

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Современные технологии профессионального образования

(набора 2016 года)

основной профессиональной образовательной программы
по направлению подготовки

23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта Эксплуатация автомобильного транспорта

1. Цели изучения дисциплины

- показать, что в условиях современной образовательной политики значимыми становятся процесс развитие инновационной практики, обогащение образовательного процесса за счет использования новых образовательных технологий, которые формируют образовательные и профессиональные компетенции, развивают личностные качества обучающихся.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Современные технологии профессионального образования» относится вариативной части и призвана, сформировать знания основных технологий проектирования в профессионально-педагогической деятельности.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):

УК-3, УК-4; ОПК- 6, ПК-2

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: основные научно-образовательные положения технологического подхода в обучении; основные положения и область применения большинства продуктивных технологий образования.

уметь: обрабатывать и интерпретировать необходимую информацию, представлять ее в требуемой форме; разрабатывать этапы и методику исследования научных и научно-образовательных задач.

владеть: профессиональным языком исследователя и педагога.

5. Общая трудоемкость дисциплины

Составляет 72 часов, 2 зачётных единицы,
из них аудиторные занятия 48 часов,
самостоятельная работа 24 часа.

6. Вид промежуточной аттестации: зачет – 3 семестр

7. Рабочую программу разработал

Толстоухова И.В. доцент кафедры ГН, к.п.н., доцент

(И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание)

Заведующий кафедрой  Н.В. Узлова

(подпись)