

ВИСНОВОК

**експертної комісії Міністерства освіти і науки України про підсумки
повторної експертизи підготовки фахівців галузі знань
0801 “Геодезія та землеустрій”
спеціальність 7.08010103 “Землеустрій та кадастр”
освітньо-кваліфікаційний рівень “Спеціаліст”
у Державному вищому навчальному закладі “Національний гірничий
університет”**

Відповідно до 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 наказу Міністерства освіти і науки України №790Л від 25.04.2016 року “Про проведення акредитаційної експертизи” експертна комісія Міністерства освіти і науки України здійснювала роботу у складі:

Голова комісії: Приходько Микола Миколайович – доктор географічних наук, професор, завідувач кафедри землевпорядкування та кадастру Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.

Член комісії: Калинич Іван Васильович – кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри землевпорядкування та кадастру Державного вищого навчального закладу “Ужгородський національний університет”. Члени комісії розглянули подані матеріали та провели перевірку на місці підготовки фахівців галузі знань 0801 “Геодезія та землеустрій” спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” в період з 10 травня 2016 року по 12 травня 2016 року розглянула подані матеріали та провела перевірку на місці діяльності Державного вищого навчального закладу “Національний гірничий університет” за акредитованою спеціальністю згідно з такими критеріями:

- достовірність інформації, поданої до Міністерства освіти і науки України навчальним закладом із заявою про акредитацію з підготовки фахівців галузі знань 0801 “Геодезія та землеустрій” спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” освітньо-кваліфікаційного рівня “Спеціаліст” підготовлених університетом;

- відповідності до встановлених законодавством вимог щодо навчально-методичного, кадрового, матеріально-технічного забезпечення навчально-виховного процесу;

- відповідності освітньої діяльності державним вимогам щодо підготовки фахівців;

- відповідності навчально-методичного забезпечення навчального процесу і організації навчальної, методичної, виховної та профорієнтаційної роботи;

- визначення рівня теоретичних та практичних знань, умінь і навичок студентів за результатами виконання контрольних замірів рівня знань студентів за ККР з циклів дисциплін гуманітарної і соціально-економічної підготовки, природничо-наукової, професійної та практичної підготовки.

За результатами перевірки встановлено:

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

1. Загальна характеристика Державного вищого навчального закладу “Національний гірничий університет” та поданих на акредитацію матеріалів

Державний вищий навчальний заклад “Національний гірничий університет” заснований у 1899 році як Катеринославське вище гірниче училище (КВГУ) з підготовки гірничих інженерів. Відкриття його було викликане збільшенням видобутку вугілля і руди в Донецькому кам'яновугільному, Криворізькому залізорудному та Нікопольському марганцевому басейнах, розвитком металургійної промисловості на півдні Росії. У складі КВГУ було 18 кафедр та 2 відділення: гірниче і заводське. В рік заснування училища на перший курс прийняли 77 студентів. Викладацький склад був упорядкований з 13 чоловік. У 1903 році відбувся перший випуск – 16 інженерів.

У травні 1993 року за результатами державної акредитації ДГІ отримав статус автономного державного вузу IV рівня акредитації та назву – Державна гірничо-академія України.

Надання вишу національного статусу (Указ Президента України від 11 червня 1997 року № 522/97) – це визнання як минулих досягнень, так і сьогоденної ролі у підготовці фахівців для гірничої та геологорозвідувальної галузей, паливно-енергетичного і мінерально-сировинного комплексу, машинобудування, систем автоматизації та інформатизації виробництва, інших напрямів економічної діяльності.

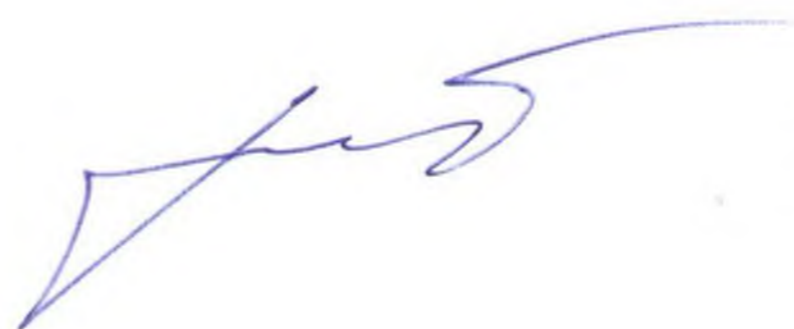
З урахуванням багатопрофільності, рівня акредитації, результатів наукової, науково-методичної, культурно-просвітницької діяльності, стану інфраструктури, позитивної динаміки кадрового та матеріально-технічного забезпечення розпорядженням Кабінету Міністрів України від 28 лютого 2002 р. № 86-р Національну гірничу академію України перетворено у профільний університет.

У 2009 році Національному гірничому університету надано статус дослідницького (постанова Кабінету Міністрів України від 23 вересня 2009 р. № 1013).

У зв'язку з прийняттям Конференцією трудового колективу нового Статуту та відповідно до вимог Закону України “Про державну реєстрацію юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців”, наказу Міністерства освіти і науки України № 811 від 11 серпня 2010 року Національний гірничий університет перейменовано в Державний вищий навчальний заклад “Національний гірничий університет”.

До складу Національного гірничого університету входять: 9 факультетів денної форми навчання, Гірничий інститут, Інститут економіки, Інститут електроенергетики, Інститут заочної освіти, Міжгалузевий інститут безперервної освіти (довузівська освіта, вечірня форма підготовки, екстернат, перепідготовка, підвищення кваліфікації), Інститут гуманітарних проблем, науково-дослідна частина, аспірантура і докторантура, навчально-науковий

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

інститут гірничої та металургійної електроенергетики, науково-освітні та лінгвістичні центри.

Адреса університету: проспект Карла Маркса (Д. Яворницького), 19
49005, м. Дніпропетровськ, Україна
Телефони (056) 744-62-19, (0562) 46-40-62
Факс (056) 744-62-11
E-mail: nmu@nmu.org.ua
Адреса офіційного сайту www.nmu.org.ua

Ректор Державного вищого навчального закладу “Національний гірничий університет” – Півняк Геннадій Григорович, доктор технічних наук, професор, академік Національної академії наук України, заслужений діяч науки і техніки України, лауреат державної премії України 1998 та 2005 рр.

На посаді ректора з 1982 р. У 1963 р. закінчив електротехнічний факультет Дніпропетровського гірничого інституту за фахом “Гірнична електромеханіка”.

Ліцензований обсяг вищого навчального закладу становить:

- денна (очна) форма навчання – 5624 осіб;
- заочна форма навчання – 4598 осіб;
- вечірня форма навчання – 1705 осіб.

Ліцензований обсяг прийому у галузі знань 0801 “Геодезія та землеустрій” спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” становить 25 осіб ОКР “Спеціаліст” для денної, заочної та вечірньої форм навчання відповідно. Випускаючою є кафедра геодезії.

На час перевірки основними установчими документами, що засвідчують діяльність університету є:

- Статут Державного вищого навчального закладу “Національний гірничий університет”;
- Свідоцтво про державну реєстрацію юридичної особи;
- Довідка Державного комітету статистики України з Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України (ЄДРПОУ);
- Довідка Міністерства освіти і науки України про внесення університету до Державного реєстру вищих навчальних закладів України;
- Свідоцтво про право власності на майновий комплекс.

Усі скановані копії відповідних документів занесені до ЄДБО.

Експертна комісія перевірила оригінали вищезазначених документів. Достовірність інформації щодо загальної характеристики вищого навчального закладу, поданої в акредитаційній справі Державного вищого навчального закладу “Національний гірничий університет”, перевірена та підтверджена експертною комісією.

Висновок: достовірність інформації акредитаційної справи, поданої до МОН України Державним вищим навчальним закладом “Національний гірничий університет”, перевірена на підставі оригіналів відповідних документів та підтверджує право університету провадити освітню

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

діяльність відповідно до чинної ліцензії, у тому числі з підготовки студентів галузі знань 0801 "Геодезія та землеустрій" спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр".

2. Формування контингенту студентів

Підготовка фахівців за спеціальністю 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" освітньо-кваліфікаційного рівня "спеціаліст" здійснює кафедра геодезії, яка входить до складу факультету будівництва Державного ВНЗ "НГУ".

Кафедра геодезії заснована у 1899 році. Кафедра веде підготовку фахівців за освітньо-кваліфікаційними рівнями бакалавр 6.080101 "Геодезія, картографія та землеустрій" і спеціаліст за спеціальністю 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" (сертифікат про акредитацію НД-III № 0443224 від 27 грудня 2010 р.). Для інших спеціальностей гірничого, геологорозвідувального, механіко-машинобудівного та факультету будівництва викладаються дисципліни "Геодезія", "Топографія", "Вища геодезія", "Інженерна геодезія", а також проводяться навчальні геодезичні практики.

Досвід підготовки фахівців в Державному ВНЗ "НГУ" за спеціальністю 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" на кафедрі геодезії становить понад 10 років.

З метою покращення рівня базової підготовки студентів, а також для створення об'єктивних умов відбору абітурієнтів, в Державному ВНЗ "НГУ" впроваджуються передові форми і методи профорієнтаційної роботи. Значний обсяг роботи проводиться для інформування студентів інших ВНЗ, що отримали освіту за освітньо-кваліфікаційним рівнем "бакалавр" напряму підготовки 6.080101 "Геодезія, картографія та землеустрій". Прийом здійснюється складанням фахового іспиту. До конкурсного балу також враховуються рейтингові показники за дипломом бакалавра та додаткові бали за участь у публікації наукових праць, роботі наукових конференцій тощо.

Силами професорсько-викладацького складу університету і зокрема кафедри геодезії організовуються Дні відкритих дверей, під час проведення яких майбутнім абітурієнтам та їх рідним надається повна інформація про спеціальності та умови навчання, розповсюджується інформаційні та довідкові матеріали. Щороку абітурієнти, як школярі, так і студенти технікумів і коледжів, відвідують з екскурсіями кафедру, знайомляться з обладнанням, правилами прийому, особливостями спеціальності. До профорієнтаційних заходів залучаються також студенти старших курсів, випускники кафедри та вчителі базових шкіл. З метою отримання інформації про життєві орієнтири першокурсників, причини та обставини вибору ними спеціальності проводяться соціологічні опитування, а також ведуться облікові записи кафедри у соціальних мережах. Куратори студентських груп

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

сприяють скорішій адаптації вчорашніх школярів до вимог та методів організації навчального процесу у вищій школі.

До вирішення задачі розповсюдження інформації про спеціальності залучаються засоби телебачення і радіо, друкуються оголошення в газетах. Кафедра має свою сторінку на офіційному сайті Державного ВНЗ “НГУ” (<http://geodez.nmu.org.ua/ua/>).

На базі Державного ВНЗ “НГУ” проводяться профорієнтаційні олімпіади для випускників середніх загальноосвітніх шкіл, фахові экзамени для випускників ВНЗ I та II рівня акредитації. Завдяки цьому розширюється контингент претендентів на вступ до університету, що сприяє більш якісному відбору. Працюють виїзні комісії, які проводять профорієнтаційні олімпіади та ведуть профорієнтаційну роботу з учнями шкіл регіону. Показники конкурсу на спеціальність “Землеустрій та кадастр” до зниження соціально-економічних показників в Україні були стабільно високими з року в рік, що підтверджує попит на спеціалістів цього профілю в регіоні.

Під час навчання контингент студентів зменшується, як правило, за рахунок перших курсів. Основною причиною відрахування є невиконання навчального плану, як наслідок неспроможності деяких студентів до самоорганізації та достатньо високих вимог до підготовки студентів спеціальності. Високі вимоги до студентів обґрунтовані складністю спеціальних дисциплін, які вивчаються на старших курсах та необхідністю вивчення значного обсягу нормативно-правових актів України з питань земельних відносин та ведення державного земельного кадастру.

Обсяг прийому студентів денної форми навчання на спеціальність 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” напряму підготовки 6.080101 “Геодезія, картографія та землеустрій” за освітньо-кваліфікаційним рівнем “спеціаліст” згідно з ліцензією встановлено на рівні 25 осіб для денної, заочної та вечірньої форм навчання відповідно.

Станом на 01.10.2015 р. контингент студентів становив 20 осіб V курсу денної форми навчання, 15 – заочної та 5 вечірньої форм навчання.

Висновок: Державний ВНЗ “НГУ” дотримується законодавчих та нормативних вимог при проведенні прийому студентів.

Експертний аналіз підтвердив, що набір студентів галузі знань 0801 “Геодезія та землеустрій” спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” ОКР “Спеціаліст” відповідає потребам регіону. Формування контингенту студентів здійснюється відповідно до ліцензованого обсягу та чинного законодавства України без порушень. Організовані заходи щодо профорієнтації, розроблені рекламні матеріали, які спрямовані на кількісне та якісне забезпечення чисельності випускників бакалаврату для підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня “Спеціаліст”.

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

3. Зміст підготовки фахівців

Зміст підготовки фахівців галузі знань 0801 “Геодезія та землеустрій” спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” освітньо-кваліфікаційного рівня “Спеціаліст” в Державному вищому навчальному закладі “Національний гірничий університет” відповідає освітньо-кваліфікаційній характеристиці, освітньо-професійній програмі підготовки спеціаліста, основним положенням Європейської кредитно-трансферної системи і Болонського процесу, чинному законодавству та державному стандарту вищої освіти, з урахуванням вимог роботодавців у варіативній частині навчальних планів.

У навчальних планах раціонально співвідносяться цикли дисциплін гуманітарної та соціальної підготовки і професійно-практичної підготовки. Щорічний обсяг навчальної діяльності студента відповідає нормативним вимогам.

Експертна комісія провела експертизу навчального плану спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” і встановила:

1) Навчальні плани спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” Державного ВНЗ “НГУ” розроблено на основі освітньо-професійної програми підготовки спеціаліста за відповідною спеціальністю. Навчальні плани розглянуті навчальним відділом, схвалені Вченою радою університету, затверджені ректором університету Півняком Г.Г. у встановленому порядку.

2) Навчальний план денної форми навчання розрахований на 1 рік (10 місяців) навчання, загальний час на засвоєння складає 2160 годин, (з них 1630 год. самостійна робота), у тому числі за нормативною частиною – 1566 год. і за варіативною – 594 год.

3) У навчальному плані передбачено два цикли дисциплін нормативної частини (цикл гуманітарної та соціальної підготовки і цикл професійно-практичної підготовки).

4) Співвідношення годин з нормативної та вибіркової частин підготовки спеціаліста становить відповідно 1566 годин (72,5%) та 594 години (27,5%): з них за вибором ВНЗ – 378 годин (63,6%) та за вибором студента – 216 годин (36,4%).

5) Навчально-методичне забезпечення організації навчального процесу відповідає вимогам стандартів МОН України, ОКХ і ОПП підготовки фахівців ОКР “Спеціаліста” та інших положень чинного законодавства України з питань вищої освіти.

Обсяг і види практичної підготовки фахівців за спеціальністю 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” забезпечують набуття умінь та навичок, передбачених ОКХ спеціаліста, відповідають чинним вимогам щодо організації навчального процесу, послідовності засвоєння теоретичних курсів і враховують специфіку майбутньої діяльності фахівця інженера-землевпорядника.

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

Висновок: Комісією встановлено, що спеціальність 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” забезпечена ОКХ, ОПП, навчальним планом та навчальними програмами, що відповідають вимогам Міністерства освіти і науки України щодо акредитації спеціальності.

4. Організаційне та навчально-методичне забезпечення навчально-виховного процесу

Навчальний процес організовано у відповідності до Закону України “Про вищу освіту”, Міжнародної Стандартної Класифікації Освіти (ISCED – 97), Структури кваліфікацій для Європейського простору вищої освіти, Структури ключових компетенцій, які розглядаються як необхідні для всіх у суспільстві, заснованому на знаннях, Національного класифікатору України: “Класифікація видів економічної діяльності” ДК 009:2010, Національного класифікатору України: “Класифікатор професій” ДК 003:2010 (із змінами від 01.10.2015), Постанови Кабінету Міністрів України “Про затвердження Національної рамки кваліфікацій” від 23.11.2011 № 1341, Комплексу нормативних документів для розроблення складових системи галузевих стандартів вищої освіти, Комплексу нормативних документів для розробки складових системи стандартів вищої освіти, Додатку 1 до наказу МОН України від 31.07.1998 №285 зі змінами та доповненнями, інших нормативних документів України, а також за затвердженим графіком навчального процесу, робочими навчальними планами, робочими навчальними програмами дисциплін, необхідним методичним забезпеченням і розкладом занять.

Типові задачі діяльності та компетенції відповідають вимогам з боку держави та конкретних споживачів випускників університету – установ різних напрямів діяльності та різних форм власності.

На кафедрі геодезії діє науково-методична комісія зі спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр”, до складу якої входять провідні фахівці кафедри, що забезпечують проведення навчального процесу зі спеціальності. Навчально-методична комісія розглядає навчально-методичні матеріали, що розробляються для забезпечення навчального процесу, і рекомендує їх до видання в паперовому або електронному вигляді.

Згідно з СВО Державного ВНЗ “НГУ” ООП-15, організація навчального процесу здійснюється за Європейською кредитною трансферно-накопичувальною системою.

Нормативним документом, що визначає організацію навчання за кредитно-модульною системою, є навчальний план, який розроблено кафедрою геодезії згідно з ОКХ та ОПП за кваліфікацією спеціаліста спеціальності “Землеустрій та кадастр”.

Розроблений навчальний план передбачає підготовку спеціалістів денної форми із терміном навчання 1 рік, а заочної – 1,5 роки і відповідає рекомендаціям науково-методичної комісії з щодо розподілу нормативних дисциплін та дисциплін за вибором ВНЗ.

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

План навчального процесу підготовки спеціалістів складається з нормативної та вибіркової частин, кожна з них складається з циклів:

- цикл гуманітарної та соціальної підготовки;
- цикл професійно-практичної підготовки.

Навчальним планом передбачено 1 курсовий проект (виконується на кафедрі геодезії), дві практики (виробнича і переддипломна). Метою практик, крім закріплення знань, отриманих у процесі теоретичного навчання, є попередній вибір теми майбутньої кваліфікаційної роботи, яка зазвичай пов'язана з проблемами конкретного об'єкта досліджень. Протягом осіннього семестру предмет та тема дипломної роботи уточнюється та конкретизується завдяки тому, що зібрані під час виробничої практики матеріали структуруються і подаються у вигляді звіту.

Державним ВНЗ "НГУ" розроблено власні робочі програми з усіх дисциплін, що викладаються відповідно до навчального плану зі спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр", які входять до складу пакетів комплексних контрольних робіт (ККР) з відповідних дисциплін. Форми і методи контролю знань та критерії оцінок розроблені для кожної дисципліни навчального плану і наведені у робочих програмах.

Робочі програми дисциплін сформовані як стандарти ВНЗ (СВО Державного ВНЗ "НГУ"НМЗ-05) та відображають сучасні методи формування програм, які містять склад модулів дисциплін, розподіл часу на їх засвоєння, терміни контролю за видами занять. У програмах відокремлені навчальні елементи та модулі рівнів засвоєння, у відповідності з якими розроблені комплексні контрольні роботи (ККР), а також критерії оцінки, що дозволяють об'єктивно та адекватно відобразити рівень засвоєння програми дисципліни студентами. Програма структурована на змістовні блоки, модулі, та навчальні елементи. Робочі програми постійно поновлюються і коригуються у відповідності з директивними документами Міністерства освіти і науки України, наказами та розпорядженнями ректорату університету.

Зміст робочої програми дисципліни відповідає анотації, що подана в ОПП. Програма структурована за змістовними блоками, модулями та навчальними елементами.

Навчально-методичне забезпечення спеціальності складається з таких елементів:

- освітньо-кваліфікаційна характеристика (з нормативною та варіативною складовою);
- освітньо-професійна програма (з нормативною та варіативною складовою);
- засоби діагностики якості вищої освіти (з нормативною та варіативною складовою);
- навчальний план;
- робочий навчальний план;
- програми навчальних дисциплін;
- робочі програми навчальних дисциплін;

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

- програми практик;
- методична документація для організації самостійної роботи студентів з дисциплін навчального плану;
- методичні рекомендації для виконання дипломної роботи студентів.

Методичні рекомендації виконано відповідно до навчальних програм, ОКХ і ОПП спеціальності.

Рівень навчально-методичного забезпечення для кожної навчальної дисципліни навчального плану спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” становить 100%.

Базовими підприємствами для проходження виробничої та переддипломної практик є Головне управління Держгеокадастру у Дніпропетровській області, відділ Держгеокадастру у м. Дніпропетровськ, регіональні філії Державного підприємства “Центр державного земельного кадастру” та інші державні та приватні підприємства у галузі землеустрою та кадастру. У зв’язку із змінами структури та керівництва організацій, було прийнято рішення, для підтвердження намірів відповідних підприємств щодо проходження нашими студентами практик необхідною умовою є надання листа на ім’я ректора із зазначенням студентів, які здатні пройти практику на відповідному підприємстві. Таким чином, маючи лист, який зареєстровано на підприємстві, ми впевнені, що студенти пройдуть практики у повному обсязі. Усі листи зберігаються на кафедрі.

Навчальний план підготовки спеціалістів із землеустрою та кадастру за кредитно-модульною системою організації навчального процесу визначає комплекс контрольних заходів, який включає:

- поточний контроль – оцінювання засвоєння студентом навчального матеріалу під час проведення аудиторного навчального заняття (лекції, практичного заняття). Засоби поточного контролю визначаються викладачем (опитування, перевірка домашніх завдань тощо);
- модульний контроль – контроль засвоєння навчального матеріалу кожного модуля. Форми модульного контролю – лекційна контрольна робота, тестування, захист рефератів, розрахункових, індивідуальних завдань, практична контрольна робота, захист курсового проекту, звіту про практику;
- підсумковий контроль – комплексне оцінювання якості засвоєння навчального матеріалу дисципліни. Може здійснюватись без участі студента на підставі результатів всіх попередніх модульних контролів, що передбачені навчальним планом (по одному на один кредит), або за допомогою комплексних контрольних робіт (ККР), що розробляються з кожної дисципліни навчального плану. Рівень складності ККР визначається необхідним рівнем засвоєння навчальних елементів дисципліни. Завдання для комплексних контрольних робіт містять теоретичну і практичну частини дисциплін усіх циклів за навчальним планом спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр”. Під час розробки критеріїв оцінки ККР за основу обрано повноту і правильність виконання завдань.

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

Рівень наявності пакетів контрольних завдань для перевірки рівня остаточних знань з дисциплін циклів гуманітарної та соціальної підготовки і професійної-практичної підготовки становить 100%.

Висновок: Комісія підтверджує відповідність реального стану навчально-методичного забезпечення даним, наведеним у звіті про самоаналіз. Організація навчально-виховного процесу в університеті здійснюється відповідно до вимог Міністерства освіти і науки України. Навчально-методичне забезпечення спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” відповідає умовам акредитації підготовки фахівців ОКР “спеціаліст”.

5. Кадрове забезпечення навчально-виховного процесу

Аналіз відповідності кваліфікації заявлених штатних науково-педагогічних працівників нормативним вимогам щодо дисциплін, які вони викладають, було проведено спільно з представниками Університету. Усі науково-педагогічні працівники відповідають нормативним вимогам щодо викладання дисциплін за дипломом про освіту, науковою спеціальністю, науковим ступенем, вченим званням, проходженням науково-педагогічного стажування і підвищення кваліфікації за фахом.

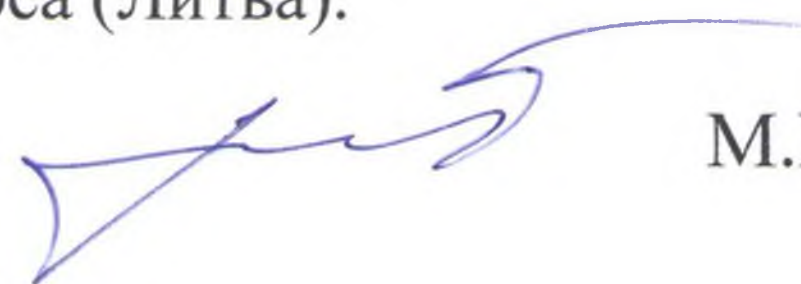
Перевірка якісного складу відбувалася на підставі аналізу особистих карток кандидатів та докторів наук, яких залучено для реалізації програми підготовки спеціалістів спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр”.

Підготовку фахівців зі спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” забезпечує 6 кафедр університету. Для забезпечення викладання дисциплін навчального плану зі спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” залучено 9 висококваліфікованих науково-педагогічних працівників, з них 100% працюють за основним місцем роботи: 2 (22,2%) – докторів наук та 5 (55,6%) – доцентів, кандидатів наук. Науково-педагогічні працівники з науковими ступенями та вченими званнями забезпечують викладання 100% лекційних годин дисциплін циклу гуманітарної та соціальної підготовки і 91,7% лекційних годин – циклу професійно-практичної підготовки спеціальності.

Кількість лекційних годин на одного науково-педагогічного працівника не перевищує 250 годин на рік, при загальній кількості дисциплін – не більше п'яти.

Протягом останніх п'яти років на кафедрі підтримується постійний рівень професорсько-викладацького складу. За останні роки кафедра посилилась молодими кадрами, відбувається постійний обмін досвідом від старшого покоління до молоді, захищено дві кандидатські дисертації, один співробітник навчається у цільовій докторантурі НУ “Львівська політехніка”, Зараз, у Київському національному університеті будівництва і архітектури асистент кафедри геодезії Трегуб Ю.Є. навчається у аспірантурі за заочною формою, асистент кафедри Совгіренко А.Г. навчається в магістратурі Технічного університету ім. Гедиміноса (Литва).

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

З грудня 2013 року випускаючи кафедру очолює кандидат технічних наук Трегуб М.В. за профілем випуску фахівців, у зв'язку із навчанням у докторантурі кандидата технічних наук, доцента кафедри геодезії Рябчія В.В., який виконував обов'язки завідувача кафедри до грудня 2013 року. Термін навчання у докторантурі доцента кафедри геодезії Рябчія В.В. завершується у грудні 2016 року.

Науково-педагогічними працівниками кафедри геодезії за останні 5 років підготовлено і опубліковано більше 130 наукових праць.

Підвищення кваліфікації викладачі проходять один раз на 5 років. Станом на 01.11.2015 року 100% викладачів пройшли навчання на курсах підвищення кваліфікації.

Висновок: Експертна комісія констатує, що фактичні значення показників кадрового забезпечення підготовки фахівців спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" відповідають державним нормативам та вимогам забезпечення якості освіти. Викладачі університету за рівнем кваліфікації та діловими якостями забезпечують якісну підготовку фахівців. Підвищення кваліфікації Державного ВНЗ "НГУ" протягом п'яти років роботи забезпечуються.

6. Матеріально-технічне забезпечення навчального процесу

Державний ВНЗ "НГУ" має на балансі 48 будівель та споруд загальною площею 125567,4 м². Для навчального процесу використовується 71392,5 м² площі, на якій обладнано 195 аудиторій, лабораторій та комп'ютерних класів, під науково-дослідницьку діяльність – 1500 м², під житло – 46441 м². Площа приміщень на одного студента денної форми навчання (з розрахунку середньорічної чисельності) сягає 12,6 м², на одного працівника науково-дослідницької частини – 9,7 м².

Навчальний процес підготовки спеціалістів здійснюється на навчально-лабораторних площах університету, що включені до розкладу занять за фахом.

Структура приміщень кафедри геодезії така:

- приміщення кафедри – 494,6 м²;
- приміщення для проведення лекційних, практичних і семінарських занять – 422 м²;
- комп'ютерний клас – 36,8 м².

Усі приміщення відповідають вимогам санітарних і будівельних норм, а також нормативним документам, які регламентують порядок проведення навчальної діяльності.

Кафедра геодезії використовує один комп'ютерний клас на 12 посадкових місць.

Для підтримки і розвитку матеріально-технічної бази інформаційно-комп'ютерного комплексу університет щорічно витрачає понад 800 тис.грн. на придбання серверів, периферійного та мережного обладнання. Кафедрою

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

геодезії для методичної роботи викладачів та студентів оновлено комп'ютерний клас та придбано відповідне мультимедійне обладнання.

Викладачі кафедри та студенти мають доступ до глобальної мережі Internet через центральний сервер університету і класи ПЕОМ, що дає змогу використовувати електронні варіанти методичного забезпечення дисциплін навчального плану.

Комп'ютерний клас, яким користується кафедра геодезії, забезпечує нормативну тривалість роботи кожного студента в обсязі 0,4 години на день.

Протягом 2012-2014 рр. проведено косметичні ремонти, утеплення та заміну системи обігріву ауд. 7/1103, 1107, 1108, 1113, встановлено мультимедійне обладнання для забезпечення навчального процесу. У лабораторії кафедри геодезії силами співробітників відновлено понад 40 одиниць геодезичного обладнання, яке зараз успішно використовується у навчальній роботі.

Викладачі кафедри та студенти мають доступ до глобальної мережі Internet через центральний сервер університету і класи ПЕОМ, що дає змогу використовувати електронні варіанти методичного забезпечення дисциплін навчального плану.

Таким чином, матеріально-технічна база кафедри геодезії представлена кількістю приміщень та обладнанням, інформаційним забезпеченням, а також соціальною інфраструктурою, що відповідають необхідним вимогам для проведення навчально-виховного процесу протягом всього терміну навчального циклу підготовки спеціаліста.

У листопаді 2013 року силами кафедри закуплено за спеціальною ціною "Для ВНЗ" програмне забезпечення "Digitals" (мережева версія на 15 ПК), яке містить модулі "Delta", "Topotracer" та "МГ сети", виробництва НВП "Геосистема", м. Вінниця.

Таблиця 6.1

**Обладнання лабораторій та спеціалізованих кабінетів
кафедри геодезії**

№ з/п	Найменування лабораторій, спеціалізованих кабінетів, їх площа	Найменування дисциплін	Перелік обладнання, устаткування, кількість
1	2	3	4
1	Лабораторія, ауд. 1/9	Проведення практичних занять з дисципліни «Основи фотограмметрії»	Стереокompatори – 4 шт., стереограф – 1 шт., стереоавтограф – 2 шт., фототрансформатор – 1 шт.
2	Лабораторія, ауд. 1/10	Проведення практичних занять з дисципліни «Геодезія»	Штативи закріплені для проведення геодезичних спостережень – 14 шт., нівелірні рейки закріплені – 12 шт, теодоліти 2Т30М – 14, нівеліри НЗ – 14 шт.
3	Предметна аудиторія, ауд.	Проведення лекційних	Мультимедійний проектор

Голова експертної комісії

М.М. Приходько

№ з/п	Найменування лабораторій, спеціалізованих кабінетів, їх площа	Найменування дисциплін	Перелік обладнання, устаткування, кількість
	№ 7/1103	занять	Epson – 1 шт., ноутбук Lenovo – 1 шт, екран для проектору – 1 шт.
4	Предметна аудиторія, ауд. 7/1108	Проведення лекційних занять	Мультимедійний проектор Viewsonic – 1 шт., ноутбук Lenovo – 1 шт, екран для проектору – 1 шт.
5	Лабораторія 1/175, 1/173	Геокамера кафедри геодезії. «Геодезичні прилади», «Сучасні геодезичні технології та прилади»	Теодоліти оптико-механічні – 50 шт., нівеліри оптико-механічні – 50 шт., штативи – 100 шт., тахеометр електронний у комплекті з віхою та відбивачами – 3 шт., GNSS приймачі геодезичної точності – 2 шт.
6	Третій поверх флігеля головного корпусу	«Сучасні геодезичні технології та прилади»	Перманентна базова станція Leica, комп'ютерний сервер Asus

Усі студенти мають вільний доступ до бібліотеки університету.

Бібліотека займає площу 2055,46 м², з них:

- під книжкові фонди – 1335,41 м²;
- для читачів – 720,05 м².

У розпорядженні читачів 7 читальних залів, в т.ч. електронна, на 380 посадкових місць; 2 абонементи: навчальної та науково-технічної літератури, художньої літератури; філія бібліотеки в гуртожитку.

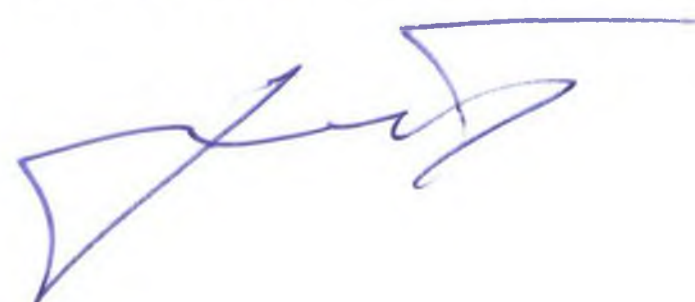
Книжковий фонд бібліотеки нараховує 1 229 565 примірників. Щорічно він поновлюється близько на 1,5 тисячі примірників. Важливу роль у поповненні фондів бібліотеки відіграють подарунки від користувачів та книгообмін між бібліотеками України, ближнього та далекого зарубіжжя. Щорічно бібліотека отримує понад 500 назв спеціалізованих періодичних видань. Щодня бібліотеку відвідують понад 2000 осіб. Щорічно книговидача сягає 1,5 млн. примірників, відвідуваність складає близько 1 млн. читачів.

До послуг користувачів Інтернет у читальних залах безкоштовна бездротова точка доступу Wi-Fi.

Електронний каталог складають близько 590 000 записів. Фонд електронної читальної зали складає 2184 носія. Фонд мережевих електронних видань – 623.

Веб-сайт бібліотеки (<http://lib.nmu.org.ua>) забезпечує доступ до електронного каталогу, повнотекстових баз даних, приваблює користувачів до бібліотеки, популяризує її послуги (висвітлює заходи, які відбуваються в її стінах, подає огляди нових надходжень тощо). Відкритий доступ до

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

електронного каталогу через Інтернет забезпечує чималу кількість звернень користувачів (більше 310 000 за 2015 рік).

У репозитарії Національного гірничого університету (<http://ir.nmu.org.ua>) розміщено близько 146 млн. видань та статей, що надаються користувачам у вільному або частково вільному доступі. При цьому, враховується дотримання прав суб'єктів авторського права і суміжних прав, статус електронних інформаційних ресурсів, розміщених в Інтернеті. Згідно з наказом МОН України "Про оприлюднення дисертацій та відгуків офіційних опонентів" від 14 липня 2015 року №758 в депозитарії розміщуються дисертації, які спеціалізовані вчені ради університету прийняли до захисту та відгуки опонентів. Кількість звернень до репозиторію понад 2 млн.

Студенти та викладачі на 100% забезпечені доступом до періодичних фахових видань.

1 Вісник геодезії і картографії	2006-2015
2 Геодезия и картография	2008-2014
3 Земельний інвестиційний вісник	2012
4 Землевпорядний вісник	2012-2015
5 Землеустрій і кадастр	2012-2014
6 Інженерна геодезія	2008-2014
7 Геодезія, картографія та аерофотознімання	2010-2015
8 Земельне право України	2011-2015
9 Сучасні досягнення геодезичної науки та виробництва	2010-2015

Фахові періодичні видання використовуються для дисциплін циклу професійної підготовки для розроблення матеріалів практичних курсів та дисциплін педагогічного напрямку, оскільки потреби сьогодення вимагають урахування новітніх аспектів у навчанні, використовуються інноваційні методики під час підготовки майбутніх фахівців у галузі землеустрою та кадастру, що публікуються у цих виданнях.

Усі комп'ютерні аудиторії університету підключено до мережі Інтернет, що забезпечує доступ працівників та студентів до сучасних джерел інформації.

Створений в університеті власний видавничий комплекс сприяє підготовці та друкуванню підручників, монографій та інших методичних матеріалів для забезпечення високої якості підготовки спеціалістів з спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр".

Експертна комісія вважає, що фактичні дані інформаційного забезпечення Університету відповідають Ліцензійним умовам надання освітніх послуг у сфері вищої освіти за кількісними та якісними параметрами для спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" ОКР "Спеціаліст".

Висновок: Експертна комісія вважає, що фактичні показники матеріально-технічного забезпечення у частині дотримання будівельних, санітарних та інших нормативних показників щодо організації

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

навчального процесу в Університеті відповідають Ліцензійним умовам і підтверджують спроможність підготовки фахівців інженерів-землевпорядників ОКР "Спеціаліст" з ліцензійним обсягом 25 осіб за денною, заочною та вечірньою формами навчання відповідно.

7. Якість підготовки і використання випускників

Кафедрою геодезії факультету будівництва Державного ВНЗ "НГУ" здійснюється підготовка фахівців із землеустрою та кадастру за кошти державного бюджету та фізичних і юридичних осіб. Прийом проводиться на підставі ліцензії з ліцензованим обсягом – 25 осіб на денну форму, інститутом заочної освіти – 25 осіб на заочну форму, а також міжгалузевим інститутом безперервної освіти – 25 осіб на вечірню форму.

Аналіз результатів сесій показує, що абсолютна успішність студентів освітньо-кваліфікаційного рівня "спеціаліст" з дисциплін циклу гуманітарно-соціальної та професійно-практичної підготовки складає 100 %, а якість становить 100% та 85% відповідно.

Велика увага приділяється підготовці курсових проектів, тематика яких спрямована на поглиблення вивчення окремих нормативних і вибіркового дисциплін. Для виконання усіх курсових робіт на кафедрі геодезії розроблені методичні рекомендації. Керівництво здійснює в.о. завідувача кафедри геодезії. Захист проводять комісії, до складу якої входять викладачі кафедри.

Тематика дипломних робіт присвячена вирішенню актуальних проблем землеустрою та ведення державного земельного кадастру в Україні, а також вирішенню проблем міста Дніпропетровська та Дніпропетровської області. Велику увагу на кафедрі приділяють проведенню нормоконтролю дипломних робіт та їх перевірці на плагіат. Усі студенти спеціальності захистили дипломні роботи.

Для отримання актуальної інформації щодо засвоєння матеріалу, були проведенні комплексні контрольні роботи. Вони проводилися у відповідності із затвердженим графіком проведення комплексних контрольних робіт у два етапи. Під час самоаналізу рівень знань студентів спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" перевірявся за такими дисциплінами: "Господарське та трудове право", "Інтелектуальна власність", "Економічне забезпечення інженерних рішень (Менеджмент)", "Управління земельними ресурсами", "Моніторинг та охорона земель" та "Законодавче забезпечення кадастру нерухомості". Слід відзначити, що у зв'язку із змінами у навчальному плані підготовки студентів спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр", у зв'язку із укрупненням дисциплін, були об'єднані дисципліни "Господарське та трудове право" та "Інтелектуальна власність" у одну "Господарське та трудове право. Інтелектуальна власність", а дисципліна "Менеджмент" отримала назву "Економічне забезпечення інженерних рішень"

Середній бал за результатами ККР при проведенні самоаналізу серед студентів освітньо-кваліфікаційного рівня "Спеціаліст" становив 79 балів.

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

За результатами контрольних замірів рівня під час акредитаційної експертизи спеціальності отримано такі показники:

1. Рівень знань студентів з дисциплін циклу гуманітарної та соціальної підготовки, відповідно до навчального плану:

- абсолютна успішність – 100,0%, що вище нормативного значення на 10,0%.

- якість успішності – 58%, що вище нормативного значення на 8%.

- середній бал – 76.

2. Рівень знань студентів з дисциплін циклу професійно-практичної підготовки, відповідно до навчального плану:

- абсолютна успішність – 100,0%, що вище нормативного значення на 10,0%.

- якість успішності – 67%, що вище нормативного значення на 17 %.

- середній бал - 77.

В цілому за результатами контрольних замірів знань абсолютна успішність становила 100,0%, якість – 63%, середній бал 77.

Відомості з оцінками, які одержали студенти, додаються до матеріалів самоаналізу. Порівняння цих показників зі встановленим рівнем вимог щодо акредитації підтверджує їх відхилення в допустимих межах.

У розрізі якісної підготовки фахівців, кафедра геодезії співпрацює з кафедрами земельного права та планування Королівського технологічного університету (м. Стокгольм, Швеція), планування територій Технічного університету ім. Гедиміноса (м. Вільнюс, Литва), землеустрою і геодезії Пензенського державного університету архітектури та будівництва та маркшейдерської справи і геодезії Казахського Національного Технічного Університету імені К.І. Сатпаєва.

З 2015 року запроваджено програму обміну студентів для участі у магістерській програмі “Планування територій” з кафедрою планування територій Технічного університету ім. Гедиміноса (м. Вільнюс, Литва). Зараз 2 випускники нашої кафедри 2015 року та одна співробітниця кафедри навчаються в магістратурі Технічного університету ім. Гедиміноса.

З 2014 року на підставі договору про співробітництво, запроваджено програму обміну студентами з Київським національним університетом будівництва і архітектури.

Висновок: *Якість підготовки фахівців ОКР “Спеціаліст” спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” Державному ВНЗ “Національний гірничий університет” відповідає існуючим вимогам та запитам виробництва, що вирішує завдання підготовки фахівців із землеустрою та кадастру.*

Результати виконання ККР під час проведення самоаналізу та в період акредитаційної експертизи вказують на належний рівень підготовки студентів, оскільки виявлені розбіжності знаходяться у межах допустимих відхилень.

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

8. Перелік зауважень контролюючих органів

За результатами попередньої акредитаційної експертизи, були визначені такі недоліки та рекомендації:

1. Продовжити видання навчальної, методичної та довідкової літератури українською мовою

2. Необхідно розширити кількість баз проведення виробничих практик

3. Ширше впроваджувати в навчальний процес інформаційні комп'ютерні технології, розширити можливості доступу до мережі Internet. Створити локальну мережу у комп'ютерному класі випускаючої кафедри геодезії

4. Більш тісно пов'язувати наукову діяльність з навчально-виховним процесом, активізувати наукову роботу викладачів та студентів

5. Випускаючій кафедрі геодезії та кафедрам університету продовжити роботу з оновлення комп'ютерного парку, оснащення навчальних лабораторій сучасними приладами і устаткуванням, активізувати роботу з омолодження професорсько-викладацького складу і залучення молодих науковців.

Експертами встановлено, що відповідні недоліки усунені у повному обсязі, а випускаюча кафедра у повному обсязі виконує зазначені рекомендації.

З метою вдосконалення організації навчального процесу, навчально-методичного та матеріально-технічного забезпечення підготовки фахівців за ліцензованими спеціальностями експертна комісія вважає за доцільне висловити керівництву Державного вищого навчального закладу "Національний гірничий університет" рекомендації, які не впливають на загальне позитивне рішення:

- активізувати профорієнтаційну роботу для забезпечення наповнення контингенту студентів ліцензійного обсягу спеціальності;

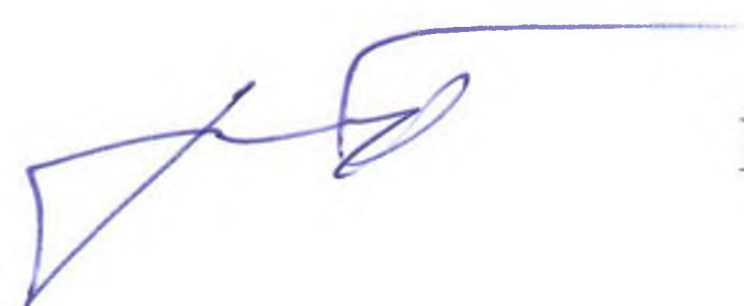
- посилювати кадрове забезпечення випускаючої кафедри, у тому числі обрання за конкурсом на посаду завідувача кафедри доцента Рябчія В.В. після його повернення з навчання у цільовій докторантурі;

- з метою підвищення фахового рівня науково-педагогічних працівників випускової кафедри, активізувати роботу з підготовки та подання до друку наукових публікацій до міжнародних фахових видань, підготовки електронних підручників та навчальних посібників за спеціальністю, а також пошуку міжнародних партнерів для ведення грантової діяльності та проведення спільних наукових проектів;

- продовжувати роботу щодо забезпечення кафедри сучасними геодезичними приладами;

- рекомендувати більш широко використовувати періодичні зарубіжні видання (журнали, збірники наукових статей) у викладацькій та самостійній роботі студентів;

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

- продовжувати роботу з забезпечення (оновлення) аудиторій та комп'ютерних класів сучасними комп'ютерними програмами та мультимедійними проекторами.

9. Загальні висновки і пропозиції експертної комісії

На підставі поданих матеріалів акредитаційної справи Державного вищого навчального закладу "Національний гірничий університет" та перевірки результатів освітньої діяльності на місці експертна комісія дійшла висновку, що освітня-програма підготовки фахівців ОКР "Спеціаліст" за спеціальністю "Землеустрій та кадастр" з ліцензованим обсягом денної, заочної та вечірньої форм навчання – по 25 осіб, а також матеріально-технічна база, навчально-методичне забезпечення та кадровий потенціал в цілому відповідають встановленим вимогам і забезпечують державну гарантію якості освіти. *Спеціальність може бути акредитована за зазначеним рівнем.*

На підставі проведеної експертизи щодо діяльності Державного вищого навчального закладу "Національний гірничий університет" з підготовки фахівців галузі знань 0801 "Геодезія та землеустрій" спеціальності 7.08010103 "Землеустрій та кадастр" освітньо-кваліфікаційного рівня "Спеціаліст" комісія відзначає, що:

1. Зміст підготовки повністю відповідає Освітньо-кваліфікаційній характеристиці, Освітньо-професійній програмі (затверджені МОН України), варіативним компонентам ОПП та ОКХ (схвалені вченою радою та затверджені ректором Державного ВНЗ "НГУ"), навчальному плану та робочим навчальним програмам дисциплін;

2. Робота кафедри з підготовки фахівців, організація навчально-виховного процесу та його навчально-методичне забезпечення відповідає сучасним вимогам Міністерства освіти і науки України. На кафедрі регулярно розглядаються та впроваджуються в життя заходи щодо вдосконалення змісту підготовки та методичного забезпечення навчального процесу;

3. Кадрове забезпечення навчально-виховного процесу відповідає встановленим вимогам. Систематично проводиться планове підвищення кваліфікації професорсько-викладацького складу. У цільовій докторантурі навчається завідувач кафедри доцент Рябчій В.В., а на період його навчання виконання обов'язків завідувача кафедри покладено на кандидата технічних наук Трегуба М.В.;

4. Навчальний процес забезпечений необхідними навчальними приміщеннями, які відповідають санітарним нормам. Рівень матеріально-технічного забезпечення навчального процесу відповідає сучасним вимогам;

5. Студенти при виконанні ККР показали достатній рівень теоретичної та практичної підготовки, що свідчить про їх готовність до вирішення професійних завдань;

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

6. Проведена акредитаційна експертиза дає підстави комісії дійти висновку про спроможність Державного вищого навчального закладу “Національний гірничий університет” надавати освітні послуги з галузі знань 0801 “Геодезія та землеустрій”, спеціальності 7.08010103 “Землеустрій та кадастр” освітньо-кваліфікаційного рівня “Спеціаліст” з ліцензованим обсягом прийому денної, заочної та вечірньої форм навчання по 25 осіб.

Експертна комісія рекомендує:

1. Посилити заходи щодо профорієнтаційної роботи, з метою збільшення контингенту студентів до ліцензійних обсягів.
2. Активізувати роботу з підготовки та подання до друку наукових публікацій до міжнародних фахових видань, підготовки електронних підручників та навчальних посібників за спеціальністю.
3. Активізувати роботу з пошуку партнерів щодо грантової діяльності, а також науково-дослідної роботи студентів та викладачів кафедри.
4. Продовжувати роботу щодо забезпечення кафедри сучасними геодезичними приладами, а також аудиторій та комп'ютерних класів сучасними комп'ютерними програмами та мультимедійними проекторами.
5. Активно працювати над зміцненням кадрового потенціалу кафедри та забезпечити завідування кафедрою доценту Рябчію В.В. після його повернення з цільової докторантури.
6. Більш широко використовувати періодичні зарубіжні видання (журнали, збірники наукових статей) у викладацькій та самостійній роботі студентів.

Експерти:

Доктор географічних наук, професор,
завідувач кафедри землевпорядкування
та кадастру Івано-Франківського національного
технічного університету нафти і газу,
голова комісії



М.М. Приходько

Кандидат технічних наук, доцент,
завідувач кафедри землевпорядкування
та кадастру Державного вищого навчального закладу
“Ужгородський національний університет”,
член комісії



І.В. Калинич

“З експертними висновками ознайомлений”
В.о. ректора Державного вищого навчального закладу
“Національний гірничий університет”




Ю.Т. Хоменко

« 12 » травня 2016 року

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

Порівняльна таблиця
результатів виконання ККР під час проведення самоаналізу та акредитаційної експертизи студентами
спеціальності 7.08010103 – “Землеустрій та кадастр” ОКР “Спеціаліст”
у Державному вищому навчальному закладі “Національний гірничий університет”

Назва дисциплін, за якими проводився контроль	Групи	Кількість студентів, осіб	Результати виконання ККР в період проведення самоаналізу			Результати виконання ККР в період проведення акредитаційної експертизи			Відхилення результатів порівняно з самоаналізом, +/-		
			Абсолютна успішність, %	Якість, %	Середній бал	Абсолютна успішність, %	Якість, %	Середній бал	Абсолютна успішність, %	Якість, %	Середній бал
Дисципліни циклу гуманітарної та соціальної підготовки											
Господарське та трудове право. Інтелектуальна власність	ГК-15-1С / ГК-14-1С	20	100	95	85	100	65	77	0	-30%	-8
Економічне забезпечення інженерних рішень (Менеджмент)	ГК-15-1С / ГК-14-1С	20	100	75	80	100	50	75		-25%	-5
Разом по циклу			100	89	83	100	58	76	0	-27%	-6,5
Дисципліни циклу професійно-практичної підготовки											
Управління земельними ресурсами	ГК-15-1С	20	100	65	75	100	60	76	0	-5	+1
Моніторинг та охорона земель	ГК-15-1С	20	100	55	75	100	76	77	0	+21	+2
Законодавче забезпечення	ГК-15-	20	100	50	74	100	65	77	0	+15	+3

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

кадастру нерухомості	1С									
Разом по циклу		100	57	75	100	67	77	0	+14	+2
Всього		100	73	79	100	63	77	0	-6,5	-2

Експерти:

Доктор географічних наук, професор,
завідувач кафедри землевпорядкування
та кадастру Івано-Франківського національного
технічного університету нафти і газу,
голова комісії


М.М. Приходько

Кандидат технічних наук, доцент,
завідувач кафедри землевпорядкування
та кадастру Державного вищого навчального закладу
“Ужгородський національний університет”,
член комісії


І.В. Калинич**“З експертними висновками ознайомлений”**

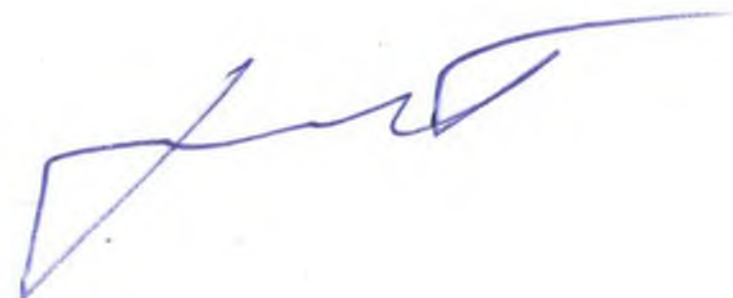
В.о. ректора Державного вищого навчального закладу
“Національний гірничий університет”,


Ю.Т. Хоменко

«12» травня 2016 року



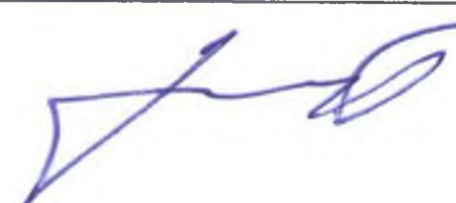
Голова експертної комісії


М.М. Приходько

**Порівняльна таблиця відповідності стану забезпечення
акредитаційним умовам надання освітніх послуг у сфері вищої освіти
фахівцям з напряму підготовки
6.080101 "Геодезія, картографія та землеустрій"
спеціальності 7.08010103 "Землеустрій і кадастр" (ОКР – "спеціаліст")**

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
1. Загальні вимоги				
1	1.1. Концепція діяльності за заявленим напрямом (спеціальністю), погоджена з Радою міністрів Автономної Республіки Крим, обласною, Київською, Севастопольською міськими державними адміністраціями	+	+	відповідає
2	1.2. Заявлений ліцензований обсяг (денна форма навчання / заочна форма навчання / вечірня форма)	25 / 25 / 25	20 / 10 (випуск 2016); 4 (вступ 2015/16) / 5	-5 / -15; -21 / -20
2. Кадрове забезпечення підготовки фахівців заявленої спеціальності				
3	2.1. Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин соціально-гуманітарного циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	85	100	+15
4	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
5	2.2. Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фундаментального циклу дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	85	не передбачено н.п. (наказ НГУ від 21.12.2011 № 420)	-
6	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	не передбачено н.п. (наказ НГУ від	-

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
			21.12.2011 № 420)	
7	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково-педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	20 але не менше, ніж 1 доктор наук або професор на 25 осіб ліцензованого обсягу	не передбачено н.п (наказ НГУ від 21.12.2011 № 420)	-
8	2.3. Частка науково-педагогічних працівників з науковими ступенями та вченими званнями, які забезпечують викладання лекційних годин фахових дисциплін навчального плану спеціальності (% від кількості годин)	85	91,7	+6,7
9	у тому числі які працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи	50	100	+50
10	з них: докторів наук або професорів (при розрахунку частки докторів наук або професорів дозволяється прирівнювати двох кандидатів наук, доцентів, які мають стаж безперервної науково-педагогічної роботи в даному навчальному закладі не менше 10 років, а також є авторами (співавторами) підручників, навчальних посібників з грифом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України або монографій, до одного доктора наук або професора)	20 але не менше, ніж 1 доктор наук або професор на 25 осіб ліцензованого обсягу	24,8 2 (два) доктори технічних наук, професор [Бусигін Б.С., Голінько В.І.] на 25 осіб ліцензованого обсягу	+4,8 відповідає

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
11	2.4. Частка педагогічних працівників вищої категорії, які викладають лекційні години дисциплін навчального плану спеціальності та працюють у даному навчальному закладі за основним місцем роботи (в % від кількості годин для кожного циклу дисциплін навчального плану)	не передбачено	не передбачено	не передбачено
12	2.5. Наявність кафедри (циклової комісії) з фундаментальної підготовки	+	+	відповідає
13	2.6. Наявність кафедри зі спеціальної (фахової) підготовки, яку очолює фахівець відповідної науково-педагогічної спеціальності:	+		
14	доктор наук або професор			
15	кандидат наук, доцент	+	+(Рябчій В.В., докторант, термін завершення навчання - грудень 2016 р.)	відповідає
16	3. Технологічні вимоги щодо матеріально-технічного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти			
Започаткування провадження освітньої діяльності				
17	1. Забезпеченість приміщеннями для проведення навчальних занять та контрольних заходів (кв. метрів на одну особу для фактичного контингенту студентів та заявленого обсягу з урахуванням навчання за змінами)	2,4	2,6	+0,2
18	2. Забезпеченість мультимедійним обладнанням для одночасного використання в навчальних аудиторіях (мінімальний відсоток кількості аудиторій)	30	50	+20
19	3. Наявність соціально-побутової інфраструктури:			
20	1) бібліотеки, у тому числі читального залу	+	+	відповідає
21	2) пунктів харчування	+	+	відповідає

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
22	3) актового чи концертного залу	+	+	відповідає
23	4) спортивного залу	+	+	відповідає
24	5) стадіону та/або спортивних майданчиків	+	+	відповідає
25	6) медичного пункту	+	+	відповідає
26	4. Забезпеченість здобувачів вищої освіти гуртожитком (мінімальний відсоток потреби)	70	100	+30
Провадження освітньої діяльності				
27	5. Забезпеченість комп'ютерними робочими місцями, лабораторіями, полігонами, обладнанням, устаткуванням, необхідними для виконання навчальних планів	+	+	відповідає
4. Технологічні вимоги щодо навчально-методичного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти				
Започаткування провадження освітньої діяльності				
28	1. Наявність опису освітньої програми	+	+	відповідає
29	2. Наявність навчального плану та пояснювальної записки до нього	+	+	відповідає
Провадження освітньої діяльності				
30	3. Наявність робочої програми з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	відповідає
31	4. Наявність комплексу навчально-методичного забезпечення з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	відповідає
32	5. Наявність програми практичної підготовки, робочих програм практик	+	+	відповідає
33	6. Забезпеченість студентів навчальними матеріалами з кожної навчальної дисципліни навчального плану	+	+	відповідає
34	7. Наявність методичних матеріалів для проведення атестації здобувачів	+	+	відповідає
5. Технологічні вимоги щодо інформаційного забезпечення освітньої діяльності у сфері вищої освіти				
Започаткування провадження освітньої діяльності				
35	1. Забезпеченість бібліотеки вітчизняними та закордонними фаховими	не менш як п'ять	9	+4

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
	періодичними виданнями відповідного або спорідненого профілю, в тому числі в електронному вигляді	найменувань		
36	2. Наявність доступу до баз даних періодичних наукових видань англійською мовою відповідного або спорідненого профілю (допускається спільне користування базами кількома закладами освіти)	+	+	відповідає
Проведення освітньої діяльності				
37	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
38	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	64	+4

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

Таблиця 3

Якісні характеристики підготовки фахівців

№ з/п	Назва показника (нормативу)	Значення показника (нормативу)	Фактичне значення показника	Відхилення фактичного значення показника від нормативного
	1. Умови забезпечення державної гарантії якості вищої освіти			
1	1.1. Виконання навчального плану за показниками: перелік навчальних дисциплін, години, форми контролю, %	100	100	відповідає
2	1.2. Підвищення кваліфікації викладачів постійного складу за останні 5 років, %	100	100	відповідає
3	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
4	2. Результати освітньої діяльності (рівень підготовки фахівців), не менше %			
5	2.1. Рівень знань студентів з гуманітарної та соціально-економічної підготовки:			
6	2.1.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
7	2.1.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	58	+8
8	2.2. Рівень знань студентів з природничо-наукової (фундаментальної) підготовки:			
9	2.2.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	не передбачено н.п	-
10	2.2.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	не передбачено н.п	-

Голова експертної комісії



М.М. Приходько

11	2.3. Рівень знань студентів зі спеціальної (фахової) підготовки:			
12	2.3.1. Успішно виконані контрольні завдання, %	90	100	+10
13	2.3.2. Якісно виконані контрольні завдання (оцінки «5» і «4»), %	50	67,0	+17,0
14	3. Організація наукової роботи			
15	3.1. Наявність у структурі навчального закладу наукових підрозділів	+	+	відповідає
16	3.2. Участь студентів у науковій роботі (наукова робота на кафедрах та в лабораторіях, участь в наукових конференціях, конкурсах, виставках, профільних олімпіадах тощо)	+	+	відповідає

Експерти:

Доктор географічних наук, професор,
завідувач кафедри землевпорядкування
та кадастру Івано-Франківського національного
технічного університету нафти і газу,
голова комісії


М.М. Приходько

Кандидат технічних наук, доцент,
завідувач кафедри землевпорядкування
та кадастру Державного вищого навчального закладу
“Ужгородський національний університет”,
член комісії


І.В. Калинич**“З експертними висновками ознайомлений”**

В.о. ректора Державного вищого навчального закладу
“Національний гірничий університет”

**Ю.Т. Хоменко**

« 12 » травня 2016 року

Голова експертної комісії


М.М. Приходько



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«НАЦІОНАЛЬНИЙ ГІРНИЧИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

НАКАЗ

«08» квітня 2016

м. Дніпропетровськ

№ 48-В

Про відпустку ректора
Державного ВНЗ «НГУ»

За погодженням з Міністерством освіти і науки України з 27 квітня по 20 травня 2016р. відбуваю у чергову відпустку тривалістю 21 к.дн. за 2016р.

Виконання обов'язків ректора покладаю на проректора з начальної роботи Хоменка Ю.Т.

Ректор

Г.Г. Півняк

