

ТОВ «РУСЛАН-КОМПЛЕКТ»

ДОВІДКА № 3

про стажування

Вершкова Олександра Олександровича

к.т.н, доцента кафедри «Технічна механіка»

Таврійського державного агротехнологічного університету

В період з 11.02.2019 р. по 15.03.2019 р. стажувався на підприємстві «ТОВ РУСЛАН-КОМПЛЕКТ» Запорізької області, м. Мелітополь.

План стажування	Стислий відгук установи, де проводилось стажування
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ознайомлення з напрямком діяльності підприємства.</li> <li>2. Знайомство з підрозділами, режимом роботи та умовами праці на підприємстві.</li> <li>3. Ознайомлення з особливостями роботи на верстатах з ЧПК та їх налаштуванням.</li> <li>4. Знайомство з конструкторським бюро та методами сучасної роботи по складанню конструкторської документації.</li> <li>5. Знайомство з технологічним відділом, методикою його роботи та документацією, що складається. Оволодіння написанням керуючої програми для верстата з ЧПК.</li> </ol>	<p>Вершков О.О. під час проходження виробничого стажування ознайомився з виробництвом ТОВ «РУСЛАН-КОМПЛЕКТ», обладнанням, технологіями та організацією виробництва.</p>



Директор

ТОВ «РУСЛАН-КОМПЛЕКТ»

В.М. Бірюков

2019 р.

Витяг з наказу засідання установи за візитом стажиста	Практичні заходи, які пропонуються стажистом для покращення навчального процесу
<i>№ 8 від 28.03.2019.</i>	Результати стажування включені у робочі програми фахових дисциплін кафедри «Технічна механіка»

«28» 03 2019 р.

Стажер

*[Signature]* О.О. Вершков

Міністерство освіти та науки України  
Таврійський державний агротехнологічний університет

ПОГОДЖЕНО

ЗАТВЕРДЖУЮ

підпис \_\_\_\_\_ П.І.Б. \_\_\_\_\_  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ р. П.І.Б. \_\_\_\_\_  
М.П. 4421440 М.П. 00493698

ПРОГРАМА СТАЖУВАННЯ

Вершков Олександр Олександрович  
(прізвище, ім'я, по батькові)

(посада, спеціальність викладача, вчене звання, ступінь, кафедра)

Місце стажування: ТОВ "РУСЛАН-КОМПЛЕКТ"

Термін стажування: 11.02.2019 по 15.03.2019 р.

Форма стажування: виробниче стажування  
без відриву від виробництва

Напрямок стажування: Новітні прогресивні методи  
виготовлення деталей в машинобудівній  
роботі сучасних констр. та тех. бюро.

Мета –  
Удосконалення професійної майстерності  
та педагогічного досвіду.

1. Питання науково-методичного забезпечення навчального процесу

Ознайомитись із прогресивними методами  
роботи конструкторського та тех. бюро. Написання  
керуючих програм для верстатів з ЧПК.

2. Перспективний досвід машинобудівного виробництва

Впровадження методики написання керуючих  
програм для сучасних верстатів з ЧПК. Методика  
роботи в сучасних інженерних програмах.

3. Питання для практичного засвоєння

Знайомство із роботою сучасних верстатів з ЧПК.  
Написання керуючих програм для виготовлення  
деталей на верстаті з ЧПК. Ознайомлення із сучасними  
різальними інструментами

За період стажування заплановано відвідати:

виробничі приміщення підприємства, а саме:

- інструментальний цех;
- механічний цех (ЧПК);
- цех термометаставомати ТПА;
- конструкторське бюро;
- технологічний відділ.

Програма стажування затверджена на засіданні кафедри  
Технічної механіки

Протокол № 6 від 21.04 2019 р.

Зав. кафедрою

Стажер

ПІДСУМКИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ СТАЖУВАННЯ

№ п/п	Дата виконання
1. Ознайомлення з напрямком діяльності підприємства.	11.02.-15.02.
2. Знайомство з підрозділами, речимою роботою та цілями праці на підприємстві.	18.02.-22.02.
3. Ознайомлення з особливостями роботи на верстаті з ЧПК та їх налаштуванням	25.02.-01.03
4. Знайомство з конструкторським бюро та методами ескізної роботи по складанню конструкторської документації.	4.03.-8.03
5. Знайомство з технологічними відеореєстрами, методикою його роботи та документування, що складається з оволодіння написанням керуючої програми для верстатів з ЧПК	11.03.-15.03

Короткий відгук підприємства вузу НДІ де здійснювалося стажування

Під час проходження виробничого стажування Вершкова О.О. ознайомився з організацією виробництва та його об'єктами. Оволодів методикою складання керуючих програм для ЧПК.

Керівник стажування

(підпис, дата)

Практичні пропозиції та рекомендації для внесення до навчального процесу і наукової роботи

Слід підвищити рівень вартості студентами програмою "POLY WORKS". Вчити студентів писати керуючі програми для верстатів з ЧПК і перевіряти їх на симуляторах

Стажер

(підпис, дата)

Результати обговорення звіту стажера на засіданні кафедри

"Технічної механіки"  
"Звіт зі стажування Вершкова О.О. щодо проходження виробничого стажування був відривку від роботи затверджено."

Протокол ном. 18 від

« 28 » 03 2019 р.

Зав. кафедрою (декан)

« 28 » 03 2019 р.