МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ШБИП

Найковский Д.В. 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2018 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ заочная

Физическая культура и спорт						
Направление подготовки/	/ 21.03.01 «Нефтегазовое дело»					
специальность						
Образовательная программа	«Разра	ботка и эксп	луатация	нефтяных	И	газовых
(направленность (профиль))	месторождений»					
Специализация	«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых			газовых		
	месторождений»					
Уровень образования	высшее образование - бакалавриат					
Курс	2 семестр			4		
Трудоемкость в кредитах			2			
(зачетных единицах)						
Виды учебной деятельности		B	ременной р	есурс		
	Лекции			6		
Контактная (аудиторная)	Практические занятия		[4		
работа, ч	Лабораторные занятия		I			
	ВСЕГО			10		
C	Самостоятельная работа, ч		Ч	62		
		ИТОГО,	Ч	72		

Вид промежуточной аттестации	зачет Обеспечивающее подразделение		ОФК ШБИП
И.о.заведующий кафедрой - руководитель отделения		da	С.Н. Капитанов
Руководитель ООП		Major	Ю.А. Максимова
Преподаватель		1 Cm	А.А. Соболева

2020 г.

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 Наименование Индикаторы достижения компетенций		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)			
компетен ции	компетенции	Код индикатор а	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
			Выбирает здоровьесберегающи е технологии для	УК(У)- 7.1В1	Владеет опытом мотивационно- целостного отношения к физической культуре, здоровому образу жизни
	Способен поддерживат ь должный уровень физической подготовлен ности для обеспечения полноценной социальной и профессиона льной деятельности Способен поддерживат и И.УК(7.2)	И.УК(У)- 7.1	поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма	УК(У)- 7.1У1	Умеет использовать физкультурно- спортивную деятельность для достижения жизненных и профессиональных ценностей
				УК(У)- 7.131	Знает роль основных средств и методов физической культуры
		И.УК(У)- 7.2	Планирует свое рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	УК(У)- 7.2B1	Владеет опытом подбора средств тренировки
УК(У)- 7				УК(У)- 7.2У1	Умеет составлять индивидуальные программы по развитию физических качеств: силы, быстроты, выносливости, гибкости, ловкости
				УК(У)- 7.231	Знает основы оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности
			Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных	УК(У)- 7.3В1	Владеет опытом психофизической регуляции организма (аутогенная тренировка)
		И.УК(У)- 7.3		УК(У)- 7.3У1	Умеет использовать «двигательную активность» как один из факторов здорового образа жизни
			ситуациях и в профессиональной деятельности	УК(У)- 7.331	Знает средства и методы физического воспитания

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к базовой части Блока 1 учебного плана образовательной программы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

	Индикатор		
Код	Код Наименование		
		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	

Оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в календарном рейтинг-плане дисциплины.

4. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

основные виды учении 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 студента. Психофизиологические основы	РД1	Лекции	2	
учебного труда и интеллектуальной деятельности.	РД3	Самостоятельная работа	20	
Раздел 3. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Общая	РД2	Лекции	2	
физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	РД3	Самостоятельная работа	15	
Раздел 4. Спорт. Особенности занятий выбранным видом спорта или системы	РД2	Практические занятия	2	
физических упражнений. Профессиональноприкладная физическая подготовка студентов	РДЗ	Самостоятельная работа	12	

Содержание разделов дисциплины:

Раздел 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Социально-биологические основы физической культуры

Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Федеральный закон "О физической культуре и спорте в Российской Федерации. Физическая культура личности. Деятельностная сущность физической культуры в различных сферах жизни. Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и целостного развития личности.

Темы лекций:

1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система.

Темы практических занятий:

- 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.
- 2. Социально-биологические основы физической культуры и спорта.

Раздел 2. Основы здорового образа жизни студента. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности.

Роль физической культуры в обеспечении здоровья. Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие. Здоровый образ жизни и его составляющие. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового образа жизни. Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности, профилактики нервно-эмоционального и психофизического утомления студентов, повышения эффективности учебного труда

Темы лекций:

1. Основы здорового образа жизни студента. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности

Темы практических занятий:

- 1. Роль физической культуры в обеспечении здоровья.
- 2. Основные причины изменения психофизического состояния студентов в период экзаменационной сессии, критерии нервного, эмоционального и психофизического утомления.

Раздел 3. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания

Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание занятий. Организация самостоятельных занятий физическими самостоятельных упражнениями различной направленности. Характер содержания занятий в зависимости от возраста. Особенности самостоятельных занятий для женщин. Планирование и управление самостоятельными занятиями. Границы интенсивности нагрузок условиях самостоятельных занятий у лиц разного возраста. Самоконтроль за эффективностью самостоятельных занятий.

Темы лекций:

1. Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности

Темы практических занятий:

- 1. Роль средств физической культуры в регулировании работоспособности.
- 2. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности. в период экзаменационной сессии, критерии нервного, эмоционального и психофизического утомления.

Раздел 4. Спорт. Особенности занятий выбранным видом спорта или системы физических упражнений. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов

Массовый спорт и спорт высших достижений, их цели и задачи. Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе. Спортивные соревнования как средство и метод общей физической, профессионально-прикладной, спортивной подготовки студентов. обоснование индивидуального выбора студентом вида спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений

Темы лекций:

1. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений. Массовый спорт и спорт высших достижений, их цели и задачи. Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе.

Темы практических занятий:

- 1. Особенности занятий выбранным видом спорта или системы физических упражнений. Методика развития двигательных качеств.
- 2. Особенности занятий выбранным видом спорта или системы физических упражнений. Классификация видов спорта. Классификация спортивных соревнований.

5. Организация самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины (модуля) предусмотрена в следующих видах и формах:

- Работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
 - Изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку;
 - Поиск, анализ, структурирование и презентация информации;
 - Выполнение домашних заданий;
 - Подготовка к семинарским занятиям;
 - Подготовка к оценивающим мероприятиям.

6.1. Учебно-методическое обеспечение

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 15.05.2018).- 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 15.05.2018).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный

Дополнительная литература

1. Сарычева, Т. В. 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 15.05.2018).- Режим доступа: из корпоративной сети ТПУ.- Текст: электронный

6.2. 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

7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

В учебном процессе используется следующее лабораторное оборудование для практических и лабораторных занятий:

N₂	Наименование специальных	Наименование оборудования
	помещений	
1.	Аудитория для проведения учебных	Доска аудиторная настенная - 1 шт.; Комплект учебной
	занятий всех типов, курсового	мебели на 32 посадочных мест;
	проектирования, консультаций,	Проектор - 1 шт.
	текущего контроля и	

	промежуточной аттестации 634028, Томская область, г. Томск, Аркадия Иванова улица, 4 130/2	
2.	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 634034, Томская область, г. Томск, Советская улица, д. 73, стр. 1, 139	* *

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 21.03.01 «Нефтегазовое дело», специализация «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (приема 2018 г., заочная форма обучения).

Разработчик(и):

Должность	ФИО
Доцент	Соболева А.А.

Программа одобрена на заседании Отделения нефтегазового дела (протокол от «25» июня 2018 г. № 22).

Руководитель выпускающего отделения: И.о. зав. кафедрой. - руководитель отделения нефтегазового дела на правах кафедры д.г-м.н, профессор

И А Менгиии