

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова» (СЛИ)

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 19.04.2018

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе бакалавриата

09.03.02

09.03.02 Информационные системы и технологии
направленность (профиль) Информационные системы и технологии

Кафедра: Информационные системы
Факультет: Транспортно-технологический

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок обучения: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017

Образовательный стандарт № 219 от 12.03.2015

Код	Профессиональные стандарты	Номер	Дата
06.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ	35361	24.12.2014

+ <input type="checkbox"/>	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская
<input checked="" type="checkbox"/>	сервисно-эксплуатационная

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

Шугина Т. И./

Декан

Самородницкий А. А./

Зав. кафедрой

Полещиков С. М./

Представитель основного работодателя

*Гурьева Л. А.
директор РНУ РК, ЧУИГ*



Директор СЛИ

УТВЕРЖДАЮ

Гурьева Л. А.
2018 г.

Календарный учебный график

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итог
		сем. 1	сем. 2	Всего										
У	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	16 5/6	18	34 5/6	16 4/6	18	34 4/6	16 5/6	18	34 5/6	15 4/6	10 3/6	26 1/6	130 3/6
Э	Экзаменационные сессии	2 5/6	3	5 5/6	3	3	6	2 5/6	2	4 5/6	3	1 3/6	4 3/6	21 1/6
П	Производственная практика								2	2				2
Пд	Преддипломная практика												4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты												6	6
К	Каникулы	1	8	9	1	8	9	1	7	8	1	8	9	35
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	9 2/6 (58 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52	21	31	52	208
Студентов					14									
Групп					1									

Индекс	Содержание	Тип
Вид деятельности:		
OK-1	владением культурой мышления, способность к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения, умение логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь	OK
B1.B.01	Философия	
B1.B.07	Математика	
B1.B.09	Информатика	
B1.B.DV.11.01	Русский язык и культура речи	
B3.B.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-2	готовностью к кооперации с коллегами, работе в коллективе, знание принципов и методы организации и управления малыми коллективами	OK
B1.B.20	Психология	
B1.B.02	Управление проектами	
B1.B.DV.06.01	Корпоративные информационные системы	
B1.B.DV.15.01	Этика делового общения	
B3.B.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-3	способностью находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовность нести за них ответственность	OK
B1.B.04	Экономика	
B1.B.17	Информационное право и защита интеллектуальной собственности	
B3.B.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
FTD.B.01	Основы бухгалтерского учета	
OK-4	пониманием социальной значимости своей будущей профессии, обладание высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности	OK
B1.B.19	Интеллектуальные системы и технологии	
B1.B.20	Психология	
B1.B.DV.01.01	Введение в специальность	
B1.B.DV.09.02	Система электронного взаимодействия	
B1.B.DV.14.01	Информационный менеджмент	
B1.B.DV.14.02	Управление ИТ услугами	
B3.B.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-5	способностью научно анализировать социально значимые проблемы и процессы, умение использовать на практике методы гуманитарных, экологических, социальных и экономических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности	OK
B1.B.01	Философия	
B1.B.02	История	
B1.B.04	Экономика	
B1.B.16	Экология	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.01.02	Политология	
Б1.В.ДВ.02.02	Социология	
Б1.В.ДВ.11.02	Культурология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.01	Основы бухгалтерского учета	
ОК-6	умением применять методы и средства познания, обучения и самоконтроля для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетенции, сохранения своего здоровья, нравственного и физического самосовершенствования	ОК
Б1.Б.01	Философия	
Б1.Б.20	Психология	
Б1.В.11	Представление знаний в информационных системах	
Б1.В.ДВ.02.01	Психология профессионального становления личности	
Б1.В.ДВ.15.02	Религия: история и современность	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-7	умением критически оценивать свои достоинства и недостатки, наметить пути и выбрать средства развития достоинств и устранения недостатков	ОК
Б1.Б.20	Психология	
Б1.В.02	Управление проектами	
Б1.В.ДВ.02.01	Психология профессионального становления личности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-8	осознанием значения гуманистических ценностей для сохранения и развития современной цивилизации, готовностью принять нравственные обязанности по отношению к окружающей природе, обществу, другим людям и самому себе	ОК
Б1.Б.01	Философия	
Б1.Б.02	История	
Б1.Б.05	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.В.16	Экология	
Б1.В.ДВ.01.02	Политология	
Б1.В.ДВ.02.02	Социология	
Б1.В.ДВ.11.02	Культурология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-9	знанием своих прав и обязанностей как гражданина своей страны, способностью использовать действующее законодательство и другие правовые документы в своей деятельности, демонстрировать готовность и стремление к совершенствованию и развитию общества на принципах гуманизма, свободы и демократии	ОК
Б1.Б.17	Информационное право и защита интеллектуальной собственности	
Б1.В.ДВ.09.02	Система электронного взаимодействия	
Б1.В.ДВ.12.02	Правоведение	

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '09.03.02-17-2-2445plx', код направления 09.03.02, год начала подготовки 2017

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.14.01	Информационный менеджмент	
Б1.В.ДВ.14.02	Управление ИТ услугами	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-10	способностью к письменной, устной и электронной коммуникации на государственном языке и необходимое знание иностранного языка	ОК
Б1.Б.03	Иностранный язык	
Б1.В.ДВ.11.01	Русский язык и культура речи	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-11	владением средствами самостоятельного, методически правильного использования методов физического воспитания и укрепления здоровья, готовностью к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ОК
Б1.Б.21	Физическая культура и спорт	
Б1.В.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-1	владением широкой общей подготовкой (базовыми знаниями) для решения практических задач в области информационных систем и технологий	ОПК
Б1.Б.06	Информационные технологии	
Б1.Б.10	Теория информационных процессов и систем	
Б1.Б.14	Технологии программирования	
Б1.Б.15	Инфокоммуникационные системы и сети	
Б1.Б.18	Архитектура информационных систем	
Б1.В.05	Основы теории управления	
Б1.В.06	Операционные системы	
Б1.В.10	Язык SQL и реляционная система управления базами данных (РСУБД)	
Б1.В.ДВ.03.01	Использование систем управления содержимым (CMS)	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-2	способностью использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	ОПК
Б1.Б.07	Математика	
Б1.Б.08	Физика	
Б1.В.03	Дополнительные главы высшей математики	
Б1.В.05	Основы теории управления	
Б1.В.13	Математическое программирование	
Б1.В.19	Химия	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.02	Общая электротехника с основами электроники	

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-3	способностью применять основные приемы и законы создания и чтения чертежей и документации по аппаратным и программным компонентам информационных систем	ОПК
Б1.Б.18	Архитектура информационных систем	
Б1.В.14	Компьютерная геометрия и графика	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-4	пониманием сущности и значения информации в развитии современного информационного общества, соблюдение основных требований к информационной безопасности, в том числе защите государственной тайны	ОПК
Б1.Б.09	Информатика	
Б1.Б.10	Теория информационных процессов и систем	
Б1.В.01	Теория информации	
Б1.В.11	Представление знаний в информационных системах	
Б1.В.18	Информационная безопасность и защита информации	
Б1.В.ДВ.13.02	Глобальные информационные сети	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-5	способностью использовать современные компьютерные технологии поиска информации для решения поставленной задачи, критического анализа этой информации и обоснования принятых идей и подходов к решению	ОПК
Б1.Б.11	Управление данными	
Б1.Б.16	Технологии обработки информации	
Б1.В.07	Технологии Интернет	
Б1.В.10	Язык SQL и реляционная система управления базами данных (РСУБД)	
Б1.В.18	Информационная безопасность и защита информации	
Б1.В.ДВ.03.01	Использование систем управления содержимым (CMS)	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-6	способностью выбирать и оценивать способ реализации информационных систем и устройств (программно-, аппаратно- или программно-аппаратно-) для решения поставленной задачи	ОПК
Б1.Б.12	Инструментальные средства информационных систем	
Б1.Б.13	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	
Б1.Б.14	Технологии программирования	
Б1.Б.15	Инфокоммуникационные системы и сети	
Б1.В.06	Операционные системы	
Б1.В.09	Надежность информационных систем	
Б1.В.ДВ.03.02	Технологии свободного программного обеспечения	
Б1.В.ДВ.05.01	Объектно-ориентированное программирование	
Б1.В.ДВ.05.02	Программирование в среде Lazarus	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.13.01	Электронно-вычислительная машина (ЭВМ) и микропроцессоры	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: производственно-технологическая		
ПК-15	способностью участвовать в работах по доводке и освоению информационных технологий в ходе внедрения и эксплуатации информационных систем	ПК
Б1.Б.06	Информационные технологии	
Б1.Б.12	Инструментальные средства информационных систем	
Б1.Б.13	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	
Б1.Б.04	Конфигурирование и администрирование платформы 1С: Предприятие 8.0	
Б1.Б.07	Технологии Интернет	
Б1.В.ДВ.03.01	Использование систем управления содержимым (CMS)	
Б1.В.ДВ.07.01	Администрирование в информационных системах	
Б1.В.ДВ.08.01	Автоматизированные системы управления производством	
Б1.В.ДВ.08.02	Автоматизированные системы управления технологическими процессами	
Б2.Б.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Работа на электронн	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-16	способностью проводить подготовку документации по менеджменту качества информационных технологий	ПК
Б1.Б.13	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	
Б1.Б.17	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.В.ДВ.09.02	Система электронного взаимодействия	
Б1.В.ДВ.14.01	Информационный менеджмент	
Б1.В.ДВ.14.02	Управление IT услугами	
Б2.Б.04(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-17	способностью использовать технологии разработки объектов профессиональной деятельности в областях: машиностроение, приборостроение, техника, образование, медицина, административное управление, юриспруденция, бизнес, предпринимательство, коммерция, менеджмент, банковские системы, безопасность информационных систем, управление технологическими процессами, механика, техническая физика, энергетика, ядерная энергетика, силовая электроника, металлургия, строительство, транспорт, железнодорожный транспорт, связь, телекоммуникации, управление инфокоммуникациями, почтовая связь, химическая промышленность, сельское хозяйство, текстильная и легкая промышленность, пищевая промышленность, медицинские и биотехнологии, горное дело, обеспечение безопасности подземных предприятий и производств, геология, нефтегазовая отрасль, геодезия и картография, геоинформационные системы, лесной комплекс, химико-лесной комплекс, экология, сфера сервиса, системы массовой информации, дизайн, медиаиндустрия, а также предприятия различного профиля и все виды деятельности в условиях экономики информационного общества	ПК
Б1.Б.13	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	
Б1.Б.16	Технологии обработки информации	
Б1.Б.02	Управление проектами	
Б1.Б.04	Конфигурирование и администрирование платформы 1С: Предприятие 8.0	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.05	Основы теории управления	
Б1.В.09	Надежность информационных систем	
Б1.В.14	Компьютерная геометрия и графика	
Б1.В.15	Моделирование систем	
Б1.В.16	Экология	
Б1.В.ДВ.01.01	Введение в специальность	
Б1.В.ДВ.04.01	Инфраструктуры пространственных данных	
Б1.В.ДВ.04.02	Информационные системы в лесном комплексе	
Б1.В.ДВ.06.01	Корпоративные информационные системы	
Б1.В.ДВ.06.02	Информационные технологии в системах мобильной связи	
Б1.В.ДВ.07.02	Имитационное моделирование	
Б1.В.ДВ.08.01	Автоматизированные системы управления производством	
Б1.В.ДВ.08.02	Автоматизированные системы управления технологическими процессами	
Б1.В.ДВ.09.01	Электронный документооборот	
Б1.В.ДВ.10.01	Геоинформационные системы	
Б1.В.ДВ.10.02	Структурированные кабельные системы	
Б1.В.ДВ.12.02	Правоведение	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Web-технологии	
Б2.В.04(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

Вид деятельности: научно-исследовательская

ПК-22	способностью проводить сбор, анализ научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования	ПК
Б1.Б.19	Интеллектуальные системы и технологии	
Б1.В.01	Теория информации	
Б1.В.07	Технологии Интернет	
Б1.В.11	Представление знаний в информационных системах	
Б1.В.17	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.В.ДВ.12.01	Основы научных исследований	
Б1.В.ДВ.13.02	Глобальные информационные сети	
Б2.В.04(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-23	готовностью участвовать в постановке и проведении экспериментальных исследований	ПК
Б1.Б.08	Физика	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.19	Химия	
Б1.В.ДВ.07.02	Имитационное моделирование	
Б1.В.ДВ.12.01	Основы научных исследований	
Б1.В.ДВ.13.01	Электронно-вычислительная машина (ЭВМ) и микропроцессоры	
Б2.В.04(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-24	способностью обосновывать правильность выбранной модели, сопоставляя результаты экспериментальных данных и полученных решений	ПК
Б1.Б.08	Физика	
Б1.Б.16	Технологии обработки информации	
Б1.В.15	Моделирование систем	
Б1.В.ДВ.01.02	Политология	
Б1.В.ДВ.07.02	Имитационное моделирование	
Б1.В.ДВ.11.02	Культурология	
Б1.В.ДВ.15.02	Религия: история и современность	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Программирование	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-25	способностью использовать математические методы обработки, анализа и синтеза результатов профессиональных исследований	ПК
Б1.Б.07	Математика	
Б1.В.03	Дополнительные главы высшей математики	
Б1.В.09	Надежность информационных систем	
Б1.В.13	Математическое программирование	
Б1.В.ДВ.02.01	Психология профессионального становления личности	
Б1.В.ДВ.02.02	Социология	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Программирование	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-26	способностью оформлять полученные рабочие результаты в виде презентаций, научно-технических отчетов, статей и докладов на научно-технических конференциях	ПК
Б1.Б.09	Информатика	
Б1.В.08	Мультимедийные технологии	
Б1.В.14	Компьютерная геометрия и графика	
Б1.В.ДВ.11.01	Русский язык и культура речи	
Б1.В.ДВ.12.01	Основы научных исследований	
Б1.В.ДВ.15.01	Этика делового общения	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Работа на электронн	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Программирование	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: сервисно-эксплуатационная		
ПК-30	способностью поддерживать работоспособность информационных систем и технологий в заданных функциональных характеристиках и соответствии критериям качества	ПК
Б1.Б.06	Информационные технологии	
Б1.Б.12	Инструментальные средства информационных систем	
Б1.Б.15	Инфокоммуникационные системы и сети	
Б1.Б.06	Операционные системы	
Б1.В.ДВ.03.02	Технологии свободного программного обеспечения	
Б2.В.04(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-31	способностью обеспечивать безопасность и целостность данных информационных систем и технологий	ПК
Б1.Б.11	Управление данными	
Б1.Б.18	Архитектура информационных систем	
Б1.Б.09	Надежность информационных систем	
Б1.Б.10	Язык SQL и реляционная система управления базами данных (РСУБД)	
Б1.Б.18	Информационная безопасность и защита информации	
Б1.В.ДВ.06.01	Корпоративные информационные системы	
Б1.В.ДВ.06.02	Информационные технологии в системах мобильной связи	
Б2.В.04(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-32	способностью адаптировать приложения к изменяющимся условиям функционирования	ПК
Б1.Б.11	Управление данными	
Б1.Б.12	Инструментальные средства информационных систем	
Б1.Б.12	Язык программирования C++	
Б1.В.ДВ.05.01	Объектно-ориентированное программирование	
Б1.В.ДВ.05.02	Программирование в среде Lazarus	
Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Программирование	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-33	способностью составлять инструкции по эксплуатации информационных систем	ПК
Б1.Б.13	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.ДВ.07.01	Администрирование в информационных системах	
Б2.В.03(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Web-технологии	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
	Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	
				Мин.	Макс.	Факт													
Итого (с факультативами)				238	250	244	60	29	31	60	29	31	62	30	32	62	28	34	
Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	60	29	31	60	29	31	60	28	32	60	26	34	
Дисциплины (модули)	54%	46%	35.3%	216	219	216	57	29	28	57	29	28	57	28	29	45	26	19	
Базовая часть				105	120	117	47	25	22	32	15	17	24	7	17	14	14		
Вариативная часть				99	111	99	10	4	6	25	14	11	33	21	12	31	12	19	
Практики	0%	100%	0%	12	18	15	3		3	3		3	3		3	6		6	
Вариативная часть				12	18	15	3		3	3		3	3		3	6		6	
Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9	
Базовая часть				6	9	9										9		9	
Факультативы				4	4	4								2	2		2	2	
Вариативная часть				4	4	4								2	2		2	2	
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных						38.5%												
	в интерактивной форме						26.1%												
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)						56.4	-	56.4	56.4	-	56.5	56.3	-	58.6	55.5	-	54.4	57.8
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)						52.2	-	52.7	52	-	52.4	52.4	-	52.3	51.5	-	52.4	51.5
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)						22.6	-	27.4	24.8	-	20.4	23.1	-	20.1	22.3	-	20.1	21.6
	Конт. раб. (элект. курсы по физ.к.)						1.7	-	3.1	2.9	-	1.6	1.5	-	1.6	1.5	-		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						8	3	5	8	4	4	8	4	4	7	4	3	
	ЗАЧЕТЫ (За)						9	7	2	5	3	2	8	3	5	5	2	3	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зао)						2		2	6	2	4	1		1	3	1	2	
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)													1		1			
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)						1		1	1		1							
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						16	9	7	16	8	8	15	7	8	14	7	7	