

## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### **Наименование дисциплины (модуля)**

Философия

### **Наименование ОПОП ВО**

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов.  
Инжиниринг транспортных систем

### **Цели и задачи дисциплины (модуля)**

Целью освоения дисциплины Философия является формирование научного философского мировоззрения как целостного представления об основах мироздания и перспективах развития социума, понимание характерных особенностей современного этапа развития философии, знание законов развития природы, общества и мышления.

Задачи освоения дисциплины включают в себя понимание основных принципов философского мировоззрения, включающего определенные знания о природе и обществе, и понимание человеком своего места в мире; возможность оценивать значение философских, этических учений, культурных и религиозных традиций; понимание философии как всеобщего метода научного познания и практического действия; наработку навыков критического анализа информации, умение выстраивать рациональную аргументацию, умение оперировать фактами и отличать их от мнения, интерпретаций; развитие способности недискриминационно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции

### **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 и формулировка компетенции	Код и формулировка индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	
			Код результата	Формулировка результата
23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (Б-ЭМ)	УК-1 : Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1в : Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное	РД1	Навык критического анализа информации, необходимых для решения поставленной задачи
			РД2	Умение оперировать фактами и отличать их от мнений, интерпретаций и т.д.

	решение	РД3	Умение	выстраивать рациональную аргументацию
	УК-1.2в : Применяет логические формы и процедуры, способен к рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности	РД1	Навык	критического анализа информации, необходимых для решения поставленной задачи
		РД5	Умение	оценивать значение философских, этических учений, культурных и религиозных традиций
УК-5 : Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.4в : Сознательно выбирает ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументировано обсуждает и решает проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера	РД4	Знание	основных философских, этических учений, культурных и религиозных традиций
		РД5	Умение	оценивать значение философских, этических учений, культурных и религиозных традиций
		РД6	Умение	определять логику и мотивацию поступков представителей различных социокультурных групп
		РД7	Навык	формирования собственной национальной, религиозной и социокультурной идентичности

## **Основные тематические разделы дисциплины (модуля)**

- 1) Философские, этические учения и культурные, религиозные традиции мира.
  - 2) Основы рационального мышления
  - 3) Природа, сущность и предназначение человека
  - 4) Социокультурная жизнь общества

## 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

Название ОПОП ВО	Форма обуче- ния	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудо- емкость (3.Е.)	Объем контактной работы (час)					СРС	Форма аттес- тации		
					Всего	Аудиторная			Внезауди- торная				
						лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР			

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ЗФО	Б1.Б	1	4	9	4	4	0	1	0	135	Э
---	-----	------	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---

### **Составители(ль)**

*Коротина О.А., кандидат философских наук, доцент, Кафедра философии и юридической психологии, Olga.Korotina@vvsu.ru*