

# ВНТУ оголошує прийом на навчання для здобуття ступеня МАГІСТРА

## Факультет менеджменту та інформаційної безпеки

Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування спеціальності (спеціалізації та освітні програми)
<b>07</b> Управління та адміністрування	<b>073 Менеджмент</b>
	менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
	менеджмент фінансово-кредитної діяльності
	менеджмент підприємств, організацій та установ
<b>12</b> Інформаційні технології	менеджмент і бізнес-адміністрування
	<b>124 Системний аналіз</b>
	консолідована інформація
	<b>125 Кібербезпека</b>
	управління інформаційною безпекою

## Інститут екологічної безпеки та моніторингу довкілля

<b>10</b> Природничі науки	<b>101 Екологія</b>
<b>18</b> Виробництво та технології	<b>183 Технології захисту навколишнього середовища</b>

## Факультет комп'ютерних систем і автоматики

<b>12</b> Інформаційні технології	<b>126 Інформаційні системи та технології</b>
	інформаційні технології аналізу даних та зображень
<b>15</b> Автоматизація та приладобудування	<b>151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології</b>
	інтелектуальні комп'ютерні системи
	інформаційні системи і Інтернет речей
	<b>152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка</b>
	комп'ютеризовані інформаційно-вимірвальні технології
	інженерія якості продукції
	лазерна техніка та оптоінформатика

## Факультет інформаційних технологій та комп'ютерної інженерії

<b>12</b> Інформаційні технології	<b>121 Інженерія програмного забезпечення</b>
	<b>122 Комп'ютерні науки</b>
	системи штучного інтелекту
	<b>123 Комп'ютерна інженерія</b>
	<b>125 Кібербезпека</b>
	безпека інформаційних і комунікаційних систем

<b>Факультет машинобудування та транспорту</b>	
<b>13 Механічна інженерія</b>	<b>131 Прикладна механіка</b> технології машинобудування
	<b>132 Матеріалознавство</b> інтелектуальні технологічні системи в інженерії поверхні
	<b>133 Галузеве машинобудування</b>
<b>27 Транспорт</b>	<b>274 Автомобільний транспорт</b>
	<b>275 Транспортні технології</b> транспортні технології на автомобільному транспорті
<b>Факультет будівництва, теплоенергетики та газопостачання</b>	
<b>14 Електрична інженерія</b>	<b>144 Теплоенергетика</b>
<b>19 Архітектура та будівництво</b>	<b>192 Будівництво та цивільна інженерія</b> промислове і цивільне будівництво
	міське будівництво та господарство
	теплогазопостачання і вентиляція
<b>Факультет електроенергетики та електромеханіки</b>	
<b>14 Електрична інженерія</b>	<b>141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка</b> електричні станції
	електричні системи і мережі
	електротехнічні системи електроспоживання
	енергетичний менеджмент
	електричні системи і комплекси транспортних засобів
	електромеханічні системи автоматизації та електропривод
<b>Факультет інфокомунікацій, радіоелектроніки та наносистем</b>	
<b>15 Автоматизація та приладобудування</b>	<b>153 Мікро- та наносистемна техніка</b>
<b>16 Хімічна та біоінженерія</b>	<b>163 Біомедична інженерія</b> інтелектуальні штучні імпланти та медичні апарати в біоінженерії
	<b>171 Електроніка</b>
<b>17 Електроніка та телекомунікації</b>	<b>172 Телекомунікації та радіотехніка</b> радіотехніка
	інформаційно-телекомунікаційні технології
	телекомунікаційні системи та мережі