

**Мікрокваліфікація**  
**«Сучасні методи технічного обслуговування та діагностування**  
**автомобілів»**

<b>Назва курсу</b>	<b>«Сучасні методи технічного обслуговування та діагностування автомобілів»</b>	
<b>Коротка анотація</b>	Цей курс допоможе отримати слухачам теоретичні і практичні навички та знання щодо сучасних методів технічного обслуговування та діагностування автомобілів для забезпечення ефективного експлуатування автомобілів	
<b>Для кого цей курс?</b>	Курс буде актуальним та корисним для підприємців, інженерів і менеджерів підприємств технічного сервісу автомобілів.	
<b>Рівень складності</b>	Високий	
<b>Після курсу ви отримаєте (цінність курсу)</b>	Завершивши курс, слухачі набудуть комплексні знання та навички, які дозволять приймати обґрунтовані й доцільні управлінські та інженерно-технологічні рішення у сфері ефективного виробничого застосування та формування новітніх рішень методів технічного обслуговування та діагностування автомобілів	
<b>Лектор</b>		<b>Роговський Іван Леонідович</b> , доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри технічного сервісу та інженерного менеджменту імені М. П. Момотенка НУБіП України  <a href="#">Профіль</a>
<b>Форма навчання, день тижня, час</b>	Змішаний формат, щотижня, четвер, п'ятниця о 15-00	
<b>Місце проведення</b>	НУБіП України, м. Київ, вул. Героїв Оборони, 12 В (н.к.. 11)	
<b>Початок навчання</b>	з 1 жовтня 2024 року (за формуванням груп)	
<b>Тривалість</b>	3 тижні	
<b>Мова викладання</b>	українська, англійська	
<b>Онлайн кабінет</b>	<a href="https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=2905">https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=2905</a>	
<b>Програма курсу</b>	Тема 1. Принципи підтримування справного стану автомобіля Тема 2. Закономірності зміни показників технічного стану автомобілів в період експлуатації. Тема 3. Інформаційно-нормативна база технічного обслуговування автомобілів. Тема 4. Інформаційно-нормативна база діагностування автомобілів. Тема 5. Технологічне оснащення технічного обслуговування автомобілів. Тема 6. Технологічне оснащення діагностування автомобілів. Тема 7. Smart технології технічного обслуговування автомобілів. Тема 8. Smart технології діагностування автомобілів. Тема 9. Системи самодіагностики автомобілів. Тема 10. Перспективи розвитку методів технічного обслуговування та діагностування автомобілів.	
<b>Вартість навчання</b>	6000 грн	
<b>Координатор</b>	Роговський Іван Леонідович, 0984405283, rogovskii@nubip.edu.ua	
<b>Сертифікат</b>	Сертифікат НУБіП України	