АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2019 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>заочная</u>

Физическая культура и спорт				
Направление подготовки/	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника			
специальность				
Образовательная программа	Электроэнергетика			
(на правленность (профиль))				
Специализация	Релейная защита и автоматизация			
	электро	энергетически	систем	
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат			
Курс	4	семестр	8	
Трудоемкость в кредитах	2			
(зачетных единицах)				
Виды учебной деятельности	Временной ресурс			
		Лекции	6	
Контактная (аудиторная)	Практические занятия		4	
работа, ч	Лабораторные занятия			
		ВСЕГО	10	
C	амостоят	ельная работа,	ч 62	
		ИТОГО,	ч 72	

Вид промежуточной	зачет	Обеспечивающее	ОФК ШБИП
аттестации		подразделение	

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 5. Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к

профессиональной деятельности.

Код	альной деятельнос Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
компетенции		Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
УК(У)-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	И.УК(У)-7.1	Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма	УК(У)- 7.131	Знает роль средств и методов физической культуры
				УК(У)- 7.1У1	Умеет использовать физкультурно- спортивную деятельность для достижения жизненных и профессиональных целей
				УК(У)- 7.1В1	Владеет опытом мотивационно- целостного отношения к физической культуре, здоровому образу жизни
		И.УК(У)-7.2	Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	УК(У)- 7.231	Знает основы оптимального создания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности
				УК(У)- 7.2У1	Умеет составлять индивидуальные программы по развитию физических качеств: быстроты, выносливости, гибкости, ловкости
				УК(У)- 7.2В1	Владеет опытом подбора средств тренировки Знает средства и
		И.УК(У)-7.3	Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности	УК(У)- 7.3В1	методы физического воспитания
				УК(У)- 7.3У1	Умеет использовать «двигательную активность» как один из факторов здорового образа жизни
				УК(У)- 7.331	Владеет опытом психофизической регуляции организма (аутогенная тренировка)

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

	Индикатор	
Код	Наименование	достижения
		компетенции
	Уметь составлять индивидуальные программы физического воспитания с	И.УК(У)-7.1
РД-1	оздоровительной, рекреационной, восстановительной направленностью с	И.УК(У)-7.2
	учетом физиологических особенностей организма	И.УК(У)-7.3
	Владеть опытом составления и проведения самостоятельных занятий	И.УК(У)-7.1
РД-2	физическими упражнениями, гигиенической или тренировочной	И.УК(У)-7.2
	направленности	И.УК(У)-7.3
	Знать основы общей физической, вспомогательной специальной физической,	И.УК(У)-7.1
РД-3	технической и психической подготовленности	И.УК(У)-7.2
		И.УК(У)-7.3

3. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч.
Раздел 1. Физическая культура в		Лекции	2
общекультурной и профессиональной подготовке	РД1	Практические занятия	2
студентов. Социально-биологические основы физической культуры.		Самостоятельная работа	15
Раздел 2. Основы здорового образа жизни	РД1 РД3	Лекции	2
студента. Психофизиологические основы			
учебного труда и интеллектуальной		Самостоятельная работа	20
деятельности.			
Раздел 3. Основы методики самостоятельных		Лекции	2
занятий физическими упражнениями. Общая	РД2		
физическая и специальная подготовка в системе	РД3	Самостоятельная работа	15
физического воспитания			
Раздел 4. Спорт. Особенности занятий		Практические занятия	2
выбранным видом спорта или системы	РД2		10
физических упражнений. Профессионально-	РД3	Самостоятельная работа	12
прикладная физическая подготовка студентов			

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Уче бно-методиче ское обе спечение

Основная литература

- 1. Капилевич, Л. В. Физиология спорта: учебное пособие / Л. В. Капилевич; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). —Томск: Изд-во ТПУ, 2011. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2012/m54.pdf (дата обращения 15.05.2019).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный
- 2. Физическая культура : учебник для бакалавров / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко [и др.]. Москва: Юрайт, 2013. URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2014/FN/fn-83.pdf (дата обращения 15.05.2019).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный

Дополнительная литература

1. <u>Сарычева, Т. В.</u> История физической культуры и спорта: учебное пособие / Т. В. Сарычева; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). — Томск: Изд-во ТПУ, 2013. — URL: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2014/m201.pdf (дата обращения 15.05.2019).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ. - Текст: электронный

4.2. Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

- 1.Электронный ресурс «Nedug.ru. Мир красоты и здоровья». Раздел «Физическая культура» http://www.nedug.ru/
- 2.Сайт Центральной Отраслевой Библиотеки по физической культуре и спорту http://lib.sportedu.ru/

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с **Перечнем** лицензионного программного обеспечения ТПУ):

Acrobat Reader DC; AkelPad; Chrome; Firefox ESR; Flash Player; K-Lite Codec Pack Full; Office 2013 Standard Russian Academic; Office 2007 Standard Russian Academic; ownCloud Desktop Client; PDF-XChange Viewer; Visual C++ Redistributable Package; Webex Meetings; WinDjView; Zoom; 7-Zip