

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ
	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования “Уральский государственный горный университет”
	Положение
	7.3 Проектирование и разработка
СМК П 7.3.ОД.12	<i>Разработка рабочих программ дисциплин</i>



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ

Разработка рабочих программ дисциплин

СМК П 7.3.ОД.12

Версия 1.1

Дата введения: « 01 » сентября 2014 г.

Дата изменения: « 01 » октября 2014 г.

Екатеринбург – 2014



1. Назначение и область применения

1.1 Настоящее Положение определяет структуру, содержание, порядок разработки и утверждения рабочих программ дисциплин (РУП) основных профессиональных образовательных программ высшего образования (далее - ОПОП ВО) по специальностям и направлениям подготовки, реализуемых на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (далее - ФГОС ВО) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Уральский государственный горный университет» (далее - УГГУ).

1.2 Настоящее Положение применяется для установления единого порядка при разработке основных профессиональных образовательных программ по направлениям подготовки в УГГУ.

2. Срок действия

Настоящее Положение применяется для установления единого порядка при разработке основных профессиональных образовательных программ по направлениям подготовки в УГГУ.

3. Основные положения

3.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом УГГУ.

3.2 В настоящем Положении используются следующие термины, определения и сокращения:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) - комплексная федеральная норма качества высшего образования по направлению (специальности) и уровню подготовки, обязательная для исполнения всеми высшими учебными заведениями на территории Российской Федерации, имеющими государственную аккредитацию, или



претендующими на её получение;

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО) - совокупность учебно-методической документации, включающей в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие воспитание и качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практик, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии;

Специальность, направление подготовки — комплекс приобретаемых путем специальной теоретической и практической подготовки знаний, умений, навыков и компетенций, необходимых для определенной деятельности в рамках соответствующей области профессиональной деятельности;

Компетенция - способность применять знания, умения, навыки и личностные качества для успешной деятельности в определённой области;

Зачётная единица - мера трудоёмкости образовательной программы;

Учебный план - документ, определяющий структуру учебного процесса и его планомерную организацию в течение нормативного срока обучения студента.

4. Принципы проектирования ОПОП ВО

4.1 Компетентностно-ориентированная модель выпускника строится в соответствии с потребностями регионального рынка труда, с учетом новых достижений науки и техники, а так же особенностей научно-педагогической школы и традиций УГГУ. Студентоцентрированный подход предполагает учёт личностных особенностей и потребностей студентов, акцент на само-



стоятельную деятельность, повышение личной ответственности студента за результаты обучения.

4.2 Программы бакалавриата, программы подготовки специалиста, программы магистратуры и программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемые в высшем учебном заведении, являются основными профессиональными образовательными программами высшего образования.

4.3 ОПОП ВО разрабатывается, утверждается и реализуется УГГУ самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее ФГОС ВО), примерных основных профессиональных образовательных программ высшего образования (далее ПОПОП ВО). Требования ФГОС являются обязательными для выполнения. При разработке ОПОП ВО по направлению подготовки (специальности, направленности) разрешается вводить дополнительные требования к знаниям, умениям и навыкам.

4.4 ОПОП ВО подготовки бакалавра разрабатывается и реализуется: - без профилей; - по профилям соответствующего направления подготовки. ОПОП ВО подготовки специалиста может разрабатываться и реализуется с учетом специализаций. ОПОП ВО подготовки магистра разрабатывается по каждой магистерской программе. ОПОП ВО подготовки кадров научно-педагогических кадров в аспирантуре разрабатывается по каждой направленности.

4.5 Наименования профилей (специализаций) по конкретному направлению подготовки (специальности) устанавливаются разработчиком ОПОП УГГУ, если непосредственно в структуре ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) перечень профилей подготовки (специализаций) не



определен. Открытие новых профилей, которых нет в примерных ОПОП, производится согласно решению Ученого совета УГГУ.

Наименование направленностей аспирантуры соответствует наименованию в классификаторе научных специальностей, утвержденному приказом Минобрнауки от 25.02.2009 № 59.

4.6 ОПОП ВО обеспечивает реализацию ФГОС, образовательных потребностей и запросов обучающихся и включает в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, дисциплин, модулей и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практики, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

4.7 Каждый учебный цикл имеет базовую (обязательную) часть и вариативную (профильную), устанавливаемую УГГУ. Вариативная (профильная) часть дает возможность расширения и (или) углубления знаний, умений и навыков.

4.8 ОПОП ВО ежегодно обновляется в части состава дисциплин (модулей) учебного плана и (или) содержания рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), программ учебной и производственной практики, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующих образовательных технологий с учётом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы, а также мониторинга потребностей работодателей.

5. Структура и содержание рабочих программ дисциплин (РУП)

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 19 декабря 2013 г. N 1367 г.:



Рабочая программа дисциплины (модуля) включает в себя:

- ▶ наименование дисциплины (модуля);
- ▶ перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- ▶ указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы;
- ▶ объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- ▶ содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий;
- ▶ перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);
- ▶ фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- ▶ перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- ▶ перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Ин-



тернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины (модуля);

- ▶ методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);
- ▶ перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- ▶ описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

6. Порядок разработки и утверждение РУП

6.1 Подразделениями, ответственными за разработку и реализацию рабочих программ дисциплин, являются факультеты и читающие кафедры.

6.2 РУП разрабатывается по каждой дисциплине, практике, итоговой аттестации для каждого направления подготовки (специальности, направленности) осуществляется научно-педагогическим работником, читающим данную дисциплину, или коллективом разработчиков из числа преподавателей кафедр УГГУ, участвующих в реализации соответствующих ОПОП.

6.3 РУП разрабатывается на основе ФГОС ВО для соответствующей ОПОП ВО.

6.5 ОПОП ВО ежегодно обновляется в части состава дисциплин (модулей), установленных в учебном плане, и (или) содержания рабочих



программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы.

6.6 Ответственной за формирование и хранение программы дисциплин, практик, итоговой аттестации является читающая кафедра.

6.7 РУП, входящая в соответствующую ОПОП ВО утверждается проректором по учебно-методическому комплексу УГГУ.

7. Внесение изменений в Положение

Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется путём подготовки проекта Положения в новой редакции в установленном порядке или внесением изменений в лист изменений (Приложение 2).

8. Рассылка

Рассылка осуществляется согласно листу рассылки и с указанием номеров учтенных экземпляров (УЭ).

Положение СМК II 7.3.ОД.12 «Разработка рабочих программ дисциплин» разработано:

Начальник управления
мониторинга качества образования

«24» 09 2014 г.


(подпись) Л.А.Гаврилова



ФГБОУ ВПО “Уральский государственный горный университет”

II “Разработка рабочих программ дисциплин

СМК II 7.3.ОД.12

Лист согласования

Должность	Подпись	И.О.Ф.	Дата
Проректор по УМК		С.Г.Фролов	26.09.2016
Проректор по правовым вопросам		Л.А.Антропов	25.09.2016
Начальник УМУ		С.В.Белов	25.09.2016



ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет»

II «Разработка рабочих программ дисциплин»

СМК П 7.3.ОД.12

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

СМК П 7.3.ОД11-Пр01

Шаблон рабочей программы дисциплины

Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВПО «Уральский государственный горный университет»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методическому
комплексу

_____ проф. М. Б. Носырев

« ____ » _____ 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

(указывается шифр и наименование дисциплины по учебному плану)

Направление (специальность) подготовки _____

Профиль (специализация, направленность) подготовки _____

Квалификация (степень) выпускника _____

(бакалавр, магистр, кадры высшей квалификации)

Форма обучения _____

(очная, заочная)

Факультет(ы) _____

Выпускающая(ие) кафедра(ы) _____

Кафедра-разработчик программы _____

Семестр	Трудоёмкость дисциплины					Контрольные, расчетно-графич. работы, рефераты и т.п.	Курсовые работы, проекты	Форма отчетности (экз / зачет)
	зач. ед.	часы						
	общая	лекции	практ., лабор.	самост. работа				
очная форма обучения								
заочная форма обучения								

Екатеринбург, 2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Рабочая программа дисциплины «» содержит разделы в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки

Она включает в себя _____.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины:

- _____
- _____

Задачи освоения дисциплины:

- _____
- _____

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

Дисциплина «» относится к модулю _____ части основной образовательной программы по направлению подготовки _____.

Содержательно и методически связана с такими дисциплинами как _____.

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые такими дисциплинами как _____.

Дисциплина «» является базовой для таких дисциплин как _____.

Она дает возможность расширения и углубления базовых знаний и навыков для успешной профессиональной деятельности и для продолжения обучения в магистратуре.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины «» студент должен приобрести следующие общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, соотнесенные с общими целями ООП ВО:

Индекс по ФГОС ВО	Содержание компетенции

В результате освоения дисциплины студент должен:

1) знать:

- ...;
- ...;
-



2) уметь:

- ...;
- ...;
-

3) владеть:

- ...;
- ...;
-

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тематический план для очной формы изучения дисциплины

№ п/п	Номер недели	Раздел дисциплины	Виды учебной работы, часы					Формы текущего контроля (по неделям семестра)
			лекции	практ., лабор.	контрольные, расчетно-графич. работы, рефераты и т.п.	курсовые работы, проекты	СРС	

Тематический план для заочной формы изучения дисциплины

№ п/п	Номер недели	Раздел дисциплины	Виды учебной работы, часы					Формы текущего контроля (по неделям семестра)
			лекции	практ., лабор.	контрольные, расчетно-графич. работы, рефераты и т.п.	курсовые работы, проекты	СРС	

Содержание учебной дисциплины

1. ...;
2. ...;
3.



5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Выбираются, исходя из специфики дисциплины. Пример на рисунке



6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ И ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Перечень оценочных средств для текущего контроля успеваемости

Выбираются преподавателем исходя из учебного плана ОПОП, специфики дисциплины и Положения СМК II 8.2.3.02 «О фонде оценочных средств для установления уровня сформированности компетенций обучающихся и выпускников на соответствия требованиям ФГОС СПО и ВО» пп. 6.4, п.п. 6.4.1 и Приложений 1, 2 к Положению.

6.1.1. Примерная тематика рефератов

...

6.1.2. Примерная тематика расчётно-графических работ

6.1.3. Примерная тематика курсовых работ / курсовых проектов (если предусмотрено учебным планом ОПОП)

6.1.4. Примерная тематика практических работ

и т. д.

Критерии оценки выполнения оценочного средства для текущего контроля успеваемости студентов приведены в КОС по данной дисциплине (в РУП критерии не указываем, ссылаемся на КОС).

6.2. Перечень оценочных средств для проведения промежуточного контроля успеваемости студентов



6.2.1. Вопросы к экзамену или дифференциальному зачету

.....

6.2.2. Вопросы к зачету

.....

6.2.3. Примеры тестовых заданий

.....

Критерии оценки успеваемости студентов на экзамене (дифференцированном зачёте, зачёте) приведены в КОС по данной дисциплине (в РУП критерии не указываем, ссылаемся на КОС).

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- а) основная литература:
- б) дополнительная литература:
- в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО по направлению (специальности) _____ и профилю (специализации) подготовки _____

Автор(ы) _____

Программа одобрена на заседании кафедры _____
протокол № _____ от _____.

Программа согласована с выпускающей кафедрой _____

Заведующий кафедрой _____

Программа одобрена методической комиссией _____ факультета:

Председатель методической комиссии факультета _____



ФГБОУ ВПО “Уральский государственный горный университет”

II “Разработка рабочих программ дисциплин

СМК II 7.3.ОД.12

Приложение 2
СМК II 7.3.ОД11-Пр03

Регистрация изменений, дополнений и ревизий документов

№ изменения	Дата внесения изменения, дополнения и проведения ревизии	Номера листов			Краткое содержание изменения, отметка о ревизии	Ф.И.О., подпись
		Замененных	новых	аннулированных		
1	2	3	4	5	6	7