

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Нестерова Людмила Викторовна
Должность: Директор филиала ИнДИ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»
Дата подписания: 06.04.2022 17:48:05
Уникальный программный ключ:
381fbe5f0c4ccc6e500e8bc981c25bb218288e83

Утверждаю:
Директор ИнДИ (филиала)
ФГБОУ ВО «ЮГУ»



Л.В. Нестерова

30.03.2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Индустриального института
(филиала) федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Югорский государственный университет»
по программе подготовки специалистов среднего звена
09.02.07 Информационные системы и программирование
базовой подготовки**

| | |
|--|--------------------------|
| Квалификация: | программист |
| Форма обучения: | очная |
| Нормативный срок обучения на базе основного общего образования: | 3 года 10 месяцев |
| Профиль получаемого профессионального образования: | технический |

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курс | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | | | | | | Промежуточная аттестация | | | Практики | | | | | | | | | ГИА | Каникулы | Всего |
|--------------|--|--------------------|-----------|--------------------|-----------|--------------------|--------------------------|----------|----------|------------------|----------|----------|---|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|-----------|------------|
| | | | | | | | | | | Учебная практика | | | Производственная (по профилю специальности) | | | Преддипломная | | | | | |
| | Всего | | 1 сем | | 2 сем | | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | | | | | | |
| | нед. | час.обяз. уч.нагр. | нед. | час.обяз. уч.нагр. | нед. | час.обяз. уч.нагр. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | |
| I | 39 | 1404 | 17 | 612 | 22 | 792 | 2 | | 2 | | | | | | | | | | 11 | 52 | |
| II | 37 | 1332 | 16 | 576 | 21 | 756 | 2 | 1 | 1 | 2 | | 2 | | | | | | | 11 | 52 | |
| III | 27 | 972 | 12 | 432 | 15 | 540 | 2 | 1 | 1 | 7 | 3 | 4 | 6 | 2 | 4 | | | | 10 | 52 | |
| IV | 17 | 612 | 10 | 360 | 7 | 252 | 2 | 1 | 1 | 4 | 2 | 2 | 8 | 4 | 4 | 4 | | 4 | 6 | 2 | 43 |
| всего | 120 | 4320 | 55 | 1980 | 65 | 2340 | 8 | 3 | 5 | 13 | 5 | 8 | 14 | 6 | 8 | 4 | 0 | 4 | 6 | 34 | 199 |

2. План учебного процесса

| индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Объем образовательной нагрузки | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------|---------|-----|--|--------------|---|--------------|--------------------------|--------------------------|--------|---------|----------|----------|--------|---------|----------|-----------|
| | | | | Самостоятельная учебная работа | Во взаимодействии с преподавателем | | | | | | | По практике производственной и учебной | Консультации | Промежуточная аттестация | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | | |
| | | | | | всего учебных занятий | Нагрузка на дисциплины и МДК | | | | По практике производственной и учебной | Консультации | | | | Промежуточная аттестация | I сем. | II сем. | III сем. | IV сем. | V сем. | VI сем. | VII сем. | VIII сем. |
| | | | | | | в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК | | | | | | | | | | I сем. | II сем. | III сем. | IV сем. | V сем. | VI сем. | VII сем. | VIII сем. |
| | | | | | | Теоретическое обучение | ЛПЗ | КР (КП) | МДК | | | | | | | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. |
| 1 | 2 | 3, 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | | | |
| ОП | Общеобразовательная подготовка | -/9/4 | 1476 | | 1404 | 974 | 430 | | | 8 | 64 | 612 | 792 | | | | | | | | | | |
| СО | Среднее общее образование | -/9/4 | 1476 | | 1404 | 974 | 430 | | | 8 | 64 | 612 | 792 | | | | | | | | | | |
| | Общие учебные дисциплины | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОУД.01 | Русский язык | -, э | 96 | | 78 | 78 | | | | 2 | 16 | 34 | 44 | | | | | | | | | | |
| ОУД.02 | Литература | -, дз | 117 | | 117 | 117 | | | | | | 51 | 66 | | | | | | | | | | |
| ОУД.03 | Родная литература | дз | 36 | | 36 | 36 | | | | | | | 36 | | | | | | | | | | |
| ОУД.04 | Иностранный язык | -, дз | 117 | | 117 | | 117 | | | | | 51 | 66 | | | | | | | | | | |
| ОУД.05 | Математика | -, э | 252 | | 234 | 234 | | | | 2 | 16 | 117 | 117 | | | | | | | | | | |
| ОУД.06 | История | -, дз | 117 | | 117 | 117 | | | | | | 51 | 66 | | | | | | | | | | |
| ОУД.07 | Физическая культура | дз, дз | 117 | | 117 | 4 | 113 | | | | | 51 | 66 | | | | | | | | | | |
| ОУД.08 | Основы безопасности жизнедеятельности | дз | 70 | | 70 | 54 | 16 | | | | | | 70 | | | | | | | | | | |
| ОУД.09 | Астрономия | дз | 39 | | 39 | 39 | | | | | | | 39 | | | | | | | | | | |
| | По выбору из обязательных предметных областей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОУД.10 | Информатика | -, э | 118 | | 100 | 22 | 78 | | | 2 | 16 | 50 | 50 | | | | | | | | | | |
| ОУД.11 | Физика | -, э | 175 | | 157 | 133 | 24 | | | 2 | 16 | 70 | 87 | | | | | | | | | | |
| ОУД.12 | Химия | -, дз | 78 | | 78 | 50 | 28 | | | | | 34 | 44 | | | | | | | | | | |
| ОУД.13 | Обществознание (вкл. экономику и право) | -, дз | 108 | | 108 | 80 | 28 | | | | | 67 | 41 | | | | | | | | | | |
| | Предлагаемые ОО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ОУД.14 | Введение в проектную деятельность | дз | 36 | | 36 | 10 | 26 | | | | | 36 | | | | | | | | | | | |

| индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Объем образовательной нагрузки | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | | |
|------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------|----|--|--------------|--------------------------|---|---------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Самостоятельная учебная работа | Во взаимодействии с преподавателем | | | | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | | | | Нагрузка на дисциплины и МДК | | | | По практике производственной и учебной | Консультации | Промежуточная аттестация | I сем. | II сем. | III сем. | IV сем. | V сем. | VI сем. | VII сем. | VIII сем. |
| | | | | | всего учебных занятий | в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК | | | | | | | | | | | | | |
| Теоретическое обучение | ЛПЗ | КР (КП) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3, 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | -/6/- | 584 | | 584 | 132 | 452 | | | | | | | 256 | 180 | 48 | 60 | 40 | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | дз | 54 | | 54 | 46 | 8 | | | | | | | | 54 | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | дз | 48 | | 48 | 36 | 12 | | | | | | | 48 | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Психология общения | дз | 48 | | 48 | | 48 | | | | | | | 48 | | | | | |
| ОГСЭ.04 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | -, -, -, дз | 164 | | 164 | | 164 | | | | | | | 48 | 42 | 24 | 30 | 20 | |
| ОГСЭ.05 | Физическая культура | дз, дз, дз, дз, дз | 164 | | 164 | 2 | 162 | | | | | | | 48 | 42 | 24 | 30 | 20 | |
| ОГСЭ.06 | Русский язык и культура речи | дз | 64 | | 64 | 38 | 26 | | | | | | | 64 | | | | | |
| ОГСЭ.07 | Основы исследовательской деятельности | дз | 42 | | 42 | 10 | 32 | | | | | | | 42 | | | | | |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | -/1/1 | 218 | 28 | 178 | 114 | 64 | | | 2 | 10 | | | 80 | 126 | | | | |
| ЕН.01 | Элементы высшей математики | э | 92 | 16 | 64 | 40 | 24 | | | 2 | 10 | | | 80 | | | | | |
| ЕН.02 | Дискретная математика с элементами математической логики | дз | 63 | 12 | 51 | 31 | 20 | | | | | | | | 63 | | | | |
| ЕН.03 | Теория вероятностей и математическая статистика | кдз | 63 | | 63 | 43 | 20 | | | | | | | | 63 | | | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональный учебный цикл | -/8/4 | 846 | 22 | 774 | 408 | 366 | | | 10 | 40 | | | 240 | 369 | 96 | | | 91 |
| ОП.01 | Операционные системы и среды | э | 76 | 4 | 60 | 26 | 34 | | | 2 | 10 | | | 64 | | | | | |
| ОП.02 | Архитектура аппаратных средств | дз | 48 | | 48 | 28 | 20 | | | | | | | 48 | | | | | |
| ОП.03 | Информационные технологии | э | 68 | 4 | 52 | 20 | 32 | | | 2 | 10 | | | 56 | | | | | |
| ОП.04 | Основы алгоритмизации и программирования | -, э | 172 | 8 | 148 | 68 | 80 | | | 4 | 12 | | | 72 | 84 | | | | |
| ОП.05 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | дз | 42 | | 42 | 24 | 18 | | | | | | | | | | | | 42 |
| ОП.06 | Безопасность жизнедеятельности | дз | 70 | | 70 | 44 | 26 | | | | | | | | 70 | | | | |
| ОП.07 | Экономика отрасли | дз | 49 | | 49 | 27 | 22 | | | | | | | | | | | | 49 |
| ОП.08 | Основы проектирования баз данных | дз | 76 | | 76 | 34 | 42 | | | | | | | | 76 | | | | |
| ОП.09 | Стандартизация, сертификация и техническое документооборот | дз | 48 | 2 | 46 | 32 | 14 | | | | | | | | | 48 | | | |

| индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Объем образовательной нагрузки | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | | |
|------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|--|--------------|--------------------------|---|---------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | Самостоятельная учебная работа | Во взаимодействии с преподавателем | | | | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | | | | Нагрузка на дисциплины и МДК | | | | По практике производственной и учебной | Консультации | Промежуточная аттестация | I сем. | II сем. | III сем. | IV сем. | V сем. | VI сем. | VII сем. | VIII сем. |
| | | | | | всего учебных занятий | в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК | | | | | | | | | | | | | |
| Теоретическое обучение | ЛПЗ | КР (КП) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3, 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| ОП.10 | Численные методы | кдз | 63 | | 63 | 43 | 20 | | | | | | | | 63 | | | | |
| ОП.11 | Компьютерные сети | э | 86 | 4 | 72 | 34 | 38 | | | 2 | 8 | | | | 76 | | | | |
| ОП.12 | Менеджмент в профессиональной деятельности | дз | 48 | | 48 | 28 | 20 | | | | | | | | 48 | | | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 15/5/5Эк | 2600 | 30 | 2416 | 652 | 588 | 60 | 1116 | 26 | 128 | | | | 153 | 468 | 768 | 536 | 521 |
| ПМ.01 | Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем | 4/2/Эк | 950 | 22 | 892 | 314 | 296 | 30 | 252 | 6 | 30 | | | | 108 | 270 | 536 | | |
| МДК.01.01 | Разработка программных модулей | -, -, э | 252 | 8 | 234 | 112 | 122 | | | 2 | 8 | | | | 72 | 90 | 80 | | |
| МДК.01.02 | Поддержка и тестирование программных модулей | дз | 100 | 2 | 98 | 50 | 48 | | | | | | | | | | | 100 | |
| МДК.01.03 | Разработка мобильных приложений | -, дз | 160 | 2 | 158 | 68 | 60 | 30 | | | | | | | | | 90 | 70 | |
| МДК.01.04 | Системное программирование | -, э | 168 | 10 | 150 | 84 | 66 | | | 2 | 6 | | | | | | 90 | 70 | |
| УП.01 | Учебная практика | -, дз | 108 | | 108 | | | | 108 | | | | | | 36 | | | 72 | |
| ПП.01 | Производственная практика | дз | 144 | | 144 | | | | 144 | | | | | | | | | 144 | |
| ПМ.01.ЭК | Квалификационный экзамен | э | 18 | | | | | | | 2 | 16 | | | | | | | | |
| ПМ.02 | Осуществление интеграции программных модулей | 3/1/Эк | 413 | | 377 | 93 | 68 | | 216 | 6 | 30 | | | | | | | | 377 |
| МДК.02.01 | Технология разработки программного обеспечения | кэ | 64 | | 56 | 34 | 22 | | | 2 | 6 | | | | | | | | 56 |
| МДК.02.02 | Инструментальные средства разработки программного обеспечения | кэ | 73 | | 63 | 35 | 28 | | | 2 | 8 | | | | | | | | 63 |
| МДК.02.03 | Математическое моделирование | дз | 42 | | 42 | 24 | 18 | | | | | | | | | | | | 42 |
| УП.02 | Учебная практика | дз | 72 | | 72 | | | | 72 | | | | | | | | | | 72 |
| ПП.02 | Производственная практика | дз | 144 | | 144 | | | | 144 | | | | | | | | | | 144 |
| ПМ.02.ЭК | Квалификационный экзамен | э | 18 | | | | | | | 2 | 16 | | | | | | | | |
| ПМ.04 | Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем | 4/-/Эк | 399 | 4 | 377 | 77 | 84 | | 216 | 2 | 16 | | | | | | 381 | | |
| МДК.04.01 | Внедрение и поддержка компьютерных систем | дз | 90 | 2 | 88 | 44 | 44 | | | | | | | | | | 90 | | |
| МДК.04.02 | Обеспечение качества функционирования компьютерных систем | дз | 75 | 2 | 73 | 33 | 40 | | | | | | | | | | 75 | | |

| индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Объем образовательной нагрузки | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------|-----------|--|--------------|--------------------------|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | | | Самостоятельная учебная работа | Во взаимодействии с преподавателем | | | | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | | | | | | | |
| | | | | | Нагрузка на дисциплины и МДК | | | | По практике производственной и учебной | Консультации | Промежуточная аттестация | I сем. | II сем. | III сем. | IV сем. | V сем. | VI сем. | VII сем. | VIII сем. | | | | | | |
| | | | | | всего учебных занятий | в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Теоретическое обучение | ЛПЗ | КР (КП) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3, 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | | | | | |
| УП.04 | Учебная практика | дз | 72 | | 72 | | | | 72 | | | | | | | | | 72 | | | | | | | |
| ПП.04 | Производственная практика | дз | 144 | | 144 | | | | 144 | | | | | | | | | 144 | | | | | | | |
| ПМ.04.ЭК | Квалификационный экзамен | э | 18 | | | | | | | 2 | 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.11 | Разработка, администрирование и защита баз данных | 2/1/Эк | 324 | 4 | 284 | 64 | 46 | 30 | 144 | 8 | 28 | | | | | | 288 | | | | | | | | |
| МДК.11.01 | Технология разработки и защиты баз данных | э | 160 | 4 | 140 | 64 | 46 | 30 | | 4 | 12 | | | | | | 144 | | | | | | | | |
| УП.11 | Учебная практика | дз | 72 | | 72 | | | | 72 | | | | | | | | 72 | | | | | | | | |
| ПП.11 | Производственная практика | дз | 72 | | 72 | | | | 72 | | | | | | | | 72 | | | | | | | | |
| ПМ.11.ЭК | Квалификационный экзамен | э | 20 | | | | | | | 4 | 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.12 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | 2/1/Эк | 370 | | 342 | 104 | 94 | | 144 | 4 | 24 | | | | | 153 | 72 | 117 | | | | | | | |
| МДК.12.01 | Наладчик компьютерных сетей | э, -, дз | 208 | | 198 | 104 | 94 | | | 2 | 8 | | | | 81 | 72 | 45 | | | | | | | | |
| УП.12 | Учебная практика | -, дз | 144 | | 144 | | | | 144 | | | | | | 72 | | 72 | | | | | | | | |
| ПМ.12.ЭК | Квалификационный экзамен | э | 18 | | | | | | | 2 | 16 | | | | | | | | | | | | | | |
| ЦДП | Преддипломная практика | | 144 | | 144 | | | | 144 | | | | | | | | | | | 144 | | | | | |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | | 216 | | 216 | | | | 216 | | | | | | | | | | | 216 | | | | | |
| Всего | | -/39/14/5Эк | 5940 | 80 | 5572 | 2280 | 1900 | 60 | 1332 | 46 | 242 | 612 | 792 | 576 | 828 | 612 | 828 | 576 | 828 | | | | | | |
| Консультации на учебную группу: 46 часов Государственная итоговая аттестация 1. Программа обучения по специальности 1.1. Дипломный проект Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 15 июня (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.) Выполнение демонстрационного экзамена с 22 июня по 28 июня | | | | | Всего | дисц. и МДК | | | | | | | 11 | 13 | 10 | 12 | 6 | 8 | 6 | 5 | | | | | |
| | | | | | | уч. практики | | | | | | | | | | | | | 72 | 108 | 144 | 72 | 72 | | |
| | | | | | | произв. практ. | | | | | | | | | | | | | | 72 | 144 | 144 | 144 | | |
| | | | | | | предд. практ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | 144 | |
| | | | | | | экзаменов | | | | | | | | | | | | | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| | | | | | | диф. зач. | | | | | | | | | | | | 1 | 8 | 4 | 6 | 4 | 6 | 5 | 5 |
| | | | | | | зачетов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3. Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских

| № | Наименование |
|-----|--|
| | Кабинеты: |
| 1. | Социально-экономических дисциплин; |
| 2. | Иностранного языка; |
| 3. | Математических дисциплин; |
| 4. | Информатики; |
| 5. | Безопасности жизнедеятельности; |
| 6. | Метрологии и стандартизации; |
| 7. | Русского языка и литературы; |
| 8. | Физики; |
| 9. | Химии |
| 10. | Истории |
| 11. | Философии |
| 12. | |
| | Лаборатории: |
| 1. | Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств; |
| 2. | Программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем; |
| 3. | Программирования и баз данных; |
| 4. | Информационных ресурсов. |
| | Спортивный комплекс: |
| 1. | Спортивный зал; |
| | Залы: |
| 1. | Библиотека, читальный зал с выходом в интернет |
| 2. | Актный зал |

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Индустриального института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет» разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **09.02.07 «Информационные системы и программирование»**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 № 1547, зарегистрированного Министерством юстиции от 26.12.2016 № 44936.

- Письма Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. N06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

- приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 сентября 2020г., регистрационный № 59778).

- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306).

- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 года № 679н «Об утверждении профессионального стандарта 06.001 Программист» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2013 года, рег.№ 30635);

- Примерной основной образовательной программы СПО ППССЗ по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование», разработанной Федеральным учебно-методическим объединением среднего профессионального образования по укрупненным группам профессий, специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 2017г.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарного учебного графика, который ежегодно разрабатывается в зависимости от местных условий для каждой учебной группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, практик, каникул. Учебный год состоит из двух семестров.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

В течение учебного года не менее двух раз установлены каникулы общей продолжительностью не менее 10 недель в год, в том числе в зимний период – не менее 2 недель.

Занятия устанавливается продолжительностью 45 минут и предусмотрена группировка парами.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены и дифференцированные зачеты, итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) сформирован на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом требований ФГОС СПО и получаемой специальности. среднего профессионального образования».

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

- теоретическое обучение – 39 недель;
- промежуточная аттестация – 2 недели;
- каникулярное время – 11 недель.

Учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отводимого на освоение соответствующих общеобразовательных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и на экзаменах успеваемость обучающихся определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика», «Физика», «Информатика», изучаемых с учетом профиля специальности.

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

Часть общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура».

Общий объем дисциплины «Физическая культура» составляет 164 академических часа. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья университет устанавливает особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Формой промежуточной аттестации по «Физической культуре» являются дифференцированные зачеты, не учитываемые при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

Профессиональный цикл предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину составляет 70 часов, из них на освоение основ военной службы – 50 часов.

Профессиональный цикл включает профессиональные модули, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО по данной специальности.

В профессиональный цикл включены следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, которые проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, и реализуется концентрированно.

Учебным планом предусматривается практика в количестве 27 недель, в том числе: учебная практика – 12 недель, практика по профилю специальности – 14 недель.

На преддипломную практику предусмотрено 4 недели.

Для получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, учитывая мнения работодателей, объем времени, отведенный на вариативную часть, распределяется на увеличение количества часов по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, введение нового профессионального модуля ПМ.12 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, в состав которого входит МДК 12.01 Наладчик компьютерных сетей, для углубления подготовки обучающегося, а также освоения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

При реализации ППСЗ предусматривается выполнение курсовых проектов по ПМ.01 МДК.01.03 «Разработка мобильных приложений» и ПМ.11 МДК.11.01 «Технология разработки и защиты баз данных»

Выполнение курсовых проектов рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине и профессиональному модулю профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отводимого на их изучение.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная (по профилю специальности) практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Формы проведения промежуточной аттестации

По каждой дисциплине учебного плана, включая дисциплины и МДК вариативной части стандарта и дисциплину Физическая культура, предусмотрена одна из следующих форм промежуточной аттестации: экзамен по отдельной дисциплине или МДК, зачет по отдельной дисциплине, дифференцированный зачет по дисциплине или МДК, комплексный дифференцированный зачет по дисциплинам и МДК, комплексный экзамен по дисциплинам и МДК, экзамен по профессиональному модулю. Промежуточная аттестация проводится в период сессий. По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации - экзамен по модулю. Комплексные дифференцированные зачеты по дисциплинам и профессиональным модулям: 4 семестр - ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика и ОП.10 Численные методы; комплексные экзамены: 8 семестр - МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения и МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект) и демонстрационного экзамена.

Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в ОПОП

ППССЗ. Программы государственной итоговой аттестации разрабатываемой филиалом, согласовывается с работодателем и утверждается директором. Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, утвержденные образовательной организацией, доводятся до сведения обучающихся, не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Результаты защиты выпускной квалификационной работы определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Заместитель директора по УВР



О.В. Гарбар

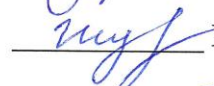
СОГЛАСОВАНО:

ПЦК ОГСЭ дисциплин




Н.С. Федорова

ПЦК МиЕН дисциплин



Ю.Г. Шумский

ПЦК специальных технических дисциплин



И.А. Шарипова