



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени Н.Э.Баумана

**Разработка ПООП
Редактирование ФГОС ВПО**

<http://technical.bmstu.ru/>

СТРОГАНОВ
Дмитрий Викторович
str@bmstu.ru +7 (901) 500-9545

11 мая 2011 года

140600	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
141200	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
150700	Машиностроение
151000	Технологические машины и оборудование
151600	Прикладная механика
152200	Наноинженерия
160400	Ракетные комплексы и космонавтика
161100	Системы управления движением и навигация
190100	Наземные транспортные средства и комплексы
221000	Мехатроника и робототехника
221700	Стандартизация и метрология
230100	Информатика и выч.техника
230400	Информационные системы и технологии
231000	Программная инженерия
280700	Техносферная безопасность
22600 (магистр)	Организация и управление наукоемкими производствами



15170 1	Проектирование технологических машин и комплексов
16040 1	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно – космических комплексов
17010 0	Боеприпасы и взрыватели
17040 0	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
19010 9	Наземные транспортно-технологические средства
19011 0	Транспортные средства специального назначения
21060 1	Радиоэлектронные системы и комплексы

Примерная основная образовательная программа (ПООП) бакалавриата (магистратуры, 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;
- список профилей данного направления подготовки бакалавров (специализаций по специальности); перечень магистерских программ не приводится;
- требования к результатам освоения основной образовательной программы;
- примерный учебный план;
- примерные программы дисциплин (и аннотации);
- список разработчиков ПООП, экспертов.



Форма представления предложений по редакционным изменениям во ФГОС

Предложения _____ по редакционным изменениям ФГОС
(базовый вуз-разработчик ФГОС)

_____ по направлению подготовки (специальности)

(бакалавриат, магистратура, подготовки специалиста - указать)

№ п/п	Редакция действующего ФГОС		Новая редакция текста
	№ раздела, пункта или таблицы (для таблицы 2: индекс цикла ООП, часть цикла (базовая или вариативная), заголовок столбца)	Текст, подлежащий изменению	
	<i>Раздел IV, п.4.3., первый абзац</i>		
	<i>Раздел VI, Таблица 2, Цикл Б.1., Базовая часть, столбец «Трудоемкость (з.е.)»</i>		



150700 - Машиностроение

Показать/Скрыть список членов учебно-методического совета

1. Колесников Александр Григорьевич (председатель совета)
2. Радкевич Михаил Михайлович (сопредседатель совета)

3. БФ **151600 - Прикладная механика**4. М
5. Н **Показать/Скрыть список членов учебно-методического совета**

6. Н
 7. Ч
 8. Ч
 9. А
 10. /
 11. /
 12. Е
 13. Е
 14. Е
 15. Г
 16. /
 17. /
 18. Е
 19. Н
 20. /
 21. /
 22. Н
 23. Г
 24. /
 25. Рыбкин Валерий
 26. Самсонов Лев Н
 27. Семенов Станис
 28. Синицкий Влади
 29. Ступников Влад
 30. Сумзина Лариса
 31. Тимонин Алекса
 32. Утенков Владим
 33. Хаматова Марга
 34. Чернышев Андр
 35. Чиченев Никола
1. Нарайкин Олег Степанович (сопредседатель совета)
 2. Пальмов Владимир Александрович (сопредседатель совета)

10. / **3. БФ 190100 - Наземные транспортно-технологические машины и комплексы**11. / **4. Со** **Показать/Скрыть список членов учебно-методического совета**

12. Е
 13. Е
 14. Е
 15. Г
 16. /
 17. /
 18. Е
 19. Н
 20. /
 21. /
 22. Н
 23. Г
 24. /
 25. Рыбкин Валерий
 26. Самсонов Лев Н
 27. Семенов Станис
 28. Синицкий Влади
 29. Ступников Влад
 30. Сумзина Лариса
 31. Тимонин Алекса
 32. Утенков Владим
 33. Хаматова Марга
 34. Чернышев Андр
 35. Чиченев Никола
5. Ше
 6. Бу
 7. Ин,
 8. Ня
 9. Св
 10. С
 11. Т
 12. Г
 13. С
1. Котиев Георгий Олегович (заместитель председателя совета)
 2. Серебряков Владимир Витальевич (заместитель председателя совета)
 3. Дементьев Юлий Витальевич (ученый секретарь совета)

17. / **4. АН 222600 - Организация и управление наукоемкими производствами**18. Е **5. Ар** **Показать/Скрыть список членов учебно-методического совета**

19. Н
 20. /
 21. /
 22. Н
 23. Г
 24. /
 25. Рыбкин Валерий
 26. Самсонов Лев Н
 27. Семенов Станис
 28. Синицкий Влади
 29. Ступников Влад
 30. Сумзина Лариса
 31. Тимонин Алекса
 32. Утенков Владим
 33. Хаматова Марга
 34. Чернышев Андр
 35. Чиченев Никола
6. Ба
 7. Ба
 8. Во
 9. Ду
 10. К
 11. Л
 12. Н
 13. С
 14. П
 15. П
 16. С
 17. У
 18. Ц
 19. Ц
 20. Ц
3. Дементьев Юлий Витальевич (ученый секретарь совета)
 4. АН **222600 - Организация и управление наукоемкими производствами**
 5. Ар **Показать/Скрыть список членов учебно-методического совета**
 6. Ба
 7. Ба
 8. Во
 9. Ду
 10. К
 11. Л
 12. Н
 13. С
 14. П
 15. П
 16. С
 17. У
 18. Ц
 19. Ц
 20. Ц
1. Омельченко Ирина Николаевна (председатель совета)
 2. Протопопов Владимир Владимирович (ученый секретарь совета)
 3. Акопов Вячеслав Степанович (член совета)
 4. Борисевич Владимир Борисович (член совета)
 5. Закиров Ильдус Мухаметгалеевич (член совета)
 6. Мешалкин Валерий Павлович (член совета)
 7. Миротин Леонид Борисович (член совета)
 8. Петраков Владимир Александрович (член совета)
 9. Садовская Татьяна Георгиевна (член совета)
 10. Тарасова Валентина Николаевна (член совета)
 11. Фалько Сергей Григорьевич (член совета)
 12. Федоров Вадим Константинович (член совета)





БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ

<http://technical.bmstu.ru/>

СТРОГАНОВ
Дмитрий Викторович
str@bmstu.ru
+7 (901) 500-9545

Учебно-методическое объединение вузов России по университетскому политехническому образованию - Windows Internet Explorer

http://technical.bmstu.ru/umo/index.php?rzdid=1

файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Учебно-методическое объединение вузов России ...

Страница Сервис

Учебно-методическое объединение вузов России по университетскому политехническому образованию
МГТУ им. Н.Э.Баумана и СГЭИ

Общая информация | Положение | Основные функции | Историческая справка | Совет УМО вузов России

Общая информация

Разработчикам
ФГОС ВПО и ПООП

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ 72 часа
Проектирование и реализация ООП
вуза при переходе на систему ФГОС

Общая информация
События
Деятельность
Советы и комиссии
ФГОС ВПО, ПООП
Координаты УМО

Телефон: (499) 261-6719
Факс: (499) 263-6265

СТАРАЯ ВЕРСИЯ САЙТА

Skype: technical.bmstu

ИНТЕРНЕТ 100%

2010-03-26 Совещание УМО по разработке проектов ФГОС по специальностям и ПООП
26 марта в 16:00 в 433 аудитории МГТУ им.Н.Э.Баума...

2010-01-25 Примерные основные образовательные программы по направлениям
(специальностям) ВПО
В соответствии с письмом Департамента государствен...


Учебно-методическое объединение вузов России по университетскому политехническому образованию - Windows Internet Explorer

http://technical.bmstu.ru/umo/index.php?rzd=15&rzdid=22

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Учебно-методическое объединение вузов России ...

Страница Сервис



Учебно-методическое объединение вузов России
по университетскому политехническому образованию

МГТУ им. Н.Э.Баумана и СПбГПУ

Общая информация

События

Деятельность

Советы и комиссии

ФГОС ВПО, ПООП

Выступление В.Путина
Разработчикам ФГОСов

Письма по
специальностям
УМО собирает умы

Примерные ООП

Координаты УМО







Телефон: (499) 261-6719

Факс: (499) 263-6265

ФГОС ВПО, ПООП / Разработчикам ФГОСов

С декабря 2009 года началась разработка примерных основных образовательных программ по направлениям и специальностям высшего профессионального образования. В данном разделе выставляется информация в помощь разработчикам ПООП.

Раздаточный материал:

	Постановление Правительства РФ № 1136 от 30.12.2009г. "О иных сроках подготовки и специальностям ВПО" (Размер: 317 Кбайт)		Пример ФГОС бакалавра разработанного с учетом требований МинЮста (Размер: 194 Кбайт)
	Пример ФГОС магистра разработанного с учетом требований МинЮста (Размер: 180 Кбайт)		Разъяснения по формированию ПООП ВПО (от 20.01.2010) (Размер: 578 Кбайт)
	Перечень профилей бакалавриата МГТУ, СПбГПУ и МАИ(ГТУ) (Размер: 172 Кбайт)		Примерная программа дисциплины БЖД (Размер: 701 Кбайт)

Интернет 100%

