

Учебная программа: Курс повышения квалификации «Преподавание дисциплины Философия техники с учётом ФГОС».

«Утверждаю»

Директор Общества с ограниченной
ответственностью «Институт развития
образования, повышения квалификации и
переподготовки»



Д.Н.Сергоманов

Учебная программа курса

О программе:

Актуальность данного курса повышения квалификации состоит в том, что он направлен на повышение профессиональной компетентности и психологической грамотности педагогических работников в вопросах организации педагогического процесса по дисциплине "Философия техники" в образовательных организациях при реализации ФГОС.

Передать учащимся специальные знания в сфере философии техники в контексте онтологии, теоретических характеристик познания, ценностных и социальных взглядов согласно рекомендациям ФГОС к осуществлению образования.

1. Ознакомить с современными вопросами, составляющими основную базу реализации образовательной программы по философии техники согласно рекомендациям ФГОС.
2. Выявление специфики образовательной программы по философии техники, её важнейших вопросов.
3. Развитие понятия о диалектике формирования технической философии как особой сферы научных изысканий.
4. Овладение методикой плюрализма идей и концепций системы технической философии, осуществление оценки их состоятельности с точки зрения науки.
5. Расширение понятий о важнейший научных и философских теориях, изыскательских курсах и тенденциях в сфере философии техники.
6. Овладение важнейшими разделами философии техники.
7. Овладение умениями подбора, критической аналитики в использовании важнейшей терминологии, персоналий и научных взглядов при исследовании философской проблематики техники.
8. Понимания актуального состояния мировой техники, её значения в становлении социально-политической и естественно-научной областей работы человека.

По итогам овладения материалами образовательной программы философии техники отучившийся овладеет базовыми основами теории в сфере философии техники, созданными согласно актуальных тенденций отечественной и европейской методики обучения данному образовательному предмету.

Практическая задача обучения философии техники состоит в наработке методологического опыта, который нужен для осуществления обучающей работы по данной дисциплине, как при лекционных занятиях, так и в работе на практике, а также самостоятельной деятельности учащихся для осуществления научного изучения и проведения изыскательской работы в данной сфере согласно рекомендациям ФГОС.

Категории обучающихся:

Профессорско-преподавательский состав вузов, преподаватели колледжей, магистранты и аспиранты, занимающиеся научно-исследовательской работой.

Оценка качества:

Промежуточная и итоговая аттестации в форме тестов.

Форма обучения:

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

Итоговая аттестация:

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

Выдаваемый документ:

По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высыпается Почтой России (доставка бесплатна).

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: www.ropkip.ru

Электронный адрес: info@ropkip.ru

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00