

Спеціальність: 208 «Агроінженерія» Галузь знань: 20 «Аграрні науки та продовольство»



Застосування професії **техніка-механіка** сільськогосподарського виробництва досить широке. Перелічити усі обов'язки не легко. Для техніка-механіка протягом цілого року є робота.

Обравши спеціальність «Агроінженерія», Ви зможете працювати завідувачем машинного двору, керуючим сільськогосподарською дільницею, механіком автомобільної колони, завідувачем майстерні, техніком з механізації трудомістких процесів, крім того під час навчання матимете можливість отримати робітничі професії: "Оператор комп'ютерного набору", "Водій автотранспортних засобів категорій "В", "С", "Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва категорій "А1", "Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування "1-2 розряду.

Обравши дану спеціальність Ви ніколи не залишитесь без роботи та стабільного заробітку.!



201 «Агрономія»

Галузь знань:

20 «Аграрні науки та продовольство»





Агроном — унікальна і дуже цікава професія, тому що передбачає отримання знань і практичне застосування науки та сучасних технологій, а також очевидний результат своєї праці. А ви знаєте, що професія агронома не тільки цікава, але і достатньо складна?

Обравши спеціальність «Агрономія», після завершення навчання, Ви зможете працювати агротехніком, плодоовочівником, овочівником, озеленювачем, садівником чи створити власну справу і бути фермером.

І не треба дивуватися, адже, окрім агрофірм, спеціалісти потрібці в компаніях, що займають ся добривами, продажень

І не треба дивуватися, адже, окрім агрофірм, спеціалісти потрібні в компаніях, що займаються добривами, продажем сортового насіння, засобів захисту рослин. Роботодавці охоче беруть на посаду випускників агрономів. Головне—глибокі теоретичні знання і бажання здобувати практичні навички.

Ми з радістю допоможемо Вам здобути знання та навички!



205 «Лісове господарство»

Галузь знань:

20 «Аграрні науки та продовольство»





Лісник – головна посада лісової охорони!

Але окрім охорони лісу, він бере участь у всіх лісогосподарських роботах, а саме: займається розведенням та відновленням лісу, збиранням насіння, доглядом за грунтом і станом дерев, проведенням меліораційних робіт, розведенням лісових звірів (дбає про умови їхнього життя, забезпечує їх кормом, будує годівниці). Крім цього, лісник організовує ремонти лісових будинків, догляд за ними, ремонти лісових доріг, контролює їхню якість та стежить за правилами користування лісом.

Навчаючись за спеціальністю «Лісове господарство», Ви станете таким помічником і не тільки. В подальшому Ви зможете працювати техніком лісового господарства, техніком-екологом, інспектором з охорони природи в державних лісових господарствах, спеціалізованих лісомисливських підприємствах, в службі екології та природніх ресурсів чи створити власну справу.



275 «Транспортні технології» Галузь знань:

27 «Транспорт»





Життя — це постійний безперервний рух, який безпосередньо пов'язаний з дорогами. Ми щодня вранці їдемо на роботу, а ввечері повертаємося додому одним і тим же шляхом, влітку прямуємо на відпочинок, на протязі цілого року перевозимо різні вантажі. В зв'язку з цим, щоденно по всій Україні прокладається багато кілометрів нових доріг та здійснюється ремонт старих. Це важка щоденна праця великої кількості людей — робітників дорожніх служб.

Професія дорожника в усьому світі вважається престижною та має високий статус.

Обравиш спеціальність «**Транспортні технології»**, випускники можуть працювати на посадах техніка з безпеки руху, інспектора шляхового, ревізора з безпеки руху, контролера технічного стану автомототранспортних засобів.

Життя доріг у Ваших руках!



142 «Енергетичне машинобудування» Галузь знань:

14 «Електрична інженерія»



Холод - один з видів енергії, попит на який щорічно збільшується. Майже в кожній галузі використовується штучне охолодження, це харчова та хімічна промисловість, металургія та машинобудування, медицина, будівництво та побут. Обравши спеціальність «Енергетичне **машинобудування**», Ви зможете: проектувати, монтувати, ремонтувати та проводити технічне обслуговування - холодильних машин та установок (промислові холодильні установки, рефрижераторний автомобільний, залізничний та водний транспорт, торгові холодильні установки, побутові холодильники) та кліматичних установок (промислові системи кондиціювання повітря, побутові кондиціонери)



192 «Будівництво та цивільна інженерія» Галузь знань:

19 «Архітектура та будівництво»





Газ — це на даний момент один із основних видів енергії, це другий життєво необхідний після кисню газ, що забезпечує будівлі теплом, гарячою водою та створює комфорт і затишок.

Обравии спеціальність «Будівництво та цивільна інженерія», Ви здобудете знання та навики, які дадуть Вам можливість працювати на підприємствах, де використовують газ як паливо, по обслуговуванню і ремонту будь-якого газового обладнання: (газові плити, котли), в проектних організаціях (розробляти проекти по газифікації житлових будинків, складати проекти на опалення, водопостачання тощо), працювати в будівельних організаціях, на станціях технічного обслуговування (по встановленню газового обладнання).

Хочете бути успішними - вчіться!