

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«КИЇВСЬКИЙ КОЛЕДЖ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

заступник директора
з навчально-методичної
роботи ДВНЗ «ККЛП»
ЮРІЙ ЩЕРБАНЬ

В И Т Я Г

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА ТА ВЕДЕННЯ БІЗНЕСУ

підготовки молодшого спеціаліста

галузі знань 07 Управління та адміністрування

Спеціальності 073 Менеджмент

Освітньої програми Організація виробництва

Календарно-тематичний план розроблено викладачем Лугіною Н.П.

Розглянуто на засіданні циклової комісії управління та бізнесу

від «03» вересня 2020 р.

Протокол №1

Групи Мв-19,Мо-19

2020 р.

Комунікація з викладачем

Лугіна Ніна Петрівна - спеціаліст вищої категорії, викладач-методист. Педагогічний стаж – 44 роки. Викладає організацію виробництва, менеджмент, менеджмент персоналу, інвестиційний та виробничий менеджмент.

Сайт коледжу: <http://kklp.com.ua>

Електронна скринька викладача: nina_lugina@ukr.net

Контактний телефон: **+38(097) 144 65 35**

Розміщення завдань та навчально-методичних матеріалів організовано на веб-сервісі: Google Classroom

Лекційні заняття проводяться з використанням мобільних додатків: Zoom, Skype

Адреса коледжу
Вул. Джона Маккейна, 29
Київ, Україна, 01042

Зміст дисципліни
III семестр

№ заняття	Назва розділів і тем	Кількість годин	Тип уроку	Календарні строки вивчення тем	Наочні посібники і технічні засоби	Завдання для студентів	Форма контролю знань
1	2	3	4	5	6	7	8
	2. Організація основного виробництва						
	2.1 Організація технічної підготовки виробництва на підприємстві						
10	Суть технічної підготовки виробництва (ТПВ). Задачі та зміст технічної підготовки виробництва виробів із шкіри. Технічна підготовка виробництва та її етапи. Характеристика кожного з етапів.	2	Лекція	Мо-19 07.10.20	А.С. Курочкин «Организация производства» В.О. Онищенко «Организация производства»	ст. 120-133, ст. 44-66	Фронтальне опитування
11, 12	Методи планування і управління, їх суть. Сітковий метод. Значення і область використання сіткового методу планування. Елементи графіка, правила побудови сіткового графіка. Методи розрахунку параметрів. Аналіз і оптимізація сіткового графіка.	2	Лекція	Мо-19 09.10.20 16.10.20	В.О. Онищенко «Организация производства»	ст. 122-157	Усне опитування
13-15	<i>Практичне заняття № 3</i> Складання сіткового графіка розробки нової моделі взуття. Розрахунок параметрів сіткового графіка	6	Практична робота	Мо-19 28.10.20	Методичні рекомендації для виконання практичних робіт	Підготувати звіт	Індивідуальний захист Тестове опитування

	2.2 Організація роботи в підготовчих цехах основного виробництва						
16	Призначення та основні задачі підготовчих цехів підприємств галузі. Структура та функції розкрійних, вирубних цехів Організація розкрою, розрубку матеріалів на деталі верху та низу взуття, обробка деталей верху та низу взуття.	2	Лекція	Мо-19 30.10	Конспект	Ст.132-136	Фронтальне опитування
	2.3 Організація роботи в заготовочних та складальних цехах підприємств галузі						
17	Особливості роботи в централізованих заготовочних цехах взуттєвих підприємств. Організація роботи по складанню заготовок на сучасних підприємствах галузі.	2	Лекція	Мо-19 04.11.20	Проектирование обувных предприятий под ред. Калиты	ст. 35, ст. 38-49, законспективати	Письмове опитування
18	Семінарське заняття на тему: «Основне виробництво, основні цехи підприємств галузі»	2	Семінар	Мо-19 06.11.20	Методичні рекомендації для семінарів	Повторити тему 2	Підготовка рефератів
	3. Основи поточного виробництва						
	3.1 Організація конвеєрних потоків						
19	Суть конвеєрних потоків, їх ефективність. Класифікація конвеєрних потоків. Спеціалізований конвеєрний потік, область використання на підприємствах галузі. Методика розрахунку параметрів спеціалізованого конвеєрного потоку.	2	Лекція	Мо-19 11.11.20	П.В. Круш та інш. «Організація виробництва»С. И. Овчинников, Ю.И.Поздняков «Организация производства предприятий	Ст.132-134 ст. 94-107	Усне опитування

					легкої промисловості»		
20	<i>Практичне заняття № 4.</i> Розрахунок параметрів спеціалізованого конвеєрного потоку .Розв'язування індивідуальних домашніх задач по розрахунку параметрів спеціалізованого конвеєрного потоку	2	Практична робота	Мо-19 13.11.20	Методичні рекомендації по виконанню практичних робіт	Оформити звіт, підготувати до захисту. Розв'язання домашніх задач.	Індивідуальний захист. Перевірка домашніх задач
	3.2 Організація роботи конвеєрів з вільно- регламентованим ритмом роботи						
21	Конвеєрні потоки з вільним ритмом роботи, їх переваги та недоліки, область використання. Особливості роботи потоків з вільним ритмом роботи в системі ДОД та в системі ДОО.	2	Проблемна лекція	Мо-19 20.11.20		Конспект	Фронтальне опитування
22	Особливості організації потоків з відносно-вільним ритмом роботи. Робота на конвеєрі по системі ВРП (вільно-рухаючі площадки) .	2	Лекція	Мо-19 20.11.20		Конспект	Фронтальне опитування

23	Особливості організації роботи по безконвеєрній системі для малих та середніх підприємств галузі.	2	Лекція	Мо-19 25.11.20	В.П. Коновал «Проектирование обувных предприятий».	Ст. 51-53	
	4. Організація праці на підприємстві						
	4.1 Основні передумови ефективної праці людини						
24	Суть і завдання організації праці на підприємствах галузі. Розподілення і кооперування праці. Умови праці і фактори, що їх визначають. Основні напрямлення вдосконалення умов праці.	2	Лекція	Мо-19 27.11	П.В. Круш та інш. «Організація виробництва»В. Г. Пасічник, О.В. Акіліна «Організація виробництва»	Ст.264-266 ст. 76-77	Фронтальне опитування
	4.2 Промислово-виробничий персонал та розрахунок його чисельності						
25	Класифікація промислово-виробничого персоналу та функції кожної категорії працюючих.	2	Лекція	Мо-19 02.12.20	В.Г. Пасічник, О.В. Акіліна І.М. Бойчик та ін. «Економіка підприємства»	ст. 77-79, ст. 61, ст. 52-62,	Фронтальн опитування
26	Суть організації управлінської праці. Класифікація посад службовців та груп управлінських працівників.	2	Лекція - діалог	Мо-19 04.12.20	Покропивний «Економіка підприємства» том 1	ст. 113-160	
	4.3 Організація робочого місця та режиму роботи підприємства						

27	Організація робочого місця робітника. Оснащення та обслуговування робочого місця робітника на підприємствах галузі. Критерії класифікації робочих місць. Планування робочого місця. Атестація робочих місць. Режими роботи підприємства. Фактори, що впливають на режим роботи підприємства	2	Лекція	Мо-19 09.12.20	В.Г. Пасічник, О.В. Акіліна П.В. Круш та інш. «Організація виробництва»	Ст.266-274, 281-282 ст. 79-82,	Тестове опитування
28,2 9	<i>Практичне заняття № 5.</i> Проектування робочих місць для заготовочних і складальних потоків.	4	Практична робота	Мо-19 11.12.20 16.12.20	Методичні рекомендації по виконанню практичних робіт	Оформити звіт	Індивідуальний захист
	4.4 Продуктивність праці персоналу						
30	Продуктивність праці і шляхи її підвищення. Показники і методи вимірювання продуктивності праці.	2	Лекція	Мо-19 18.12.20	В.Г. Пасічник, О.В. Акіліна	ст. 79-82,	Фронтальне опитування
31	Фактори, що впливають на підвищення продуктивності праці.	2	Лекція		М. Бойчик та ін. «Економіка підприємства»	ст.61-67	Фронтальне опитування
32	<i>Практичне заняття №6.</i> Розрахунок середнього виробітку на одного працюючого, на один відроблений людино-день	2	Практична робота		І.М. Бойчик та ін. «Економіка підприємства»	ст. 61-65 Розв'язання задач	Перевірка домашніх задач
	Всього годин	144					

	Аудиторних III семестр	64					
	Практичних та семінарських занять	26					

Література (основна і додаткова)

№ п/п	Автор	Назва, видання
	Основна	

1	П.В. Круш	Організація виробництва – К: Каравела, 2010
2	В.О. Онищенко та інш	Організація виробництва – К: Лібра, 2005
3	В.Г. Пасічник	Організація виробництва – К: ІММБ, 2005
4	А.С. Курочкін	Організація виробництва – К: МАУП, 2001
	Допоміжна	
5	Й.М. Петрович та інш	Організація виробництва практикум – К: ЦНЛ, 2005
6	І.В. Бойчик	Економіка підприємства – К: Каравела, 2002
7	С.Р. Покропивний	Економіка підприємства – К: Хвиля прес, 1995
	В.А. Василенко, Т.І. Ткаченко	Виробничий менеджмент, - К: ЦНЛ, 2003

