

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Вологодский государственный университет»
(ВоГУ)

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

А.Н. Тритенко
«22» 10 2015г.

**4.3. СТРУКТУРНО-ЛОГИЧЕСКИЕ СВЯЗИ КОМПЕТЕНЦИЙ
ВЫПУСКНИКА ВУЗА И ДИСЦИПЛИН:
МАТРИЦА КОМПЕТЕНТНОСТНО-ДИСЦИПЛИНАРНЫХ
СВЯЗЕЙ****

Направление подготовки: 08.03.01 – СТРОИТЕЛЬСТВО

Направленность (профиль): Городское строительство и хозяйство

Программа академического бакалавриата

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Нормативный срок обучения: 4 года

Форма обучения: очная

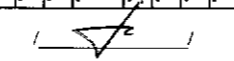
Вологда
2015г.

** Матрица компетентностно-дисциплинарных связей - в приложении 2

МАТРИЦА КОМПЕТЕНТСТВО-ДИСЦИПЛИНАРНЫХ СВЯЗЕЙ
по направлению подготовки 08.03.01 - Строительство
направленность (профиль) Городское строительство и хозяйство

Компетенции		
	История	Б1.Б.1
Общекультурные конференции	Физкультура	Б1.Б.2
ОК-1	+	-
ОК-2	+	-
ОК-3	-	-
ОК-4	-	-
ОК-5	-	-
ОК-6	-	-
ОК-7	-	-
ОК-8	-	-
ОК-9	-	-
Общепрофессиональные компетенции		
ОПК-1	-	-
ОПК-2	-	-
ОПК-3	-	-
ОПК-4	-	-
ОПК-5	-	-
ОПК-6	-	-
ОПК-7	-	-
ОПК-8	-	-
ОПК-9	-	-
Профессиональные компетенции		
ПК-1	-	-
ПК-2	-	-
ПК-3	-	-
ПК-4	-	-
ПК-5	-	-
ПК-6	-	-
ПК-7	-	-
ПК-8	-	-
ПК-9	-	-
ПК-10	-	-
ПК-11	-	-
ПК-12	-	-
ПК-13	-	-
ПК-14	-	-
ПК-15	-	-
ПК-16	-	-
ПК-17	-	-
ПК-18	-	-
ПК-19	-	-
ПК-20	-	-
ПК-21	-	-
ПК-22	-	-
Базовая часть		
Информатика	Б1.Б.11	
Ницканская Техническая инженерия	Б1.Б.12	
Ницканская Инженерия	Б1.Б.13	
Ницканская Инженерия	Б1.Б.14	
Инженерное обследование строительства: Геодезия	Б1.Б.15	
Инженерное обследование строительства: Геодезия	Б1.Б.16	
Основы автоматики и программного конструирования	Б1.Б.17	
Базисного знаний и компетентности	Б1.Б.18	
Строительные материалы	Б1.Б.19	
Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	Б1.Б.20	
Инженерные системы зданий и сооружений: Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики	Б1.Б.21	
Инженерные системы зданий и сооружений: Электроснабжение с основами электротехники	Б1.Б.22	
Инженерные системы зданий и сооружений: Гармонизация с основами архитектуры	Б1.Б.23	
Технологические процессы в строительстве	Б1.Б.24	
Основы организации и управления в строительстве	Б1.Б.25	
Технологии конструкционных материалов	Б1.Б.26	
Информационные технологии при проектировании зданий и сооружений	Б1.Б.27	
Физическая культура и спорт	Б1.Б.28	
Социология	Б1.Б.0Д.1	
Левелей иностранной языка	Б1.Б.0Д.2	
Строительная физика	Б1.Б.0Д.3	
Строительная химия	Б1.Б.0Д.4	
Архитектура проектирования и планирования зданий	Б1.Б.0Д.5	
Технология и организация строительства и хозяйства	Б1.Б.0Д.6	
Техническая эксплуатация зданий	Б1.Б.0Д.7	
Конструирование зданий и сооружений: основы и функции	Б1.Б.0Д.8	
Конструирование зданий и сооружений: основы и функции	Б1.Б.0Д.9	
Конструирование зданий и сооружений: основы и функции	Б1.Б.0Д.10	
Реконструкция зданий и сооружений	Б1.Б.0Д.11	
Сопротивление материалов и сооружений	Б1.Б.0Д.12	
Электронные мультимедиа по французской культуре и спорту	Б1.Б.0Д.13	
История архитектуры	Б1.Б.ДВ.1.1	
Этика и этические	Б1.Б.ДВ.1.2	
История искусства	Б1.Б.ДВ.1.3	
Культурология	Б1.Б.ДВ.2.1	
Русский язык и культура речи	Б1.Б.ДВ.2.2	
История строительных конструкций	Б1.Б.ДВ.3.1	
Физикохимия геологии	Б1.Б.ДВ.3.2	
Проблемы современной культуры	Б1.Б.ДВ.3.3	
Психология и педагогика	Б1.Б.ДВ.4.1	
Патология общественного питания	Б1.Б.ДВ.4.2	
Применение ЗВИ в решении задач	Б1.Б.ДВ.5.1	
История строительной техники	Б1.Б.ДВ.5.2	
Основы проектирования зданий	Б1.Б.ДВ.6.1	
Ведение в специальности	Б1.Б.ДВ.6.2	
Софии журналистской среды	Б1.Б.ДВ.7.2	
Использование современного программного обеспечения для расчета СК	Б1.Б.ДВ.8.1	
Экология городской среды	Б1.Б.ДВ.8.2	
Планировка, застройка и реконструкция населенных мест	Б1.Б.ДВ.9.1	
Эксплуатация парковок и перегородок	Б1.Б.ДВ.9.2	
Технологии ремонтно-строительных работ	Б1.Б.ДВ.10.1	
Технологии возведения монолитных зданий	Б1.Б.ДВ.10.2	
Экономика спорта	Б1.Б.ДВ.11.1	
Правовое регулирование городской деятельности	Б1.Б.ДВ.11.2	
Легкие и быстровозводимые конструкции	Б1.Б.ДВ.12.1	
Легкие металлические конструкции	Б1.Б.ДВ.12.2	
Спортивное оборудование из МК	Б1.Б.ДВ.13.1	
Спортивное оборудование из ЖК	Б1.Б.ДВ.13.2	
Комплексные инженерные изыскания и проектно-изыскательская	Б1.Б.ДВ.14.1	
Комплексный ремонт зданий	Б1.Б.ДВ.14.2	
Основы начертательной проекции	Б1.Б.ДВ.15.1	
Теоретические основы новых материалов и конструкций	Б1.Б.ДВ.15.2	
Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений	Б1.Б.ДВ.16.1	
Технологии наладки машин и оборудования	Б1.Б.ДВ.16.2	
Инженерные технологии: машиноведение и ремонт-ремодели	Б1.Б.ДВ.17.1	
Строительные машины и оборудование	Б1.Б.ДВ.17.2	
Строительная практика	Б2	
Государственная практика	Б2.У.1	
Практики		
ПИА		

Заведующий выпускающей кафедрой

А.А. Кочкин / 

Председатель методического совета факультета А.А. Кочкин / 