

## **08.03.01 Строительство - Строительство ПГС**

### **Перечень изучаемых дисциплин**

История

Б1.0.01 История\_С

Философия

Б1.0Б.02 Философия\_С

Иностранный язык

Б1.0.03 Иностранный язык\_С

Безопасность жизнедеятельности

Б1.0.04 Безопасность жизнедеятельности\_С

Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски

Б1.0.05 Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски\_С

Основы социального взаимодействия

Б1.0.06 Основы социального взаимодействия\_С

Высшая математика

Б1.0.07 Высшая математика\_С

Информационные технологии

Б1.0.08 Информационные технологии\_С

Физика

Б1.0.09 Физика\_С

Химия

Б1.0.10 Химия\_С

Инженерная и компьютерная графика

Б1.0.11 Инженерная и компьютерная графика\_С

Теоретическая механика

Б1.0.12 Теоретическая механика\_С

Механика жидкости и газа

Б1.0.13 Механика жидкости и газа\_С

Техническая механика

Б1.0.14 Техническая механика\_С

Инженерные изыскания в строительстве

Б1.0.15 Инженерные изыскания в строительстве\_С

Инженерная геодезия

Б1.0.16 Инженерная геодезия\_С

Строительные материалы

Б1.0.17 Строительные материалы\_С

Основы строительных конструкций

Б1.0.18 Основы строительных конструкций\_С

Основы архитектурно-строительного проектирования

Б1.0.19 Основы архитектурно-строительного проектирования\_С

Инженерные системы зданий и сооружений

Б1.0.20 Инженерные системы зданий и сооружений\_С

Средства механизации строительства

Б1.0.21 Средства механизации строительства\_С

Технологии строительных процессов

Б1.0.22 Технологии строительных процессов\_С

Основы организации строительного производства

Б1.0.23 Основы организации строительного производства\_С

Метродология, стандартизация, сертификация и управление качеством

Б1.0.24 Метродология, стандартизация, сертификация и управление качеством\_С

Основы технической эксплуатации объектов строительства

Б1.0.25 Основы технической эксплуатации объектов строительства\_С

Экономика отрасли

Б1.0.26 Экономика отрасли\_С

Физическая культура и спорт

Б1.0.27 Физическая культура и спорт\_С

Основания и фундаменты зданий и сооружений

Б1.В.01 Основания и фундаменты зданий и сооружений\_С

Информационные технологии в строительстве

Б1.В.02 Информационные технологии в строительстве\_С

Информационные технологии расчета строительных конструкций

Б1.В.03 Информационные технологии расчета строительных конструкций\_С

Сопrotивление материалов

Б1.В.04 Сопrotивление материалов\_С

Строительная механика

Б1.В.05 Строительная механика\_С

Архитектура зданий и сооружений

Б1.В.06 Архитектура зданий и сооружений\_С

Железобетонные и каменные конструкции

Б1.В.07 Железобетонные и каменные конструкции \_С

Металлические конструкции

Б1.В.08 Металлические конструкции\_С

Конструкции из дерева и пластмасс

Б1.В.09 Конструкции из дерева и пластмасс\_С

Реконструкция зданий, сооружений и застройки

Б1.В.10 Реконструкция зданий, сооружений и застройки\_С

Персональный менеджмент

Б1.В.11 Персональный менеджмент\_С

Основы деловой коммуникации

Б1.В.12 Основы деловой коммуникации\_С

Охрана труда в строительстве

Б1.В.13 Охрана труда в строительстве\_С

Организация, планирование и управление строительством

Б1.В.14 Организация, планирование и управление строительством\_С

Технологии возведения зданий и сооружений

Б1.В.15 Технологии возведения зданий и сооружений\_С

Методы проектирования зданий и сооружений

Б1.В.16 Методы проектирования зданий и сооружений\_С

Методы организации, планирования и управления в строительстве

Б1.В.17 Методы организации, планирования и управления в строительстве\_С

Сметное дело в строительстве

Б1.В.18 Сметное дело в строительстве\_С

Оздоровительная рекреационная двигательная активность

Б1.В.ДВ.01.01 Оздоровительная рекреационная двигательная активность\_С

Оздоровительная физическая культура

Б1.В.ДВ.01.02 Оздоровительная физическая культура\_С

Технология ремонтных и восстановительных работ

Б1.В.ДВ.02.01 Технология ремонтных и восстановительных работ\_С

Усиление строительных конструкций

Б1.В.ДВ.02.02 Усиление строительных конструкций\_С

Обследование и испытание зданий и сооружений

Б1.В.ДВ.03.01 Обследование и испытание зданий и сооружений\_С

Спецкурс по проверочным работам

Б1.В.ДВ.03.02 Спецкурс по проверочным работам\_С

Спецкурс по проектированию металлических и деревянных конструкций

Б1.В.ДВ.04.01 Спецкурс по проектированию металлических и деревянных конструкций\_С

Спецкурс по проектированию железобетонных и каменных конструкций

Б1.В.ДВ.04.02 Спецкурс по проектированию железобетонных и каменных конструкций\_С

Спецкурс по проектированию зданий

Б1.В.ДВ.05.01 Спецкурс по проектированию зданий\_С

Организационно-технологическое обеспечение качества. Приемка, сдача объектов

Б1.В.ДВ.05.02 Организационно-технологическое обеспечение качества. Приемка, сдача объектов\_С

Компьютерная графика в проектировании

ФТД.01 Компьютерная графика в проектировании\_С

Геоинформационные системы

ФТД.02 Геоинформационные системы\_С