ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ПРИЕМ 2020 г.

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ очная

Физическая культура и спорт Направление подготовки/ 21.05.03 Технология геологической разведки специальность Образовательная программа Геофизические методы исследования скважин (направленность (профиль)) Специализация Геофизические методы исследования скважин Уровень образования высшее образование - специалитет Kypc 2 4 семестр Трудоемкость в кредитах 2 (зачетных единицах) И.о. заведующего кафедрой -Капитанов С.Н. руководителя ОФК на правах кафедры Руководитель ООП Ростовцев В.В. Преподаватель Соболева А.А.

1. Роль дисциплины «Физическая культура и спорт» в формировании компетенций выпускника:

Элемент образовательной	Семестр	Код компетенции	Наименование компетенции	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)			
программы (дисциплина, практика, ГИА)				Код	Наименование		
•			Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК(У)-7.В1	Владеет опытом мотивационно-целостного отношения к физической культуре, здоровому образу жизни		
				УК(У)-7.У1	Умеет использовать физкультурно-спортивную деятельность для достижения жизненных и профессиональных ценностей		
				УК(У)-7.31	Знает роль основных средств и методов физической культуры		
Физическая культура и спорт	4	УК(У)-7		УК(У)-7.В2	Владеет опытом использования средств физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности)		
				УК(У)-7.У2	Умеет использовать здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни		
				подготовленности для обеспечения	УК(У)-7.32	Знает научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни	
				УК(У)-7.В3	Владеет опытом подбора средств тренировки		
					* *	УК(У)-7.У3	Умеет составлять индивидуальные программы по развитию физических качеств: силы, быстроты, выносливости, гибкости, ловкости
					УК(У)-7.33	Знает основы оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности	
					УК(У)-7.В4	Владеет методами направленного восстановления и стимуляции работоспособности	
				УК(У)-7.У4	Умеет определять уровень развития тренированности и здоровья, физического развития		

УК(У)-7.34	Знает виды и методы контроля за эффективностью тренировочных занятий
УК(У)-7.В5	Владеет опытом психофизической регуляции организма (аутогенная тренировка)
УК(У)-7.У5	Умеет использовать «двигательную активность» как один из факторов здорового образа жизни
УК(У)-7.35	Знает средства и методы физического воспитания
УК(У)-7.В6	Владеет методиками развития физических качеств для занятий по различным оздоровительным системам и конкретным видам спорта
УК(У)-7.У6	Умеет использовать средства физической культуры для достижения жизненных и профессиональных ценностей
УК(У)-7.36	Знает методические принципы физического воспитания

2. Показатели и методы оценивания

Пла	Планируемые результаты обучения по дисциплине		Наименование раздела дисциплины	Методы оценивания (оценочные
Код	Наименование	компетенции (или ее части)		мероприятия)
РД-1	Уметь составлять индивидуальные программы физического воспитания с оздоровительной, рекреационной, восстановительной направленностью с учетом физиологических особенностей организма	УК(У)-7	Раздел 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов. Социально-биологические основы физической культуры, Раздел 2. Основы здорового образа жизни студента. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности.	Презентация Тестирование Зачет (защита реферата)
РД-2	Владеть опытом составления и	УК(У)-7	Раздел 3. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Общая физическая и специальная подготовка в	Презентация Тестирование

зан: упр или	оведения самостоятельных нятий физическими ражнениями, гигиенической и тренировочной правленности		системе физического воспитания, Раздел 4. Спорт. Особенности занятий выбранным видом спорта или системы физических упражнений. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов	
физ спен рд-3 техн	ать основы общей изической, вспомогательной ециальной физической, кнической и психической дготовленности	УК(У)-7	Раздел 2 Основы здорового образа жизни студента. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности Раздел 3 Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания. Раздел 4 Спорт Особенности занятий выбранным видом спорта или системы физических упражнений. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов.	Презентация Тестирование

3. Шкала оценивания

Порядок организации оценивания результатов обучения в университете регламентируется отдельным локальным нормативным актом – «Система оценивания результатов обучения в Томском политехническом университете (Система оценивания)» (в действующей редакции). Используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов обучения. Итоговая оценка (традиционная и литерная) по видам учебной деятельности (изучение дисциплин, УИРС, НИРС, курсовое проектирование, практики) определяется суммой баллов по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации (итоговая рейтинговая оценка - максимум 100 баллов).

Распределение основных и дополнительных баллов за оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации устанавливается календарным рейтинг-планом дисциплины.

Рекомендуемая шкала для отдельных оценочных мероприятий входного и текущего контроля**

% выполнения задания	Соответствие традиционной оценке	Определение оценки
90%÷100%	«Отлично»	Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному
70% - 89%	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов
55% - 69%	«Удовл.»	Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов
0% - 54%	«Неудовл.»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям

Шкала для оценочных мероприятий и дифференцированного зачета / зачета**

Степень сформированности результатов обучения	Балл	Соответствие традиционной оценке	Определение оценки
90% ÷ 100%	90 ÷ 100	«Отлично»	Отличное понимание предмета, всесторонние знания, отличные умения и владение опытом практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, их качество оценено количеством баллов, близким к максимальному
70% ÷ 89%	70 ÷ 89	«Хорошо»	Достаточно полное понимание предмета, хорошие знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество ни одного из них не оценено минимальным количеством баллов
55% ÷ 69%	55 ÷ 69		Приемлемое понимание предмета, удовлетворительные знания, умения и опыт практической деятельности, необходимые результаты обучения сформированы, качество некоторых из них оценено минимальным количеством баллов
55% ÷ 100%	55 ÷ 100	«Зачтено»	Результаты обучения соответствуют минимально достаточным требованиям
0% ÷ 54%	0 ÷ 54	«Неудовл.»/ «Не зачтено»	Результаты обучения не соответствуют минимально достаточным требованиям

4. Перечень типовых заданий

	Оценочные мероприятия	Примеры типовых контрольных заданий
1.	Презентация	Темы: 1. Психологическая подготовка в избранном виде спорта. 2. Физическая подготовка в избранном виде спорта.
		 Физическая подготовка в изоранном виде спорта. Методика развития двигательных способностей у юных спортсменов. Методика развития двигательных способностей у квалифицированных спортсменов. Планирование и учет в тренировке юных спортсменов в избранном виде спорта.
2	Тестирование	Примеры вопросов: Что не является физической культурой? • часть культуры, представляющая собой совокупность ценностей, норм и знаний в целях физического и интеллектуального развития способностей человека; • совершенствование двигательной активности человека, формирование здорового образа жизни, социальная адаптация путем физического воспитания; • совокупность материальных и духовных ценностей общества, создаваемых и используемых им для физического совершенствования людей; • органическая часть общечеловеческой культуры, только для пожилых людей. К физическим компетенциям не относят: • физическое воспитание; • оздоровительно-реабилитационную физическую культуру; • фоновые виды физической культуры;

	Оценочные	Примеры типовых контрольных заданий
	мероприятия	
		• военные парады.
		Основоположником научной системы физического воспитания является:
		• М.Я. Виленский;
		• В.И. Ильинич;
		• П.Ф. Лесгафт;
		• В.А. Коваленко.
		Что не является мотивационно-ценностным компонентом физической культуры личности?
		• Знания;
		• мотивы;
		• выносливость;
		• интересы.
		В норме у здорового человека в возрасте 18–40 лет в покое кровяное давление равно:
		• 110/60 mm pt. ct.;
		• 140/80 mm pt. ct.;
		• 120/70 mm pt. ct.;
		• 130/60 mm pt. ct
		Чем не характеризуется утомление?
		• уменьшением силы;
		• ухудшением координации движения;
		• ухудшением памяти;
		физической активностью.
3	Зачет (защита	Тематика рефератов:
	реферата)	1. Средства физической культуры в профилактике и лечении заболеваний позвоночника.
	F-T-F)	2. Травмы (переломы, ранения туловища, верхних и нижних конечностей).
		3. Средства физической культуры в профилактике функций органов зрени
		4. Морфофункциональное состояние нервной и опорно-двигательной систем при регулярных занятиях физическими
		упражнениями.
		5. Характеристика зон интенсивности физических нагрузок. Энергозатраты при физических нагрузках разной интенсивности.
		6. Средства физической культуры в профилактике и лечении заболеваний внутренних органов.
		7. Методы оценки и коррекции осанки и телосложения
		8. Физическая активность и индивидуальные нормы физической активности.
		9. Зоны и интенсивность физических нагрузок.
		10. Пульсовые режимы рациональной тренировочной нагрузки для лиц студенческого возраста ЧСС, ПАНО (порог анаэробного
		обмена).
		Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности.
		•

5. Методические указания по процедуре оценивания

	Оценочные	Процедура проведения оценочного мероприятия и необходимые методические указания
	мероприятия	Frank Frank
1.	Презентация	Выбрать тему презентации для представления на практическом занятии, согласовав ее с преподавателем. Количество слайдов – не
		более 10, время выступления – 5-7 минут.
		Критерии оценивания:
		Содержание: в презентации раскрыта тема – 2 балла
		Дизайн: оформление слайдов не перегружено текстом, иллюстрации, графики и таблицы соответствуют теме – 2 балла
		Выступление: выступающий свободно излагает материал (не зачитывает), отвечает на вопросы по теме презентации – 2 балла.
2.	Тестирование	Тестирование проводится письменно в конце семестра. Тест состоит из 20 вопросов.
		Критерии оценивания:
		Правильный ответ – 1 балл;
		Неправильный ответ – 0 баллов.
3.	Зачет (защита	Реферат по предложенным тематикам сдается в конце семестра. Структура реферата должна включать следующие составные
	реферата)	части и разделы:
		1. Титульный лист.
		2. Содержание.
		3. Введение.
		4. Основное содержание.
		5. Заключение (выводы).
		6. Список литературы.
		7. Приложения (если имеются).
		Критерии оценивания:
		Содержание реферата раскрывает тему в полном объеме – 12 баллов;
		Структура реферата соответствует методическим указаниям – 6 баллов;
		Реферат оформлен в соответствии с требованиями к реферативным работам, использованы актуальные источники литературы,
		графические материалы соответствуют тематике – 6 баллов.