

ПЛАН ИЗДАНИЯ
учебно-методической литературы на 2014 г.
(печатный вариант).

№ п/п	Ф.И.О. автора	Наименование работы	Вид издания	Специальность, курс, форма обучения	Объем, печатные листы	Тираж
1	Жуков Н.П., Майникова Н.Ф., Рогов И.В., Никулин С.С., Бородавкин Д.Г.	Численные исследования методов и средств контроля теплофизических свойств материалов	Учебное пособие (печатный)	140100, 3,4 курс, д/о	5	100
2	Набатов К.А., Афонин В.В., Акулинин И.Н.	Электроэнергетические системы и сети. Часть II	Учебное пособие (печатный)	140211, 4,5 курс 140400, 3,4 курс д/о	8	100
3	Мордасов Д.М.	Интеллектуальная собственность и патентование	Учебное пособие с грифом УМО (печатный)	150100 4 курс, 210100 4 курс д/о	8	100
4	Зырянов Ю.Т., Белоусов О.А., Федюнин П.А., Рябов А.В., Головченко Е.В.	Антенны	Учебное пособие (печатный)	211000,210700 3,4 курс, д/о,	8	100
5	Пудовкин А.П. Панасюк Ю.Н.	Электромагнитные поля	Учебное пособие с грифом УМО (печатный)	210400 2 курс д/о	6	100
6	Фролов С.В. Куликов А.Ю. Суконкин И.А.	Медицинские приборы, аппараты системы и комплексы	Учебное пособие (печатный)	201000 4 курс д/о	5	100

ПЛАН ИЗДАНИЯ
учебно-методической литературы на 2014 г.
(электронный вид).

№ п/п	Ф.И.О. автора	Наименование работы	Вид издания	Специальность, курс, форма обучения	Объем, печатные листы
1	Селиванова З.М.	Схемо- и системотехника электронных средств	Методические указания, программа и контрольные задания (электронное)	211000, 210700 3,4 курс д/о	1
2	Макарчук М.В.	Моделирование и оптимизация свойств материалов и процессов	Методические указания к выполнению курсовых работ	150100 3,4 курс д/о	1
3	Балашов А.А. Полунина Н.Ю.	Определение динамической вязкости мазутов	Методические указания по выполнению лабораторных работ	140100 2,3 курс д/о	1
4	Москвитин С.П.	Цифровые устройства	Методические указания по выполнению лабораторных работ	210400 3 курс д/о	1
5	Акулинин И.Н. Афонин В.В. Набатов К.А.	Электроника	Методические указания по выполнению лабораторных работ	140400 3,4 курс д/о	1
6	Фролов С.В. Синдеев С.А. Лядов М.А.	Математическое моделирование биологических процессов и систем	Методические указания по выполнению лабораторных работ	201000 3 курс д/о	1
7	Гриднев В.А. Лукиянова А.Е. Щигорева Е.В.	Бодифлекс – как средство повышения физической подготовки студентов	Методическая разработка	Все специальности 1-4 курс д/о	2
8	Гриднев В.А. Семилетова И.Г. Шамшина Н.В.	Аквааэробика – как средство повышения физической подготовки студентов	Методическая разработка	Все специальности 1-4 курс д/о	2

Декан энергетического факультета

Т.И. Чернышова