

Министерство образования и науки Пермского края



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Пермский колледж предпринимательства и сервиса»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.07

Информационные системы и программирование

код

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист по информационным системам

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2 года 10 месяцев

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1547

Виды деятельности
Осуществление интеграции программных модулей
Ревьюирование программных продуктов
Проектирование и разработка информационных систем
Сопровождение информационных систем
Сoadминистрирование баз данных и серверов

№	Формы промежуточной аттестации	Наименование комплексной формы промежуточной аттестации	Семестр	[Семестр проведения комплексной формы промежуточной аттестации] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования
				[2]	ОП.08 Основы проектирования баз данных
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	УП.02 Учебная практика
				[2]	ПП.02 Производственная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот
				[3]	ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности
4	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.05.02 Разработка кода информационных систем
				[4]	МДК.05.03 Тестирование информационных систем
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.03 Учебная практика
				[4]	ПП.03 Производственная практика
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.05 Учебная практика
				[4]	ПП.05 Производственная практика
7	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	УП.06 Учебная практика
				[5]	ПП.06 Производственная практика
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	УП.07 Учебная практика
				[6]	ПП.07 Производственная практика

Пояснительная записка

<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) ГБПОУ «Пермский колледж предпринимательства и сервиса» разработан на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1547 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование»; - Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»). <p>Учебный план разработан для очной формы обучения. Начало учебного года 1 сентября, режим работы колледжа шестидневный.</p>
<p>Структура ППССЗ включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть). Обязательная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 69,49% от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть ППССЗ (30,51%) использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.</p>
<p>Вариативная часть циклов ППССЗ составляет 1296 часов, за счет вариативной части введены дополнительные учебные дисциплины и увеличен объем часов на дополнительные знания, умения, практический опыт в учебных дисциплинах, профессиональных модулях:</p>
<p>1. Цикл ОГСЭ.00 увеличен на 150 часов, введена учебная дисциплина ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи - 58 часов.</p>
<p>2. Цикл ЕН.00 увеличен на 60 часов, введена учебная дисциплина ЕН.04 Экологические основы природопользования - 36 часов.</p>
<p>3. Цикл ОП.00 увеличен на 314 часов. Введены учебные дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОП.13 Организация предпринимательской деятельности / Организация самозанятости - 56 часов, - ОП.14 Технология трудоустройства - 42 часа.
<p>4. Цикл ПМ.00 увеличен на 772 часа.</p>
<p>Учебный план предусматривает включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: Адаптационные информационные и коммуникативные технологии, Организация самозанятости.</p>
<p>Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по ПМ.05 Проектирование и разработка информационных систем (МДК 05.02 Разработка кода информационных систем) и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение. Экзамен по МДК. 05.02 проводится в форме защиты курсового проекта.</p>
<p>Консультации (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются колледжем и проводятся согласно графику проведения консультаций.</p>
<p>Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды – учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Объем времени на проведение практик составляет 45% от профессионального цикла ППССЗ.</p>
<p>Формы и процедуры текущего контроля успеваемости оговорены в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей. В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными колледжем фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.</p>
<p>В качестве форм промежуточной аттестации в учебном плане использованы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экзамен - экзамен (квалификационный); - комплексный экзамен; - дифференцированный зачет; - комплексный дифференцированный зачет. <p>Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Количество зачетов (без учета физической культуры) в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8.</p>
<p>В 2 семестре проводится комплексный экзамен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования и ОП.08 Основы проектирования баз данных. <p>В 6 семестре проводится комплексный экзамен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - МДК.05.02 Разработка кода информационных систем и МДК.05.03 Тестирование информационных систем.
<p>В 2 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - УП.02 Учебная практика и ПП.02 Производственная практика. <p>В 3 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот и ОП.12 Менеджмент в профессиональной деятельности. <p>В 4 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - УП.03 Учебная практика и ПП.03 Производственная практика; - УП.05 Учебная практика и ПП.05 Производственная практика. <p>В 5 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - УП.06 Учебная практика и ПП.06 Производственная практика. <p>В 6 семестре проводится комплексный дифференцированный зачет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - УП.07 Учебная практика и ПП.07 Производственная практика.
<p>При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре их изучения проводится экзамен (квалификационный).</p>
<p>Итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.</p>