

**Наименование учебной дисциплины:
«Адаптивная дидактика»**

Код и наименование специальности	7-06-0113-04 Физико-математическое образование
Курс обучения	1
Семестр обучения	1
Количество аудиторных часов:	34
Лекции	16
Семинарские занятия	-
Практические занятия	18
Лабораторные занятия	-
Форма промежуточной аттестации (зачет/ дифференцированный зачет/экзамен)	экзамен
Количество зачетных единиц	3
Формируемые компетенции	Быть способным адаптировать и модифицировать содержание, методы, методические средства с учетом особых образовательных потребностей обучающихся на диагностической основе.
Краткое содержание учебной дисциплины:	
<p>Учебная дисциплина «Адаптивная дидактика» является дисциплиной государственного компонента и входит в модуль: «Современные направления развития физико-математического образования». Цель учебной дисциплины – обеспечить формирование у магистрантов профессиональных компетенций в области организации и реализации образовательного процесса на уровне общего среднего образования в условиях реализации принципа инклюзии в образовании.</p> <p>В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине магистрант должен приобрести не только теоретические и практические знания, умения и навыки по специальности, но и развить свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной, социально-культурной и общественной жизни страны.</p> <p>Необходимой составляющей учебной дисциплины является наличие базовых знаний по педагогике, психологии, методологии для подготовки к практическим занятиям.</p> <p>Изучение курса предполагает не только формирование у студентов спектра базовых понятий в ходе аудиторных занятий, но и организацию активного их включения в разнообразные виды самостоятельной учебно-познавательной деятельности, нацеленной на разработку индивидуализированной модели собственного профессионального облика и программы личностного профессионального становления.</p>	