

Аннотация программы учебной дисциплины 5.10 «Передовые производственные технологии»

1. Учебный план освоения дисциплины

№ п/п	Наименование разделов, циклов, дисциплин, практик, итоговой аттестации	Всего часов	В том числе:			Форма контроля	Трудоёмкость
			Аудиторная работа		Внеауди- торная работа		
			Лек- ции	Практи- ческие занятия	Сам. работа		
5.10	Передовые производственные технологии	20	4	4	12	Экзамен	

2. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является теоретическая и практическая подготовка обучающихся (слушателей) в области изучения передовых производственных технологий и применения полученных навыков в педагогической деятельности.

3. Планируемые результаты освоения дисциплины

№ п/п	Компетенции	Знать	Уметь	Владеть
1.	ПК-1.3	Знать области применения современных и перспективных технологических процессов	Уметь эффективно использовать теоретические знания для назначения технологических требований к конструкции объектов производства; разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные	Владеть навыками выбора технологических требований к конструкции объектов производства

2.	ПК-3.3	Знать основные передовые технологии изготовления объектов проектирования	Уметь эффективно выбирать материалы, передовые технологии, оборудование, инструменты для процесса изготовления изделий, разрабатывать технологические процессы изготовления объектов проектирования	Владеть навыками изготовления материальных объектов, способами настройки и управления передовым технологическим оборудованием для осуществления процесса изготовления изделий
----	--------	--	---	---

Составитель: Батаева Л. А. канд. пед. наук, и. о. заведующего кафедрой искусств и инновационного дизайна.