



**Рабочие учебные графики по семестрам
на 2021-2022 учебный год
очное обучение**

**09.02.07 – Информационные системы и программирование
1 курс**

1 семестр			2 семестр		
№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти	№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти
1.	Экология	зачет*	1.	Русский язык	экзамен
			2.	Литература	зачет*
			3.	Иностранный язык	зачет*
			4.	Химия	зачет*
			5.	История	зачет*
			6.	Обществознание (включая экономику и право)	зачет*
			7.	Основы безопасности жизнедеятельности	зачет*
			8.	Физическая культура	зачет*
			9.	Астрономия	зачет*
			10.	Математика	экзамен
			11.	Информатика	экзамен
			12.	Физика	зачет*
			13.	Основы проектной деятельности	зачет*
			14.	Индивидуальный проект	зачет*

**09.02.04 – Информационные системы (по отраслям)
2 курс**

3 семестр			4 семестр		
№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти	№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти
1.	Теория вероятностей и математическая статистика	экзамен	1.	Основы философии	зачет*
2.	История	зачет*	2.	Иностранный язык	зачет*
3.	Физическая культура	зачет	3.	Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем	экзамен
4.	Элементы высшей математики	экзамен	4.	Операционные системы	экзамен
5.	Элементы математической логики	зачет*	5.	Физическая культура	зачет
6.	Основы алгоритмизации и программирования	экзамен	6.	Элементы высшей математики	экзамен
7.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	зачет	7.	Основы алгоритмизации и программирования	зачет*; кур. проект.
8.	Методы и средства проектирования информационных систем	зачет*	8.	Эксплуатация информационной системы	зачет*
			9.	Учебная практика – 6 недель	зачет*

3 курс

5 семестр			6 семестр		
№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти	№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти
1.	Физическая культура	зачет	1.	Физическая культура	зачет
2.	Компьютерные сети	зачет*	2.	Иностранный язык	зачет*
3.	Устройство и функционирование информационных систем	экзамен	3.	Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документирование	зачет*
4.	Объектно-ориентированное программирование	экзамен	4.	Основы проектирования баз данных	зачет*; кур. проект
5.	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности	зачет*	5.	Безопасность жизнедеятельности	зачет*
			6.	Эксплуатация информационной системы	экзамен
			7.	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности	экзамен
			8.	Квалификационный экзамен ПМ.03	экзамен
			9.	Учебная практика – 7 недель	зачет*
			10.	Производственная практика – 1 неделя	зачет*

4 курс

7 семестр			8 семестр		
№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти	№	Наименование дисциплины	Форма отчет-ти
1.	Физическая культура	зачет	1.	Физическая культура	зачет
2.	Технические средства информатизации	зачет*	2.	Web-программирование	зачет*
3.	Методы и средства проектирования информационных систем	зачет*	3.	Информационные технологии и платформы разработки информационных систем	кур. проект
4.	Информационные технологии и платформы разработки информационных систем	зачет*	4.	Управление проектами	зачет*
5.	Производственная практика – 1 неделя	зачет*	5.	Производственная практика – 8 недель	зачет*
6.	Квалификационный экзамен ПМ.01	экзамен	6.	Квалификационный экзамен ПМ.02	экзамен
7.	Учебная практика – 2 недели	зачет*	7.	Производственная практика (преддипломная) – 4 недели	зачет*