

Національний університет біоресурсів і природокористування України (НУБіП України) заснований у 1898 році у складі Київського політехнічного інституту. За більш ніж сторічний шлях університет став провідним центром освіти і науки та здобув статус Національного вищого навчального закладу дослідницького типу. У його складі функціонують базовий заклад (м. Київ) університету та 11 регіональних вищих навчальних закладів I-III рівнів акредитації. Підготовка фахівців у НУБіП України здійснюється за освітніми ступенями "Молодший спеціаліст", "Бакалавр", "Спеціаліст", "Магістр". Координує підготовку магістрів у Національному університеті біоресурсів і природокористування України відділ магістерських програм.

ПІДГОТОВКА МАГІСТРІВ У НУБІП УКРАЇНИ ЗДІЙСНЮЄТЬСЯ ЗА ПРОГРАМАМИ:

- **освітньо-професійною,**
1,5 роки навчання (90 ЕКТС)

На програму приймаються особи, які навчались та мають намір продовжувати навчання у межах обраного напрямку підготовки для більш глибокої спеціалізації за обраною спеціальністю. Ці програми реалізуються з метою забезпечення виробничої наукоємної сфери висококваліфікованими фахівцями, які володіють інноваційними знаннями і здатні втілити їх у сучасні високо-ефективні технології.

- **освітньо-науковою,**
2 роки навчання (120 ЕКТС)

Підготовка магістрів проходить виключно на кафедрах, які мають право на підготовку аспірантів, достатнє фінансування на проведення дослідницьких робіт і досягли суттєвих успіхів у науково-дослідній роботі. Вступники повинні вільно володіти, як мінімум, однією з іноземних мов. Освітньо-наукова програма підготовки магістрів обов'язково включає дослідницьку (наукову) компоненту обсягом не менше 30 відсотків і передбачає продовження дослідницької діяльності за обраною спеціальністю в аспірантурі або в науково-дослідних установах та наукоємних виробництвах.

Спеціальність "Публічне управління та адміністрування"
Спеціалізація "Державна служба"

Спеціалізація спрямована на підготовку фахівців для органів державної влади та місцевого самоврядування, які здатні ефективно розвивати та впроваджувати надані їм знання у сфері державного регулювання на основі сучасного законодавства та інформаційних технологій

ПІДГОТОВКА МАГІСТРІВ

У НУБіП України підготовка магістрів здійснюється за 32 спеціальностями, у рамках яких налічується 56 спеціалізацій.

Структурний підрозділ (навчально-науковий інститут, факультет)	Спеціальність	Спеціалізація
ННІ енергетики, автоматички і енергозбереження	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація процесів керування
	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Автоматизоване управління технологічними процесами Електрифікація і автоматизація сільського господарства Електротехнічні комплекси і системи Електротехнічні системи електроспоживання Енергетика сільськогосподарського виробництва Деревообробні та меблеві технології
ННІ лісового і садово-паркового господарства	Лісове господарство	Лісове господарство
	Садово-паркове господарство	Мисливське господарство Садово-паркове господарство
ННІ післядипломної освіти	Менеджмент	Дорадництво* Управління інноваційною діяльністю*
	Публічне управління та адміністрування	Державна служба**
Агробіологічний	Агрономія	Агрономія Агрохімія і ґрунтознавство
	Садівництво та виноградарство	Селекція і генетика сільськогосподарських культур Овочівництво Садівництво
Гуманітарно-педагогічний	Менеджмент	Управління навчальним закладом*
	Науки про освіту	Освітні вимірювання* Педагогіка вищої школи*
Економічний	Соціальна робота	Соціальна робота
	Філологія	Англійська мова Німецька мова
Механіко-технологічний	Економіка	Економіка підприємства Прикладна економіка*
	Облік і оподаткування	Облік і аудит Оподаткування
Аграрного менеджменту	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Біржова діяльність*
	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
Ветеринарної медицини	Агроінженерія	Агроінженерія
	Транспортні технології	Автомобільний транспорт
Захисту рослин, біотехнологій та екології	Менеджмент	Адміністративний менеджмент* Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності Менеджмент організацій і адміністрування
	Маркетинг	Маркетинг
Землепорядкування	Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза	Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза
	Ветеринарна медицина	Ветеринарна медицина
Інформаційних технологій	Біотехнології та біоінженерія	Екологічна біотехнологія та біоенергетика
	Екологія	Екологічний контроль та аудит Екологія та охорона навколишнього середовища Захист рослин Карантин рослин
Конструювання та дизайну	Захист і карантин рослин	Геодезія та землеустрій
	Маркетинг	Економічна кібернетика
Тваринництва та водних біоресурсів	Геодезія та землеустрій	Інформаційні управляючі системи та технології
	Економіка	Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг
Харчових технологій та управління якістю продукції АПК	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Інформаційні управляючі системи та технології Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг
	Будівництво та цивільна інженерія	Будівництво та цивільна інженерія
Юридичний	Галузеве машинобудування	Машини та обладнання сільськогосподарського виробництва Обладнання лісового комплексу
	Водні біоресурси та аквакультура	Водні біоресурси та аквакультура
Юридичний	Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва	Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Якість, стандартизація та сертифікація*
Юридичний	Харчові технології	Технології зберігання, консервування та переробки м'яса Технології зберігання та переробки водних біоресурсів
	Право	Право

Примітка: * приймаються особи, які мають базову вищу освіту з будь-якої спеціальності; ** приймаються особи, які мають повну вищу освіту з будь-якої спеціальності.