

## ВИСНОВКИ

експертної комісії Міністерства освіти і науки України  
про проведення первинної акредитаційної експертизи  
освітньо-професійної програми «Облік і аудит»  
за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування»  
галузі знань 07 «Управління та адміністрування»  
у Національній металургійній академії України

Відповідно до підпункту 20 пункту 2 розділу XV «Прикінцеві та перехідні положення» Закону України «Про вищу освіту» та пункту 4 Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 9 серпня 2001 р. № 978 «Про затвердження Положення про акредитацію вищих навчальних закладів і спеціальностей у вищих навчальних закладах та вищих професійних училищах», та з метою проведення первинної акредитаційної експертизи освітньо-професійної програми «Облік і аудит» зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти у Національній металургійній академії України згідно з наказом Міністерства освіти і науки України № 49-л від 11.01.2019 експертна комісія Міністерства освіти і науки України у складі:

**Голова експертної комісії:** Бондар Микола Іванович, декан факультету обліку та податкового менеджменту Державного вищого навчального закладу «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана», доктор економічних наук, професор;  
**Член експертної комісії:** Манойленко Олександр Володимирович, директор навчально-наукового інституту економіки, менеджменту і міжнародного бізнесу Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут», доктор економічних наук, професор

в строк з 23 січня по 25 січня 2019 р. включно розглянула на місці подану Національною металургійною академією України акредитаційну справу та провела експертне оцінювання відповідності державним вимогам освітньої діяльності цього закладу освіти з підготовки здобувачів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» за другим (магістерським) рівнем вищої освіти.

Перевірці підлягала достовірність документів, поданих до Міністерства освіти і науки України в частині виконання ліцензійних вимог, затверджених постановою КМУ від 10 травня 2018 р. № 347, зокрема щодо кадрового, матеріально-технічного, організаційного, навчально-методичного, інформаційного забезпечення освітнього процесу, якості підготовки випускників, а також відповідність наявних умов проведення освітньої діяльності державним вимогам до підготовки магістрів.

За підсумками експертного оцінювання комісія констатує наступне.

**1. ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПІДГОТОВКИ МАГІСТРІВ  
ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ «ОБЛІК І АУДИТ»  
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»  
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 07 «УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ»  
У НАЦІОНАЛЬНІЙ МЕТАЛУРГІЙНІЙ АКАДЕМІЇ УКРАЇНИ**

**1.1. Загальна характеристика Національної металургійної академії України**

Національна металургійна академія України (НМетАУ) була заснована у 1899 р. як заводське відділення Катеринославського вищого гірничого училища. У 1912 році відділення було перетворено у металургійний факультет Катеринославського гірничого інституту, на базі якого у 1930 році був створений Дніпропетровський металургійний інститут. У 1993 р. Постановою Кабінету Міністрів України від 13.09.93 р. №646 інституту надано статус Державної металургійної академії України, а у 1999 році Указом Президента України від 08.09.99 р. №1145/99 надано статус національного закладу та перейменовано в Національну металургійну академію України.

Сьогодні НМетАУ – інтегрований вищий навчальний заклад державної форми власності, акредитований за статусом IV (четвертого) рівня (рішення ДАК від 26.05.2010 р. протокол № 83, Наказ МОН України від 29.06.2010 р. № 1784-Л, Сертифікат про акредитацію від 23.03.2011р., Серія РД-IV, № 0444994), підпорядкований Міністерству освіти і науки України, має загальнодержавну форму власності. Академія розташована за адресою: 49600, м. Дніпропетровськ, пр. Гагаріна, 4.

НМетАУ здійснює діяльність в межах прав, передбачених Конституцією України, Законами України «Про освіту», «Про вищу освіту», Положеннями про державний вищий навчальний заклад освіти, про національний заклад України, про Національну металургійну академію України, Статутом академії та іншими нормативно-правовими документами.

Академія є головним закладом вищої освіти в Україні в галузі металургії, до складу якого входять 7 факультетів денної форми навчання, заочний факультет, 5 технікумів, які здійснюють навчальний процес за денною та заочною формами навчання. Крім перелічених, у структурі академії функціонують науково-дослідницька частина, аспірантура, докторантура, бібліотека, видавництво, факультет по роботі з іноземними студентами, курси підготовки до вступу в академію, Регіональний центр освіти інвалідів, міжкафедральний комп'ютерний центр, навчальні лабораторії, спортивні споруди, санаторій-профілакторій, спортивно-оздоровчий табір «Дружба», п'ять комфортабельних студентських гуртожитків, які забезпечують житлом усіх іногородніх та іноземних студентів.

Національна металургійна академія України є юридичною особою (Свідоцтво про державну реєстрацію від 16.12.1999 р., Серія А00, № 402943), її включено до Єдиного Державного реєстру підприємств та організацій України (Довідка Державного комітету статистики України від 13.03.2003 р., № 12683 реєстр. № 04-Д-224) та внесено до Державного реєстру вищих

навчальних закладів України (Довідка МОН України від 27.03.2008р., реєстр. № 04-Д-224).

За роки існування в академії підготовлено біля 80 тисяч фахівців, серед них іноземні громадяни з 15 країн світу. Загальні показники розвитку Національної металургійної академії України наведено в таблиці 1.1.

Таблиця 1.1

**ЗАГАЛЬНІ ПОКАЗНИКИ РОЗВИТКУ**  
Національної металургійної академії України

№ з/п	Показник	Значення показника
1	2	3
1	Рівень акредитації закладу вищої освіти	IV
2	Кількість ліцензованих спеціальностей: - бакалавр; - магістр; - доктор філософії	20 18 10
3	Кількість спеціальностей, акредитованих за освітніми рівнями: - бакалавр; - магістр	20 18
4	Контингент студентів на всіх курсах навчання, у тому числі: - за денною формою навчання; - за заочною формою навчання	5230 2907 2323
5	Кількість інститутів	1
6	Кількість факультетів	8
7	Кількість кафедр	37
8	Кількість закладів вищої освіти I-II рівнів акредитації, що знаходяться у структурі закладу вищої освіти	5
9	Кількість співробітників (всього), у т.ч. педагогічних	1138 458
10	Серед них: - докторів наук, професорів, осіб / %; - кандидатів наук, доцентів, осіб / %; - викладачів вищої категорії, осіб / %	63 / 13,8% 248 / 54,1% -
11	Загальна / навчальна площа будівель, кв.м.	72190,5 / 38140,5
12	Загальний обсяг державного фінансування, тис.грн	85672,8
13	Кількість посадкових місць у читальних залах	115
14	Кількість робочих місць з ПЕОМ для студентів, у тому числі з виходом в Інтернет	594 594

Навчально-виховний процес в академії здійснюють 37 кафедр. Чисельність науково-педагогічного персоналу – 458 осіб. Частка викладачів з науковими ступенями і вченими званнями 67,9%, у т.ч., докторів наук, професорів – 13,8%, кандидатів наук – 54,1%.

НМетАУ готує бакалаврів денної форми навчання за 20 напрямками, магістрів – за 18 спеціальностями для підприємств та організацій, веде підготовку науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації (зокрема, через докторантуру та аспірантуру) за 10 спеціальностями.

Загальний контингент студентів, що навчаються в академії, становить 5230 осіб (у т.ч. за денною формою – 2907, заочною – 2323).

Експертна комісія, перевіривши оригінали, констатує наявність в навчальному закладі всіх установчих, реєстраційних та дозвільних документів для здійснення освітньої діяльності у Національній металургійній академії України, які представлені в повному обсязі і відповідають державним стандартам:

- Статут Національної металургійної академії України;
- рішення про утворення відокремлених структурних підрозділів та положення про них;
- документи, що підтверджують майнові права на основні засоби для здійснення навчального процесу (Свідоцтво про право власності на нерухоме майно №38915587 від 11.06.2015 р.; Свідоцтво про право власності на нерухоме майно №37031441 від 30.04.2015 р.; Державний акт на право постійного користування землею);
- реєстраційні документи Національної металургійної академії України (Довідка про внесення вищого навчального закладу до Державного реєстру вищих навчальних закладів України (реєстраційний № 04-Д-224 від 27.03.2008 р.) з додатком; Довідка № 12683 від 13.03.2003 р. про включення до Єдиного Державного реєстру підприємств та організацій України; Витяг з Єдиного Державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань на запит від 25.07.2017 р. № 1002847530; Витяг з Єдиного Державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців № 797770; Свідоцтво про державну реєстрацію юридичної особи № 402943 від 16.12.1999 р.);
- документи про відповідність приміщень та матеріально-технічної бази санітарним нормам, вимогам правил пожежної безпеки, а також нормам з охорони праці (Довідка Державної санітарно-епідеміологічної служби України від 02.02.2015 р. № 04/1150; Декларація № 1 відповідності матеріально-технічної бази суб'єкта господарювання вимогам законодавства з питань пожежної безпеки; Лист територіального управління Держгірпромнагляду у Дніпропетровській області від 27.02.2015 р. № 485-14/05);
- статистичний звіт про фінансові результати Національної металургійної академії України за 2017-й рік;
- документи, що засвідчують рівень освіти та кваліфікації ректора Національної металургійної академії України, члена-кореспондента НАН України, доктора технічних наук, професора Величка Олександра Григоровича.

Ректором Національної металургійної академії України з 2001 року є доктор технічних наук, професор Величко Олександр Григорович – член-кореспондент Національної Академії наук України, доктор технічних наук, професор, академік АН Вищої школи України, академік АН України, заслужений працівник народної освіти України, лауреат Державної премії України у галузі науки і техніки.

Величко О.Г. після закінчення у 1974 році металургійного факультету Дніпропетровського металургійного інституту (з 1999 р. Національна металургійна академія України) за спеціальністю «Металургія чорних металів» (диплом №787077) пройшов шлях від асистента до ректора.

Науковий ступінь – доктор технічних наук. Вчене звання – професор кафедри металургії сталі, атестат АР № 000738 від 01.07.1996 р. Автор понад 650 наукових і навчально-методичних праць, зокрема 11 монографій, підручників, а також патентів та авторських свідоцтв на винаходи.

Величко О.Г. є членом Державної акредитаційної комісії України та членом експертної ради МОНУ. Голова ради ректорів Дніпропетровської області при Голові Дніпропетровської обласної Державної адміністрації.

У 2009 р. обраний членом-кореспондентом Національної академії наук України за спеціальністю «Металургія». Академік Академії інженерних наук (1998), Заслужений працівник освіти України (1999), Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки (2000). Нагороджений орденами «За заслуги» (III, II та I ступеня, відповідно у 2002, 2007 і 2012 р.). Лауреат Нагороди Ярослава Мудрого АН ВШ України (1996).

На період щорічної основної відпустки ректора НМетАУ Величка О.Г. з 23.01.2019 р. по 4.02.2019 р. виконуючим обов'язки ректора призначений перший проректор, професор Іващенко Валерій Петрович (наказ від 15.01.2019 р. №58-к).

**Подані документи свідчать, що в Національній металургійній академії України наявні всі нормативні документи, які забезпечують правові основи діяльності закладу вищої освіти, та створені умови для організації освітнього процесу з урахуванням сучасних технологій навчання. Загальна характеристика стану Національної металургійної академії України відповідає чинним вимогам.**

## **1.2. Формування та динаміка змін контингенту студентів**

Підготовка фахівців зі спеціальності «Облік і аудит» у Національній металургійній академії України здійснюється з 1996 року.

Національну металургійну академію України визнано акредитованою зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» за рівнем магістр (відповідно рішення АК від 08.07.2014 р., протокол № 110, Наказ МОН України від 15.07.2014 р. № 2642л, Сертифікат про акредитацію від 10.07.2017 р. серія НД № 0487086).

Національна металургійна академія України здійснює прийом студентів на навчання за освітньою-професійною програмою «Облік і оподаткування» спеціальності 071 «Облік і оподаткування» другого (магістерського) рівня вищої освіти за денною і заочною формами навчання згідно з ліцензією з обсягом 40 осіб за кожною з форм навчання як за державним замовленням, так і за кошти фізичних та юридичних осіб.

Формування контингенту студентів здійснюється на основі Законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», правил прийому, розроблених на підставі Умов прийому Міністерства освіти і науки України, Положення про приймальну комісію вищого навчального закладу України і базується на принципах прозорості й демократичності на етапах прийому документів, проведення вступних випробувань і зарахування студентів, тобто на усіх етапах вступної кампанії.

Навчально-педагогічними працівниками академії, зокрема кафедри обліку і аудиту, постійно ведеться профорієнтаційна робота з випускниками

Національної металургійної академії України та інших закладів вищої освіти за рівнем вищої освіти «бакалавр» денної та заочної форм навчання, а також з випускниками середніх спеціальних навчальних закладів за спорідненими та іншими спеціальностями. Крім того, колектив кафедри обліку і аудиту, який підтримує тісний професійний зв'язок з бухгалтерськими службами багатьох підприємств і з працівниками аудиторських організацій, постійно веде пошук майбутніх абітурієнтів, які бажають набути магістерський рівень підготовки і одержати завдяки цьому можливість займати керівні посади або вести наукову чи викладацьку діяльність.

Зважаючи на це, важливою складовою роботи по формуванню контингенту студентів є агітаційно-роз'яснювальна робота, в ході здійснення якої застосовуються такі форми, як: проведення днів відкритих дверей, організація ярмарок професій, освітніх виставок, видання ознайомчих збірників і буклетів, розміщення на веб-сайті академії відповідних матеріалів. Напрями профорієнтаційної роботи випускової кафедри відповідають акредитаційним вимогам, чітко заплановані й організовані. На вченій раді факультету економіки і менеджменту постійно обговорюють хід та результати проведення агітаційної та профорієнтаційної роботи.

Показники формування контингенту студентів у 2016-2018 роках наведено в таблиці 1.2, динаміку змін контингенту студентів представлено в таблиці 1.3.

Таблиця 1.2

**ПОКАЗНИКИ ФОРМУВАННЯ КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ,**  
які навчаються у Національній металургійній академії України на другому (магістерському) рівні вищої освіти за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування»

№	Показник	2016 р.	2017 р.	2018 р.
1	2	3	4	
1.	Ліцензований обсяг підготовки: денна форма; заочна форма	40 40	40 40	40 40
2.	Прийнято на навчання всього (осіб) <ul style="list-style-type: none"> <li>• денна форма, у т.ч. за держзамовленням;</li> <li>• заочна форма, у т.ч. за держзамовленням;</li> <li>• нагороджених медалями, або тих, хто отримали диплом з відзнакою;</li> <li>• таких, що пройшли довготривалу підготовку або профорієнтацію;</li> <li>• зарахованих на пільгових умовах, з якими укладені договори на підготовку</li> </ul>	9 6 11 1 – –	12 8 31 2 – 1	11 3 19 1 – –
3.	Подано заяв на одне місце за формами навчання: <ul style="list-style-type: none"> <li>• денна форма;</li> <li>• інші форми навчання (заочна форма навчання)</li> </ul>	22 43	22 47	18 29
4.	Конкурс абітурієнтів на місця державного замовлення: <ul style="list-style-type: none"> <li>• денна форма;</li> <li>• інші форми навчання (вказати, за якою формою)</li> </ul>	3,67 –	2,75 –	6,0 –

Таблиця 1.3

**ДИНАМІКА ЗМІН КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ**  
 Національної металургійної академії України денної та заочної форм навчання  
 другого (магістерського) рівня вищої освіти, які навчаються  
 за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю  
 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»  
 (станом на 01.11.2018)

№	Назва показника	Роки			
		2017-18 н.р., курси		2018-19 н.р., курси	
		1	2	1	2
1	Всього студентів на спеціальності 071 «Облік і оподаткування», у тому числі:	42	20	30	37
	- денна форма навчання;	11	9	11	10
	- заочна форма навчання	31	11	19	27
2	Всього студентів у ЗВО на 01.11 відповідного року, у тому числі:	5769		5230	
	- денна форма навчання;	3287		2907	
	- заочна форма навчання	2482		2323	
3	Кількість студентів, яких відраховано (всього), у тому числі:	1	-	-	5
	- денна форма навчання;	1	-	-	1
	- заочна форма навчання;	-	-	-	4
	у т.ч. за невиконання навчального плану:				
	- денна форма навчання;	-	-	-	-
	- заочна форма навчання	-	-	-	-
	за грубі порушення дисципліни:				
	- денна форма навчання;	-	-	-	-
	- заочна форма навчання	-	-	-	-
	у зв'язку з переведенням до інших ЗВО, на інший факультет				
- денна форма навчання;	-	-	-	-	
- заочна форма навчання	-	-	-	-	
інші причини					
	- денна форма навчання;	1	-	-	1
- заочна форма навчання	-	-	-	4	
4	Кількість студентів, які зараховані на старші курси (всього):	-	-	-	-
	- денна форма навчання;	-	-	-	-
	- заочна форма навчання	-	-	-	-
	у т.ч. переведених із інших ЗВО				
	- денна форма навчання;	-	-	-	-
	- заочна форма навчання	-	-	-	-
поновлених на навчання					
- денна форма навчання;	-	-	-	-	
- заочна форма навчання	-	-	-	-	

В академії діє наукове товариство студентів, гуртки за інтересами, спортивні секції тощо. Студенти повністю забезпечені підручниками та додатковими електронними джерелами інформації, навчальними програмами

і методичною літературою; постійно проводяться методичні семінари, застосовуються методи активного навчання, впроваджуються у навчальний процес інші прогресивні засоби освітніх технологій.

Кафедрою обліку і аудиту, факультетом економіки і менеджменту та закладом вищої освіти в цілому постійно здійснюються заходи із збереження й підвищення якості контингенту студентів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування». На кафедрі існує система консультацій та індивідуальних, у тому числі додаткових, занять, регулярно аналізується рівень успішності студентів, а також причини недоліків та шляхи покращання успішності студентів. На засіданнях кафедри обліку і аудиту розглядаються підсумки екзаменаційних сесій, заслуховуються звіти кураторів академічних груп. Відповідальні викладачі щомісяця інформують батьків студентів, які мають низький рівень навчальних досягнень чи пропускають заняття. На засіданнях вченої ради факультету економіки і менеджменту заслуховують аналітичні звіти заступників декана з освітньої та виховної роботи, розробляють заходи з підвищення рівня успішності та збереження контингенту студентів.

У Національній металургійній академії створена завершена система ступеневої підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування», яка передбачає створення для обдарованої студентської молоді сприятливих умов щодо реалізації своїх творчих і фізичних можливостей, наукових інтересів.

**Формування контингенту здійснюється з дотриманням ліцензованих обсягів і використанням необхідних профорієнтаційних заходів. Проведений аналіз кількісних і якісних показників прийому, форм і методів профорієнтаційної роботи, заходів, спрямованих на збереження контингенту студентів, дозволяє стверджувати про наявні можливості Національної металургійної академії здійснювати підготовку фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування». Загалом робота педагогічного колективу з питань формування контингенту студентів заслуговує позитивної оцінки.**

### **1.3. Зміст підготовки фахівців**

Зміст підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» регламентується Галузевим стандартом вищої освіти: освітньо-кваліфікаційною характеристикою, освітньо-професійною програмою (нормативною та варіативною компонентами), засобами діагностики якості вищої освіти спеціальності 071 «Облік і оподаткування» та розробленими на їх підставі навчальними планами.

У 2017 році кафедрою обліку і аудиту було розроблено освітньо-професійну програму «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої



освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», а також навчальний план, робочі програми навчальних дисциплін та інші матеріали навчально-методичного комплексу дисциплін, за якими відбувалося навчання студентів зазначеної спеціальності.

Варіативна частина вищевказаних документів була розроблена з урахуванням узгодженості дисциплін, дотримання співвідношення навчального часу між циклами підготовки. Чітко врахована відповідність змісту підготовки навчальним вимогам, потребам ринку праці в регіоні, а також потребам окремої особистості. У зазначених документах враховані питання безперервності, наступності й ступневості підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», що акредитується.

Навчальний план містить графік навчального процесу підготовки магістрів, перелік, послідовність і час вивчення окремих навчальних дисциплін, форми навчальних занять та терміни їхнього проведення, а також форми й терміни проведення підсумкового контролю і підсумкової атестації.

Для підготовки магістрантів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» на кафедрах академії, задіяних у підготовці, сформовані навчально-методичні комплекси з дисциплін навчального плану, які містять: програми навчальних дисциплін; робочі плани навчальних дисциплін; опорні конспекти лекцій; методичні вказівки до практичних занять та лабораторних робіт; методичні рекомендації до самостійної роботи, до виконання контрольних і курсових робіт та написання випускних робіт; програмні питання до вивчення курсу; комплексні контрольні роботи; матеріали для тестової перевірки знань й умінь; екзаменаційні та залікові матеріали, комплекси вправ, творчі завдання та інші методичні матеріали.

Повсякчасному вдосконаленню й розвитку методичного забезпечення навчального процесу за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» сприяє методичний семінар, що постійно проводиться на кафедрі.

**Зміст підготовки магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» у Національній металургійній академії України відповідає стандартам вищої освіти та визначається освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», затвердженою у встановленому порядку.**

## 2. КІЛЬКІСНІ ТА ЯКІСНІ ПОКАЗНИКИ КАДРОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ «ОБЛІК І АУДИТ» ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»

У процесі експертизи кадрового забезпечення Національної металургійної академії України були проаналізовані такі матеріали: штатний розклад, особові справи керівного та викладацького складу.

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

Кількісний склад працівників Національної металургійної академії України відповідає штатному розкладу, затвердженому Міністерством освіти і науки України. З усіма науково-педагогічними працівниками укладені трудові договори (контракти) та наявні накази про прийняття їх на роботу.

На всіх працівників академії заведені особові справи, які містять копії документів про освіту, атестаційні документи, копії свідоцтв про підвищення кваліфікації, програми стажувань, витяги з наказів про прийняття на роботу, дисциплінарні стягнення та подяки, заохочення. Трудові книжки всіх штатних працівників є в наявності у відділі кадрів.

Якісним характеристикам професорсько-викладацького персоналу в Національній металургійній академії України приділяється особлива увага. Формування якісного складу науково-педагогічних працівників здійснюється на підставі чинних законодавчих і нормативно-правових актів, серед яких Закон України «Про вищу освіту», постанови та розпорядження Кабінету Міністрів України, накази Міністерства освіти і науки України.

Експертна комісія встановила, що проектна група з розробки освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» була створена згідно з наказом ректора Національної металургійної академії України від 15.03.2017 № 175-1-к та сформована на базі випускової кафедри обліку і аудиту, відповідальної за підготовку фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування».

До складу проектної групи з розробки освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» увійшли 4 особи. Усі члени проектної групи є провідними фахівцями, які працюють у Національній металургійній академії України за основним місцем роботи, мають відповідну кваліфікацію, наукові ступені та вчені звання, у тому числі 2 особи, які мають науковий ступінь доктора економічних наук або вчене звання професора.

Керівником проектної групи призначена професор кафедри обліку і аудиту НМетАУ, кандидат економічних наук, професор Король Григорета Олександрівна, яка має вчене звання «професор кафедри обліку і аудиту» та стаж науково-педагогічної роботи 43 роки.

Професор Г.О. Король є керівником групи забезпечення освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти з підготовки магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування».

Розподіл дисциплін між викладачами та кафедрами НМетАУ при їх залученні до підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» проводиться з урахуванням базової освіти, досвіду попередньої діяльності, наукової спеціалізації, інтересів та напрямків наукових досліджень.

Усі науково-педагогічні працівники, які здійснюють освітній процес за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», мають стаж науково-педагогічної діяльності понад два роки.

Підготовку магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» забезпечують викладачі 5 кафедр: обліку і аудиту (випускова); міжнародної економіки, політичної економії та управління; економічної інформатики; екології, теплотехніки та охорони праці; технологічного проектування ім. В.М. Друяна.

Безпосередньо до викладання лекцій при підготовці магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» залучено 6 докторів наук та професорів (Король Г.О., Завгородня О.О., Тарасевич В.М., Ковальчук К.Ф., Білоцерківець В.В., Єрьомін О.О.) та 10 кандидатів наук, доцентів. Усі викладачі працюють в Національній металургійній академії України за основним місцем роботи.

Загальна кількість лекційних годин за навчальним планом підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» становить 400 годин, з яких докторами наук, професорами викладається 136 лекційних годин, що становить 34%, та кандидатами наук, доцентами викладається 264 години, що становить 66% (при розрахунку кількості лекційних годин та, відповідно, їх частки вибіркові дисципліни враховані з коефіцієнтом 0,5).

Розрахунок кількості та частки лекційних годин дисциплін навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування», що викладаються докторами наук або професорами, наведений в таблиці 2.1.

Таблиця 2.1

Розрахунок кількості та частки лекційних годин дисциплін навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», що викладають доктори наук або професори

Прізвище, ініціали викладачів	Науковий ступінь, вчене звання	Дисципліна (кількість лекційних годин)	Кількість лекційних годин, зарахованих для визначення частки докторів наук або професорів	Примітки
<b>1. Цикл загальної підготовки</b>				
1. Тарасевич В.М.	Доктор екон. наук, професор	1.3 Соціальна відповідальність (16 год)	16	
2. Завгородня О.О.	Доктор екон. наук, професор	1.4 Інноваційний розвиток підприємства (16 год)	16	
<b>Разом за циклом</b>			<b>32</b>	
<b>2. Цикл професійної підготовки</b>				
1. Король Г.О.	Канд. екон. наук, професор	2.1.1. Бухгалтерський облік в управлінні підприємством (32 год)	32	
		2.1.4. Організація бухгалтерського обліку (32 год)	32	
		2.2.9. Облік на підприємствах малого бізнесу (32 год)*	16	
2. Ковальчук К.Ф.	Доктор екон. наук, професор	2.2.11. Методологія наукових досліджень в інформаційній економіці (16 год)*	8	
3. Єрємін О.О.	Доктор техн. наук, професор	2.2.13. Сталій розвиток в промисловості (16 год)*	8	
4. Білоцерківець В.В.	Доктор екон. наук, професор	2.2.14. Міжнародні стратегії економічного розвитку (16 год)*	8	
<b>Разом за циклом</b>			<b>104</b>	
<b>РАЗОМ</b>			<b>136</b>	

\* вибіркова дисципліна, кількість лекційних годин врахована з коефіцієнтом 0,5.

З 16 науково-педагогічних працівників, які забезпечують навчальний процес за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», 15 є визнаними професіоналами з досвідом дослідницької роботи за фахом, що становить 93,75%.

Загальна кількість лекційних годин з навчальних дисциплін, що забезпечують формування професійних компетентностей магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», становить 328 годин, з яких науково-педагогічними працівниками, що є визнаними професіоналами з досвідом дослідницької та управлінської роботи за фахом (д.е.н., професор Ковальчук К.Ф. та к.е.н., професор Король Г.О.) викладається 88 годин, що становить 26,8%.

За підготовку фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» у НМетАУ відповідає кафедра обліку і аудиту, яка входить до складу факультету економіки і менеджменту. На кафедрі працюють 2 професори (кандидат економічних наук, професор Король Г.О. та доктор економічних наук, професор Завгородня О.О.), 5 доцентів (4 кандидати економічних наук та 1 кандидат технічних наук) та 3 старших викладача. Усі науково-педагогічні працівники кафедри обліку і аудиту працюють в Національній металургійній академії України на постійній основі, за своїм рівнем підготовки відповідають займаним посадам та викладають дисципліни, що відповідають їх кваліфікації.

На кафедрі обліку і аудиту затверджено план підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу, відповідно до якого кожен викладач кафедри не рідше, ніж раз у п'ять років підвищує свою кваліфікацію. Основною формою підвищення кваліфікації є стажування у провідних закладах вищої освіти та державних установах, участь у наукових конференціях і семінарах, програмах підвищення кваліфікації та відвідування занять в школі педагогічної майстерності на факультеті підвищення кваліфікації НМетАУ.

В Національній металургійній академії України діє комплексна система роботи з кадрами, спрямована на забезпечення підготовки висококваліфікованих науково-педагогічних кадрів. Особливістю кадрової політики НМетАУ є акцент на пріоритет власних кадрів. Більшість викладачів академії і, зокрема кафедри обліку і аудиту, – її випускники, які добре знають особливості професійної діяльності і підготовки майбутніх фахівців.

Кафедру обліку і аудиту, що акредитується, очолює кандидат технічних наук, доцент Зеліман В.Д., який має базову освіту за спеціальностями «Металургія чорних металів» (1993 р.) та «Менеджмент організацій» (2002 р.). У 1997 році захистив кандидатську дисертацію на тему «Аналіз та математичне моделювання витрат первісних енерго- і сировинних ресурсів традиційного й альтернативних процесів виробництва чавуну і сталі з метою вибору оптимальних технологічних схем в умовах реструктуризації чорної металургії України». Вчене звання «доцент»

присвоєне по кафедрі фінансів та обліку (2002 р.). Нагороджений Подякою Міністерства освіти і науки України (Наказ МОН України від 10.05.2017 р. № 198-к). Є керівником студентської НДР (під його керівництвом отримані Почесна грамота за перемогу у номінації «За високий рівень практичної значущості» у Всеукраїнському конкурсі дипломних робіт з напряму підготовки «Облік і аудит» (2012 р.), Диплом другого ступеня за II місце у Всеукраїнському конкурсі дипломних робіт студентів вищих навчальних закладів освіти зі спеціальності «Облік і оподаткування» (освітньо-кваліфікаційний рівень – магістр) (2016 р.) та ін.). Співкерівник бюджетної НДР «Інформація обліку в аналізі ефективності діяльності суб'єктів господарювання» (№ держ.реєстрації – 0116U001147). Має загалом 229 публікацій, у т.ч. 6 монографій (у співавторстві), 17 навч. посібників (у співавторстві, з них 7 – з грифом МОН України, МОНмолодьспорт України чи Вченої Ради НМетАУ).

Згідно з вимогами Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності в Національній металургійній академії України сформована та затверджена наказом ректора НМетАУ від 27.08.2018 № 86-аг група забезпечення спеціальності 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у кількості 5 осіб. До складу групи забезпечення увійшли провідні викладачі випускової кафедри обліку і аудиту, у тому числі 1 особа, яка має вчене звання професора – керівник проектної групи професор кафедри обліку і аудиту НМетАУ Король Григорета Олександрівна, яка має стаж науково-педагогічної роботи 43 роки.

Усі члени групи забезпечення є науково-педагогічними працівниками, для яких заклад освіти є основним місцем роботи і які відповідають за виконання освітніх програм за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування», особисто беруть участь в освітньому процесі та відповідають кваліфікаційним вимогам, визначеним Ліцензійними умовами провадження освітньої діяльності.

Частка членів групи забезпечення, які мають науковий ступінь та/або вчене звання, становить 100%, що відповідає вимогам Ліцензійних умов для рівня магістр (не менше 60 відсотків).

Частка членів групи забезпечення, які мають науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора (керівник групи забезпечення – професор Король Г.О.), становить 20% загальної кількості членів групи забезпечення, що відповідає вимогам Ліцензійних умов для рівня магістр (не менше 20 відсотків).

З урахуванням динаміки контингенту студентів станом на 1.09.2019 р. на одного члена групи забезпечення припадатиме не більше 30 здобувачів вищої освіти всіх рівнів, курсів та форм навчання зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування». Це відповідає п.2 Постанови Кабінету міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187 «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності», згідно з яким кадрові вимоги щодо кількості членів групи забезпечення, яка є достатньою, якщо на одного її члена припадає не більше 30 здобувачів вищої освіти всіх рівнів, курсів та форм навчання з відповідної спеціальності, набирають чинності з 1 вересня 2019 р.

Наведені дані про якісні та кількісні показники професорсько-викладацького складу Національної металургійної академії України та випускової кафедри обліку і аудиту, які здійснюють підготовку магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», повністю відповідають ліцензійним вимогам до кадрового забезпечення підготовки фахівців за освітньо-кваліфікаційним рівнем «магістр». Надана у Звіті з самоаналізу інформація щодо кадрового забезпечення є достовірною.

### 3. КІЛЬКІСНІ ТА ЯКІСНІ ПОКАЗНИКИ МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ «ОБЛІК І АУДИТ» ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ» ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 07 «УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ»

Матеріально-технічна база Національної металургійної академії України дозволяє забезпечити підготовку фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «магістр» у відповідності до вимог освітньо-кваліфікаційних характеристик та освітньо-професійної програми.

Навчальний процес повністю здійснюється на навчально-лабораторних площах приміщень НМетАУ, що ураховано у розкладі занять. Усі навчальні приміщення є власністю Міністерства освіти і науки України, описані в «Паспортах санітарно-технічного стану умов праці», під'єднанні до інженерних мереж (газ, водостік, каналізація, електропостачання, тепломережі), відповідають санітарно-гігієнічним нормам, вимогам правил пожежної безпеки, будівельним нормам. Випадків травмування не зафіксовано. Щорічно відділом охорони праці проводиться перевірка стану санітарно-технічних умов праці в приміщеннях кафедри, ведеться запис в журналі.

В академії нараховується 12 навчальних корпусів та лабораторій загальною площею 72190,5 кв. м, з яких 38140,5 кв. м припадає на приміщення для проведення навчальних занять та контрольних заходів. Це забезпечує близько 7,2 м<sup>2</sup> на одного здобувача вищої освіти для фактичного контингенту студентів і заявленого ліцензованого обсягу з урахуванням навчання за змінами та є задовільним показником для створення належних умов навчання.

Матеріальні цінності зберігаються у приміщеннях, обладнаних охороною сигналізацією. В усіх корпусах цілодобово діє охорона.

Аудиторні, лабораторні та службові приміщення Національної металургійної академії України мають обсяг повітря та рівень освітленості, що відповідають встановленим нормам (ДБН В.2.2-3-97 «Будинки та споруди навчальних закладів», які затверджені Наказом Держкоммістобудування України від 27.06.1996, № 117).

Для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення забезпечено безперешкодний доступ до будівлі, навчальних аудиторій та іншої інфраструктури, які з цією метою розташовані на першому поверсі Національної металургійної академії України.

Посилену увагу приділено професійно-практичній підготовці магістрів, зокрема за освітньо-професійною програмою «Облік і оподаткування» спеціальності 071 «Облік і оподаткування», надання їм першого робочого місця відповідно до їхнього професійного спрямування й кваліфікації. Для цього протягом останніх років інтенсивно здійснювалось оснащення навчальних підрозділів сучасними засобами інформаційних технологій: посилено комп'ютеризацію навчальних підрозділів, оснащення факультетів і кафедр мультимедійною та проекційною технікою, забезпечення доступу до глобальної мережі Internet.

Лабораторії та спеціалізовані кабінети Національної металургійної академії України, задіяні в навчальному процесі, облаштовані усім необхідним обладнанням, наочними стендами та засобами візуалізації відповідно до дисциплін, заняття з яких проводяться у цих аудиторіях. Інформація про обладнання лабораторій та спеціалізованих кабінетів, в яких проводяться заняття за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», наведена в таблиці 3.1.

З дев'яти навчальних аудиторій, задіяних у провадженні освітнього процесу за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», чотири оснащено мультимедійним обладнанням (предметні аудиторії 405, 502, Б-212 та Б-411). Це становить 44,4%, що перевищує нормативне мінімальне значення, встановлене ліцензійними вимогами (30%). Крім цього, предметна аудиторія №502 обладнана сучасною мультимедійною дошкою.

У навчальних планах підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» повною мірою реалізується принцип безперервності комп'ютерної підготовки студентів. При організації фундаментальної та фахової підготовки використовується комп'ютерна техніка із застосуванням стандартних програм організації обробки інформації, тестування, пошуку статистичних даних та ресурсів економічної освіти в мережі Internet.

Освітній процес на кафедрі обліку і аудиту повністю забезпечений необхідними програмними продуктами для всіх дисциплін, що складають навчальний план підготовки магістрів спеціальності 071 «Облік і оподаткування», у тому числі прикладними офісними комп'ютерними програмами (сімейство Office, MathCad, Statistica та інші), спеціалізованими бухгалтерськими програмами та електронними посібниками, авторськими комп'ютерними програмами з автоматизації аудиторської перевірки та аналізу, розробленими співробітниками кафедри обліку і аудиту НМетАУ.



Таблиця 3.1

Обладнання лабораторій та спеціалізованих кабінетів, у яких проводяться заняття за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»

№ з/п	Перелік предметних аудиторій, класів ПЕОМ, їх площа, м <sup>2</sup>	Назва дисциплін (за навчальним планом)	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Опис обладнання, устаткування
1	2	3	4	5
1	Предметна аудиторія № Б-212 (96 м <sup>2</sup> )	1.1.1. Охорона праці в галузі та цивільний захист 2.2.13. Сталий розвиток у промисловості	Проектор мультимедійний (1 шт.), екран проєкційний (1 шт.), засоби візуалізації	Проектор мультимедійний HP PV6311
2	Лабораторія № М-806а (48 м <sup>2</sup> )	1.1.1. Охорона праці в галузі та цивільний захист	Наочні стенди та засоби пожежогасіння	—
3	Лабораторія № 465 (56 м <sup>2</sup> )	1.1.1. Охорона праці в галузі та цивільний захист	Учбово-лабораторне устаткування, предмети індивідуального захисту, дозиметри, шумометри тощо	—
4	Предметна аудиторія № 302 (110,6 м <sup>2</sup> )	1.1.2. Глобальна економіка 1.1.3. Соціальна відповідальність 1.1.4. Інноваційний розвиток підприємства 2.2.14. Міжнародні стратегії економічного розвитку	Засоби візуалізації, наочні стенди	—
5	Предметна аудиторія № 405 (66,5 м <sup>2</sup> )	2.1.1. Бухгалтерський облік в управлінні підприємством 2.1.4. Організація бухгалтерського обліку 2.2.9. Облік на підприємствах малого бізнесу	Проектор мультимедійний (1 шт.), екран проєкційний настінний (1 шт.), ноутбук (1 шт.)	Проектор мультимедійний BENQ MP610 Digital Projector, ноутбук Aspire 5052 ANWXMi 14.1 Turione 642.2 Linux LX.AV40C.022

6	Предметна аудиторія № Б-303 (22,7 м <sup>2</sup> )	2.1.2. Стратегічний аналіз 2.2.5. Організація контрольно-ревізійної роботи 2.2.8. Управлінський контроль	Засоби візуалізації	—
7	Предметна аудиторія № Б-411 (71,8 м <sup>2</sup> )	2.1.3. Комп'ютерний аудит 2.2.4. Облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами 2.1.5. Облік і аналіз зовнішньоекономічної діяльності 2.2.1. Економічна діагностика 2.2.6. Консолідація фінансової звітності	Проектор мультимедійний (1 шт.), екран проєкційний настійний (1 шт.), засоби візуалізації	Проектор мультимедійний BENQ MW512 Digital Projector
8	Предметна аудиторія № Б-406 (51м <sup>2</sup> )	2.2.2. Облік і аудит інвестиційної та інноваційної діяльності 2.2.3. Облікова політика підприємства 2.2.7. Стратегічний управлінський облік	Засоби візуалізації	—
9	Предметна аудиторія №502 (56 м2)	2.2.10. Інформаційні технології в обліку 2.2.11. Методологія наукових досліджень в інформаційній економіці 2.2.12. Моделювання в управлінні соціально-економічними системами	Комп'ютер з виходом у мережу Internet (1 шт.), проектор мультимедійний (1 шт.), інтерактивна дошка (1 шт.)	Монітор Samsung S19C 150N (01.09.2013), системний блок INTEL Celeron G1610/RAM DDR32Gb/HDD500Gb (01.09.2013), проектор Epson EB-S020, інтерактивна дошка LABWE LWB-8210



В освітньому процесі за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» використовуються комп'ютерні класи як факультету економіки і менеджменту, зокрема спеціалізована лабораторія з ПЕОМ кафедри економічної інформатики (№504), так і спеціалізовані комп'ютерні класи комп'ютерного центру Національної металургійної академії України (№237, №245, №245а).

Усі комп'ютерні класи НМетАУ об'єднані в єдиний комп'ютерний комплекс, який забезпечує максимально ефективне використання комп'ютерного часу. Широко використовуються також можливості Internet та локальної комп'ютерної мережі Національної металургійної академії України, у якій виставляються не тільки вказані програмні продукти, але й електронні версії методичних розробок кафедри обліку і аудиту та інших кафедр НМетАУ, задіяних в процесі підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування»: інструкції до лабораторних робіт, завдання та методичні матеріали для практичних занять, самостійної роботи та курсового проектування, навчальні посібники тощо.

Перелік спеціалізованих лабораторій Національної металургійної академії України з ПЕОМ, які задіяні в освітньому процесі за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», основні технічні характеристики наявних комп'ютерів (врахована тільки комп'ютерна техніка із строком експлуатації не більше восьми років), локальних комп'ютерних мереж та програмного забезпечення кожної з цих лабораторій наведені в таблиці 3.2.

При чисельності загального контингенту студентів Національної металургійної академії України на всіх курсах навчання усіх спеціальностей денної форми навчання 2907 осіб та заочної форми навчання 2323 особи з урахуванням кількості аспірантів (58 осіб) забезпеченість комп'ютерними робочими місцями студентів НМетАУ, у тому числі магістрантів, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», становитиме  $(594 / (2907 + 0,2 \times 2323 + 58)) \times 100 = 17,3$  комп'ютерного робочого місця на 100 студентів, що перевищує мінімально необхідну кількість 12 комп'ютерів на 100 студентів.

Кількість комп'ютерів, встановлених у кожній з комп'ютерних лабораторій, наведених у таблиці 3.2, є достатньою для виконання освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування».

У своєму розпорядженні кафедра обліку і аудиту має сучасну матеріально-технічну базу. Кафедра має у розпорядженні персональні комп'ютери, принтери, ксерокси, мультимедійне обладнання.

Таблиця 3.2

Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»

№ з/п	Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Навчальна дисципліна	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)
1	2	3	4	5	6
1	№ 504 (65 кв.м)	2.1.3. Комп'ютерний аудит 2.1.3. Підготовка курсової роботи з дисципліни «Комп'ютерний аудит» 2.2.10. Інформаційні технології в обліку 2.2.11. Методологія наукових досліджень в інформаційній економіці 2.2.12. Моделювання в управлінні соціально-економічними системами	Системний блок Intel Celeron G440/RAM DDR32Gb/ HDD 250Gb; монітор LG Flatron E1942C Кількість – 17 шт. (01.09.2013). Проектор мультимедійний Epson EB-S020 – 1 шт., інтерактивна дошка LABWE LWB-8210 – 1 шт.	Windows 7 BPwin 7.0 MS office 2007 SQL Server 2012 Rational Rose Enterprise MS Visual Studio 2010 Notepad++ Denwer и Usb web server	так
2	№ 245a (75 кв.м)	2.1.1. Бухгалтерський облік в управлінні підприємством 2.1.4. Організація бухгалтерського обліку 2.2.3. Облікова політика підприємства 2.2.4. Облік і фінансова звітність за міжнародними стандартами 2.2.7. Стратегічний управлінський облік <i>Виконання індивідуальних завдань</i> Підготовка випускної роботи магістра	Комп'ютер в складі: Системний блок Intel G1840.2.8 GHZ 2 MB BOX MB DDR 3.1600 MHZ/2 GB/500GB. Монітор-телевізор Philips 24". кількість – 12 шт. (01.03.2018)	WINDOWS 10 Microsoft Office	так



3	№ 245 (81 кв.м)	<p>2.1.2. Стратегічний аналіз</p> <p>2.2.1. Економічна діагностика</p> <p>2.2.5. Організація контрольно-ревізійної роботи</p> <p>2.2.6. Консолідація фінансової звітності</p> <p>2.2.8. Управлінський контроль</p> <p><i>Виконання індивідуальних завдань</i></p> <p>Підготовка випускної роботи магістра</p>	<p>Комп'ютер в складі: Системний блок Intel G1840.2.8 GHZ 2 MB BOX MB DDR 3.1600 MHZ/2 GB/500GB. Монітор-телевізор Philips 24". Кількість – 12 шт. (01.03.2018)</p>	WINDOWS 10 Microsoft Office	так
4	№ 237 (84 кв.м)	<p>2.1.5. Облік і аналіз зовнішньоекономічної діяльності</p> <p>2.1.5. Підготовка курсової роботи з дисципліни «Облік і аналіз зовнішньоекономічної діяльності»</p> <p>2.2.2. Облік і аудит інвестиційної та інноваційної діяльності</p> <p>2.2.9. Облік на підприємствах малого бізнесу</p> <p><i>Виконання індивідуальних завдань</i></p> <p>Підготовка випускної роботи магістра</p>	<p>Комп'ютер в складі: Системний блок Intel G 530/2ГБ/500 ГБ Монітор LG FlatronE 194 1S-BN. Кількість – 12 шт. (03.03.2012)</p>	WINDOWS XP Microsoft Office	так

Усе обладнання відповідає потребам освітнього процесу і використовується співробітниками кафедри обліку і аудиту при підготовці навчально-методичних матеріалів з дисциплін, що викладаються. Комп'ютери кафедри обліку і аудиту приєднані до мережі Internet, а також до системи електронного документообігу Національної металургійної академії України, ведуться сторінка кафедри обліку і аудиту НМетАУ та особисті сторінки її викладачів на офіційному сайті академії.

Соціальна інфраструктура Національної металургійної академії України повною мірою забезпечує належний рівень навчання, харчування та відпочинку працівників та студентів. Наявний спортивний комплекс, закріплений за кафедрою фізичного виховання НМетАУ, який включає гральний зал площею 621,0 кв. м, зал боротьби площею 167,4 кв. м, зал боксу площею 132,7 кв. м, тренажерний зал площею 52,0 кв. м та зал кікбоксингу площею 348,5 кв. м.

Студентське містечко Національної металургійної академії України складається з 5 гуртожитків загальною площею 31601,2 кв. м, розрахованих на проживання 1559 осіб, що повністю забезпечує потреби у житлі іногородніх студентів. В гуртожитках академії наявні приміщення, обладнані для занять фізкультурою: у гуртожитку №1 – площею 77,2 кв. м, у гуртожитку №2 – площею 23,5 кв. м, у гуртожитку №4 – площею 80,0 кв. м та у гуртожитку №5 – площею 53,9 кв. м.

Усі навчальні корпуси, гуртожитки та інші будівлі НМетАУ утримуються в належному санітарно-технічному стані. Відомості про забезпечення Національної металургійної академії України приміщеннями наведені у таблиці 3.3.

Бібліотека Національної металургійної академії України розміщується в окремому спеціалізованому приміщенні та включає абонемент науково-технічної літератури, абонемент навчальної літератури, абонемент художньої літератури, студентську читальну залу та читальну залу наукової літератури та періодики. Крім того, студенти користуються читальним залом у навчально-методичному кабінеті кафедри міжнародної економіки, політичної економії та управління. На випускових кафедрах НМетАУ також є бібліотеки фахової спрямованості. Викладачі і студенти кафедри обліку і аудиту мають можливість працювати з періодичними виданнями, які передплачуються бібліотекою Національної металургійної академії України. Наявність доступу до міжнародної інформаційної мережі Інтернет надає викладачам, співробітникам та студентам академії вести навчальну роботу, отримувати наукову інформацію, користуватись відкритими бібліотечними фондами всього світу. Студенти мають доступ до електронних ресурсів Національної бібліотеки України ім. В.І. Вернадського, баз SCOPUS та EBSCO, статистичних баз та електронних бібліотек Організації об'єднаних націй, Світового Банку, Світового економічного форуму, Організації економічного співробітництва та розвитку, Міжнародного валютного фонду, ОЕСР, Європейської комісії та Євростату, Державного комітету статистики України, Національного банку України тощо.

Таблиця 3.3

Забезпечення приміщеннями навчального призначення  
та іншими приміщеннями

Найменування приміщення		Площа приміщень (кв. метрів)			
		усього	у тому числі		
			власних	орендованих	зданих в оренду
1	2	3	4	5	6
1.	Загальна площа приміщень, що використовуються в навчальному процесі	72190,5	72190,5	–	4624
2.	Навчальні приміщення, усього, у тому числі:	38140,5	38140,5	–	–
	приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо)	34519,6	34519,6	–	–
	комп'ютерні лабораторії	2299,3	2299,3	–	–
	спортивні зали	1321,6	1321,6	–	–
3.	Приміщення для науково-педагогічних (педагогічних) працівників	2100	2100	–	800
4.	Службові приміщення	29814,4	29814,4	–	–
5.	Бібліотека, у тому числі читальні зали	1606 350	1606 350	–	–
6.	Гуртожитки	31601,2	31601,2	–	3324
7.	Їдальні, буфети	3076,7	3076,7	–	–
8.	Профілакторії, бази відпочинку	4961	4961	–	–
9.	Медичні пункти	10	10	–	–
10.	Інші	–	–	–	–

У літній період студенти і співробітники академії мають можливість відпочити на замиській базі відпочинку – оздоровчо-спортивному таборі «Дружба», що розташований в смт Орлівщина Новомосковського району Дніпропетровської області. На більш ніж семи гектарах змішаного лісу знаходяться шість спальних корпусів, розрахованих на прийом 300 відпочиваючих, їдальня на 450 посадкових місць, кіноконцертний зал, спортивні майданчики на відкритому повітрі: спортивний комплекс, який містить поле зі штучним покриттям для гри в мініфутбол площею 800 кв. м, майданчик з нестандартним гімнастичним обладнанням, майданчик для пляжного волейболу площею 128 кв. м, майданчики для гри у волейбол (162 кв. м), баскетбол (364 кв. м), бадмінтон (164 кв. м), майданчик, обладнаний для гри в настільний теніс. На футбольній, баскетбольній і волейбольній площадках під керівництвом досвідчених викладачів кафедри фізичного виховання проводяться різноманітні спортивні змагання. До послуг відпочиваючих є обладнаний пляж, надається можливість користатися гребними човнами.

Важливою складовою молодіжної політики в сфері гуманітарної освіти в Національній металургійній академії України є фізичне виховання студентів, тому значну увагу під час підготовки здобувачів вищої освіти в НМетАУ приділено фізичній культурі і спорту.

Організація роботи з фізичного виховання та спорту здійснюється співробітниками кафедри фізичного виховання Національної металургійної академії України. Викладачі кафедри фізичного виховання НМетАУ мають спеціальну вищу освіту, відповідний рівень кваліфікації та досвід викладацької і тренерської роботи.

Спортивний клуб НМетАУ приймає участь в обласній універсіаді, яка проводиться з 27 видів спорту. Найбільш вагомих результатів в обласних і загальноукраїнських змаганнях досягли збірні команди Національної металургійної академії України з баскетболу (чоловіча та жіноча), волейболу (чоловіча), легкої атлетики, бадмінтону, греко-римської боротьби, плавання, гандболу (чоловіча та жіноча), тенісу, настільного тенісу, кікбоксингу, карате, футболу. В секціях НМетАУ в позанавчальний час займаються 263 студенти, в обладнаних спортивних кімнатах при гуртожитках займаються 140 студентів. Ведеться робота в оздоровчо-спортивних групах студентів і працівників академії, а в літній період для спортивно-оздоровчих занять використовується спортивно-оздоровча база академії в смт. Орлівщина.

Кафедра фізичного виховання і спортивний клуб постійно є призерами і переможцями обласних універсіад і оглядів-конкурсів на кращу постановку спортивно-оздоровчої роботи у закладах вищої освіти. Так, у 2016 та 2017 роках в комплексному заліку обласної універсіади кафедра фізичного виховання НМетАУ посіла I місце, у 2015 р. стала призером Всеукраїнського огляду-конкурсу на кращий стан фізичного виховання та спорту серед закладів вищої освіти України.

Викладачам кафедри присвоєні почесні звання: 1 заслужений працівник фізичної культури і спорту України, 1 заслужений тренер України, 1 заслужений майстер спорту України. За останні роки студентам академії присвоєні почесні звання: 1 заслужений майстер спорту України, 10 майстрів спорту України міжнародного класу, 22 майстра спорту України.

Активне залучення студентів Національної металургійної академії України до фізичної культури і спорту сприяє створенню у студентській молоді індивідуальних ціннісних орієнтацій, спрямованих на пріоритет здорового способу життя, що є підґрунтям духовного розвитку молодих членів суспільства.

Експертна комісія констатує, що в Національній металургійній академії в повному обсязі створена необхідна матеріально-технічна база для ефективного проведення навчально-виховного процесу та відпочинку студентів і викладачів. Доступ до мережі Internet, забезпеченість персональними комп'ютерами, наявне мультимедійне обладнання відповідають державним вимогам і дозволяють забезпечити якісну підготовку фахівців.



4. ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ  
ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ  
«ОБЛІК І АУДИТ» ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ  
ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»  
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 07 «УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ»

Основними джерелами інформаційного забезпечення викладачів і студентів Національної металургійної академії України є бібліотека, фахові періодичні видання та електронні засоби інформації.

Фонд бібліотеки поповнюється за рахунок комплектування новою літературою. Бібліотека успішно співпрацює з видавництвами, які випускають навчальну літературу для закладів вищої освіти, з обласним бібліотечним колектором.

Бібліотека НМетАУ розміщується в окремому спеціалізованому приміщенні та має 2 читальні зали загального призначення на 115 посадочних місць: читальний зал наукової літератури та періодики та студентський читальний зал. Для роботи з електронно-інформаційними ресурсами бібліотеки та ресурсами Інтернет у читальному залі наукової літератури та періодики й довідково-бібліографічному відділі встановлені персональні комп'ютери. У залах і на абонементі науково-технічної літератури є Wi-Fi.

Крім зазначених двох читальних залів бібліотеки у Національній металургійній академії України з метою поліпшення умов навчання студентів та аспірантів створено ще три спеціалізовані читальні зали: навчально-методичний кабінет кафедри міжнародної економіки, політичної економії та управління (103 кв. м) з читальною залогою (83,7 кв. м) на 50 посадкових місць; навчально-методичний кабінет «Історії України та українознавства» з читальною залогою (120,5 кв. м) на 40 посадкових місць; навчально-методичний кабінет «Філософії та політології» з читальною залогою (30 кв. м) на 20 посадкових місць. На випускових кафедрах НМетАУ також є бібліотеки фахової спрямованості.

Згідно з наведеними даними та кількістю студентів, що навчаються у НМетАУ, співвідношення посадкових місць у власних читальних залах до загальної кількості студентів складає 6,5 посадкових місць на 100 студентів, що відповідає Ліцензійним вимогам (не менше 5).

Науково-технічна бібліотека налічує близько 484 тисяч примірників навчальних, навчально-методичних, нормативних, довідкових і літературно-художніх документів на різних носіях інформації. Щорічно до бібліотеки надходить близько 47 найменувань періодичних видань України.

Основна інформація бібліотеки розміщується в локальній мережі та на сторінці бібліотеки на сайті академії.

На кафедрі обліку і аудиту НМетАУ, що є випусковою для магістрантів, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07

«Управління та адміністрування», є власна бібліотека, яка включає підручники та навчальні посібники на твердих та електронних носіях, а також фахові періодичні видання. Матеріали кафедри надаються студентам для використання при виконанні ними самостійної роботи.

Кількість наявної в бібліотеці Національної металургійної академії України навчально-методичної літератури з дисциплін навчального плану підготовки магістрів спеціальності 071 «Облік і оподаткування» свідчить, що забезпеченість освітньо-професійної програми «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» навчальними підручниками, посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою відповідає вимогам Ліцензійних умов.

Викладачі і студенти кафедри обліку і аудиту мають можливість працювати з періодичними виданнями, які передплачуються бібліотекою Національної металургійної академії України. Перелік фахових періодичних видань, матеріали з яких відповідають потребам та використовуються при вивченні дисциплін навчального плану за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», наведений у таблиці 4.1.

Таблиця 4.1

Перелік фахових періодичних видань з дисциплін за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у бібліотеці Національної металургійної академії України

№ з/п	Назва періодичного видання	Роки находження
1	Баланс-бюджет (спеціалізоване професійне видання)	2017 – 2018
2	Банківська справа (фахове спеціалізоване видання)	2006 – 2009
3	Бухгалтерський облік і аудит (спеціалізоване професійне видання)	2006 – 2009; 2018
4	Бюджетна бухгалтерія (спеціалізоване професійне видання)	2017 – 2018
5	Вісник Східноукраїнського національного університету ім. В.Даля (фахове спеціалізоване видання)	2011 – 2013
6	Все про бухгалтерський облік (всеукраїнська професійна газета)	постійно
7	Економіка промисловості (фахове спеціалізоване видання)	2006 – 2012
8	Економіка України (фахове спеціалізоване видання)	постійно
9	Проблеми економіки та політичної економії [Електронний ресурс]. - Режим доступу: <a href="http://politeco.nmetau.edu.ua/">http://politeco.nmetau.edu.ua/</a> (фахове спеціалізоване видання)	постійно
10	Праця і заробітна плата	2018
11	Статистика України (фахове спеціалізоване видання)	До 2012р.
12	Офіційний вісник президента України	постійно
13	Урядовий кур'єр	постійно
14	Фінанси України (фахове спеціалізоване видання)	постійно

Наявність доступу до міжнародної інформаційної мережі Інтернет надає можливість викладачам, співробітникам та студентам академії вести навчальну роботу, отримувати наукову інформацію, користуватись відкритими бібліотечними фондами всього світу. Студенти мають доступ до електронних Internet-ресурсів.

Доступ до мережі Internet, організований у бібліотеці Національної металургійної академії України, надає змогу використовувати у навчальному процесі за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» широкий спектр вітчизняних та зарубіжних фахових періодичних видань. Зокрема, наявний доступ до баз даних наступних періодичних наукових видань англійською мовою відповідного або спорідненого профілю:

- European Economic Review,
- Global Economics and Management Review,
- International Economics,
- Journal of Macroeconomics,
- Kiel Working Papers,
- Pacific Science Review,
- PLoS ONE,
- Research in Economics,
- SFB 649 discussion paper,
- The Economist та інші.

Перелік вітчизняних та закордонних фахових періодичних видань відповідного або спорідненого спеціальності 071 «Облік і оподаткування» профілю у бібліотеці Національної металургійної академії України (у тому числі в електронному вигляді) налічує більше, ніж п'ять найменувань, що відповідає вимогам Ліцензійних умов.

Національна металургійна академія України має свій офіційний веб-сайт, на якому розміщена основна інформація (як українською, так і англійською мовою) про діяльність закладу освіти, зразки документів про освіту, відомості про навчальні та наукові структурні підрозділи та їх склад, правила прийому та контактна інформація.

У НМетАУ діє власний редакційно-видавничий відділ, який забезпечує видання навчально-методичної літератури (здебільшого – навчальних посібників) та поточної документації.

**Інформаційне забезпечення освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» відповідає технологічним вимогам щодо забезпечення провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти.**

**5. НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ  
ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ  
«ОБЛІК І АУДИТ» ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ  
ОСВІТИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»  
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 07 «УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ»**

Навчально-методичне забезпечення підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у Національній металургійній академії України включає затверджені в установленому порядку:

– Освітньо-професійну програму «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування»;

– Навчальний план підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», розроблений на основі відповідної освітньо-професійної програми;

– Пояснювальну записку до навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» з переліком компетентностей і результатів навчання по кожній дисципліні навчального плану;

– Робочий навчальний план підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», сформований на основі відповідного навчального плану;

– Програми навчальних дисциплін, включених до плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування».

У сукупності перелічені документи відображають зміст підготовки фахівців за освітньою програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування». На їх основі розробляється навчально-методичне забезпечення кожної дисципліни.

Експертною комісією встановлено, що усі дисципліни навчального плану підготовки магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» у повній мірі забезпечені комплектами навчально-методичного забезпечення, до якого входить програма навчальної дисципліни, робочий план і технологічна карта, методичні розробки для проведення лекцій, практичних і лабораторних занять, комплекти завдань для поточного та підсумкового контролю знань з дисципліни та матеріали для самостійного опрацювання окремих тем.

Загальний термін підготовки фахівців денної та заочної форм навчання за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського)

рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» становить один рік п'ять місяців. Відповідно до навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» загальний бюджет часу на вивчення дисциплін становить 2700 годин (90 кредитів).

Усі дисципліни навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» викладаються за робочими програмами, розробленими викладачами відповідних кафедр Національної металургійної академії України. Робочі програми включають програму навчальної дисципліни, заплановані результати навчання, порядок оцінювання результатів навчання, рекомендовану літературу (основну і допоміжну) та інформаційні ресурси в Інтернеті.

Зміст робочих програм дисциплін, які забезпечують освітній процес за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», обов'язково погоджується з випусковою кафедрою обліку і аудиту. Усі робочі програми затверджується першим проректором НМетАУ.

Навчальний план підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» у Національній металургійній академії України складається з 23 дисциплін.

Навчально-методичні матеріали з навчальних дисциплін навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» розміщуються на електронному ресурсі Національної металургійної академії України. Усього на сайті Національної металургійної академії України наявні навчально-методичні матеріали з 15 навчальних дисциплін навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», що складає 65,2% від загальної кількості дисциплін і перевищує встановлене ліцензійними умовами мінімальне значення 60%.

Одним із засобів забезпечення практичної спрямованості навчання є розробка та захист студентами курсових проектів і робіт.

Навчальним планом підготовки магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» у Національній металургійній академії України передбачено виконання протягом терміну навчання двох курсових робіт: з дисциплін «Облік і аналіз зовнішньоекономічної діяльності» у 2-му навчальному семестрі та «Комп'ютерний аудит» у 4-му.

На кафедрі обліку і аудиту наявне необхідне методичне забезпечення курсового проектування за дисциплінами навчального плану за освітньо-професійною програмою другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Навчальним планом підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі

спеціальності 071 «Облік і оподаткування» передбачено проходження однієї практики – переддипломної. Студенти проходять практику на провідних підприємствах міста та регіону. З метою організованого проведення практики в Національній металургійній академії України функціонує спеціальний відділ, який забезпечує студентів базами практики, приймає участь в організації практики та підведенні їх підсумків. НМетАУ має угоди з підприємствами, установами, організаціями про проходження практики студентами.

На випусковій кафедрі обліку і аудиту розроблена та затверджена в установленому порядку програма практичної підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Студенти, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» повністю забезпечені базами практики.

Навчальним планом підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» передбачена Державна атестація на підставі захисту випускної кваліфікаційної роботи за фахом.

Методичне забезпечення виконання випускних робіт магістрів включає розроблені в академії загальні методичні вказівки для усіх спеціальностей та розробки кафедри обліку і аудиту, випускової для магістрантів, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування», котрі враховують специфіку зазначеної спеціальності.

Тематика випускних робіт магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» розробляється випусковою кафедрою обліку і аудиту з урахуванням побажань студентів та закріплених баз переддипломної практики і пов'язана з актуальними проблемами обліку, аналізу, контролю, аудиту та оподаткування вітчизняних суб'єктів господарювання різних організаційно-правових форм, форм власності, напрямів і масштабів діяльності, що затверджені на даній кафедрі.

Оцінювання рівня якості підготовки фахівців здійснюється на основі встановлених правил, принципів, критеріїв, системи і шкали оцінювання. Рівень сформованості знань, вмінь та навичок студентів НМетАУ оцінюється за 12-бальною шкалою, яка є внутрішньою шкалою оцінювання Національної металургійної академії України.

Теоретичні знання контролюються під час контрольних робіт (переважно у формі тестування); уміння – на лабораторних, практичних (семінарських) заняттях та в процесі індивідуальної роботи. Індивідуальні й контрольні завдання розроблені відповідно до вимог освітньо-професійної програми таким чином, що вони забезпечують об'єктивне оцінювання набуття компетентностей, рівня знань і вмінь студента стосовно кожного змістового чи структурного модулів.

Експертна комісія зазначає, що навчально-методичне забезпечення підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» відповідає необхідному рівню підготовки «магістр» згідно з державними вимогами з акредитації та державними стандартами освіти. Експертною комісією встановлено, що навчальні плани виконуються в повному обсязі. Навчально-методичні комплекси всіх дисциплін надані експертній комісії в повному обсязі. Експертна комісія констатує, що рівень навчально-методичного забезпечення освітнього процесу в академії відповідає встановленим вимогам.

**6. ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ  
ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ «ОБЛІК І АУДИТ»  
ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ  
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»  
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 07 «УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ»**

Якість підготовки магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» аналізується показниками успішності за результатами останньої екзаменаційної сесії та виконання комплексних контрольних робіт.

Завдання до виконання комплексних контрольних робіт складені згідно з робочими навчальними програмами відповідних дисциплін і дозволяють виявити рівень остаточних знань та вмінь студентів. Завдання у кожній комплексній контрольній роботі наведені у логічній послідовності, від простого до складного, від теоретичних запитань з однієї теми до задач, вирішення яких вимагає практичних умінь та навичок, а також цілісного охоплення матеріалу з відповідної дисципліни. Якість комплектів комплексних контрольних робіт підтверджені зовнішніми рецензіями провідних фахівців відповідного профілю, які мають науковий ступінь доктора економічних наук.

Комплексні контрольні роботи при самоаналізі виконували студенти групи ОА01-13м, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування». Згідно із затвердженим графіком у березні-квітні 2018 р. були проведені комплексні контрольні роботи з трьох дисциплін навчального плану підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

З метою оцінки якісної підготовки студентів експертною комісією в період з 23.01.2019 по 25.01.2019 року проведені комплексні контрольні роботи. Одна з дисциплін, за якою проводилась ККР («Глобальна економіка»), відноситься до циклу загальної підготовки, дві («Облік і аналіз зовнішньоекономічної діяльності» та «Бухгалтерський облік в управлінні підприємством») – до циклу професійної підготовки.

Контрольні роботи відповідно до затвердженого графіку проводилися у групі ОА01-13м. Рівень виконання контрольних робіт під час здійснення акредитаційної експертизи характеризується такими показниками:

1. Рівень знань студентів з дисципліни циклу загальної підготовки «Глобальна економіка»: абсолютна успішність – 100,0%, якісна успішність – 60,0%. Розбіжність результатів комплексних контрольних робіт, виконаних під час акредитаційної експертизи, і комплексних контрольних робіт (самоаналіз), складає: – 0,0% (абсолютна успішність), – 10,0% (якісна успішність), середній бал за чотирибальною шкалою складає 3,6.

2. Рівень знань студентів з дисциплін циклу професійної підготовки: абсолютна успішність – 100,0%, якісна успішність – 70,0%. Розбіжність результатів комплексних контрольних робіт, виконаних під час акредитаційної експертизи, і комплексних контрольних робіт (самоаналіз), складає: абсолютна успішність – 0,0%, якісна успішність – 10,0%, середній бал за чотирибальною шкалою складає 3,95.

Показники абсолютної успішності за результатами ККР в середньому складають 100,0%, показники якісної успішності – 66,67%, середній бал – 3,83. В таблиці 6.1 наведено результати порівняння ККР, проведених у присутності експертів, та при самоаналізі.

Показники абсолютної та якісної успішності з кожного циклу дисциплін відповідають критеріям щодо акредитації підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня магістра.

Порівняння результатів виконання комплексних контрольних робіт під час самоаналізу та акредитаційної експертизи свідчить про те, що рівень підготовки студентів відповідає вимогам підготовки фахівців. Аналіз показує, що викладачі вимогливо ставляться до оцінювання рівня знань та вмінь студентів. Серед недоліків слід відзначити, що частіше зустрічалися помилки в практичному блоці тестових завдань комплексних контрольних робіт.

Експертна комісія проаналізувала якість підготовки фахівців за результатами навчальних і виробничих практик і курсових робіт, та відмічає, що студенти виявляють достатній рівень теоретичних знань і практичних навичок в обсязі, передбаченому навчальними програмами, вміють використовувати довідкову та нормативну літературу, самостійно розв'язувати задачі, вирішувати виробничі та проблемні ситуації.

Експертною комісією вибірково перевірено звіти про виконання програм переддипломної практики (таблиця 6.2) та курсові роботи студентів, які навчалися за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» за останній рік (таблиця 6.3). При експертному оцінюванні трьох з десяти курсових робіт (30,0%) з дисципліни «Комп'ютерний аудит» (група ОА01-13м) виникла розбіжність між результатами захисту та експертної перевірки, яка склала -0,33.



Таблиця 6.1

Порівняльний аналіз результатів виконання комплексних контрольних робіт студентами, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» в Національній металургійній академії України

Дисципліна	Група	Кількість студентів		Результати під час проведення самоаналізу					Результати під час акредитаційної експертизи									
		в групі	виконали роботу	%	«5»	«4»	«3»	«2»	успішність		«5»	«4»	«3»	«2»	успішність			
									абсолютна	середній бал					абсолютна	середній бал		
<b>3 циклу загальної підготовки</b>																		
Глобальна економіка	ОА01-13м	10	10	100,0	0	7	3	-	100	70	3,7	0	6	4	-	100	60	3,6
Всього з циклу		10	10	100	0	7	3	-	100	70	3,7	0	6	4	-	100	60	3,6
<b>У порівнянні з результатами самоаналізу</b>																		
																0	-10	-0,1
<b>3 циклу професійної підготовки</b>																		
Бухгалтерський облік в управлінні підприємством	ОА01-13м	10	10	100,0	5	3	2	-	100	80	4,3	4	3	3	-	100	70	4,1
Облік і аналіз зовнішньо-економічної діяльності	ОА01-13м	10	10	100,0	2	6	2	-	100	80	4,0	1	6	3	-	100	70	3,8
Всього з циклу		20	20	100	7	9	4	-	100	80	4,15	5	9	6	-	100	70	3,95
<b>У порівнянні з результатами самоаналізу</b>																		
Всього		30	30	100	7	16	7	-	100	76,66	4,0	5	15	10	-	100	66,67	3,83
<b>У порівнянні з результатами самоаналізу</b>																		
																100	-9,99	-0,17

Голова експертної комісії

Бондар М.І.

Експерт

Манойленко О.В.

Погоджено:  
В.о. ректора НМетАУ

Іващенко В.П.



Таблиця 6.2

Порівняльний аналіз виконання курсових робіт  
з дисципліни «Комп'ютерний аудит»  
студентів, які навчаються за освітньо-професійною програмою  
«Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти  
зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування»  
в Національній металургійній академії України

№ з/п	Прізвище та ініціали студента	Тема курсової роботи	Оцінка при захисті	Оцінка експертів	Відхилення
1	Войцехова К.К.	Комп'ютерний аудит виробничих запасів	5 (відмінно)	5 (відмінно)	–
2	Григоренко А.В.	Комп'ютерний аудит амортизації нематеріальних активів	4 (добре)	4 (добре)	–
3	Лепеха Д.В.	Комп'ютерний аудит готової продукції	4 (добре)	3 (задовільно)	-1

Середній бал по обраним роботам – 4,33, середній бал експерта – 4,0.  
Відхилення – -0,33.

Таблиця 6.3

Порівняльний аналіз виконання звітів з переддипломної практики  
за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування»  
в Національній металургійній академії України

№ з/п	Прізвище та ініціали студента	Оцінка при захисті	Оцінка експертів	Відхилення
1	Абрамян А.Б.	зараховано	зараховано	–
2	Гоголенко Г.С.	зараховано	зараховано	–
3	Клокова Ж.В.	зараховано	зараховано	–

Відхилення – 0,0.

Голова експертної комісії

Бондар М.І.

Експерт

Манойленко О.В.

Погоджено:  
В.о. ректора НМетАУ



Іващенко В.П.

Об'єктами, на яких організована практика студентів за освітньо-професійною програмою другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», є зокрема: ПАТ «ІНТЕРПАЙП Ніжньодніпровський трубопрокатний завод» (м. Дніпро), ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод» (м. Дніпро), ДП «Науково-виробниче об'єднання «Павлоградський хімічний завод» (м. Павлоград), ПрАТ «ЄВРАЗ-ДМЗ» (м. Дніпро), ПАТ «Дніпропетровський трубний завод» (м. Дніпро), ТОВ «БДО» (м. Дніпро), ТОВ «ТЕХНОЗОНА» (м. Дніпро), ДП «Конструкторське бюро «Південне» (м. Дніпро), ТОВ «Квітка Груп» (м. Дніпро), ДП «Науково-виробнича дослідна агрофірма «Наукова» Національної академії аграрних наук України» (м. Дніпро), ТОВ «Агробудінжиніринг» (м. Дніпро). Поточний контроль за проходженням практик здійснюють їх керівники від академії. Диференційовані заліки з практик проводяться з урахуванням звітів студентів.

Переддипломна практика була пройдена успішно усіма магістрами, абсолютна успішність при захисті складає 100%. Оскільки згідно з Положенням про організацію навчального процесу в НМетАУ та наскрізній програмі практики студентів, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», результатом захисту звітів з практики є недиференційований залік, рівень якості та середній бал не розраховані.

Тематика випускних робіт магістрантів, які навчаються у Національній металургійній академії України за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» спрямована на удосконалення існуючих методичних підходів до обліково-аудиторської діяльності.

Рівень підготовки магістрів за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» в Національній металургійній академії України відповідає вимогам ліцензійних умов і дозволяє здійснювати підготовку магістрів зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Експертною комісією вибірково перевірено випускні магістерські роботи (таблиця 6.4) студентів групи ОА01-12м, які навчалися за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» (термін захисту – січень 2018 р.). При експертному оцінюванні двох з восьми випускних магістерських робіт (25,0%) розбіжності між результатами захисту та експертної перевірки не виявлено.

Таблиця 6.4

Порівняльний аналіз виконання випускних магістерських робіт за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» в Національній металургійній академії України

№ з/п	Прізвище та ініціали студента	Місце проходження переддипломної практики	Тема випускної роботи	Оцінка при захисті	Оцінка експертів	Відхилення
1	Сенченко А.М.	ДП "Науково-виробниче об'єднання "Павлоградський хімічний завод" м. Павлоград	Методичний підхід до удосконалення обліку інвестиційної діяльності суб'єктів господарювання	5 (відмінно)	5 (відмінно)	—
2	Симонова М.Д.	ТОВ «КРОКУС», м. Дніпро	Методичний підхід до вибору методу нарахування амортизації з урахуванням рівня економічних показників підприємства та народного господарства	4 (добре)	4 (добре)	—

Середній бал по обраним роботам – 4,5, середній бал експерта – 4,5.  
Відхилення – 0,0.

Голова експертної комісії

Бондар М.І.

Експерт

Манойленко О.В.

Погоджено:  
В.о. ректора НМетАУ

Іващенко В.П.

Науково-дослідницька робота, яка проводиться на кафедрі обліку і аудиту Національної металургійної академії України, спрямована на удосконалення методології та організації інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності вітчизняних суб'єктів господарювання, зокрема розробку та впровадження систем і елементів фінансового, податкового та управлінського обліку, а також сучасних методів і підходів до аналізу і аудиту в організаціях різних видів та масштабів діяльності з урахуванням їх особливостей в сучасних вітчизняних умовах.

За результатами проведених наукових досліджень за вказаною тематикою науково-педагогічними працівниками кафедри обліку і аудиту НМетАУ з 2014 по 2018 роки опубліковано 3 монографії, 25 навчальних посібників (у тому числі 12 – з грифом Національної металургійної академії України та інших закладів вищої освіти), 61 статтю у вітчизняних виданнях (у тому числі 36 – у фахових виданнях), 7 статей у колективних монографіях, 12 публікацій у закордонних виданнях. 57 статей надруковані у виданнях, що входять до міжнародних наукометричних баз даних.

Крім цього, впродовж звітного періоду викладачами кафедри обліку і аудиту опубліковано 115 доповідей у збірках матеріалів та тез доповідей міжнародних та всеукраїнських наукових і науково-практичних конференцій. Міжнародні науково-практичні конференції, у яких приймали участь викладачі кафедри, проводилися в Україні (м. Дніпро, м. Кривий Ріг, м. Харків, м. Львів, м. Макіївка, м. Одеса, м. Полтава, м. Рівне, м. Переяслав-Хмельницький, м. Запоріжжя) та за кордоном: м. Przemyśl (Польща), м. Sofia (Болгарія), м. Praga (Чехія), м. Sheffield (Великобританія), м. Stará Ľubovňa (Словакія), м. Budapest (Угорщина), м. Paris (Франція), м. Czestochow (Польща).

У 2017 р. кафедрою було започатковано Всеукраїнську науково-практичну конференцію «Сучасні проблеми обліку, аналізу, аудиту й оподаткування суб'єктів господарської діяльності: теоретичні, практичні та освітні аспекти», яка проводиться щорічно (2017, 2018 рр.) й відзначається багатовекторністю представлених досліджень. Метою проведення конференції є пошук шляхів вирішення обліково-аналітичних проблем суб'єктів господарювання, встановлення контактів між науковцями та фахівцями-практиками, обмін науковими результатами і практичним досвідом. Вказана конференція входить до плану Переліку проведення наукових конференцій з проблем вищої освіти і науки в системі Міністерства освіти і науки України, а її матеріали видаються у збірнику наукових праць, який розміщено на офіційному сайті Національної металургійної академії України.

Робота аспірантури і докторантури в Національній металургійній академії України дозволяє забезпечити належний рівень підготовки кадрів вищої кваліфікації.

За останні п'ять років один викладач кафедри (Акімова Т.В.) захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата економічних наук (прирівнюється до доктора філософії) зі спеціальності 08.00.04 – економіка

та управління підприємствами (за видами економічної діяльності).

Науково-педагогічний колектив кафедри обліку і аудиту налагодив тісні науково-практичні зв'язки з іншими закладами вищої освіти України, зокрема з Національним технічним університетом «Дніпровська політехніка» (м. Дніпро), Полтавською державною аграрною академією, Дніпровським державним аграрно-економічним університетом, Криворізьким національним університетом та ін., що дає можливість проводити спільну науково-дослідницьку роботу (наукові заходи) та здійснювати публікації.

Науково-дослідна робота є важливою складовою діяльності випускової кафедри обліку і аудиту, яка сприяє професійній підготовці фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Науково-дослідницька робота магістрантів спеціальності 071 «Облік і оподаткування» спрямовується відповідно до напрямів науково-дослідницьких робіт кафедри обліку і аудиту. З її урахуванням формулюються теми курсових і випускних робіт студентів, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Поряд з науковим та методичним семінарами на кафедрі обліку і аудиту Національної металургійної академії України функціонує студентський науковий семінар, на якому студенти доповідають про результати своїх досліджень, діє студентський науковий гурток. Студенти кафедри обліку і аудиту НМетАУ приймають активну участь у щорічній Всеукраїнській науково-технічній конференції студентів і молодих учених «Молода академія», роботу підсекції «Облік і аудит» на якій організовує кафедра обліку і аудиту НМетАУ. Так, у Всеукраїнській науково-технічній конференції студентів і молодих учених «Молода академія – 2017» взяли участь 34 студенти кафедри обліку і аудиту (у т.ч. 6 магістрантів), «Молода академія – 2018» – 32 студенти кафедри (у т.ч. 11 магістрантів).

Результатом наукової діяльності студентів за останні 5 років під керівництвом та у співавторстві з науково-педагогічними працівниками кафедри обліку і аудиту Національної металургійної академії України стало видання 260 публікацій, у тому числі: 11 статей у фахових виданнях та колективних монографіях в Україні, 7 публікацій у закордонних виданнях, 242 публікації у збірках матеріалів і тез доповідей міжнародних та всеукраїнських науково-практичних конференцій, що проходили в Україні.

У Національній металургійній академії України наявна дієва система студентського самоврядування, яка є важливим елементом навчально-виховної роботи та практичною школою для тих, хто бажає реалізувати себе як лідер. Проекти, започатковані студентським самоврядуванням НМетАУ, сприяють формуванню майбутніх конкурентоспроможних фахівців та допомагають їм реалізувати себе як особистість.

Активне міжнародне співробітництво Національної металургійної академії України свідчить про можливість забезпечення високої якості освітнього процесу підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою

«Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Керівництво і професорсько-викладацький склад кафедри обліку і аудиту НМетАУ здійснюють систематичну роботу з підвищення якості підготовки фахівців зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» та їх працевлаштування. За звітний період на кафедрі склалася ефективно діюча система із забезпечення подальшого працевлаштування випускників, яка включає дослідження основних вимог ринку праці та підвищення конкурентних переваг студентів шляхом залучення їх до активної участі у міських, обласних, міжнародних конкурсах з науково-практичних розробок, які організовуються безпосередніми роботодавцями, встановлення зв'язків з промисловими підприємствами, організаціями, банківськими установами.

Більшість магістрантів, які наразі навчаються за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування», чий захист випускних робіт відбудеться наприкінці січня 2019 р., вже мають ясні перспективи щодо свого майбутнього працевлаштування, здебільшого, на підприємствах, в організаціях і установах м. Дніпро й області, де проходила їх переддипломна практика.

**Експертна комісія підтверджує відповідність рівня теоретичної, професійної та практичної підготовки студентів, які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» в Національній металургійній академії України, вимогам підготовки магістрів спеціальності 071 «Облік і оподаткування». Якісні показники успішності студентів під час екзаменаційних сесій та результати проходження ними підсумкової атестації свідчать про достатній рівень підготовки майбутніх фахівців та відповідають акредитаційним вимогам з підготовки фахівців вищих навчальних закладів IV рівня акредитації.**

## 7. СИСТЕМА ВНУТРІШНЬОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ОСВІТНЬОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У НАЦІОНАЛЬНІЙ МЕТАЛУРГІЙНІЙ АКАДЕМІЇ УКРАЇНИ

Експертною комісією встановлено, що функціонування внутрішньої системи забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти НМетАУ базується на засадах Закону України «Про вищу освіту» та відповідає основним цілям і завданням Статуту та Концепції стратегічного розвитку НМетАУ, вона також враховує спрямованість основних показників міжнародних та національних рейтингів (Webometrics, «ТОП-200-Україна» та ін.).

Система забезпечення якості представляється сукупністю документів, які регламентують правила взаємодії та вимоги до учасників основних процесів, що відображають діяльність Академії. Перелік цих документів

складається з трьох груп:

- нормативні документи, без яких неможливо функціонування закладу вищої освіти як юридичної особи, що надає освітні послуги (в тому числі і платні) за певними напрямками та рівнями;

- нормативні документи, які відображають особливості діяльності підрозділів НМетАУ – Положення, які затверджуються або Вченою радою та наказами ректора;

- нормативні документи, які створюються за власною ініціативою закладу вищої освіти, виходячи з практичної необхідності визначити певні особливості функціонування.

Найбільш важливим документом з третьої групи є Концепція розвитку закладу вищої освіти на перспективу до 10-15 років, яка визначає головні цілі, принципи здійснення та напрямки роботи, дозволяє координувати та концентрувати зусилля та ресурси для їх досягнення. В основу Концепції розвитку НМетАУ та Стратегії розвитку освітньої, наукової та інноваційної діяльності Національної металургійної академії України покладені найцінніші надбання світового суспільства, загальнолюдські цінності та принципи гуманізму, демократизму, успадкування духовних надбань, наступності та спадкоємності, орієнтації на особистість, відкритості і доступності, системності і багатоваріантності, неперервності та інтегрованості, соціальної спрямованості, відповідності вимогам сучасності та майбутнього, постійного вдосконалення і здатності до змін, інноваційної, творчої діяльності та інші.

Основним координуючим органом планування, управління та контролю навчально-виховним процесом та його методичним забезпеченням є ректорат, до складу якого входять ректор, проректори, декани факультетів, представники органів студентського самоврядування, провідні співробітники НМетАУ.

Навчально-науковий центр здійснює збір та аналіз інформації щодо діяльності підрозділів НМетАУ, розробку нормативних матеріалів НМетАУ та пропозицій щодо покращення навчального процесу.

Навчальний відділ вирішує поточні питання організації навчального процесу, у тому числі – узгодження навчального навантаження, розкладу занять, іспитів, обліку організаційно-методичної документації.

Реалізація навчально-виховного процесу здійснюється кафедрами і деканатами факультетів.

Політика в області якості Національної металургійної академії України є гарантією основ діяльності, які надає зацікавленим сторонам вище керівництво цієї організації.

Вектором діяльності НМетАУ є прагнення вийти на світовий рівень якості щодо надання ліцензованих освітніх послуг, підготовки фахівців з вищою освітою та вченими ступенями, проведення наукових досліджень, перепідготовки спеціалістів та підвищення кваліфікації.

Реалізація заявленої політики у сфері якості і забезпечення її виконання всіма необхідними ресурсами, у тому числі компетентністю персоналу, актуалізованим фондом методичної та нормативної документації,



матеріально-технічними та інформаційними ресурсами, знаходиться під особистим контролем Ректора НМетАУ.

У 2016 році органом сертифікації ТОВ «НПП Міжнародні стандарти і системи» проведено аудит системи управління якістю НМетАУ стосовно надання послуг у сфері вищої освіти університетського рівня (код ДКПП 85-42); послуг щодо наукового досліджування та експериментального розроблення у сфері математичних наук, комп'ютерної техніки та інформатики, фізичних наук, хімії, інших природничих наук (коди ДКПП 72.19.11, 72.19.12, 72.19.13, 72.19.14, 72.19.15, 72.19.19); послуг щодо наукового досліджування та експериментального розроблення у сфері нанотехнологій (код ДКПП 72.19.21); послуг щодо наукового досліджування та експериментального розроблення у сфері техніки та технологій крім біотехнологій (коди ДКПП 72.19.29, 72.19.50), які надаються Національною металургійною академією України згідно з чинними в Україні нормативними документами.

За результатами аудиту визначено відповідність системи управління якістю НМетАУ вимогам ДСТУ ISO 9001:2009 (ISO 9001:2009, IDT) та надано Сертифікат Національного органу України з сертифікації на систему управління якістю НМетАУ № UA2.173.10174-16 від 22.12.2016 р.

**Встановлено, що внутрішня система забезпечення якості освітньої діяльності Національної металургійної академії України передбачає всебічний контроль успішності студентів та забезпечує якість підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування».**

#### 7. ПЕРЕЛІК ЗАУВАЖЕНЬ (ПРИПИСІВ) ОРГАНІВ, ЩО ЗДІЙСНЮЮТЬ КОНТРОЛЬ ЗА ДОТРИМАННЯМ ЛІЦЕНЗІЙНИХ УМОВ

Зауважень (приписів) органів, що здійснюють контроль за дотриманням ліцензійних умов, **немає**, відомості про скарги юридичних і фізичних осіб щодо освітньої діяльності Національної металургійної академії України за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування», що акредитується, **відсутні**.

**8 ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ  
ДОТРИМАННЯ НОРМАТИВНИХ ВИМОГ  
ЩОДО ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ  
ЗА ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЮ ПРОГРАМОЮ «ОБЛІК І АУДИТ»  
ДРУГОГО (МАГІСТЕРСЬКОГО) РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ  
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 071 «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»  
ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 07 «УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ»  
У НАЦІОНАЛЬНІЙ МЕТАЛУРГІЙНІЙ АКАДЕМІЇ УКРАЇНИ**

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>КАДРОВІ ВИМОГИ щодо започаткування провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти</b>			
1. Наявність у закладі освіти підрозділу чи кафедри, відповідальних за підготовку здобувачів вищої освіти	+	+	- (відповідає)
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, що мають науковий ступінь та вчене звання, з них один доктор наук або професор	чотири особи, що мають науковий ступінь та вчене звання, з них два доктори наук та/або професори	- (відповідає)
3. Наявність у керівника проектної групи (гаранта освітньої програми):			
1) наукового ступеня та/або вченого звання за відповідною або спорідненою спеціальністю	+	+	- (відповідає)
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)	+	+	- (відповідає)

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>КАДРОВІ ВИМОГИ</b> <b>щодо забезпечення провадження освітньої діяльності</b> <b>у сфері вищої освіти</b>			
4. Група забезпечення спеціальності у кожному підрозділі закладу освіти, де здійснюється підготовка за спеціальністю, повинна складатися з науково-педагогічних або наукових працівників, які працюють у закладі освіти за основним місцем роботи та мають кваліфікацію відповідно до спеціальності і які не входять (входили) до жодної групи забезпечення такого або іншого закладу вищої освіти в поточному семестрі, при цьому:	+	+ (5 осіб)	- (відповідає)
частка тих, хто має науковий ступінь та/або вчене звання (%)	60	100	+40 (відповідає)
частка тих, хто має науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора (%)	20	20	- (відповідає)
5. 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)	50	100	+50 (відповідає)
2) які мають науковий ступінь доктора наук або вчене звання професора	25	34	+9 (відповідає)
3) які мають науковий ступінь доктора наук та вчене звання	-	-	-
6. 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	15	26,8	+11,8 (відповідає)
2) практичної роботи за фахом	-	-	-

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
7. Проведення лекцій, практичних, семінарських та лабораторних занять, здійснення наукового керівництва курсовими, дипломними роботами (проектами), дисертаційними дослідженнями науково-педагогічними (науковими) працівниками, кваліфікація яких підтверджена	документом про освіту чи науковим ступенем із відповідної спеціальності або науковою, науково-педагогічною, педагогічною чи іншою професійною діяльністю за відповідною спеціальністю за не менш як сімома видами чи результатами, переліченими в пункті 30 Ліцензійних умов	документом про освіту чи науковим ступенем із відповідної спеціальності або науковою, науково-педагогічною, педагогічною чи іншою професійною діяльністю за відповідною спеціальністю за не менш як сімома видами чи результатами, переліченими в пункті 30 Ліцензійних умов	– (відповідає)
8. 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	+	+	– (відповідає)
9. Наявність трудових договорів (контрактів) з усіма науково-педагогічними працівниками та/або наказів про прийняття їх на роботу	+	+	– (відповідає)

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ</b> <b>щодо матеріально-технічного забезпечення</b> <b>освітньої діяльності у сфері вищої освіти</b>			
1. Забезпеченість комп'ютерними робочими місцями, лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних планів	+	+	– (відповідає)
<b>Започаткування провадження освітньої діяльності</b>			
2. Забезпечення навчальними приміщеннями для проведення освітнього процесу (кв. метрів на одного здобувача освіти з урахуванням не більше трьох змін навчання):			
- загальна для закладу освіти	не менше 2000 м <sup>2</sup>	72190,5	– (відповідає)
- на одного здобувача освіти	2,4	7,2	+4,8 (відповідає)
3. Забезпеченість мультимедійним обладнанням для одночасного використання в навчальних аудиторіях (мінімальний відсоток кількості аудиторій)	30	44,4	+14,4 (відповідає)
4. Наявність соціально-побутової інфраструктури:			
1) бібліотеки, у тому числі читального залу	+	+	– (відповідає)
2) пунктів харчування	+	+	– (відповідає)
3) актового чи концертного залу	+	+	– (відповідає)
4) спортивного залу	+	+	– (відповідає)
5) стадіону та/або спортивних майданчиків	+	+	– (відповідає)
6) медичного пункту	+	+	– (відповідає)
5. Забезпеченість здобувачів вищої освіти гуртожитком (мінімальний відсоток потреби)	70	100	+30 (відповідає)
<b>Провадження освітньої діяльності</b>			
6. Забезпеченість комп'ютерними робочими місцями, лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних планів	+	+	– (відповідає)

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ</b>			
<b>щодо навчально-методичного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти</b>			
<b>Започаткування провадження освітньої діяльності</b>			
1. Наявність опису освітньої програми	+	+	- (відповідає)
2. Наявність навчального плану та пояснювальної записки до нього	+	+	- (відповідає)
<b>Провадження освітньої діяльності</b>			
3. Наявність робочої програми з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	- (відповідає)
4. Наявність комплексу навчально-методичного забезпечення з кожної таблиця навчальної дисципліни навчального плану	+	+	- (відповідає)
5. Наявність програми практичної підготовки, робочих програм практик	+	+	- (відповідає)
6. Забезпеченість студентів навчальними матеріалами з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	- (відповідає)
7. Наявність методичних матеріалів для проведення атестації здобувачів	+	+	- (відповідає)
<b>ТЕХНОЛОГІЧНІ ВИМОГИ</b>			
<b>щодо інформаційного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти</b>			
<b>Започаткування провадження освітньої діяльності</b>			
1. Забезпеченість бібліотеки вітчизняними та закордонними фаховими періодичними виданнями відповідного або спорідненого профілю, в тому числі в електронному вигляді	не менш як п'ять найменувань	14	+9 (відповідає)
2. Наявність доступу до баз даних періодичних наукових видань англійською мовою відповідного або спорідненого профілю (допускається спільне користування базами кількома закладами освіти)	+	+	- (відповідає)
<b>Провадження освітньої діяльності</b>			
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)	+	+	- (відповідає)
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)	60	65	+5 (відповідає)

Найменування показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)*	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
<b>ОРГАНІЗАЦІЙНІ ВИМОГИ</b> <b>щодо провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти</b>			
1. Подання в електронному вигляді відомостей про кадрове та матеріально-технічне забезпечення закладу освіти до ЄДЕБО	+	+	- (відповідає)
<b>ЯКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ</b> <b>за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» за спеціальністю</b> <b>071 «Облік і оподаткування» другого (магістерського) рівня вищої освіти</b> <b>У Національній металургійній академії України</b>			
1. Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	- (відповідає)
1.2. Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	- (відповідає)
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	- (відповідає)
2. Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше, %			
2.1. Рівень знань студентів з дисциплін циклу загальної підготовки:			
2.1.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10 (відповідає)
2.1.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	60	+10 (відповідає)
2.2. Рівень знань студентів з дисциплін циклу професійної підготовки:			
2.2.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10 (відповідає)
2.2.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	70	+20 (відповідає)
3. Організація наукової роботи			
3.1. Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	+	+	- (відповідає)
3.2. Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях, участь у наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	- (відповідає)

## 9 ЗАГАЛЬНІ ВИСНОВКИ ЕКСПЕРТІВ

На підставі аналізу наданих матеріалів щодо акредитації освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у Національній металургійній академії України та проведення її первинної експертизи експертна комісія дійшла таких висновків.

1. Персональний склад, фаховий та науково-методичний рівні науково-педагогічних працівників випускової кафедри обліку і аудиту та інших кафедр, які забезпечують освітній процес за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування», відповідає державним вимогам до акредитації та Ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 10 травня 2018 р. № 347).

Проведення лекцій з навчальних дисциплін штатними науково-педагогічними працівниками, які мають науковий ступінь і вчене звання, становить 100%, а проведення лекцій з навчальних дисциплін штатними науково-педагогічними працівниками, які мають науковий ступінь доктора наук і вчене звання професора, становить 34% від усього обсягу лекційних годин.

Науково-педагогічні працівники випускової кафедри підвищують кваліфікацію, проходять стажування. Рівень наукової та професійної активності кожного науково-педагогічного працівника випускової кафедри підтверджується виконанням за останні п'ять років не менше чотирьох вимог пункту 30 Ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності.

2. Підготовка фахівців за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у Національній металургійній академії України має належне навчально-методичне, матеріально-технічне та інформаційно-ресурсне забезпечення, що відповідає Ліцензійним умовам надання освітніх послуг у сфері вищої освіти та Державним вимогам до акредитації. В установленому порядку розроблено та затверджено освітньо-професійну програму «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування». На основі освітньо-професійної програми розроблено і затверджено в установленому порядку навчальні плани. Їх виконання забезпечено в повному обсязі.



Проведений аналіз результатів підсумкового семестрового контролю, результатів виконання комплексних контрольних робіт свідчать про достатній рівень сформованості у студентів загальних і професійних компетентностей.

3. Матеріально-технічна база, зокрема аудиторний та бібліотечний фонди, комп'ютерно-інформаційне забезпечення освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у Національній металургійній академії України відповідають Ліцензійним умовам надання освітніх послуг у сфері вищої освіти та вимогам до акредитації, що дозволяє організовувати на високому рівні освітній процес.

Таким чином, показники освітньої діяльності Національної металургійної академії за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» відповідають чинним вимогам нормативних документів щодо акредитації і ліцензування.

Водночас експертна комісія вважає за доцільне висловити випусковій кафедрі обліку і аудиту Національної металургійної академії України рекомендації щодо подальшого вдосконалення освітньої діяльності за освітньо-професійною програмою «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» у, а саме:

1. Науково-педагогічним працівникам, які входять до групи забезпечення освітньої програми «Облік і аудит», збільшити кількість профільних публікацій, у тому числі іноземними мовами у фахових наукометричних виданнях, індексованих наукометричними базами, рекомендованих МОН України, зокрема Scopus і Web of Science Core Collection.

2. Рекомендувати за результатами захисту звітів з переддипломної практики проводити диференційований залік з виставленням оцінки за прийнятою у закладі вищої освіти шкалою оцінювання.

3. Забезпечити роботу з покращення якості науково-педагогічного персоналу за рахунок навчання в аспірантурі та докторантурі за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування».

4. Покращити роботу з використання сучасних програмних продуктів при вивченні фахових дисциплін.

5. Посилити профорієнтаційну роботу для забезпечення можливості збільшення контингенту студентів в межах ліцензійного обсягу.

**Висновок:** за результатами первинної акредитаційної експертизи освітньо-професійної програми «Облік і аудит» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» галузі знань 07 «Управління та адміністрування» та на підставі вищезазначеного експертна комісія Міністерства освіти і науки України підтверджує спроможність Національної металургійної академії України здійснювати підготовку здобувачів вищої освіти за цією освітньою програмою.

Голова експертної комісії



Бондар М.І.

Експерт



Манойленко О.В.

Погоджено:  
В.о. ректора НМетАУ



Іващенко В.П.

Голова комісії



М.І. Бондар

## ДОДАТКИ

**«ПОГОДЖЕНО»**

Голова експертної комісії

 Бондар М.І.

«23» січня 2019 р.

**«ЗАТВЕРДЖЕНО»**

В.о. ректора НМетАУ

Іващенко В.П.

«23» січня 2019 р.



### ГРАФІК

проведення комплексних контрольних робіт  
студентами спеціальності 071 «Облік і оподаткування»  
Національної металургійної академії України

№	Спеціальність	Дисципліна	Група	Дата	Час	Ауд.	Викладач	Експерт
1	071	Облік і аналіз зовнішньо-економічної діяльності	ОА01-13М	23.01.2019	11.30 – 12.50	Б 411	Соколюська Р.Б	Манойленко О.В.
2	071	Бухгалтерський облік в управлінні підприємством	ОА01-13М	24.01.2019	11.30 – 12.50	Б 411	Акімова Т.В.	Бондар М.І.
3	071	Глобальна економіка	ОА01-13М	25.01.2019	11.30 – 12.50	Б 411	Летуча О.В.	Манойленко О.В.

Декан факультету економіки та менеджменту НМетАУ



К.Ф. Ковальчук

КОПІЯ



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА МЕТАЛУРГІЙНА АКАДЕМІЯ УКРАЇНИ

**НАКАЗ**

15 січня 2019р.

м. Дніпро

№58-к

Про виконання  
обов'язків ректора  
академії

На період щорічної основної відпустки призначити виконуючим обов'язки ректора Національної металургійної академії України з 23 січня 2019 року по 04 лютого 2019 року першого проректора, професора Іващенко Валерія Петровича з правом підпису фінансових документів та наказів.

Ректор

 О.В. Величко

