

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

Кафедра технологій та дизайну виробів з деревини

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Директор ННІ Лісового і садово-паркового господарства



Лакида П. І.

13 ” 06 2019 р.

РОЗГЛЯНУТО І СХВАЛЕНО

на засіданні кафедри технологій та дизайну виробів з деревини

Протокол № 14 від 10.06. 2019 р

Завідувач кафедри

О.О. Пінчевська

О. О. Пінчевська

ПРОГРАМА

НАВЧАЛЬНОЇ ПРАКТИКИ

з дисципліни

«Технологія лісопиляльно-деревобробних виробництв»

для студентів спеціальності 187 «Деревобробні та меблеві технології»

Курс – 2 (1 ст)

Семестр – 4 (2)

Обсяг – 1 тиждень

Форма контролю – залік

Київ – 2019 р.

1. Мета практики

Навчальна практика з дисципліни «Технологія лісопиляльно-деревообробних виробництв» полягає у поглибленні і закріпленні студентами теоретичних знань, набутих у навчальному процесі, ознайомленні їх з існуючими виробничими процесами, технологією обробки деревини, принципами і режимами роботи обладнання деревообробних і меблевих підприємств.

2. Обсяг і організація роботи

Відповідно до навчального плану для виконання програми літньої практики з дисципліни «Технологія лісопиляльно-деревообробних виробництв» відводиться 36 академічних годин. Навчальна практика триває один календарний тиждень, проводиться на підприємствах, що мають необхідну виробничу базу. Перед початком роботи студенти проходять, вступний інструктаж із загальної і протипожежної техніки безпеки, правил внутрішнього розпорядку і виробничої санітарії. Крім цього студенти повинні виконувати усі вимоги викладача, представників адміністрації в цехах та інших компетентних осіб стосовно дій, що могли б завдати шкоди здоров'ю працюючих чи матеріальні втрати підприємству; дотримуватись правил внутрішнього розпорядку підприємства.

3. Методики проведення практики

В ході проведення практики студенти повинні ознайомитись із загальною організацією і сучасною технологією виробничих процесів на підприємстві, з структурою підрозділів, їх оснащенням, передовими методами праці на виробництві, перспективами розвитку виробництва.

4. Зміст практики

Експерсії на підприємства деревообробної галузі України. Ознайомлення із загальною інформацією про підприємство, з структурою керівництва виробництвом, з продукцією підприємства (технологією та обладнанням тощо).

Вивчення технологічного процесу виготовлення виробів з деревини на підприємстві: технологічних операцій, принципів дії і марок обладнання, режимів виконання технологічних операцій.

5. Об'єкти практики

Навчальна практика проводиться на базі виробничих цехів підприємств м. Києва: ВП НУБіП України «Боярська ЛДС», ПАТ «ДОК №7», столярний цех НУБіП України, ТОВ «Укршпон».

6. Форма контролю

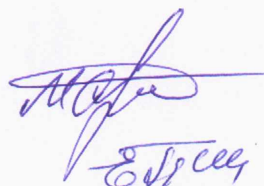
Під час навчальної практики студент-практикант веде щоденник, у якому щоденно записує роботи, що виконує, оформляє звіт з поставленим завданням та складає залік.

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН
Проходження навчальної практики з дисципліни
«Технологія лісопиляльно-деревообробних виробництв»

№ п/п	Основне завдання	Тривалість год.	Місце проведення
1	Ознайомлення з складом сировини та технологією виготовлення пилопродукції	6	ВП НУБіП України «Боярська ЛДС»
2	Первина обробки сировини	6	ВП НУБіП України «Боярська ЛДС»
3	Вторинна обробки сировини	6	ПАТ «ДОК №7»
4	Ознайомлення з технологією виготовлення погонажних виробів на базі столярного цеху НУБіП України	6	столярний цех НУБіП України
5	Первина обробки круглих лісоматеріалів. Зберігання, дощування, обкорування.	6	ТОВ «Укршпон»
6	Оформлення та захист звіту	6	НУБіП України

Керівник практики, ст. викладач

Зав. кафедри, проф.



Мазурчук С.М.

Пінчевська О.О.