



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Московский технологический университет» в г. Ставрополе
Филиал МИРЭА в г. Ставрополе

СОГЛАСОВАНО

Учебно-методический
совет Филиала МИРЭА в г. Ставрополе

_____ Е.Н.Дискаева

«01» сентября 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Филиала МИРЭА в г. Ставрополе

_____ Ю.Б. Бигдай

«01» сентября 2017 г.



Аннотация к рабочей программе по дисциплине «Патентование»

1. Цели освоения дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Патентование» является приобретение бакалаврами знаний, умений и навыков, необходимых и достаточных для осуществления деятельности в области патентования, а также создания новых объектов интеллектуальной собственности.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Индекс Б1.В.ДВ.8

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций по данному направлению:

ОК-4 - способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

основы законодательства об интеллектуальной собственности и патентоведению как применить полученные знания по вопросам патентования на практике понятие об изобретениях, полезных моделях и промышленных образцах международную патентную классификацию организацию поиска патентной информации в сети интернет права и обязанности авторов и патентообладателей

уметь:

определять условия патентоспособности изобретения определять условия патентоспособности полезной модели определять условия патентоспособности промышленного образца пользоваться международной патентной классификацией организовывать поиск патентной информации в сети интернет составлять заявки на объекты патентования

иметь навыки и (или) опыт деятельности:

навыками поиска, обработки и обобщения патентной информации навыками решения вопросов, связанных с созданием, охраной и использованием промышленной собственности терминологией об объектах патентного права методикой определения объектов патентного права: изобретения, полезной модели и промышленного образца методикой установления способов правовой защиты объектов патентного права методики

проведения патентных исследований

4. Общая трудоемкость дисциплины

108(в часах) 3 з.е.

5. Формы контроля

зачет (7 семестр)