

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Менеджмент моды

Наименование ОПОП ВО

29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности. Технология моды

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины является освоение студентами теоретических знаний в области менеджмента отрасли и формирование компетенций, которые позволят принимать эффективные управленческие решения в будущей профессиональной 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)	ПК-2	Способность оценивать производственные и непроизводственные затраты на обеспечение качества продукции	Знания:	принципов и методов организации производственного процесса
			Умения:	анализировать организационную структуру и разрабатывать предложения по ее совершенствованию
			Навыки:	оценки производственных и непроизводственных затрат на обеспечение качества продукции

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1) Менеджмент в индустрии моды: общие понятия и особенности.
- 2) Организация и планирование технологических процессов на предприятиях индустрии моды
- 3) Мотивация и управление персоналом на предприятиях индустрии моды
- 4) Стратегический менеджмент в индустрии моды

Трудоемкость 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

				Трудо-емкость	Объем контактной работы (час)		
--	--	--	--	---------------	-------------------------------	--	--

Название ОПОП ВО	Форма обуче- ния	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)								СРС	Форма аттес- тации
				(З.Е.)	Всего	Аудиторная			Внеауди- торная			
						лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР		
29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности	ОФО	Бл1.В	4	2	37	18	18	0	1	0	35	3

Составители(ль)

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