


АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ОСНОВЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНТЕГРАЦИИ И КОГНИТИВНОГО
СОПРОВОЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
(название дисциплины)

Направление подготовки	28.03.02 «Наноинженерия»
Направленность (профиль) подготовки	Инженерные нанотехнологии в машиностроении
Цель освоения дисциплины	- овладение теоретическими знаниями и практическими навыками в организации и проведении мероприятий по социальной интеграции инвалидов, а также иных категорий лиц с ограничениями жизнедеятельности; - формирование у студентов с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) знаний о социальной реабилитации как основе социальной интеграции лиц с ограничениями жизнедеятельности.
Общая трудоёмкость дисциплины, зач. ед.	3
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины	Понятие, сущность и содержание социальной интеграции. Медико- социальная экспертиза и ее роль в разработке и реализации индивидуальной программы реабилитации инвалида. Формирование безбарьерной среды для лиц с ограниченными возможностями здоровья в системе образования. Практика обеспечения инвалидов транспортом и техническими средствами реабилитации. Развитие физкультуры и спорта для инвалидов и иных категорий лиц с ограниченными возможностями как направления социальной реабилитации. Лекарственное, санаторно-курортное и материальное обеспечение инвалидов. Организация социокультурной реабилитации инвалидов и других категорий лиц с ограниченными возможностями здоровья. Особенности социальной реабилитации различных категорий лиц. Государственные программы в сфере социальной реабилитации и социальной интеграции лиц с ограниченными возможностями здоровья. Роль общественных, религиозных и иных негосударственных организаций в социальной интеграции инвалидов и других категорий лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Аннотацию рабочей программы составил:

д.т.н., профессор кафедры «Технология машиностроения»



В.В. Морозов