

специальность: 1-40 05 01 Информационные системы и технологии (по направлениям)  
направление специальности: 1-40 05 01-02 Информационные системы и технологии (в экономике)  
специализация: 1-40 05 01-02 02 Информационные технологии финансово-кредитной системы  
форма получения образования: очная (дневная)  
год набора: **2019**

семестр	дисциплина	всего часов	ауд. часов	экз	зач	курс. работа	зач. единицы
<b>2019/2020 учебный год</b>							
1	История	72	34		1		2
1	Математика	288	136	1			8
1	Физика	198	84	1			5,5
1	Иностранный язык	108	60		1		3
1	Безопасность жизнедеятельности человека	180	76	1			5
1	Основы алгоритмизации и программирования	158	68	1			4
1	Инженерная компьютерная графика	90	52		1		2,5
1	Физическая культура	68	68		1		
1	Противодействие коррупции	26	26		1		
	<b>Всего за 1 семестр</b>	<b>1188</b>	<b>604</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>30</b>
2	Политология	72	34		1		2
2	История культуры Беларуси	72	34		1		2
2	Математика	240	118	1			6,5
2	Иностранный язык	144	60	1			4
2	Прикладные системы обработки данных	90	50		1		2,5
2	Основы алгоритмизации и программирования	130	52	1			3,5
2	Технологии разработки программных приложений	118	60		1		3
2	Основы конструирования программ	58	34		1		1,5
2	Операционные системы	120	50	1			3
2	Курсовая работа по дисциплине "Основы конструирования программ"	34	0			1	1
2	Белорусский язык (культура речи)	36	20		1		1
2	Физическая культура	68	68		1		
	<b>Всего за 2 семестр</b>	<b>1182</b>	<b>580</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>30</b>
	<b>Всего за 1 курс</b>	<b>2370</b>	<b>1184</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>60</b>
<b>2020/2021 учебный год</b>							
3	Философия	180	72	1			5
3	Экономика	144	60	1			4
3	Основы дискретной математики и теории алгоритмов	108	68		1		3
3	Математика	192	86	1			5
3	Компьютерные сети	150	66	1			4
3	Объектно-ориентированное программирование	150	64	1			4
3	Курсовой проект по дисциплине "Объектно-ориентированное программирование"	40	0			1	1
3	Микро-макро экономика	90	50		1		2,5
3	Метрология, стандартизация и сертификация в информационных технологиях	60	34		1		1,5
3	Иностранный язык	18	18				
3	Физическая культура	68	68		1		
	<b>Всего за 3 семестр</b>	<b>1200</b>	<b>586</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>30</b>

4	Теория вероятности и математическая статистика	144	60	1			4
4	Статистика	98	56		1		3
4	Основы защиты информации	94	52		1		2,5
4	Объектно-ориентированное программирование	158	64	1			4
4	Базы данных	162	66	1			4,5
4	Микро-макро экономика	144	60	1			4
4	Основы менеджмента	108	66		1		3
4	Системный анализ и проектирование информационных систем (с модулем Разработки веб-приложений)	158	72	1			4
4	Курсовой проект по дисциплине "Системный анализ и проектирование информационных систем"	40	0			1	1
4	Иностранный язык	18	18		1		
4	Физическая культура	68	68		1		
4	Великая Отечественная война советского народа (в контексте Второй мировой войны)	4	4				
	<b>Всего за 4 семестр</b>	<b>1196</b>	<b>586</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>30</b>
	<b>Всего за 2 курс</b>	<b>2396</b>	<b>1172</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>60</b>
<b>2021/2022 учебный год</b>							
5	Основы бизнеса и права в информационных технологиях	172	76	1			4,5
5	Программирование сетевых приложений	160	64	1			4
5	Курсовой проект по дисциплине "Программирование сетевых приложений"	40	0			1	1
5	Визуальные средства разработки программных приложений	180	80	1			5
5	Средства и технологии анализа и разработки информационных систем	180	80	1			5
5	Экономико-математические методы и модели	162	64	1			4,5
5	Системный анализ и проектирование информационных систем (с модулем Разработки веб-приложений)	90	52		1		2,5
5	Цифровая экономика	74	36		1		2
5	Охрана труда	24	24				
5	Физическая культура	64	64		1		
	<b>Всего за 5 семестр</b>	<b>1146</b>	<b>540</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>28,5</b>
6	Криптография и охрана коммерческой информации	88	48		1		2
6	Веб-дизайн и шаблоны проектирования	162	64	1			4,5
6	Эконометрика	144	64	1			4
6	Распределенные информационные системы	180	80	1			5
6	Системы и технологии интеллектуальной обработки данных	162	76	1			4,5
6	Бухгалтерский учет, анализ и аудит (с модулем Финансы предприятия)	96	56		1		2,5
6	Интернет-маркетинг	74	36		1		2
6	Курсовой проект по дисциплине "Средства и технологии анализа и разработки информационных систем"	40	0			1	1
6	Экономика инвестиционного проекта	26	26				
6	Охрана труда	24	24		1		
6	Физическая культура	64	64		1		
6	Репродуктивное здоровье молодежи	6	6				
6	Практика производственная (технологическая)	216	0				6
	<b>Всего за 6 семестр</b>	<b>1282</b>	<b>544</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>31,5</b>
	<b>Всего за 3 курс</b>	<b>2428</b>	<b>1084</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>60</b>

2022/2023 учебный год							
7	Распределенные информационные системы	180	80	1			5
7	Бухгалтерский учет, анализ и аудит (с модулем Финансы предприятия)	118	50	1			3
7	Логистика	108	64		1		3
7	Исследование операций в экономике	196	80	1			5,5
7	Интеллектуальные информационные системы в экономике	112	56		1		3
7	Математика рынка ценных бумаг	128	46	1			4
7	Современные технологии обработки экономической информации (с модулем Технологии автоматизации делопроизводства)	154	64	1			4
7	Курсовой проект по дисциплине "Современные технологии обработки экономической информации"	40	0			1	1
	<b>Всего за 7 семестр</b>	<b>1036</b>	<b>440</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>28,5</b>
8	Психология управления	72	34		1		2
8	Современные технологии обработки экономической информации (с модулем Технологии автоматизации делопроизводства)	124	44	1			3,5
8	Планирование на предприятии	72	38		1		2
8	Маркетинг	110	60		1		3
8	Практика производственная (преддипломная)	216	0				6
8	Дипломное проектирование	432	0				12
8	Защита дипломного проекта	108	0				3
	<b>Всего за 8 семестр</b>	<b>1134</b>	<b>176</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>31,5</b>
	<b>Всего за 4 курс</b>	<b>2170</b>	<b>616</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>60</b>
	<b>Итого за период обучения</b>	<b>9364</b>	<b>4056</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>240</b>