

"МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Відокремлений структурний підрозділ

«Любешівський технічний фаховий коледж Луцького національного
технічного університету»



Директор

А.В.Хомич

« 2023 р.

ПАСПОРТ

«Токарна майстерня»

Результати атестації кабінету

Атестація

Результати атестації:

Мортар 2020

отримано

місяць рік

М.П.

Григорій Ярославич Серпух

підпис заступника

прізвище

директора з НВР

місяць рік

М.П.

Олександр ЯВ

підпис голови

прізвище

циклової комісії



М.П. Голова атестаційної комісії

2023р.

Загальна характеристика

1.1. Дата організації – 01.09.1995р.

1.1.1. Завідувач (ПП) – Свищук Іван Володимирович.

1.2. Дисципліни, які викладаються - «Слюсарна справа», «Виробниче навчання», «Практика» «Технологічні основи машинобудування».

1.3. Наявність методичного куточка з необхідною літературою та посібниками, куточка з охорони праці де є в наявності інструкції та журнал з техніки безпеки.

1.4. Площа приміщення – 25м².

1.5. Вентиляція приміщення - витяжна

1.6. Освітлення – комбіноване (природне та штучне)

Інвентаризаційна відомість навчального кабінету (майстерня)

№ п/п	Назва обладнання	Кількість(шт.)
1. ТЗН		
1.1.	<i>Плакати</i>	-
2. МЕБЛІ		
2.1.	Слюсарний столи	2
2.2.	Парта	1
2.3.	Шкаф на інструменти	1
3. Інструменти		
3.1.	Свердлильний агрегат	1
	Заточнийнождак	1
	Лещата	1
	Токарний верстат	1
4. ІНШЕ ОБЛАДНАННЯ		
		-

Навчально-методичне забезпечення

Підготовка фахівців здобувачів

Освітньо-професійного ступеня Фаховий молодший бакалавр;

Галузь знань

13 Механічна інженерія

Спеціальності

133 Галузеве машинобудування

Освітньо-професійний ступінь *Фаховий молодший бакалавр*

Галузь знань:

20 Аграрні науки та продовольство

Спеціальність: 208 Агроінженерія

Денної форми навчання.

Науково – методична робота забезпечує створення і постійне вдосконалення системи методичних документів, що об'єднуються в навчально-методичний комплекс за професією:

- робочий навчальний план;
- кваліфікаційні вимоги з циклу дисциплін;
- робочі програми;
- документація для державної атестації;
- перелік питань для самостійної роботи;
- критерії оцінювання.

При майстерні є інструменти для токарних робіт, посібники з використанням приладів, інструкція з техніки безпеки, а також з пожежної безпеки, та план евакуації, план проведення практичних робіт, допоміжні інструменти, розхідні матеріали (різці, свердла) .

План роботи токарної майстерні

на 2023-2024 н.р.

№ з/п	Назва	Дата	Відмітка про виконання
1	Верстатна, Навчальна ДМП, Навчальна практика на АТП 25 АТ- Ф	Згідно розкладів	
2	Навчальна практика на АТП і СТОА 35 АТ-Ф	Згідно графіка	
3	Ознайомча практика 24 ГМ-Ф	Згідно графіка	
4	Навчальна практика 24 ГМ-Ф	Згідно графіка	
5	Виконання токарних-ремонтних робіт спеціалістом «токар»	Щотижня – понеділок з 9 ³⁰ до 16 ⁴⁰ п'ятницю з 9 ³⁰ до 16 ⁴⁰ за умови що не заважають проведенню практичних занять	

Голова

атестаційної комісії _____

Члени атестаційної комісії _____



