



**Перелік спеціальностей для вступу на навчання у 2017 році
для здобуття ступеня магістра
на основі ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) бакалавра або
освітньо-кваліфікаційного рівня (ОКР) спеціаліста**

Спеціальність ступеня магістра, форма навчання	Споріднені напрями підготовки бакалавра, спеціальності ОКР спеціаліста
<p>274 Автомобільний транспорт <i>Спеціалізація:</i> Автосервіс (денна, заочна) Автомобілі та автомобільне господарство (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.070106 Автомобільний транспорт Спеціальність 7.07010601 Автомобілі та автомобільне господарство</p>
<p>133 Галузеве машинобудування <i>Спеціалізація</i> Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.050503 Машинобудування Спеціальність 7.05050308 Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання Спеціальність 7.05050304 Двигуни внутрішнього згорання Спеціальність 7.05050305 Колісні та гусеничні транспортні засоби Спеціальність 7.05050303 Обладнання лісового комплексу Спеціальність 7.05050309 Гірничі машини та комплекси Спеціальність 7.05050310 Машини і механізми нафтогазових промислів Спеціальність 7.05050312 Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва Спеціальність 7.05050313 Обладнання переробних і харчових виробництв Спеціальність 7.05050315 Обладнання хімічних виробництв і підприємств будівельних матеріалів Спеціальність 7.05050318 Рейкові транспортні машини та механізми Спеціальність 7.05050319 Підйомно-транспортні машини і механізми морських та річкових портів Спеціальність 7.05050320 Локомотивобудування</p>
<p>133 Галузеве машинобудування <i>Спеціалізація</i> Автомобільні транспортні засоби (денна)</p>	<p>Напрямок 6.050503 Машинобудування Спеціальність 7.05050305 Колісні та гусеничні транспортні засоби Спеціальність 7.05050308 Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання Спеціальність 7.05050304 Двигуни внутрішнього згорання Спеціальність 7.05050318 Рейкові транспортні машини та механізми</p>

<p>142 Енергетичне машинобудування <i>Спеціалізації:</i> Енергетичні установки транспортних засобів (денна, заочна); Технічне обслуговування і діагностика двигунів внутрішнього згорання (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.050503 Машинобудування Спеціальність 7.05050304 Двигуни внутрішнього згорання Напрямок 6.050604 Енергомашинобудування Спеціальність 7.05060401 Котли і реактори Спеціальність 7.05060402 Турбіни Спеціальність 7.05060403 Холодильні машини і установки Спеціальність 7.05060404 Кріогенна техніка і технології Спеціальність 7.05060405 Компресори, пневмоагрегати та вакуумтехніка Спеціальність 7.05060406 Газотурбінні установки і компресорні станції</p>
<p>131 Прикладна механіка <i>Спеціалізація</i> Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.050504 Зварювання Напрямок 6.050502 Інженерна механіка Спеціальність 7.05050403 Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій Спеціальність 7.05050101 Динаміка і міцність машин Спеціальність 7.05050106 Триботехніка Спеціальність 7.05050201 Технології машинобудування Спеціальність 7.05050202 Обладнання та технології ливарного виробництва Спеціальність 7.05050203 Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування Спеціальність 7.05050204 Обробка металів за спецтехнологіями Спеціальність 7.05050301 Металорізальні верстати та системи Спеціальність 7.05050302 Інструментальне виробництво Спеціальність 7.05050401 Технології та устаткування зварювання Спеціальність 7.05050402 Зварювальні установки</p>
<p>101 Екологія <i>Спеціалізація</i> Екологія та охорона навколишнього середовища (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування Спеціальність 7.04010601 Екологія та охорона навколишнього середовища Спеціальність 7.04010603 Екологічна безпека Спеціальність 7.04010604 Екологічний контроль і аудит Спеціальність 7.04010605 Радіоекологія Спеціальність 7.04010606 Заповідна справа</p>
<p>022 Дизайн <i>Спеціалізація</i> Дизайн промисловий (денна)</p>	<p>Напрямок 6.020207 Дизайн Спеціальність 7.02020701 Дизайн</p>

<p>192 Будівництво та цивільна інженерія <i>Спеціалізації:</i> Автомобільні дороги, вулиці та дороги населених пунктів (денна, заочна) Аеропорти, аеродромні конструкції та споруди (денна, заочна) Мости і транспортні тунелі (денна) Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів (денна)</p>	<p>Напрямок 6.060101 Будівництво Спеціальність 7.06010105 Автомобільні дороги і аеродроми Спеціальність 7.06010106 Мости і транспортні тунелі Спеціальність 7.06010104 Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів Спеціальність 7.06010101 Промислове і цивільне будівництво Спеціальність 7.06010102 Гідротехнічне будівництво Спеціальність 7.06010103 Міське будівництво та господарство Спеціальність 7.06010107 Теплогазопостачання і вентиляція Спеціальність 7.06010108 Водопостачання та водовідведення Спеціальність 7.06010301 Гідромеліорація Спеціальність 7.06010302 Раціональне використання і економія водних ресурсів Спеціальність 7.06010303 Водогосподарське та природоохоронне будівництво Спеціальність 7.06010304 Гідротехніка</p>
<p>193 Геодезія та землеустрій <i>Спеціалізації:</i> Геодезія (денна) Оцінка землі та нерухомого майна (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.080101 Геодезія, картографія та землеустрій Спеціальність 7.08010101 Геодезія Спеціальність 7.08010102 Картографія Спеціальність 7.08010103 Землеустрій та кадастр Спеціальність 7.08010104 Оцінка землі та нерухомого майна Спеціальність 7.08010105 Геоінформаційні системи і технології Спеціальність 7.08010106 Фотограмметрія та дистанційне зондування Спеціальність 7.08010107 Космічний моніторинг Землі</p>
<p>076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність <i>Спеціалізації:</i> Підприємництво та комерційна діяльність в будівництві (денна, заочна); Підприємництво в сфері управління нерухомим майном (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.030504 Економіка підприємства Напрямок 6.030504 Управління персоналом та економіка праці Напрямок 6.030507 Маркетинг Напрямок 6.030510 Товарознавство і торговельне підприємництво Напрямок 6.080101 Геодезія, картографія та землеустрій Напрямок 6.140102 Побутове обслуговування Спеціальність 7.03050401 Економіка підприємства Спеціальність 7.03050501 Управління персоналом та економіка праці Спеціальність 7.03050702 Біржова діяльність Спеціальність 7.03051001 Товарознавство і комерційна діяльність Спеціальність 7.03051002 Товарознавство та експертиза в митній справі Спеціальність 7.03051003 Експертиза товарів та послуг Спеціальність 7.03051004 Управління безпекою та якістю товарів Спеціальність 7.03051005 Організація оптової та роздрібною торгівлі Спеціальність 7.08010104 Оцінка землі та нерухомого майна Спеціальність 7.14010201 Організація побутового обслуговування Спеціальність 7.18010010 Якість, стандартизація та сертифікація Спеціальність 7.18010011 Інтелектуальна власність</p>

<p>275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) <i>Спеціалізації</i> Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті (денна, заочна) Організація міжнародних перевезень (денна, заочна) Організація митного контролю на транспорті (денна, заочна) Організація і регулювання дорожнього руху (денна, заочна) Транспортні системи міст (денна) Транспортні системи вантажних перевезень і логістичне управління (денна)</p>	<p>Напрямок 6.070101 Транспортні технології Спеціальність 7.07010101 Транспортні системи Спеціальність 7.07010102 Організація перевезень і управління на транспорті Спеціальність 7.07010104 Організація і регулювання дорожнього руху</p>
<p>122 Комп'ютерні науки <i>Спеціалізації:</i> Комп'ютерні науки та інформаційні технології (денна, заочна) Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг (денна) Системи штучного інтелекту (денна)</p>	<p>Напрямок 6.050101 Комп'ютерні науки Напрямок 6.040302 Інформатика Спеціальність 7.05010101 Інформаційні управляючі системи та технології Спеціальність 7.04030201 Інформатика Спеціальність 7.04030202 Прикладна інформатика Спеціальність 7.04030203 Соціальна інформатика Спеціальність 7.04030204 Інформаційно-комунікаційні технології Спеціальність 7.05010102 Інформаційні технології проектування Спеціальність 7.05010103 Системне проектування Спеціальність 7.05010104 Системи штучного інтелекту Спеціальність 7.05010105 Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг Спеціальність 7.18010013 Управління проектами</p>
<p>072 Фінанси, банківська справа та страхування <i>Спеціалізація</i> Фінанси і кредит (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.030508 Фінанси і кредит Спеціальність 7.03050801 Фінанси і кредит Спеціальність 7.03050802 Банківська справа</p>
<p>071 Облік і оподаткування <i>Спеціалізація</i> Облік і аудит (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.030509 Облік і аудит Спеціальність 7.03050901 Облік і аудит Спеціальність 7.03050803 Оподаткування</p>

<p>073 Менеджмент <i>Спеціалізації:</i> Менеджмент організацій і адміністрування (денна, заочна) Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності (денна) Менеджмент природоохоронної діяльності (денна) Логістика (денна, заочна) Управління проектами (денна)</p>	<p>Напрямок 6.030601 Менеджмент Напрямок 6.030505 Управління персоналом та економіка праці Спеціальність 7.03060101 Менеджмент організацій і адміністрування Спеціальність 7.03060107 Логістика Спеціальність 7.03050501 Управління персоналом та економіка праці Спеціальність 7.03060102 Менеджмент інноваційної діяльності Спеціальність 7.03060103 Менеджмент природоохоронної діяльності Спеціальність 7.03060104 Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності Спеціальність 7.03060105 Менеджмент інвестиційної діяльності Спеціальність 7.03060106 Управління в сфері економічної конкуренції Спеціальність 7.18010010 Якість, стандартизація та сертифікація Спеціальність 7.18010013 Управління проектами</p>
<p>242 Туризм <i>Спеціалізація</i> Туризмознавство (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.140103 Туризм Спеціальність 7.14010301 Туризмознавство Спеціальність 7.04010406 Географія рекреації та туризму</p>
<p>015 Професійна освіта (транспорт) (денна)</p>	<p>Напрямок 6.010104 Професійна освіта (транспорт) Спеціальність 7.01010401 Професійна освіта (транспорт)</p>
<p>051 Економіка <i>Спеціалізації:</i> Міжнародна економіка (денна) Економіка підприємства (денна, заочна) Управління персоналом та економіка праці (денна)</p>	<p>Напрямок 6.030503 Міжнародна економіка Напрямок 6.030504 Економіка підприємства Напрямок 6.030501 Економічна теорія Напрямок 6.030502 Економічна кібернетика Напрямок 6.030505 Управління персоналом та економіка праці Напрямок 6.030506 Прикладна статистика Спеціальність 7.03050301 Міжнародна економіка Спеціальність 7.03050401 Економіка підприємства Спеціальність 7.03050101 Економічна теорія Спеціальність 7.03050201 Економічна кібернетика Спеціальність 7.03050501 Управління персоналом та економіка праці Спеціальність 7.03050601 Прикладна статистика Спеціальність 7.04010402 Економічна та соціальна географія</p>
<p>081 Право <i>Спеціалізація</i> Правознавство (денна, заочна)</p>	<p>Напрямок 6.030401 Правознавство Спеціальність 7.03040101 Правознавство Спеціальність 7.18010011 Інтелектуальна власність</p>

На основі споріднених напрямів підготовки бакалавра, спеціальностей ОКР спеціаліста конкурсний відбір на навчання здійснюється за результатами фахового вступного випробування та вступного іспиту з іноземної мови.

Строк навчання для здобуття ступеня магістра – 1 рік 5 місяців на денній та заочній формах навчання.

На основі ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) бакалавра, здобутого за іншою спеціальністю (напрямом підготовки, який не відповідає обраній спеціальності), або освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста, здобутого за іншою спеціальністю, а також на основі ступеня магістра, здобутого за іншою спеціальністю, конкурсний відбір на навчання здійснюється за результатами додаткового вступного випробування, фахового вступного випробування та вступного іспиту з іноземної мови.

Строк навчання для здобуття ступеня магістра – 1 рік 5 місяців на денній та 1 рік 10 місяців на заочній формі навчання.