

УДК 130.1 (075.8)
ББК 87.1 я73
Ф 54

Печатается по решению
редакционно-издательского совета
Северо-Кавказского федерального
университета

Ф 54 **Философские проблемы инновационной деятельности:**
практикум / сост. В. Е. Коротков. – Ставрополь: Изд-во
СКФУ, 2016. – 75 с.

Пособие разработано в рамках реализуемого Северо-Кавказским федеральным университетом инновационного образовательного проекта «Формирование российской идентичности и правовой культуры студенческой молодежи в полиэтническом регионе» по направлению «Безопасность и противодействие терроризму».

Предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки 47.04.01 – Философия.

УДК 130.1 (075.8)
ББК 87.1 я73

Составитель

кандидат философских наук, доцент **В. Е. Коротков**

**Эксперты Центра научно-методического сопровождения
инновационных проектов и программ гуманитарного профиля:**

доктор философских наук, профессор **Е. А. Сергодеева**,
доктор философских наук, профессор **Б. В. Аксюмов**

© ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский
федеральный университет», 2016

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина «Философские проблемы инновационной деятельности» является дисциплиной по выбору. Ее изучение способствует формированию навыков инновационного мышления и умения ориентироваться в современных социальных процессах в условиях поликультурного общества.

Цель освоения дисциплины: формирование и развитие основных компетенций магистра философии, работающего в поликультурном регионе, в области культуры инновационной деятельности в различных сферах и на различных уровнях жизни современного общества.

Задачи освоения дисциплины:

- получение знаний о современных исследованиях инновационной деятельности, принципах и методах ее изучения, знание основ теории инноватики, и методов развития инновационной деятельности;
- обучение умению применять полученные знания для изучения проблем инноватики в поликультурном регионе и использовать в инновационной деятельности по месту работы и проживания;
- формирование навыков анализа состояния инновационной деятельности в поликультурном регионе, навыков формирования и развития инновационной деятельности, использования знаний в будущей профессиональной деятельности;
- формирование навыков обучения и воспитания окружающих в духе культуры инноваций, вовлечения их в инновационную деятельность;
- развитие чувства личной ответственности за инновационное развитие страны, воспитание в себе личности инновационного типа.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- основы теории инновационной деятельности в современном мире;
- место инноваций в системе общечеловеческих ценностей и ценностно-смысловых ориентаций различных социальных, национальных, религиозных, профессиональных общностей и групп в российском социуме;
- социально-экономические и правовые основы инновационной деятельности в современной России;

уметь:

- применять знание основ инновационной деятельности, инновационные методы и средства познания, обучения и самоконтроля для своего интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетенции;
- применять знания для планирования и осуществления инновационной деятельности;

владеть:

- культурой инновационного мышления, наследием отечественной и мировой научной мысли, направленной на решение инновационных задач.
- навыками инновационной деятельности в полиэтническом регионе.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	3
Тема 1. Феномен инновации. Инновация как предмет научного познания	5
Тема 2. Философско-методологические проблемы инноватики	10
Тема 3. Инновационная деятельность, ее специфика	18
Тема 4. Риски инновационной деятельности и обеспечение безопасности	25
Тема 5. Человек как субъект и объект инновационной деятельности	32
Тема 6. Инновационная деятельность и интеллектуальная собственность	37
Тема 7. Социокультурные аспекты инновационной деятельности	44
Тема 8. Инновационная деятельность в современной России .	49
Тема 9. Особенности инновационная деятельность в поликультурном регионе	54
Заключение	60
Рекомендуемая литература	62
Приложение	64