

Департамент образования Вологодской области

бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области "Вологодский строительный колледж"



УТВЕРЖДАЮ
Директор _____ Т.А.Габриэлян
Приказ № 115 - УД от 15.06.2020г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор _____ / _____ /
Приказ № ____ - УД от ____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор _____ / _____ /
Приказ № ____ - УД от ____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор _____ / _____ /
Приказ № ____ - УД от ____ 20 ____ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области "Вологодский строительный колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.04 Информационные системы (по отраслям)
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация: техник по информационным системам

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 14.05.2014 № 525

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>1. Учебный план разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. № 525, зарегистрированным в Минюсте России 3 июля 2014 г. № 32962, с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413, зарегистрированным в Министерстве юстиции России от 07.06.2012 г. № 24480; Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ; Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»; письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО»; уставом БПОУ ВО «Вологодский строительный колледж».</p>
<p>2. Начало учебных занятий — 1 сентября, окончание - в соответствии с учебным планом образовательной программы.</p>
<p>3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.</p>
<p>4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет при очной форме получения образования 36 академических часов в неделю.</p>
<p>5.Срок освоения ОПОП в очной форме обучения, для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель, промежуточная аттестация - 2 недели, каникулы - 11 недель. В соответствии со спецификой ОПОП по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) определен технический профиль. Общеобразовательный цикл дисциплин учебного плана составляет 1476 часов максимальной учебной нагрузки. В качестве учебных дисциплин по выбору обучающихся, предлагаемые колледжем, предусмотрены дисциплины: "Обществознание", "География". Выбор обучающимися дополнительных учебных дисциплин осуществляется посредством письменного заявления после издания приказа о зачислении. Учебная нагрузка по циклу включает базовые, профильные и предлагаемые дисциплины по выбору обучающихся. Профильные дисциплины: "Математика", "Информатика", "Физика". В учебном плане предусмотрено выполнение каждым обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя индивидуального проекта.</p>
<p>6. Объем часов максимальной учебной нагрузки обучающихся, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППССЗ, составляет 1350 часов и распределяется следующим образом: увеличен объем дисциплин учебного цикла ОГСЭ - на 70 час.; увеличен профессиональный учебный цикл - на 1280 часов, из которых увеличен объем общепрофессиональных дисциплин - на 753 часа, профессиональных модулей - на 527 часов. Вариативные часы распределены следующим образом: в цикле ОГСЭ введена дисциплина: Русский язык и культура речи – 70 час.; в профессиональном учебном цикле в общепрофессиональных дисциплинах 753 вариативных часа распределены следующим образом: введены новые дисциплины: Экономика отрасли – 105 час., Основы интернет маркетинга - 120 час., Основы предпринимательской деятельности – 48 час., Компьютерная графика и 3D-моделирование – 357 час., Основы информационной безопасности - 123 час. Объем максимальных учебных часов в профессиональных модулях увеличен на 527 часов следующим образом: добавлены часы на междисциплинарные курсы в ПМ.02 - 212 час., в ПМ.03 - 315 час.</p>
<p>7. Объем часов по дисциплине «Физическая культура» предусматривает 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, которая реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.</p>
<p>8. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, зачетов и экзаменов и др. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины или междисциплинарного курса. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по Физической культуре). При освоении программ профессиональных модулей формой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающихся к выполнению указанного вида деятельности и сформированность у них компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО.</p>
<p>9. Выполнение курсовых работ (проектов) является видом учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Учебным планом предусмотрено выполнение 3 курсовых работ: (в 6 и 7 семестрах).</p>
<p>10. Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на студента на каждый учебный год. Формы проведения консультаций групповые и индивидуальные.</p>
<p>11. Учебные и производственные практики (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей концентрированно в 4,6 и 7 семестрах. Производственная практика (преддипломная) проводится в течение 4 недель в 8 семестре.</p>

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

12. Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в 8 семестре в течение 6 недель, из которых 4 недели - подготовка к ГИА, 2 недели - проведение ГИА. Государственная итоговая аттестация предусматривает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Основное и обязательное требование к выпускной квалификационной работе - соответствие тематики работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

13. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1 ст. 13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998г. №53-ФЗ.

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка (лингвфонный);
3	математических дисциплин;
4	безопасности жизнедеятельности;
5	метрологии и стандартизации;
6	программирования и баз данных.
	Лаборатории:
1	архитектуры вычислительных систем;
2	технических средств информатизации;
3	информационных систем;
4	компьютерных сетей;
5	инструментальных средств разработки.
	Полигоны:
1	разработки бизнес-приложений;
2	проектирования информационных систем.
	Студии:
1	информационных ресурсов.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.