

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Основы профессиональной деятельности в легкой промышленности

Наименование ОПОП ВО

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности. Технология моды

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель дисциплины - сформировать у студентов знания о профессиональной деятельности в сегменте легкой промышленности, как одной из ведущих сфер рыночной экономики; подготовить к освоению навыков для осуществления профессиональной деятельности.

Задачи

1. Сформировать у студента целостное представление о деятельности в сегментах легкой промышленности.

2. Получить студентами знания о легкой промышленности как сектора производства.

3. Изучить продуктовые линейки изделий легкой промышленности с отнесением к ценовым категориям с учетом условий потребления.

4. Накопить опыт в области работы с инструментарием при анализе товаров и услуг в сегменте легкой промышленности по видам профессиональной деятельности.

5. Получить навыки совершенствования и наращивания профессиональных компетенций с учетом будущего отрасли и необходимости изменения профиля деятельности.

Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код компетенции	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения	
29.03.05 «Конструирование изделий легкой промышленности» (Б-КИ)	ОПК-1	Способность критически переосмысливать накопленный опыт, изменять при необходимости профиль своей профессиональной деятельности	Знания:	о видах профессиональной деятельности в сегментах легкой промышленности
			Умения:	работать с инструментарием при анализе товаров и услуг в сегменте легкой промышленности по видам профессиональной деятельности
			Навыки:	совершенствования и наращивания профессиональных компетенций с учетом будущего отрасли и необходимости изменения профиля деятельности

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

1) Легкая промышленность: проблемы, развитие, тенденции

- 2) Легкая промышленность как сектор производства
- 3) Принципы кастомизации в легкой промышленности
- 4) Развитие брендов, дистрибьюции и оптовой торговли продукцией лёгкой промышленности
- 5) Розничная торговля товарами легкой промышленности
- 6) Легкая промышленность с позиции креативных индустрий
- 7) Индустрия 4.0
- 8) Профессии будущего. Легкая промышленность

Трудоёмкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Трудоёмкость дисциплины

Название ОПОП ВО	Форма обуче- ния	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудо- емкость (З.Е.)	Объем контактной работы (час)					СРС	Форма аттес- тации	
					Всего	Аудиторная			Внеауди- торная			
						лек.	прак.	лаб.	ПА			КСР
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	ОФО	Бл1.Б	2	2	35	17	17	0	1	0	37	3

Составители(ль)

*Клочко И.Л., кандидат технических наук, доцент, Кафедра дизайна и технологий,
Inna.Klochko@vvsu.ru*