

УТВЕРЖДАЮ

Директор

31.08



Ю.Н.Лунёв

Брянский филиал ПГУПС
Формы промежуточной аттестации в 2017-2018 учебном году
специальность 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Группы БРЭС - 111, БРЭС-112, БРЭС-113

<i>Наименование проф. модулей, МДК, дисциплин</i>	Максимальная нагрузка, час.	Форма контроля
1 семестр		
Русский язык	51	комплексный дифференцированный зачет
Литература	76	
Физическая культура	76	зачет
Астрономия	52	дифференцированный зачет
2 семестр		
Русский язык	66	Комплексный экзамен
Литература	99	
Математика	198	экзамен
Физика	132	экзамен
Иностранный язык	99	дифференцированный зачет
История	99	дифференцированный зачет
Физическая культура	99	дифференцированный зачет
Основы безопасности жизнедеятельности	33	дифференцированный зачет
Химия	66	дифференцированный зачет
Обществознание (вкл. экономику и право)	99	дифференцированный зачет
Биология	33	комплексный дифференцированный зачет
Экология	33	
География	33	дифференцированный зачет
Информатика	99	дифференцированный зачет

Группа БРЭС- 211, БРЭС-212

<i>Наименование проф. модулей, МДК, дисциплин</i>	Максимальная нагрузка, час.	Форма контроля
3 семестр		
Физическая культура	60	зачет
Русский язык и культура речи	68	дифференцированный зачет комплексный дифференцированный зачет
Математика	90	
Информатика	90	
4 семестр		
Техническая механика	57	экзамен
Электротехника и электроника	190	Комплексный экзамен
Электрические машины	57	
История	23	комплексный дифференцированный зачет
Основы философии	23	
Иностранный язык	46	дифференцированный зачет
Физическая культура	76	зачет
Психология и этика деловых отношений	25	дифференцированный зачет
Экологические основы природопользования	57	комплексный дифференцированный зачет
Экология на железнодорожном транспорте	85	
Безопасность жизнедеятельности	57	
Инженерная графика	58	дифференцированный зачет
Метрология, стандартизация и сертификация	29	комплексный дифференцированный зачет
Материаловедение	52	
Общий курс железных дорог	29	дифференцированный зачет

Группы БРЭС- 311, БРЭС-312, БРЭС-313

<i>Наименование проф. модулей, МДК, дисциплин</i>	Максимальная нагрузка, час.	Форма контроля
5 семестр		
Охрана труда	48	экзамен
МДК 01.02. Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	120	экзамен
Физическая культура	64	зачет
Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	94	комплексный дифференцированный зачет
Транспортная безопасность	68	
Информационные технологии в профессиональной деятельности	72	дифференцированный зачет
МДК 01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	174	дифференцированный зачет
6 семестр		
МДК 01.03. Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	85	экзамен
ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ профессии рабочего Электромонтер контактной сети	246	Экзамен (квалификационный)
Иностранный язык	42	дифференцированный зачет
Физическая культура	68	зачет
МДК 01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	96	дифференцированный зачет
МДК 01.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	254	дифференцированный зачет
МДК 02.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения	127	дифференцированный зачет
МДК 03.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	102	дифференцированный зачет
МДК 04.01 Организация и выполнение работ профессии Электромонтер контактной сети	86	дифференцированный зачет

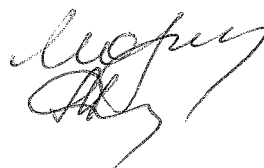
Группы БРЭС- 411, БРЭС-412

Наименование проф. модулей, МДК, дисциплин	Максимальная нагрузка, час.	Форма контроля
7 семестр		
МДК 01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	36	Экзамен
ПМ 03 Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	306	Экзамен (квалификационный)
Физическая культура	32	зачет
Основы экономики	54	комплексный дифференцированный зачет
Правовые основы профессиональной деятельности	72	
МДК 01.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	81	дифференцированный зачет
8 семестр		
ПМ 01 Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	1898	Экзамен (квалификационный)
ПМ 02 Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	543	Экзамен (квалификационный)
Иностранный язык	28	дифференцированный зачет
Физическая культура	44	дифференцированный зачет
МДК 01.01 Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	100	дифференцированный зачет
МДК 01.02 Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	54	дифференцированный зачет
МДК 01.03 Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	132	дифференцированный зачет
МДК 02.01 Ремонт и наладка устройств электроснабжения	104	дифференцированный зачет
МДК 02.02 Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	132	дифференцированный зачет
<i>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</i>		Выпускная квалификационная работа

Практика

Наименование проф. модулей, МДК, дисциплин	Максимальная нагрузка, час.	Форма контроля
4 семестр		
УП.01.01 Учебная практика	4 нед	дифференцированный зачет
6 семестр		
УП.04.01 Учебная практика	2 нед	дифференцированный зачет
7 семестр		
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	9 нед	комплексный дифференцированный зачет
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3 н	
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3 н	
8 семестр		
ПДП Производственная практика (преддипломная)	4 н	дифференцированный зачет

Заместитель директора филиала
Начальник УМО



И.Е. Мариненков
Н.Н. Шлакова