

День недели	Пара	Числитель	Знаменатель
		Дисциплина	
Понедельник	1	<b>П.</b> Магнитооптические явления (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.810	<b>Л.</b> Магнитооптические явления (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.810
	2	<b>П.</b> Магнитооптические явления (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.810	<b>П.</b> Магнитооптические явления (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.810
Вторник	2	<b>Л.</b> Физические основы оптико-электронных измерений (на английском языке) Лихтер А.М. <b>ауд.</b> .ЭИОС	<b>Л.</b> Физические основы оптико-электронных измерений (на английском языке) Лихтер А.М. <b>ауд.</b> .ЭИОС
	4	<b>Л.</b> Радиоэлектроника Смирнов В.В. <b>ауд.</b> ТП.712	<b>Л.</b> Радиоэлектроника Смирнов В.В. <b>ауд.</b> ТП.712
	5	<b>Р.</b> Радиоэлектроника Смирнов В.В. <b>ауд.</b> ТП.712	<b>Р.</b> Радиоэлектроника Смирнов В.В. <b>ауд.</b> ТП.712
Среда	2	<b>Л.</b> Магнитооптические явления (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.806	<b>П.</b> Физические основы оптико-электронных измерений (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.806
	3	<b>П.</b> Специальный иностранный язык Глинчевский Э.И. <b>ауд.</b> ТО.201	<b>П.</b> Специальный иностранный язык Глинчевский Э.И. <b>ауд.</b> ТП.501
	4	<b>Л.</b> Физические основы микроэлектроники Валишева А.Г. <b>ауд.</b> ТП.806	<b>Л.</b> Физические основы микроэлектроники Валишева А.Г. <b>ауд.</b> ТП.806
	5	<b>П.</b> Физические основы микроэлектроники Валишева А.Г. <b>ауд.</b> ТП.806	<b>П.</b> Физические основы микроэлектроники Валишева А.Г. <b>ауд.</b> ТП.806
Четверг	1	<b>П.</b> Физика конденсированного состояния, термодинамика, статистическая физика, физическая кинетика Кириллова Т.В. <b>ауд.</b> .ЭИОС	<b>П.</b> Физика конденсированного состояния, термодинамика, статистическая физика, физическая кинетика Кириллова Т.В. <b>ауд.</b> .ЭИОС
	2	<b>Л.</b> Физика конденсированного состояния, термодинамика, статистическая физика, физическая кинетика Кириллова Т.В. <b>ауд.</b> .ЭИОС	<b>Л.</b> Физика конденсированного состояния, термодинамика, статистическая физика, физическая кинетика Кириллова Т.В. <b>ауд.</b> .ЭИОС
	4	<b>Р.</b> Программирование в физике конденсированного состояния Исмухамбетова А.С. <b>ауд.</b> Т.407	<b>П.</b> Физика реального кристалла Фисенко М.А. <b>ауд.</b> ТП.805
	5	<b>Л.</b> Физика реального кристалла Фисенко М.А. <b>ауд.</b> ТП.805	<b>П.</b> Физика реального кристалла Фисенко М.А. <b>ауд.</b> ТП.805
Пятница	1		<b>Р.</b> Программирование в физике конденсированного состояния Исмухамбетова А.С. <b>ауд.</b> Т.405
	2	<b>П.</b> Физические основы оптико-электронных измерений (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.803	<b>П.</b> Физические основы оптико-электронных измерений (на английском языке) Матвеев Д.Ю. <b>ауд.</b> ТП.803
	4	<b>П.</b> Продвижение научной продукции Лихтер А.М. <b>ауд.</b> .ЭИОС	<b>П.</b> Продвижение научной продукции Лихтер А.М. <b>ауд.</b> .ЭИОС
	5	<b>Л.</b> Продвижение научной продукции Лихтер А.М. <b>ауд.</b> .ЭИОС	<b>Л.</b> Продвижение научной продукции Лихтер А.М. <b>ауд.</b> .ЭИОС