

"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор
(Проректор)

Шифр направления
Направление:
Образовательная программа:
Уровень: -
Нормативный срок освоения ООП: 4 года
Форма обучения: Очная
Стандарт ВО: СУТ



Министерство науки и высшего образования РФ

ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

1.3.8.

Физика конденсированного состояния
Физика конденсированного состояния

Номер учебного плана: 8402

Номер версии учебного плана: 1

Условия освоения ООП: Полный срок
Технология освоения ООП: Традиционная
Фактический срок освоения ООП: 4 года

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Table with columns for months (September to August) and rows for semesters (I to VI). It details the distribution of learning activities across the year.

Э - зачетно - экзаменационная сессия; П - практики; Н - научно - исследовательская деятельность; Д - научный доклад

III. План учебного процесса

Одна зачетная единица: 36ч.

Main table for the course plan, detailing disciplines, forms of control, workload in hours, and distribution of credit units by semester.

Шифр направления:
 Направление:
 Образовательная программа:
 Уровень: -
 Нормативный срок освоения ООП: 4 года
 Форма обучения: Счная
 Стандарт ВО: СУТ

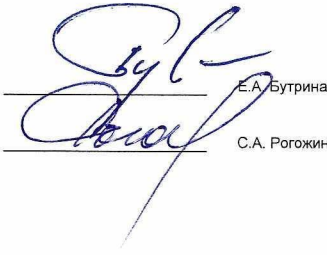
1.3.8.
 Физика конденсированного состояния
 Физика конденсированного состояния

Приложение №1 к учебному плану
 Номер учебного плана: 8402
 Номер версии учебного плана: 1

Условия освоения ООП: Полный срок
 Технология освоения ООП: Традиционная
 Фактический срок освоения ООП: 4 года

N п/п	Индекс	Наименование дисциплин	Формы контроля						Объем работы в часах и виды учебной нагрузки						Распределение по семестрам												Зачетные единицы трудоемкости										
			Эк-за-ме-ны	За-че-ты	Кур-сов. про-ек-ты	Кур-сов. ра-бот-ы	Меж-дис-ци-п-ли-нар-ные про-ек-ты	Ин-те-гр. эк-за-мен	Про-ек-т-ные ра-бот-ы	За-чет-ные ра-бот-ы	В т.ч. кон-так-тная ра-бота	Аудиторная			Само-стоя-тель-ная ра-бота	I к. II к. III к. IV к. V к. VI к.						Всего	Пере-ат-те ста-ция	Распределение по семестрам													
												Все-го	Лек-ции	Прак-тиче-ские ра-бот-ы		Лаб. ра-бот-ы	Неделя теор. обучения в семестре							I к.	II к.	III к.	IV к.	V к.	VI к.								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9				10		11	12	1	2	3	4	5							6	7	8	9	10	11	12	
часов в неделю																																					
1	B1	Дисциплины (модули)							108		36	20	16		72																						3
2	M.1.4	Наукометрия и современные информационно-коммуникативные технологии в науке							108		36	20	16		72																					3	
3		Вариативная часть ВУЗа							108		36	20	16		72																					3	
4	1.4.1	Наукометрия и современные информационно-коммуникативные технологии в науке		1					108		36	20	16		72		36																		3		
5	B2	Научная деятельность и практика							7920		0				7920																					220	
6	M.2.1	Практика							108		0				108																					3	
7		Вариативная часть ВУЗа							108		0				108																					3	
8	2.1.1	Научно-исследовательская практика							108		0				108																					3	
9	M.2.2	Научная деятельность		2					7812		0				7812																					217	
10		Вариативная часть ВУЗа							7812		0				7812																					217	
11	2.2.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук		1-8					7812		0				7812																					217	

Начальник ОПНПК



Е.А. Бутрина

Директор института

С.А. Рогожин

