

Сведения о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 090303 Прикладная информатика

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения
1	2	3	4
1	Иностранный язык	<p>Мультимедийная аудитория: Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS).</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус 26, ауд. F 206
2	Русский язык и культура речи	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546

		<ul style="list-style-type: none"> - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	
3	Английский язык в профессиональной сфере	<p>Мультимедийная аудитория: Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS).</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус 26, ауд. F 206
4	История	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
5	Философия	<p>Мультимедийная аудитория: Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс д.10, корпус E, ауд. E 426

		DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокмутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; Подсистема аудиокмутации и звукоусиления; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; расширение для контроллера управления IPL T CR48	
6	Экономика	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокмутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
7	Основы менеджмента	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокмутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546

		<ul style="list-style-type: none"> - объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	
8	Основы маркетинга	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
9			
10	Правовые основы прикладной информатики	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546

		<p>Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	
11	<p>Основы современных образовательных технологий</p>	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBALG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокмутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546</p>
12	<p>Математический анализ</p>	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBALG; 	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546</p>

		<p>LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	
13	Аналитическая геометрия и линейная алгебра	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
14	Математическая логика и теория алгоритмов	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546

		<p>LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	
15	Дискретная математика	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA <p>LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
16	Теория вероятностей и математическая статистика	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA 	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546

		<p>LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1). 	
17	Физика	<p>Лабораторное оборудование для проведения физических практикумов по механике и молекулярной физике:</p> <p>1.1 Лабораторная установка для измерения основных величин длины массы времени. Определение линейных размеров штангенциркулем и микрометром (штангенциркуль, микрометр)</p> <p>1.2 Лабораторная установка для измерения ускорения свободного падения с помощью математического маятника (физический маятник, штатив вертикальный, световой барьер)</p> <p>1.3 Лабораторная установка для исследования малых деформаций жесткоупругих и вязкоупругих систем, закона Гука (штатив вертикальный, линейка, набор разновесов, набор пружин, набор резинок)</p> <p>1.4 Лабораторная установка для определения моментов инерции тел вращения мет. крутильн. колеб. (пружина на штативе, набор тел вращения, световой барьер)</p> <p>1.5 Лабораторная установка для определения ускорения свободного падения методом обратного маятника (штырь с перемещаемой опорной втулкой, штатив с двумя опорами, световой барьер, измерительная линейка)</p> <p>1.6 Лабораторная установка для изучения трения качения (установка с наклонным маятником)</p> <p>1.7 Лабораторная установка для изучения колебаний связанных</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус Д

		<p>маятников (маятники, световой барьер, пружина)</p> <p>1.8 Лабораторная установка для определения модуля Юнга методом изгиба (штатив горизонтальный, микрометр, набор гирь, образцы)</p> <p>1.9 Лабораторная установка для изучения свойств центробежной силы инерции (вращающаяся платформа, тележка, динамометр, регулируемый электропривод, световой затвор, набор грузов)</p> <p>1.10 Лабораторная установка для изучения маятника Максвелла (измерительная линейка, световой барьер, штатив вертикальный, секундомер, колесо Максвелла)</p> <p>1.11 Лабораторная установка для изучения прецессии гироскопа (гироскоп с электроприводом на штативе, источник питания, секундомер)</p> <p>1.12 Лабораторная установка для определения момента инерции тел методом колебаний физического маятника (установка для изучения момента инерции тел – единый модуль)</p> <p>1.13 Лабораторная установка для изучения закономерностей вращательн. движ. с помощью маятника Обербека (источник питания, секундомер, набор грузов, маятник Обербека)</p> <p>2.1 Лабораторная установка для определения коэффициента внутреннего трения жидкости методом Стокса, изучение температурной зависимости вязкости жидкости вискозиметром (установка - единый модуль: емкость с водой, нагревательный регулируемый блок с насосом, соединительный шланг, штатив с колбой с калиброванной трубкой, шарик металлический)</p> <p>2.2 Лабораторная установка для изучения уравнения состояния идеального газа, газовых законов, экспериментальная проверка закона Бойля-Мариотта (ПК, установка Собга-3 с набором датчиков, печь с регулятором, колба с поршнем, штатив крепления колбы)</p> <p>2.3 Лабораторная установка для измерения поверхностного натяжения методом отрыва (ПК, установка Собга-3, штатив с датчиком, подъемная платформа, чаша стеклянная)</p> <p>2.4 Лабораторная установка для определения удельной теплоемкости твердых тел (установка – единый модуль, набор образцов)</p> <p>2.5, 2.6 Лабораторная установка для изучения распределения</p>	
--	--	--	--

		<p>Максвелла по скоростям; моделирование распределения концентрации молекул газа (электромотор с бункером, система выброса шариков, шарики, весы электронные, регулируемый блок питания, кювета для сбора шариков)</p> <p>2.7 Лабораторная установка для определения отношения теплоемкостей воздуха ФПТ1-6н два блока (установка – единый модуль ФПТ-1)</p> <p>2.8 Лабораторная установка для определения молекулярной массы и плотности газа методом откачки (весы электронные, установка – единый модуль)</p> <p>2.9 Лабораторная установка для определения изменения энтропии при плавлении олова. Снятие кривой плавления и кристаллизации гипосульфита. Определение коэффициента теплового расширения металлов (прибор для определения линейного расширения тел, индикатор, линейка, термометр термодинамический, парогенератор, сухопарник, металлические стержни из трех разных металлов, держатель)</p> <p>Мультимедийное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Документ-камера AVervision CP355AF - Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 - ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716CCBA - Сетевая видеочка Multipix MP-HD718 - Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см 	
		<p>Лабораторное оборудование для проведения физических практикумов по электричеству и магнетизму:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лабораторная установка для измерения сопротивления, индуктивности и емкости с использованием моста переменного тока (генератор, макетный модуль, набор сопротивлений, набор катушек индуктивности, наушники, мультиметр) 2. Лабораторная установка для определения удельного заряда электрона (установка для изучения удельного заряда электрона) 3. Лабораторная установка для изучения магнитного поля катушек 	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус Д</p>

		<p>Гельмгольца (система колец Гельмгольца, источник питания, усилитель сигналов)</p> <p>4. Лабораторная установка для определения неизвестного сопротивления при помощи моста постоянного тока. Мост Уитстона (макетный модуль с реорхордом с встроенным источником питания, набор сопротивлений, мультиметр)</p> <p>5. Лабораторная установка для изучения процессов заряда и разряда конденсаторов (макетный модуль с встроенным секундомером, мультиметр, источник питания, набор конденсаторов)</p> <p>6. Лабораторная установка для изучения магнитного поля катушек. Закон Био-Савара (тесламетр, подъемная платформа, источник питания, установка Cobra-3, ПК)</p> <p>7. Лабораторная установка для изучения электромагнитных колебаний в индуктивно связанных колебательных контурах (генератор электрических колебаний, осциллограф, индуктивно связанные колебательные контуры)</p> <p>8. Лабораторная установка для изучения магнитного поля Земли (система колец Гельмгольца, тесламетр, источник питания, мультиметр, балластное сопротивление, переключатель)</p> <p>9. Лабораторная установка для изучения колебаний связанных маятников с Cobra-3 (физический маятник (2 шт), источник питания, установка Cobra-3, ПК)</p> <p>10. Лабораторная установка для определения скорости звука в воздухе с использованием блока Cobra-3 (источник питания, установка Cobra-3, микрофон, электрод-камертон, линейка измерительная, ПК)</p> <p>11. Лабораторная установка для изучения явления электромагнитной индукции. Вихревое электрическое поле (соленоид с индикаторной подвижной катушки, модуль ввода-вывода данных, ПК)</p> <p>12. Лабораторная установка для измерения сдвига фаз в цепях переменного тока (генератор напряжения, катушка индуктивности, конденсатор, блок измерения (тока, частоты, напряжения, мощности, сдвиг фаз))</p> <p>13. Лабораторная установка для определения индуктивности катушки</p>	
--	--	--	--

		<p>методом резонанса (генератор электрических колебаний, мультиметр, блок конденсаторов, набор излучающих и приемных катушек индуктивности)</p> <p>14. Лабораторная установка для изучения акустического эффект Доплера (приемник звуковых волн, частотомер, приемопередатчик, секундомер, дорожка, источник звука)</p> <p>15. Лабораторная установка для исследования магнитных свойств ферромагнетиков - ручной вариант (катушка индуктивности со сменным сердечником, набора сердечников, источник питания, тесламетр)</p> <p>16. Лабораторная установка для изучения вынужденных эл. колебаний и явления резонанса в колебательном контуре (генератор, последовательный колебательный контур, блок сопротивлений, амперметр, вольтметр (2 шт))</p> <p>Мультимедийное оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Документ-камера Avervision CP355AF - Мультимедийный проектор, Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 - ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716CCBA - Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718 - Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice, 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см 	
18	Операционные системы	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование:</p> <p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см</p> <p>Документ-камера Avervision CP355AF</p> <p>ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA</p> <p>Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800</p> <p>Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

19	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718 - Доска (1); - Вешалка (1).</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
20	Базы данных	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
21	Информационные системы и технологии	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		<p>Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800</p> <p>Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	
22	Эконометрика	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800</p> <p>Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
23	Основы теории управления в экономике	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800</p> <p>Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
24	Наука о данных и аналитика больших объемов данных	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		<p>Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	
25	Безопасность жизнедеятельности	<p>Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория): - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1).</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
26	Основы проектной деятельности	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

27	Физическая культура и спорт Элективные курсы по физической культуре и спорту	Комплект ворот для игры в футбол, площадки для игры в волейбол – 4 шт.; стойки волейбольные (комплект + защита) – 4 шт. площадки для игры в баскетбол – 4 шт.; стойки баскетбольные – 8 шт., площадки для игры в теннис – 4 шт.	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, Легкоатлетический стадион с футбольным полем; плоскостные спортивные сооружения
		В/б площадка (комплект в/б стойки – 2 шт., сетка – 1 шт.), мячи волейбольные – 30 шт.	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S, Большой универсальный зал
		Б/б площадка – (б/б стойки – 1 комплект), мячи баскетбольные – 30 шт.	
		Ф/б площадка – ворота для игры в минифутбол и гандбол – 2 комплекта, мячи футбольные – 20 шт.	
		Площадка для игры в бадминтон – оборудование для игры в бадминтон – 2 комплекта, ракетки - 25 шт., воланчики – 20 шт. спортивные скамейки – 10 шт.	
		Зал спортивной борьбы - ковер борцовский – 1 комплект; зеркала, спортивные скамейки – 6 шт.	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S, 359
		Зал аэробики - ковровое покрытие (татами); музыкальный центр – 1 шт.; степы – 20 шт., коврики для йоги – 20 шт., зеркала – 1 комплект; гантели разновесовые – 50 шт., фитболы – 25 шт.	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S, 343
		Инвентарь для обучения плаванию – 25 комплектов (досточки, калабашки, пояса, спасательные жилеты); стеллаж для акваэробики – 2 шт.	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S, бассейн
		Зал настольного тенниса Столы для настольного тенниса – 20 шт., комплект сеток – 20 шт., ракетки – 50 шт., шарика – 100 шт.	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный,

			поселок Аякс, 10, корпус S, 201
		<p>Ковер для борьбы самбо - 1 комплект., Столы для настольного тенниса – 8 шт.; комплект сеток – 8 шт., ракетки – 16 шт., шарик 20 шт. Гантели разновесовые – 50 шт., набивные мячи разновесовые – 25 шт., скакалки – 50 шт., гири разновесовые – 10 шт., мат профессиональный – 30 шт.</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S, балкон
		<p>Игровой зал Комплект для игры в баскетбол – 1 шт. (стойки баскетбольные с комплектом защиты), баскетбольные мячи – 25 шт. Комплект для игры в волейбол (стойки волейбольные, сетка) – 1 шт., волейбольные мячи – 25 шт.</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S1, 105
		<p>Тренажерный зал Специализированные тренажеры: Тренажер Жим вверх – 1 шт. Тренажер Разгибание ног сидя – 1 шт. Тренажер Баттерфляй - 1 шт. Тренажер для горизонтального разгибания спины – 1 шт. Тяга горизонтальная нижняя – 1 шт. Гиперэкстензия – 1 шт. Дорожка беговая – 1 шт. Жим икрами сидя – 1 шт.; Гантели (2 кг) -1 шт. Гантели (3 кг)- 1 шт. Гантели 4 кг) -1 шт. Гантели (5 кг) -1 шт. Гантели (6 кг) -1 шт. Гантели (7 кг) -1 шт. Гантели (8 кг) -1 шт. Гантели (9 кг) -1 шт. Гантели (10 кг) -1 шт. Гриф - 3 шт. Диск обрезиненный 1,5 кг – 6 шт. Диск обрезиненный 2,5 кг – 9 шт.</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S1, 104

		<p>Диск обрезиненный 5 кг – 10 шт. Диск обрезиненный 10 кг – 11 шт. Диск обрезиненный 15 кг – 13 шт. Диск обрезиненный 20 кг – 11 шт. Диск обрезиненный 25 кг – 6 шт.</p>	
28		<p>Зал аэробики - ковровое покрытие (татами); музыкальный центр – 1 шт.; степы – 20 шт., коврики для йоги – 20 шт., зеркала – 1 комплект; гантели разновесовые – 50 шт., фитболы – 25 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S1, 103</p>
		<p>Зал спортивной борьбы - ковер борцовский – 1 комплект; зеркала, спортивные скамейки – 6 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S2, 105</p>
		<p>Тренажерный зал Специализированные тренажеры: Тренажер Жим вверх – 1 шт. Тренажер Разгибание ног сидя – 1 шт. Тренажер Баттерфляй - 1 шт. Тренажер для горизонтального разгибания спины – 1 шт. Тяга горизонтальная нижняя – 1 шт. Гиперэкстензия – 1 шт. Дорожка беговая – 1 шт. Жим икрами сидя – 1 шт.; Гантели (2 кг) -3 шт. Гантели (3 кг)- 1 шт. Гантели 4 кг) -1 шт. Гантели (5 кг) -1 шт. Гантели (6 кг) -2 шт. Гантели (7 кг) -1 шт. Гантели (8 кг) -1 шт. Гантели (9 кг) -1 шт. Гантели (10 кг) -1 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S2, 104</p>

	<p>Гриф -2 шт. Диск обрезиненный 1,5 кг – 7 шт. Диск обрезиненный 2,5 кг – 10 шт. Диск обрезиненный 5 кг – 10 шт. Диск обрезиненный 10 кг – 15 шт. Диск обрезиненный 15 кг – 10 шт. Диск обрезиненный 20 кг – 12 шт. Диск обрезиненный 25 кг – 10 шт.</p>	
	<p>Зал аэробики - ковровое покрытие (татами); музыкальный центр – 1 шт.; степы – 20 шт., коврики для йоги – 20 шт., зеркала – 1 комплект; гантели разновесовые – 50 шт., фитболы – 25 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус 7.1, 4 блок, 26</p>
	<p>Зал аэробики - ковровое покрытие (татами); музыкальный центр – 1 шт.; степы – 20 шт., коврики для йоги – 20 шт., зеркала – 1 комплект; гантели разновесовые – 50 шт., фитболы – 25 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус 7.1, 4 блок, 23</p>
	<p>Инвентарь для обучения плаванию – 25 комплектов (досточки, калабашки, пояса, спасательные жилеты); стеллаж для акваэробики – 1 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S1, бассейн</p>
	<p>Инвентарь для обучения плаванию – 25 комплектов (досточки, калабашки, пояса, спасательные жилеты); стеллаж для акваэробики – 1 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус S2, бассейн</p>
	<p>Гантели (2 кг) -1 шт. Гантели (3 кг)- 1 шт. Гантели 4 кг) -1 шт. Гантели (5 кг) -1 шт. Гантели (6 кг) -1 шт. Гантели (7 кг) -1 шт.</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, гостиничный корпус №1, тренажерный зал</p>

	<p>Гантели (8 кг) -1 шт. Гантели (9 кг) -1 шт. Гантели (10 кг) -1 шт. Гриф -3 шт. Диск обрезиненный 1,5 кг – 6 шт. Диск обрезиненный 2,5 кг – 10 шт. Диск обрезиненный 5 кг – 14 шт. Диск обрезиненный 10 кг – 15 шт. Диск обрезиненный 15 кг – 16 шт. Диск обрезиненный 20 кг – 14 шт. Диск обрезиненный 25 кг – 14 шт. Тренажер Жим вверх MBH S7-003 – 1шт. Тренажер Разгибание ног сидя MBH S7-014 – 1 шт. Тренажер Баттерфляй/Задняя дельта MBH S7-002A – 1 шт. Тренажер для горизонтального разгибания спины Barbell MB 2.16 – 1 шт. Тяга горизонтальная нижняя MBH S7-012A – 1 шт. Велотренажер MHB M-8808U – 1 шт. Гиперэкстензия Gummaster GM-1631 – 1 шт. Дорожка беговая Gummaster AC1000 – 4 шт. Жим икрами сидя Gummaster GM 1643-1шт. Машина Смита Gummaster GM-1617-1 шт. Машина-Бицепс-MHB S7-006 - 1 шт. Скамья регулируемая MBH-H037– 6 шт. Стойка для жимов и приседаний MHB H-021-1 шт. Турник/Брусья - 1шт.</p>	
29	<p>Программная инженерия</p> <p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF</p>	<p>690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533</p>

		ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	
30	Программирование	Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория): - Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - М93р 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
31	Объектно-ориентированное программирование	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - М93р 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
32	Проектирование информационных систем	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - М93р 1 Мультимедийное оборудование:	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		<p>Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718</p>	
33	Системный анализ и моделирование экономических процессов	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
34	Высокопроизводительные вычисления, облачные сервисы, виртуализация и суперкомпьютерные технологии	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
35	Теоретические основы и технология обработки	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания)</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10,

	больших данных	<p>модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	Корпус D, ауд. D533
36	Сетевые технологии и системное администрирование	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
37	Информационные технологии в бухгалтерском учете и налогообложении	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
38	Информационные	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск -	690922, Приморский край,

	технологии в управлении финансами	<p>объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
39	Исследование операций и методы оптимизации	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объемом 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
40	Корпоративные информационные системы	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объемом 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718	
41	Экономическая эффективность информационных систем	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
42	Управление IT-проектами	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеочамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
43	Управление инновационной деятельностью в сфере информационных технологий	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	
44	История отрасли	Компьютерный класс (Мультимедийная аудитория): - Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF Avervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; - Компьютер (Твердотельный диск – объемом 128 Гб; Жесткий диск – объемом 1000 Гб; Форм-фактор – Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm, комплектом шнуров эл. питания) Модель – M93p 1 (15); - Стол-парта (2-местный) (10); - Стол-парта (1-местный) (15); - Стул (36); - Доска (2); - Вешалка (1).	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D546
45	Методы информационных систем управления	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
46	Экономико-	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой,	690922, Приморский край, г. Владивосток,

	математические методы в информационных технологиях	мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
47	Математическая экономика	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
48	Проектный практикум	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

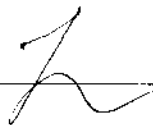
49	Технологии информационных систем	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
50	Предметно-ориентированные экономические информационные системы	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
51	Информационные системы в страховании	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1</p> <p>Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen,</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	
52	Информационный менеджмент	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
53	Инновационный менеджмент в IT-сфере	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
54	Информационная безопасность	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	
55	Разграничение доступа в информационных системах	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
56	Методы, средства и технологии информационных систем управления	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера AVervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW33OU, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
57	Алгоритмы, структуры и управление данными	Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором AOC i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

		<p>сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	
58	Параллельное программирование	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533
59	Компьютерная графика	<p>Компьютер (твердотельный диск - объемом 128 ГБ; жесткий диск - объем 1000 ГБ; форм-фактор - Tower; комплектуется клавиатурой, мышью, монитором АОС i2757Fm; комплектом шнуров эл. питания) модель - M93p 1 Мультимедийное оборудование: Экран проекционный ScreenLine Trim White Ice 50 см черная кайма сверху, размер рабочей области 236x147 см Документ-камера Avervision CP355AF ЖК-панель 47", Full HD, LG M4716 CCBA Мультимедийный проектор Mitsubishi EW330U, 3000 ANSI Lumen, 1280x800 Сетевая видеокамера Multipix MP-HD718</p>	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус D, ауд. D533

Руководитель ОПОП



Л.Г.Владимиров