



ПУД СМК 103-2017

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Учебная деятельность

**Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины**

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора

от 01.09.2017

№ 248-09

ПОЛОЖЕНИЕ

об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

Благовещенск, 2017

	Должность	Фамилия/ Подпись	Дата
Разработали	Декан факультета математики и информатики Начальник учебно-методического управления	Самохвалова С.Г.	30.08.2018
		Чалкина Н.А.	30.08.2018
Версия: 02	Дата введения документа _____	Экземпляр: _____	Стр 1 из 19

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

Содержание

1 Область применения	3
2 Нормативные ссылки	3
3 Термины, определения, обозначения и сокращения	4
4 Общие положения	5
5 Содержание учебно-методического обеспечения дисциплины	6
6 Рекомендации по структуре, содержанию и оформлению основных видов УМОД	7
Приложение 1. Образец титульного листа сборника учебно-методических материалов по дисциплине	14
Приложение 2. Образец оборотной стороны титульного листа сборника учебно-методических материалов по дисциплине	15
Лист согласования	16
Лист регистрации изменений	17
Лист рассылки	18



ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

1 Область применения

1.1 Настоящее положение предназначено для введения единых требований к учебно-методическому обеспечению дисциплин и практик, входящих в учебные планы направлений подготовки и специальностей, реализуемых в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Амурский государственный университет» (далее – Университет).

1.2 Положение регламентирует состав, структуру, требования к содержанию и оформлению учебно-методического обеспечения дисциплин и практик каждой образовательной программы высшего образования.

1.3 Требования настоящего Положения обязательны для всего профессорско-преподавательского состава Университета, независимо от преподаваемой дисциплины.

2 Нормативные ссылки

Настоящее Положение разработано с учетом требований следующих правовых и нормативных документов:

Закона РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказа Министерства образования и науки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Приказа Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования –

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура)»;

Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования;

Устава ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»;

ГОСТ 7.60-2003 Издания. Основные виды. Требования и определения.

СТО СМК 4.2.3.15-2016 Стандарт организации. Требования к структуре и оформлению локальных нормативных документов университета.

3 Термины, определения, обозначения и сокращения

В настоящем Положении применены следующие термины с соответствующими определениями:

государственная итоговая аттестация – итоговая оценка знаний и умений обучающихся, предполагающая определение степени соответствия уровня компетентности обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и подготовки кадров высшей квалификации;

образовательная программа – комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов;

обучающийся – физическое лицо, осваивающее образовательную программу;

учебное издание – это издание, содержащее систематизированные сведения научного или прикладного характера, изложенные в форме, удобной

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

для изучения и преподавания (учебник, учебные пособия, сборники тестовых заданий и ситуационных задач и т.п.).

учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся.

федеральный государственный образовательный стандарт – совокупность обязательных требований к образованию определенного уровня и (или) к профессии, специальности и направлению подготовки, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

В настоящем Положении применены следующие обозначения и сокращения:

ВО – высшее образование;

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ОП – образовательная программа;

УМОД – учебно-методическое обеспечение дисциплины;

УП – учебный план;

ФОС – фонд оценочных средств.

4 Общие положения

4.1 УМОД – это система нормативной и учебно-методической документации, средств обучения и контроля, определяющая цели, содержание и методы реализации процесса обучения, воспитания обучающихся в рамках данной дисциплины, практики.

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

4.2. Основные цели разработки УМОД:

- систематизация содержания дисциплины;
- улучшение методического обеспечения дисциплины;
- повышение эффективности и качества знаний путем внедрения активных и интерактивных методов обучения;
- оказание обучающимся методической помощи в усвоении учебного материала и соответствующих компетенций;
- рациональное планирование и организация самостоятельной работы и контроля знаний обучающихся;
- сохранение преемственности в преподавании учебных дисциплин и практик.

4.3 УМОД разрабатывается на кафедре, обеспечивающей преподавание дисциплины.

4.4 Ответственным за комплектность и достоверность состояния УМОД является заведующий кафедрой.

5 Содержание учебно-методического обеспечения дисциплины

5.1 УМОД разрабатывается на основании ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности).

5.2 УМОД включает в себя:

№ п/п	Наименование учебно-методической документации	Примерная периодичность издания
Программное обеспечение образовательной программы		
1	Рабочие программы дисциплин (модулей), ФОС	На период действия УП
2	Дополнения, изменения к рабочим программам дисциплин (модулей)	Ежегодно
3	Программы практик (виды в соответствии с ФГОС), ФОС	На период действия УП
4	Дополнения, изменения к рабочим программам практик	Ежегодно
5	Программа ГИА, ФОС	На период действия УП
6	Дополнения, изменения к программе ГИА	Ежегодно

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

№ п/п	Наименование учебно-методической документации	Примерная периодичность издания
Учебное и учебно-методическое обеспечение		
7	Учебник	По решению кафедры
8	Учебное пособие	По решению кафедры
9	Практикум	По решению кафедры
10	Лабораторный практикум	По решению кафедры
11	Хрестоматия	По решению кафедры
12	Сборник упражнений	По решению кафедры
13	Учебно-наглядное пособие по теоретическому курсу	По решению кафедры
14	Методические указания по прохождению практик	По решению кафедры
15	Методические рекомендации (указания) по государственной итоговой аттестации	По решению кафедры
16	Сборник учебно-методических материалов по дисциплине	По решению кафедры

6 Рекомендации по структуре, содержанию и оформлению основных видов УМОД

6.1 Программное обеспечение образовательной программы.

6.1.1 Образовательная программа.

ОП представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики образовательной программы, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав образовательной программы по решению Университета.

В ОП входит комплект нормативных документов, определяющих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки.

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

ОП программа разрабатывается с учетом требований, установленных локальным нормативным актом Университета.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатываются адаптированные ОП.

6.1.2 Рабочая программа дисциплины (модуля).

Рабочая программа дисциплины (модуля) является основным нормативным документом, предназначенным для реализации требований к уровню освоения ОП по направлению подготовки (специальности) в соответствии с ФГОС ВО и УП.

Рабочая программа дисциплины (модуля) должна включать распределение часов учебных мероприятий для всех форм обучения (очной, заочной, очно-заочной) и является единой для всех форм и уровней подготовки.

Рабочая программа дисциплины (модуля) разрабатывается для каждой учебной дисциплины учебного плана как базовой, так и вариативной частей, включая дисциплины по выбору студента и факультативные дисциплины, для каждого направления подготовки (специальности) высшего образования с указанием соответствующе уровня.

Рабочая программа дисциплины (модуля) разрабатывается с учетом пожеланий потенциальных работодателей, выпускников университета по данному направлению подготовки (специальности). Работодатель имеет право выступить соавтором или одним из составителей программы учебной дисциплины.

Рабочая программа дисциплины (модуля) разрабатывается в соответствии с локальным нормативным документом Университета.

6.1.3 Программа практики.

Практика обучающихся является обязательным разделом ОП и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

Программа практики разрабатывается с учетом требований, установленных локальным нормативным актом Университета.

6.1.4 Программа ГИА.

ГИА проводится ГЭК в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися ОП соответствующим требованиям ФГОС ВО.

Программа ГИА разрабатывается с учетом требований, установленных локальным нормативным актом Университета.

6.1.5 Фонд оценочных средств.

ФОС является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ОП ВО в свете компетентностного подхода.

ФОС систематизирует и обобщает различные аспекты, связанные с планируемыми результатами обучения по каждой дисциплине (модулю) и практике, обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения ОП.

ФОС разрабатывается по каждой дисциплине (модулю), практике и ГИА в соответствии с локальным нормативным актом Университета.

6.2 Учебное и учебно-методическое обеспечение.

6.2.1 Учебник – это основное учебное издание, содержащее базовые сведения по дисциплине, обязательные для усвоения обучающимися, предполагает систематическое изложение материала, полностью соответствующее учебной программе и официально утвержденное в качестве данного вида издания. Учебник дает полное представление об учебной дисциплине.

Учебник является главным видом учебной литературы, источником получения студентами системы знаний, овладения практическими умениями и представляет собой комплекс методически обработанных научно достоверных знаний в конкретной области, соответствующих современному уровню достижений науки, техники, технологий и культуры.



ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

Основные требования к содержанию, методическому построению и оформлению учебника:

содержание должно быть построено в полном соответствии с учебной программой и должно раскрывать основы знаний в конкретной области;

теоретические положения учебника должны определять систему и характер практических умений, формируемых на лабораторных, практических, семинарских занятиях;

учебник должен содержать научно достоверные данные, соответствующие современному уровню науки;

содержать факты, пояснения, примеры, иллюстрации, способствующие осознанному усвоению учебного материала;

материал учебника должен развивать и формировать у студентов системность, логичность мышления, интерес к знаниям в данной области знаний (в пределах учебной программы или основной образовательной программы, составленной на основе требований образовательного стандарта);

учебник должен содержать методически правильное построение материала; каждый раздел (глава) должен представлять собой логически завершенную ступень в системе знаний по дисциплине, материал должен быть изложен доступно, логично, системно, доказательно; определения, выводы, формулировки, подлежащие запоминанию, должны выделяться (шрифт, разрядка и др. приемы);

учебник должен иметь методически правильное оформление: оглавление, предметный указатель, четкую рубрикацию, ссылки на другие литературные источники, правильно оформленные сноски, четкость и разнообразие шрифтов, ясность воспроизведения рисунков и т.д.;

в учебнике должны быть по разделам (темам) вопросы для самопроверки.



ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

6.2.2 Учебное пособие – это учебное издание, частично или полностью заменяющее или дополняющее учебник. В нем излагаются основы знаний в определенной области в соответствии с учебной программой. Содержит в основном новый материал, расширяющий фундаментальные знания, включенные в учебник.

Учебное пособие представляет собой вид учебной литературы, которая составляется на основе рабочей (учебной) программы, но не абсолютно соответствует предусмотренным в ней разделам, темам, вопросам (дидактическим единицам). Учебное пособие предназначено для более углубленного или расширенного раскрытия отдельных вопросов учебной (рабочей) программы. Одновременно в учебном пособии некоторые вопросы программы могут не раскрываться и, наоборот, в него могут быть включены вопросы, выходящие за рамки учебной программы.

Основные разновидности учебных пособий: учебные пособия по всему курсу, по части курса (частично освещающие курс); лекции (отдельная лекция, курс лекций,).

Курс лекций – учебно-теоретическое издание, полностью освещающее содержание учебной дисциплины; отражает материал, читаемый определенным преподавателем. Цель курса лекций – организация самостоятельной работы студентов по овладению теоретическим материалом учебной дисциплины.

Требования к построению, изложению, достоверности, доказательности, системности учебного материала, к оформлению учебного пособия аналогичны требованиям к учебнику.

6.2.3 Практикум – учебное издание, содержащее практические задания и упражнения с решениями, способствующие усвоению пройденного материала по дисциплине.



ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

6.2.4 Лабораторный практикум – учебное издание, содержащее тематику, задания и методические рекомендации по выполнению лабораторных работ в объеме определенного курса, способствующее усвоению, закреплению пройденного материала и проверке знаний.

6.2.5 Учебное наглядное пособие – это учебное текстовое, схематичное или изобразительное издание, содержащее материалы, представленные в наглядной форме.

6.2.6 Учебно-методическое пособие – учебно-методическое издание, содержащее как краткие теоретические сведения по учебной дисциплине, ее разделу, части так и материалы по методике ее самостоятельного изучения и практического освоения.

6.2.7 Методические рекомендации (указания) – учебно-методическое издание, содержащее методические указания (рекомендации) и последовательность выполнения отдельных видов учебной работы (лабораторной, практической, контрольной, курсовой, выпускной квалификационной, самостоятельной и т.п.).

6.2.8 Сборник учебно-методических материалов по дисциплине включает в себя:

- краткое изложение лекционного материала;
- методические рекомендации (указания) к практическим занятиям;
- методические рекомендации (указания) к лабораторным занятиям;
- методические указания для самостоятельной работы студентов;
- методические рекомендации (указания) по выполнению курсовых работ (проектов).

6.3 Сборник учебно-методических материалов считается публикацией и в соответствии с локальным документом Университета включается в план издательской деятельности факультета.

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

6.4 Состав сборника учебно-методических материалов по дисциплине определяется УП.

6.5 При разработке сборника учебно-методических материалов следует придерживаться следующей структуры:

6.5.1 Титульный лист.

Титульный лист оформляется согласно приложению 1, оборотная сторона титульного листа – согласно приложению 2.

На титульном листе направленность (профиль) программы указывается, если сборник учебно-методических материалов написан по дисциплине, которая есть в УП только для этого профиля.

6.5.2 Содержание.

6.6 Сборник учебно-методических материалов по дисциплине оформляется на листах формата А4 с одной стороны, шрифт – 12 пт, параметры страницы: левое поле – 20 мм, правое – 10 мм, верхнее и нижнее – 20 мм; абзацный отступ – 10 мм; выравнивание текста – по ширине страницы; междустрочный интервал – одинарный.

6.7 Сборник в электронном виде (в формате .PDF) сдается с планом издательской деятельности факультета секретарю РИС Университета.

6.8 Научная библиотека выставляет сборники учебно-методических материалов в электронной библиотеке Университета.

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

Приложение 1

Образец титульного листа сборника учебно-методических материалов по дисциплине

Министерство образования и науки РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
(ФГБОУ ВО «АмГУ»)

ИНФОРМАТИКА

сборник учебно-методических материалов

для направления подготовки 20.03.01 – Техносферная безопасность

Благовещенск, 2017

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

Приложение 2

Образец оборотной стороны титульного листа сборника учебно-методических материалов по дисциплине

*Печатается по решению
редакционно-издательского совета
факультета математики и информатики
Амурского государственного
университета*

Составитель: Чалкина Н.А.

Информатика: сборник учебно-методических материалов для направления подготовки 20.03.01. – Благовещенск: Амурский гос. ун-т, 2017.

© Амурский государственный университет, 2017

© Кафедра общей математики и информатики, 2017

© Чалкина Н.А., составление



ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

Лист согласования

№ п/п	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
1.	Проректор по учебной работе	Савина Н.В.		31.08.2017
2.	Заведующий отделом докторантуры и аспирантуры	Сизова Е.С.		31.08.2017
3.	Директор научной библиотеки	Проказина Л.А.		31.08.2017
4.	Юрисконсульт	Синькевич Е.А.		31.08.2017

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

Лист регистрации изменений

№ изменения	Дата внесения изменения, дополнения и проведения ревизии	Номера листов	Шифр документа	Краткое содержание изменения, отметка о ревизии	Ф. И. О., должность, подпись лица осуществившего изменение документа
1	2	3	4	5	6

	ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»
	Положение об учебно-методическом обеспечении дисциплины
	ПУД СМК 103-2017

Лист рассылки

Номер экз.	Наименование подразделения, должностного лица
1	Ответственный за качество по университету
2	Ректор
3	Проректор по учебной работе
4	Отдел докторантуры и аспирантуры
5	Учебно-методическое управление
6	Деканат юридического факультета
7	Деканат филологического факультета
8	Деканат факультета дизайна и технологии
9	Деканат факультета математики и информатики
10	Деканат экономического факультета
11	Деканат факультета социальных наук
12	Деканат энергетического факультета
13	Деканат факультета международных отношений
14	Деканат инженерно-физического факультета
15	Кафедра гражданского права
16	Кафедра уголовного права
17	Кафедра конституционного права
18	Кафедра теории и истории государства и права
19	Кафедра перевода и межкультурной коммуникации
20	Кафедра иностранных языков
21	Кафедра русского языка, коммуникации и журналистики
22	Кафедра литературы и мировой художественной культуры
23	Кафедра сервисных технологий и общетехнических дисциплин
24	Кафедра дизайна
25	Кафедра информационных и управляющих систем
26	Кафедра математического анализа и моделирования
27	Кафедра общей математики и информатики
28	Кафедра финансов
29	Кафедра экономической теории и государственного управления
30	Кафедра международного бизнеса и туризма
31	Кафедра экономической безопасности и экспертизы
32	Кафедра экономики и менеджмента организации
33	Кафедра религиоведения и истории
34	Кафедра физической культуры



ФГБОУ ВО «Амурский государственный университет»

Положение
об учебно-методическом обеспечении дисциплины

ПУД СМК 103-2017

Номер экз.	Наименование подразделения, должностного лица
35	Кафедра психологии и педагогики
36	Кафедра социальной работы
37	Кафедра философии и социологии
38	Кафедра автоматизации производственных процессов и электротехники
39	Кафедра энергетики
40	Кафедра китаеведения
41	Кафедра геологии и природопользования
42	Кафедра физики
43	Кафедра безопасности жизнедеятельности
44	Кафедра химии и естествознания
45	Кафедра стартовых и технических ракетных комплексов