

**Департамент государственной политики в образовании
Министерства образования и науки Российской Федерации**

**Разъяснения
по формированию
примерных основных образовательных программ
высшего профессионального образования
в соответствии с требованиями
федеральных государственных образовательных стандартов**

Москва 2009 г.

Примерная основная образовательная программа (ПООП) подготовки бакалавра, подготовки магистра, подготовки специалиста разрабатывается на основе требований соответствующего федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования (ФГОС ВПО).

Примерная основная образовательная программа включает в себя следующие элементы:

- титульный лист;
- требования к результатам освоения основной образовательной программы;
- примерный учебный план;
- примерные программы базовых дисциплин - список разработчиков ПООП, экспертов.

1. Титульный лист

На титульном листе (Приложение 1) указывается высшее учебное заведение Российской Федерации - разработчик, наименование направления подготовки или специальности, квалификация выпускников (бакалавр, магистр, специалист) , форма обучения (очная) и нормативный срок освоения основной образовательной программы со ссылкой на приказы Минобрнауки России, утвердившие соответствующее направление подготовки или специальность, а также соответствующий федеральный государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования.

2. Требования к результатам освоения основной образовательной программы

В данном разделе указываются дополнительные общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные (по видам деятельности) требования к компетенциям выпускника в соответствии с ФГОС ВПО, сформированные разработчиком с учетом профиля (специализации) подготовки.

3. Примерный учебный план

Примерный учебный план (Приложение 2) должен содержать:

- а) перечень учебных циклов в соответствии с ФГОС ВПО;
- б) трудоемкость циклов в целом и базовой и вариативной части, определяющей профиль, в зачетных единицах и академических часах с интервалом в соответствии с ФГОС ВПО (графа 2);
- в) в каждом цикле перечень дисциплин базовой и вариативной части, определяющей профиль подготовки;
- г) трудоемкость каждой дисциплины в зачетных единицах и академических часах. При этом следует исходить из условия, что одна зачетная единица эквивалентна 36 академическим часам.
- д) распределение дисциплин по семестрам (без указания ее трудоемкости в каждом семестре);

- ж) форма промежуточной аттестации (**оценка**, зачет):
- по каждой дисциплине;
 - по каждой практике;
- з) рекомендуемые виды и продолжительность практик;
- и) виды и продолжительность итоговой государственной аттестации;

4. Примерные программы дисциплин

Примерные программы учебных дисциплин (Приложение 3) должны быть разработаны для всех дисциплин базовой части каждого цикла.

При этом примерные программы дисциплин по «Истории», «Философии», «Иностранному языку», «Безопасности жизнедеятельности» и «Физической культуре» разрабатываются и утверждаются Минобрнауки России.

Примерная основная образовательная программа утверждается руководителем организации, которая разработала проект соответствующего ФГОС ВПО, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации

5. Список разработчиков ПрООП, экспертов

Разработчики:

_____	_____	_____
(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)
_____	_____	_____
(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)

Эксперты:

_____	_____	_____
(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)
_____	_____	_____
(место работы)	(занимаемая должность)	(инициалы, фамилия)

ПОПО одобрена на заседании _____ совета Учебно-методического объединения _____

от _____ года, протокол № _____.

Утверждено
Руководитель учреждения -
разработчик

_____ ПОДПИСЬ
от _____ 2010 г.

**Примерная
основная образовательная программа
высшего профессионального образования**

Направление подготовки (специальность)

(указывается код и наименование направления подготовки (специальности) в соответствии с ФГОС)

Квалификация (степень) выпускника _____
(указывается квалификация (степень) выпускника в соответствии с ФГОС)

Нормативный срок освоения программы _____
(указывается нормативный срок освоения программы в соответствии с ФГОС)

ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавра по направлению _____
(указывается в соответствии с ФГОС)

Квалификация (степень) - бакалавр
Нормативный срок обучения – _____ года
(указывается в соответствии с ФГОС)

№ п/п	Наименование дисциплин (в том числе практик)	Трудоемкость		Примерное распределение по семестрам (количество семестров указывается в соответствии с нормативным сроком обучения, установленным ФГОС)											
		Зачетные единицы	Академические часы	1-й семестр	2-й семестр	3-й семестр	4-й семестр	5-й семестр	6-й семестр	7-й семестр	8-й семестр	Форма промеж. аттестации	Примечание		
				Количество недель (указывается количество недель по семестрам)											
				5	6	7	8	9	10	11	12			13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Б.1 Гуманитарный, социальный и экономический цикл															
	Базовая часть														
1.1.	История			+											
1.2.	Философия				+										
1.3.	Иностранный язык			+	+	+	+								
1.4.															
1.5.															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	Вариативная часть* , в т.ч. дисциплины по выбору студента														

	Дисциплины по выбору студента												
	<i>Б.2 Математический и естественнонаучный цикл (наименование цикла указывается в соответствии с ФГОС)</i>												
	Базовая часть												
	Вариативная часть*, в т.ч. дисциплины по выбору студента												
	Дисциплины по выбору студента												
	<i>Б.3 Профессиональный цикл</i>												
	Базовая часть												
	Вариативная часть*, в т.ч. дисциплины по выбору студента												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Профиль 1												

Профиль 2													
Профиль 3 и т.д.													
	Дисциплины по выбору студента												
	Б.4 Физическая культура	2	400	+	+	+	+	+	+				
	Б.5 Учебная и производственная практики (разделом учебной практики может быть НИР обучающегося)												
	Б.6 Итоговая государственная аттестация												
	Всего: (указывается в соответствии с ФГОС)	_____	_____										

В колонках 5-12 символом «x» указываются семестры для данной дисциплины; в колонке 13– форма промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине): «зачет» или «экзамен».

Бюджет времени, в неделях

Курсы	Теоретическое обучение	Экзаменационная сессия	Учебная практика	Производственная практика	Итоговая государственная аттестация	Каникулы	Всего
I							52
II							52

III							52
.....							52
Итого:							208

*Учебная практика (разделом
практики может быть. НИР)
Производственная практика*

_____ семестр

_____ семестр

*Итоговая государственная
аттестация:*

Подготовка и
защита выпускной
квалификационной
работы

_____ семестр

Настоящий учебный план составлен, исходя из следующих данных (в часах/зачетных единицах):

Теоретическое обучение, включая экзаменационные сессии _____

Физическая культура 2 (400 час)

Практики (в том числе научно-исследовательская работа) _____

Итоговая государственная аттестация _____

Итого: _____ часов/зачетных единиц

(указывается в соответствии с ФГОС)

* В вариативной (профильной) части циклов Б.1, Б.2, Б.3 могут указываться только те профили, которые полностью обеспечены программами учебных дисциплин.

ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
подготовки магистра по направлению подготовки _____
(указывается в соответствии с ФГОС)

Квалификация - магистр
Нормативный срок обучения – ___ года
(указывается в соответствии с ФГОС)

№ п/п	Наименование дисциплин (в том числе практик)	Зачетные единицы	Академич еские часы	Примерное распределение по семестрам (количество семестров указывается в соответствии с нормативным сроком обучения, установленным ФГОС)						
				Трудоемкость по ФГОС	Трудоемкость	1-й семестр	2-й семестр	3-й семестр	4-й семестр	Форма промежуточ ной аттестации
						Количество недель (указывается количество недель по семестрам)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
М.1 Общонаучный цикл										
	Базовая часть									
	Вариативная часть, в т.ч. дисциплины по выбору студента									
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	Курсы по выбору студента									

М.2 Профессиональный цикл								
	Вариативная часть, в т.ч. дисциплины по выбору студента							
	Курсы по выбору студента							
М.3 Практика и научно-исследовательская работа								
М.4 Итоговая государственная аттестация								
Всего: <i>(указывается в соответствии с ФГОС)</i>								

В колонках 5-8 символом «х» указываются семестры для данной дисциплины; в колонке 9– форма промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине): «зачет» или «экзамен»

Бюджет времени, в неделях

Курсы	Теоретическое обучение	Экзаменационная сессия	Практики	Научно-исследовательская практика (работа)	Итоговая государственная аттестация	Каникулы	Всего
I							
II							
Итого:							

Настоящий учебный план составлен, исходя из следующих данных (в зачетных единицах):

Теоретическое обучение, включая экзаменационные сессии _____

Практики и научно-исследовательская работа _____

Итоговая государственная аттестация _____

Итого: _____ часов/зачетных единиц
(указывается в соответствии с ФГОС)

ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки по специальности _____
(указывается в соответствии с ФГОС)

Квалификация (степень) - _____
(указывается в соответствии с ФГОС)
Нормативный срок обучения – _____ лет
(указывается в соответствии с ФГОС)

№ п/п	Наименование дисциплин (в том числе практик)	Трудоемкость		Примерное распределение по семестрам (количество семестров указывается в соответствии с нормативным сроком обучения, установленным ФГОС)												Форма промежуточной аттестации	Примечание
		Зачетные единицы	Часы	1-й семестр	2-й семестр	3-й семестр	4-й семестр	5-й семестр	6-й семестр	7-й семестр	8-й семестр	9-й семестр	10-й семестр				
				Количество недель (указывается количество недель по семестрам)													
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Б.1 Гуманитарный, социальный и экономический цикл																	
	Базовая часть																
1.1.	История			+													
1.2.	Философия				+												
1.3.	Иностранный язык			+	+	+	+										
1.4.																	
1.5.																	
	Специализация 1																
	Специализация 2																

	Вариативная часть, в т.ч. дисциплины по выбору студента														
<i>Б.2 Математический и естественнонаучный цикл (наименование цикла указывается в соответствии с ФГОС)</i>															
	Базовая часть														
	Специализация 1														
	Специализация 2														
	Вариативная часть, в т.ч. дисциплины по выбору студента														
<i>Б.3 Профессиональный цикл</i>															
	Базовая часть														
	Специализация 1														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	Специализация 2														

	Вариативная часть, в т.ч. дисциплины по выбору студента														
	<i>Б.4 Физическая культура</i>	2	400	+	+	+	+	+	+						
	<i>Б.5 Учебная и производственная практики (разделом учебной практики может быть НИР обучающегося)</i>														
	<i>Б.6 Итоговая государственная аттестация</i>														
	Всего: <i>(указывается в соответствии с ФГОС)</i>	—	—												

В колонках 5-14 символом «x» указываются семестры для данной дисциплины; в колонке 15– форма промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине): «зачет» или «экзамен»

Бюджет времени, в неделях

Курсы	Теоретическое обучение	Экзаменационная сессия	Учебная практика	Производственная практика	Итоговая государственная аттестация	Каникулы	Всего
I							52
II							52
III							52
IV							52
V							52
Итого:							260

Учебная практика (разделом практики может быть. НИР)

Производственная практика

Итоговая государственная аттестация:

_____ семестр

_____ семестр

Подготовка и защита выпускной квалификационной

_____ семестр

работы

Настоящий учебный план составлен, исходя из следующих данных (зачетных единиц/ в часах):

Теоретическое обучение, включая экзаменационные сессии	_____
Физическая культура	<u>2</u> (400 час)
Практики (в том числе научно-исследовательская работа)	_____
Итоговая государственная аттестация	_____
Итого:	_____ часов/зачетных единиц (указывается в соответствии с ФГОС)

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины _____

Рекомендуется для направления (ий) подготовки (специальности (ей))

*(указываются код и наименования направления(ий)
подготовки (специальности (ей))*

Квалификации (степени) выпускника _____
(указывается квалификация (степень) выпускника в соответствии с ФГОС)

1. Цели и задачи дисциплины: _____

2. Место дисциплины в структуре ООП:

(указывается цикл, к которому относится дисциплина; формулируются требования к входным знаниям, умениям и компетенциям студента, необходимым для ее изучения; определяются дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей)

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

(указываются в соответствии с ФГОС ВПО)

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: _____

Уметь: _____

Владеть: _____

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов / зачетных единиц	Семестры			
Аудиторные занятия (всего)					
В том числе:	-	-	-	-	-
Лекции					
Практические занятия (ПЗ)					
Семинары (С)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Самостоятельная работа (всего)					
В том числе:	-	-	-	-	-
Курсовой проект (работа)					
Расчетно-графические работы					
Реферат					
<i>Другие виды самостоятельной работы</i>					
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)					
Общая трудоемкость	часы				

зачетные единицы					
------------------	--	--	--	--	--

(Виды учебной работы указываются в соответствии)

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1.		
2.		
.....		

(Содержание указывается в дидактических единицах. По усмотрению разработчиков материал может излагаться не в форме таблицы)

5.2 Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин								
		1	2	3	4	5	6	7	8	...
1.										
2.										
...										

5.3. Разделы дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	Семина	СРС	Всего
1.							
2.							
3.							
.....							

6. Лабораторный практикум

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование лабораторных работ	Трудоемкость (часы/зачетные единицы)
1.			

2.			
3.			
...			

7. Примерная тематика курсовых проектов (работ) _____

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

а) основная литература _____

б) дополнительная литература _____

в) программное обеспечение _____

г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы _____

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

10. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины:

(указываются рекомендуемые модули внутри дисциплины или междисциплинарные модули, в состав которых она может входить, образовательные технологии, а также примеры оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации)

Разработчики:

(место работы)

(занимаемая должность)

(инициалы, фамилия)

(место работы)

(занимаемая должность)

(инициалы, фамилия)

Эксперты:

(место работы)

(занимаемая должность)

(инициалы, фамилия)

(место работы)

(занимаемая должность)

(инициалы, фамилия)