

Аннотация рабочей программы дисциплины
Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты

Авторы-составители: С.Ю. Кустов, В.В. Гладун

Цель изучения дисциплины	Целью является подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	<i>ОНК-1 Способность к критическому анализу и оценке научных достижений, генерированию новых идей в научно-исследовательской и профессиональной деятельности</i> <i>ОНК-2 Способность вести научную дискуссию, оформлять и представлять результаты исследований научному сообществу, включая публикации в международных изданиях</i> <i>ОНК-3 Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения, генерировать новые идеи при решении исследовательских и практических задач</i> <i>СК-3 Способность использовать результаты современных исследований для целей решения задач энтомологии</i> <i>СК-4 Способность использовать результаты современных исследований в области энтомологии для совершенствования методов науки</i>
Структура дисциплины (модуля), виды учебной работы	Общая трудоемкость дисциплины составляет 30 зачетных единиц (1080 часов).
Содержание дисциплины (модуля)	1. Наличие не менее, чем одной опубликованной (принятой в печать) статьи в журнале и издании, индексируемом в цитатно аналитических базах

	<p><i>данных Web of Science, Scopus, Russian Science Citation Index (RSCI) и(или) в изданиях, входящих в «Перечень ВАК».</i></p> <p><i>2. Участие не менее чем в двух научных мероприятиях: научной конференции, научном семинаре.</i></p> <p><i>3. Наличие не менее, чем одной опубликованной (принятой в печать) статьи в журнале и издании, индексируемом в цитатно аналитических базах данных Web of Science, Scopus, Russian Science Citation Index (RSCI) и (или) в изданиях, входящих в «Перечень ВАК».</i></p> <p><i>4. Участие не менее чем в двух научных мероприятиях: научной конференции, научном семинаре.</i></p>
<p>Форма промежуточной аттестации</p>	<p><i>Зачет.</i></p>