

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление 140400 Электроэнергетика и электротехника  
Профиль Электроснабжение промышленных предприятий  
Приема 2012 года. Группы: 3-5А24, 3-5А25  
Форма обучения: Заочная

Индекс	Название дисциплины	Осенний семестр (зимняя сессия)						Весенний семестр (летняя сессия)						Объем самост. раб. (час.)	Общий объем (час.)			
		Объем учебной работы студентов с преп. (час.)						Кол. ИДЗ	Отчетность	Объем учебной работы студентов с преп. (час.)								
		УП	ЛК	ЛБ	ПР	КР	КП			УП	ЛК	ЛБ	ПР			КР	КП	
	<b>Курс 1</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>30</b>			<b>11</b>	<b>3/3/0</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>30</b>			<b>13</b>	<b>3/3/1</b>		
ГСЭЦ.Б.1	Иностранный язык			8			2	Зачёт				8			2	Зачёт	218	234
ГСЭЦ.Б.2	История	6		6			1	Экзамен									96	108
МЕЦ.Б.1.1	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	6		8			4	Зачёт									94	108
МЕЦ.Б.1.2	Математический анализ 1								2	6		8			4	Экзамен	146	162
МЕЦ.Б.2.1	Физика 1								2	6	4	6			2	Экзамен	126	144
МЕЦ.Б.3	Химия	4	6	2			1	Экзамен									96	108
МЕЦ.Б.4	Экология								2	2		4			1	Зачёт	64	72
МЕЦ.В.1	Информатика	6	8				1	Зачёт	6	8					1	Зачёт	224	252
ПЦ.Б.2.1	Конструкционное материаловедение								2	6	4	4			1	Экзамен	92	108
ПЦ.В.1	Начертательная геометрия и инженерная графика	4		6			2	Экзамен	4	6					2	ДЗ	142	162
				<b>78</b>								<b>92</b>						
	<b>Курс 2</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>38</b>		<b>11</b>	<b>3/3/0</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>32</b>			<b>11</b>	<b>3/4/0</b>		
ГСЭЦ.Б.1	Иностранный язык			8			2	Экзамен									108	116
ГСЭЦ.В.4	Русский язык и культура речи	2	2	4			1	Зачёт									66	72
МЕЦ.Б.1.3	Математический анализ 2	2	8	14			4	Экзамен									176	198
МЕЦ.Б.1.4	Математический анализ 3								2	6		10			4	Экзамен	126	144
МЕЦ.Б.2.2	Физика 2	2	6	6	6		2	Экзамен									144	162
МЕЦ.Б.2.3	Физика 3								2	6	6	6			2	Экзамен	142	162
МЕЦ.В.2	Физические основы электроники	2	6	4	4		1	Зачёт									94	108
МЕЦ.В.4	Методы и средства автоматизации профессиональной деятельности								2	4	8				1	Зачёт	94	108
ПЦ.Б.1	Теоретические основы электротехники								2	6	8	4			2	Зачёт	91	111
ПЦ.Б.2.2	Электротехническое материаловедение	2	4	4	2		1	Зачёт									80	90
ПЦ.В.2	Теоретическая и прикладная механика								2	8		8			1	Экзамен	72	90
ПЦ.В.5	Учебно-исследовательская работа студентов								2			2			1	Зачёт	32	36
	Учебная практика															Зачёт		
				<b>90</b>								<b>92</b>						
	<b>Курс 3</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4/3/1</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>3/4/1</b>			
ГСЭЦ.Б.3	Философия	2	4	6			1	Экзамен									98	108
ГСЭЦ.Б.4	Экономика	2	8	6			1	Экзамен									130	144
ГСЭЦ.В.1.2	Культурология	2	2	4			1	Зачёт									60	66
ГСЭЦ.В.1.3	Социология								2	2		4			1	Зачёт	58	66
ГСЭЦ.В.2	Экономика предприятия								2	6		4			1	Экзамен	114	126
МЕЦ.В.3.1	Теория вероятности и математическая статистика	2	6	6			1	Экзамен									114	126
МЕЦ.В.3.2	Численные методы	2	6	6			1	Экзамен									114	126
ПЦ.Б.1	Теоретические основы электротехники		6	6	6		2	Экзамен		6	6	4			1	Зачёт	188	222
ПЦ.Б.5	Безопасность жизнедеятельности								2	4	4	4			1	Экзамен	94	108
ПЦ.Б.6	Электроэнергетические системы и сети								2	8	8	6		4	КП	Экзамен, ДЗ	197	225
ПЦ.В.2	Теоретическая и прикладная механика				2		4	КП									84	90
ПЦ.В.3	Метрология, стандартизация и сертификация	2	4	6	2		1	Зачёт									96	108
ПЦ.В.5	Учебно-исследовательская работа студентов				2		1	Зачёт				2			1	Зачёт	64	68
ПЦ.В.6	Электронная и микропроцессорная техника								2	4	4	2			1	Зачёт	105	117
				<b>90</b>								<b>92</b>						

