найменування навчальної дисципліни	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, її площа, кв. метрів (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
Культурологія	Обладнання Наочні посібники	Ноутбук 1 шт. Екран 1 шт. Плакати 20 шт. Карти 2 шт.	Кабінет правознавства, художньої культури, людини і світу, ауд. 306,(36 м2)
Економічна теорія			Кабінет всесвітньої історії, економічної теорії, ауд.514, (36 м2)
Основи правознавства	Обладнання Наочні посібники	Ноутбук 1 шт. Екран 1 шт. Плакати 20 шт.	Кабінет правознавства, художньої культури, людини і світу, ауд. 306, (36 м2)

		Карти 2 шт.	
Історія України			Кабінет історії України, ауд. 329, (36 м2)
Соціологія			Кабінет соціології, основ філософський знань, ауд. 503, (92 м2)
Українська мова (за професійним спрямуванням)			Кабінет зарубіжної літератури, української мови за професійним спрямуванням, ауд. 601, (54 м2)
Основи філософських знань			Кабінет соціології, основ філософський знань, ауд. 503, (92 м2)
Іноземна мова (за професійним спрямуванням)			Кабінет іноземних мов, ауд. 530, (30 м2)
Фізичне виховання	Спортивний інвентар	<p>Стійки волейбольні 5 шт.  Сітки волейбольні 2 шт.  Щити баскетбольні (малі) 4 шт.  Щити баскетбольні (великі) 2 шт.  Гирі 3 шт.  Гантелі 4 шт.  М'ячі волейбольні 2 шт.  М'ячі баскетбольні 2 шт.  Столи тенісні 2 шт.  Ракетки тенісні 6 шт.  Сітки настільного тенісу 2 шт.  Скакалки 2 шт.</p>	Спортивна зала, (608 м <sup>2</sup> )
Матеріалознавство	Обладнання	<p>Стенд регулювання апаратури 8 шт.  Станок стругальний 1 шт.  Комп'ютер 5 шт.  Акустична система 1 шт.  Принтер 1 шт.</p>	Кабінет конструкційних електрорадіо матеріалів та радіоелементів, основ стандартизації та метрології, технології конструкційних матеріалів та матеріалознавства, ауд. 327, (54 м2)

	Наочні посібники	Тиски 5 шт. Точилки 1 шт. Плакати 28 шт. Схеми 21 шт.	
Електротехніка з основами електроніки			Лабораторія електротехніки та основ електроніки, 229, (54 м2)
Креслення			Кабінет креслення, інженерної графіки, ауд. 518, (54 м2)
Технічна механіка			Кабінет технічної механіки, взаємозамінності, стандартизації та технічних вимірювань, ауд. 522, (36 м2)
Прикладна математика	Математичні плакати	Таблиця похідних Таблиця невизначених інтегралів Таблиця основних тригонометричних тотожностей Таблиця формул подвійного аргументу	Кабінет математики, ауд. 529, (54 м2)
Інформатика			Лабораторія інформатики, обчислювальної техніки, загального курсу користувача ПК, ауд. 319, (54 м2)
Основи екології	Прилади	Барометр-анероїд побутовий, 1шт Персональний навігатор eTrex, 10, 1шт Метеостанція AW 002, 1шт Мультианемометр GM 8910, 1 шт. Компас геологічний, 4шт Польова лабораторія аналізу води (НВК), 1шт Схема геосфер Землі, 1 Геоморфологічна карта України, м-б 1:500 000	Кабінет екологічного права, екологічної експертизи, еколога-геологічного картування, загальної екології, основ екології, моніторингу довкілля, метеорології і кліматології, безпеки життєдіяльності, ауд. 335, (54 м2)









	<p>Матеріали</p> <p>Реактиви</p> <p>Наочні посібники Друковані матеріали</p>	<p>Мірний посуд різного призначення, 5 компл. Крани, 5 Папір фільтрувальний, 10 уп. Прості речовини (метали та неметали), 12 речовин (36 упаковок різної ваги) Оксиди, гідрати оксидів, пероксиди, 26 речовин (46 упаковок різної ваги) Солі, 119 речовин (250 упаковок різної ваги) Кислоти, 5 речовин (6 упаковок різної ваги) Органічні речовини, 57 речовин (85 упаковок різної ваги) Друковані таблиці (різні), 55 шт Довідково-інструктивні таблиці з хімії, 4шт. Перелік інструкцій з безпеки життєдіяльності учнів під час виконання різних видів робіт. Журнал реєстрації інструктажів з безпеки життєдіяльності при роботі в кабінеті хімії Журнал реєстрації вступного інструктажу з безпеки життєдіяльності при роботі в кабінеті хімії Журнал реєстрації інструктажу з пожежної безпеки в кабінеті хімії Вогнегасник пінний вуглекислотний, 3 шт Вогнегасник порошковий, 1 шт Ящик з піском та совком, 1шт</p>	
--	--	---	--

	Протипожежний інвентар		
Безпека життєдіяльності	<p>Прилади</p> <p>Стенди</p>	<p>Барометр-анероїд побутовий, 1шт  Персональний навігатор eTrex, 10, 1шт  Метеостанція AW 002, 1шт  Мультианемометр GM 8910, 1 шт.  Компас геологічний, 4шт  Польова лабораторія аналізу води (НВК), 1шт  Схема геосфер Землі, 1  Геоморфологічна карта України, м-б 1:500 000  Карта інженерно-геологічного ризику господарського освоєння території м-б 1:500 000  Антропогенні зміни ландшафтів та сучасна рослинність зони ЧАЕС, м-б 1:100 000  Основні родовища кори-сних копалин України  Основні зміни геологічного середовища України  Геолого-водоекологічний стан території України  Зростання кількості населення земної кулі  Схема росту загального водокористування на території України</p>	<p>Кабінет екологічного права, екологічної експертизи, еколого-геологічного картування, загальної екології, основ екології, моніторингу довкілля, метеорології і кліматології, безпеки життєдіяльності, ауд. 335, (54 м2)</p>



	Атласи		
Основи охорони праці	<p>Прилади</p> <p>Інструменти</p> <p>Обладнання</p> <p>Наочні посібники</p> <p>Протипожежні засоби Друковані матеріали</p>	<p>Реостат 2 шт. Амперметр 1 шт. Міліамперметр 1 шт. Частотомір 1 шт. Кіловатметр 1 шт. Лужний акумулятор 1 шт. Генератор електричного струму 1 шт. Трансформатор 1 шт. Набір напильників 1 компл. Молоток 1 шт. Ножівка 1 шт. Протигаз 1 шт. Комплект рятувальника 1 шт. Ноутбук 1 шт. Принтер 1 шт. Макет геологічного розрізу з шахтами 2 шт. Плакати 28 шт. Вогнегасник 1 шт. Інструкція з протипожежної безпеки 2 шт. Інструкція з електробезпеки 2 шт. Правила безпеки при геологорозвідувальних роботах 2 шт. Інструкція з надання долікарської допомоги 2 шт.</p>	Кабінет охорони праці, ауд. 220, (54 м2)

		<p>Правила поведінки в умовах низьких температур 1 шт.</p> <p>Положення про службу охорони праці коледжу 1 шт.</p> <p>Порядок розслідування нещасних випадків, про-фесійних захворювань і аварій на виробництві 1 шт.</p> <p>Правила охорони праці на автомобільному транспорті 1 шт.</p> <p>Правила безпеки при роботі з комп'ютером 1 шт.</p>	
Загальна геологія		Геоморфологічні та топографічні карти і схеми, зразки порід.	Кабінет загальної геології, геоморфології та четвертинної геології, ауд. 340, (54 м2)
Буріння свердловин	<p>Прилади</p> <p>Обладнання</p> <p>Інструменти</p> <p>Наочні посібники</p>	<p>Прилад ПОАБ-2 1 шт.</p> <p>Гідроударник 1 шт.</p> <p>Пневмоударник 1 шт.</p> <p>Колонковий набір 2 шт.</p> <p>Алмазні коронки 20 шт.</p> <p>Твердосплавні коронки 20 шт.</p> <p>Бурильні труби СБТ 5 шт.</p> <p>Бурильні труби ЛБТ 5 шт.</p> <p>Обсадні труби 1 шт.</p> <p>Лопатеві долота 2 шт.</p> <p>Шарошкові долота 5 шт.</p> <p>Буровий снаряд СЗК 1 шт.</p> <p>Аварійни інструмент з шт.</p> <p>Інструмент для СПО 3 шт.</p> <p>Плакати з буріння свердловин 50 шт.</p> <p>Проспекти зі щорічних виставок бурового обладнання 20 шт.</p>	Лабораторія буріння свердловин, ауд. 223, 224, (75 м2)
Промивка свердловин	Обладнання	Лабораторія глинистих розчинів в	Лабораторія бурового устаткування та

	Наочні посібники	комплекті ЛГР-3 2 компл. Реагенти 5 компл. Снаряд для ліквідації поглинань ПР в твердих породах (з пакетами НС) 1 шт. Глинистий порошок 1 пакет Плакати 20 шт. Проспекти зі щорічних виставок (приготування бурових розчинів, їх очистка, рекультивація ґрунтів) 20 шт.	промивки свердловин, ауд. 416, (100 м2)
Бурове устаткування	Устаткування  Наочні матеріали та посібники	Буровий станок ЗИФ-650М 1 шт. Буровий станок ЗИФ-650А 1 шт. Буровий насос 11 ГрИ 1 шт. Буровий насос НБ-3-120/40 1 шт. Турбобур 1 шт. Елеватори різних типів 3 шт. Макет установки глибокого буріння 1 шт. Макет бурової вишки ВРМ-24/30 1 шт. Макет самохідної бурової установки 3 шт. Макет бурової лебідки планетарного типу 1 шт. Плакати бурових установок, їх вузлів і механізмів 50 шт. Проспекти зі щорічних виставок бурового обладнання 20 шт	Лабораторія бурового устаткування та промивки свердловин, ауд. 416, (100 м2)
Бурове електрообладнання	Прилади	Прилад для вимірювання величини струму, напруги, опору 1 шт. Теплове реле захисту 1 шт. Мінімальне реле захисту 1 шт. Максимальне реле захисту 1 шт. Плавкі запобіжники 3 шт.	Лабораторія автоматизації буріння свердловин, бурового електрообладнання, ауд. 229, (100м2)

	<p>Пристосування</p> <p>Наочні посібники</p> <p>Протипожежне обладнання</p>	<p>Магнітний пускач бурової установки УКБ-4П 1 шт.</p> <p>Трансформатори різних типів 3 шт.</p> <p>Реверсивний магнітний пускач 1 шт.</p> <p>Нереверсивний магнітний пускач 1 шт.</p> <p>Контактор 1 шт.</p> <p>Напівавтоматичний вимикач 2 шт.</p> <p>Електродвигуни змінного струму 1 шт.</p> <p>Плакати електричних схем бурових установок 10 шт.</p> <p>Проспекти зі щорічних виставок електрообладнання і енергозбереження 20 шт</p> <p>Вуглекислотний вогнегасник ВГК-5 2 шт.</p>	
<p>Геофізичні дослідження у свердловинах</p>	<p>Прилади</p> <p>Обладнання</p>	<p>Радіометр СРП-68—03 2 шт.</p> <p>Свердловинний апарат СРК-1 1 шт.</p> <p>Каротажна станція АИКМ, АКС-Л-7, АИК-5, ЛКС-7-02 1 шт.</p>	<p>Лабораторія апаратури та обладнання ГДС, ауд. 134, (54 м2)</p>
<p>Геодезія</p>	<p>Прилади</p> <p>Обладнання</p> <p>Наочні посібники</p>	<p>Нівелір 10 шт.</p> <p>Теодоліт 3 шт.</p> <p>Віха 4 шт.</p> <p>Рейка 4 шт.</p> <p>Транспортир 1 шт.</p> <p>Мірна стрічка 1 шт.</p> <p>Плакати 20 шт.</p> <p>Карти навчальні 20 шт.</p>	<p>Кабінет основ геодезії і топографії, ауд. 511, (36 м2)</p>

Автомобілі і трактори		Макет двигуна, макет двигуна ЗМЗ-53, макет двигуна ЗИЛ-130, стенди: системи охолодження, системи живлення, системи	Лабораторія автомобілів і тракторів, ауд. 423, (54 м2)
Правила безпеки дорожнього руху		Стенди-макети „Дорожні знаки”, Дорожня розмітка», „Світлофорне регулювання дорожнього руху”, „Основ безпечного керування автомобілем”, „Медичне забезпечення дорожнього руху”, автотренажер по водінню автомобілів	Кабінет правил безпеки дорожнього руху, ауд. 422, (54 м2)
Основи безпечного керування автомобілем		Стенди-макети „Дорожні знаки”, Дорожня розмітка», „Світлофорне регулювання дорожнього руху”, „Основ безпечного керування автомобілем”, „Медичне забезпечення дорожнього руху”, автотренажер по водінню автомобілів	Кабінет правил безпеки дорожнього руху, ауд. 422, (54 м2)
Спорудження свердловин на воду	Обладнання  Наочні посібники	Фільтри різних типів 5 шт. Відцентровий насос ЕЦВ 1 шт. Водопідйомні труби 2 шт. Шарошкові долота 5 шт. Лопатеві долота 2 шт. Діючий макет поршневого штангового насосу 1 шт. Плакати бурових установок на воду, їх вузлів і механізмів 30 шт. Проспекти зі щорічних виставок обладнання для водозабезпечення 20 шт	Лабораторія буріння свердловин, ауд. 223, 224, (75 м2)
Гідрогеологія та інженерна геологія	Прилади	Прилад на зсув ГГП-30 2 шт. Прилад на зсув ВСВ-25 2 шт. Компресійний прилад К-1м 6 шт. Прилад А.М.Васильєва 1 шт.	Лабораторія інженерної геології, ауд. 112, (54 м2)



	<p>Інструменти, допоміжні матеріали</p> <p>Наочні посібники</p>	<p>Балансирний конус Васильєва та підставки до нього 8 шт.  Прилад набухання Васильєва 1 шт.  Прилад УВТ-2 ВСЕГИНГЕО 1 шт.  Ваги технічні до 400 г 4 шт.  Ваги аналітичні 1 шт.  Шафи сушильні 2 шт.  Набори сит 4 шт.  Прилад ПРГ 8 шт.  Прилад ПНГ 8 шт.  Прилад УО 4 шт.  Прилад КФ-01 6 шт.  Індикатори 15 шт.  Мішалки для відмучування 2 шт.  Штангенциркулі 1 шт.  Електроплитки з 2-ма конфорками 1 шт.  Совки лабораторні 5 шт.  Ножі лабораторні 5 шт.  Бюкси металічні 100 шт.  Шпателі металічні 3 шт.  Щипці тигельні 2 шт.  Зажими гвинтові 15 шт.  Ножиці 3 шт.  Підставка для бюретки 4 шт.  Лабораторні противні 4 шт.  Плакати 20 шт.  Схеми 5 шт.</p>	
Основи гірничої справи	<p>Інструменти</p> <p>Наочні посібники</p>	<p>Відбійний молоток 1 шт.  Перфоратор 1 шт.  Макет шахти з підземними виробками 1 шт.  Плакати шахтного обладнання 5 шт.  Плакати із щорічних виставок шахтного</p>	Лабораторія гідромеханіки, основ гірничої справи, машинна зала, (36 м2)

		обладнання 10 шт.	
Гідравліка та гідропривід	Обладнання  Наочні посібники	Ежектор 1шт. Ступінь турбобура 1 шт. Поршневий буровий насос 1 шт. Плунжерний буровий насос 1 шт. Проспекти із щорічних виставок з гідравліки та гідроприводу 10 шт.	Лабораторія гідромеханіки, основ гірничої справи, машинна зала, (36 м2)
Економіка та організація геологорозвідувальних робіт	Обладнання	Комп'ютер 1.шт, Відеопроєктор 1 шт. Екран 1 шт.	Кабінет економіки та організації геологорозвідувальних робіт, фінансових дисциплін, економічного аналізу, ауд. 216, (54 м2)
Основи автоматизації буріння свердловин	Обладнання	Пакетний вимикач 1 шт. Контактор 1 шт. Електромагнітне реле 1 шт. Пружинний манометр 2 шт. Індикатор навантаження ГИВ-6 1 шт. Обмежувач крутного моменту ОМ-40 1 шт. Самозаписуючий ватметр Н-348 1 шт. Витратомір ЕРМ-5 1 шт. Комплексна апаратура КУРС-411 1 шт. Комплексна апаратура КУРС-613 1 шт. Комплексна апаратура РУМБ-1 1 шт. Дефектоскоп бурильних труб ДБТ 1 шт. Автоматичний регулятор подачі АРП 1 шт.	Лабораторія автоматизації буріння свердловин, бурового електрообладнання, ауд. 229, (100м2)
Основи менеджменту та маркетингу	Обладнання	Комп'ютер 1.шт, Відеопроєктор 1 шт. Екран 1 шт	Кабінет економіки та організації геологорозвідувальних робіт, фінансових дисциплін, економічного аналізу, ауд. 216, (54 м2)

4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання начального плану за спеціальністю 184 Гірництво  
(найменування спеціальності)

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
Лабораторія інформатики, обчислювальної техніки, загального курсу користувача ПК, ауд. 319, (54 м2)	Креслення	15	Windows XP, Microsoft Office 2013 (Word, Excel, Access, Publisher, PowerPoint, Outlook), Internet Explorer, ), CoralDraw V 11, 12, MathCad, AutoCad, MapInfo	так