Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 16.06.2025 10:12:31 Уникальный программный ключ: АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МАЙНОР)

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

Нетрадиционные виды сырья в производстве кож различного ассортимента

Уровень образования Направление подготовки

Направленность

(профиль)

Бакалавриат

29.03.01 Технология изделий легкой промышленности Технологии цифрового производства швейных изделий Технологии цифрового производства изделий из кожи

Технологии кожи и меха

Сервис технологического оборудования

Направление подготовки

Направленность

(профиль)

29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий

Цифровая экспертиза и товароведение непродовольственных товаров Проектирование и художественное оформление текстильных изделий

Инновационные текстильные технологии

Искусство узорного ткачества

Направление подготовки

Направленность (профиль)

29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства

Технология, дизайн и экобрендинг упаковки

Направление подготовки

Направленность

(профиль)

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности

Конструирование и цифровое моделирование одежды

Художественное моделирование и цифровое проектирование изделий

из кожи

Срок освоения

образовательной программы

Форма(-ы) обучения

4 года

очная

Учебная дисциплина "Нетрадиционные виды сырья в производстве кож различного ассортимента" изучается в четвертом семестре.

Курсовая работа не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации

зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина "Нетрадиционные виды сырья в производстве кож различного ассортимента" является факультативной дисциплиной.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Целями изучения дисциплины "Нетрадиционные виды сырья в производстве кож различного ассортимента" являются:

- формирование у обучающихся представлений о возможностях использования новых видов кожевенного сырья;
- формирование знаний об основных технологических процессах переработки нетрадиционного сырья;

- освоение методов проведения научных исследований и работ с нетрадиционным сырьем;
 - использование полученных знаний при разработке инновационных технологий и новых сырьевых ресурсов для производства кож различного ассортимента.

Результатом обучения по дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения дисциплины.

1. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции				
ДПК-6 Способен применять на практике биотехнологические процессы на основе новых знаний о ферментных	ИД-ДПК-6.3 Анализ и оценка возможности переработки нетрадиционного кожевенного сырья в производстве кож различного ассортимента				
препаратах и технологии кожевенно-мехового производства и осуществлять технологические процессы переработки нетрадиционного кожевенного сырья с учетом требований к готовой продукции	ИД-ДПК 6.4 Использование практических навыков решения задач по переработке нетрадиционного кожевенного сырья, исследованию основных свойств готовой продукции с использованием технических средств и научных приборов				

2.

3. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	3.e.	96	час.