

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
 Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
 Дата подписания: 26.04.2021 13:15:53
 Уникальный программный ключ:
 5b8335c1f3d6e7bd91a51b28834cdf2b81866538

19.04.01 Биотехнология

Направленность (профиль) «Биотехнология»

Материально-технические условия реализации образовательной программы

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Современные проблемы фундаментальной и прикладной биотехнологии	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.

Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель "ОРУБп-3-3-"КРОНТ"(Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.

Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга CM-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.

Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.

Лицензионное программное обеспечение:

1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.

2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.

Помещение для хранения и профилактического

		<p>обслуживания учебного оборудования: Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; специализированная мебель.</p>	
2	<p>Методология научных исследований в биотехнологии</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран). Ауд. 528: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Ауд. 516: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая. Ауд. 524: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая. Ауд. 526: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая. Ауд. 530: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (компьютер, проектор, экран). Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ. Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; носос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP</p>	<p>410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220</p>

		<p>Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель "ОРУБп-3-3-"КРОНТ" (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга CM-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL 1MthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</p> <p>Ауд. 512: весы лабораторные ACCULAB ALC-210d4; иономер И-160; прибор спектральный оптический; спектрофотометр ПЭ-5400В; рН-метр-милливольтметр</p>	
--	--	---	--

		рН-410; специализированная мебель.	
3	Информационные технологии в научных исследованиях	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 414: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; компьютер Lenovo Celeron(R), CPU 847@1,1GHz, 936 МБ ОЗУ (10 шт.). Система: MS Windows XP Professional, версия 2002, Servise Pack 3. Подключена к интернету (в том числе для самостоятельной работы).</p> <p>Ауд. 427: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; компьютер Atto AMD Athlon(tm) 64x2 Dual Core Processor 4400+ 2,31 ГГц, 960 МБ ОЗУ, HDD-100 (12 шт.). Система: MS Windows XP Professional, версия 2002, Servise Pack 3; стационарный мультимедийный проектор ViewSonic PJ551D; интерактивная доска Polivision. Подключена к интернету (в том числе для самостоятельной работы).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	410005, г. Саратов, Большая Садовая, д. 220

4	Деловой и научный иностранный язык	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. С-403: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; аудиторная доска, шкаф для документов; аудио- и видеоматериалы. Подключена к интернету.</p> <p>Ауд. С-404: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; меловая доска, шкафы для документов, экран, комплект мультимедийного оборудования; аудио- и видеоматериалы. Подключена к интернету.</p> <p>Ауд. С-406: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; аудиторная доска, переносная мультимедийная система.</p> <p>Ауд. С-407: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; аудиторная доска; шкафы для документов; экран; комплект мультимедийного оборудования; аудио- и видеоматериалы. Подключена к интернету.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220
---	------------------------------------	--	---

5	Русский язык в деловой и научной коммуникации	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 516: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 526: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220
6	Педагогика и методика преподавания в высшей школе	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. С-208: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; аудиторная доска меловая, переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Ауд. С-409: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; меловая доска; переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор,</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>экран); аудио- и видеоматериалы к учебникам. Ауд. С-413: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; меловая доска; переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	
7	Психология научной деятельности	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Ауд. 2: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; ноутбук MSIVR-321-008 RU; экран настенный см Screen Media Economy; монитор View Sonic PJD5233. Подключена к интернету. Ауд. 4: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; экран настенный Classic Solution Norma; проектор Beng; ноутбук Lenovo V110-15IAP; колонки Sven SPS-635; доска аудиторная ДА-32к.</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>Ауд. С-208: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; аудиторная доска меловая, переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Ауд. С-409: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; меловая доска; переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран); аудио- и видеоматериалы к учебникам.</p> <p>Ауд. С-413: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; меловая доска; переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	
8	Методы исследования в биотехнологии	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Ауд. 528: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 500: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 516: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; облучатель "ОРУБп-3-3-"КРОНТ" (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга CM-50; микроцентрифуга/встряхиватель; ДНК-амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель-рециркулятор Дезар-4.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель "ОРУБп-3-3-"КРОНТ" (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа:</p>	
--	--	---	--

		<p>персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера ДСМ; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный. с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2-УХЛ 4.2; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; рН-метр-иономер «Эксперт 001»; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty.</p>	
--	--	---	--

		<p>Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 512: весы лабораторные ACCULAB ALC-210d4; иономер И-160; прибор спектральный оптический; спектрофотометр ПЭ-5400В; рН-метр-милливольтметр рН-410; специализированная мебель.</p>	
9	Защита интеллектуальной собственности и патентование	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 4: рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; доска меловая; ноутбук; экран для проектора; мультимедиа проектор BENQMX507.</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 332: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедиа проектор ViewSonic PjD 5112 DLP 2700; экран для проектора настенный Classic Solution Scutum; монитор LG 17 F700P; монитор BengFP 71 G (9 шт.); системный блок Kraftway (9 шт.); системный блок Powerfull-PC; клавиатура (10 шт.); мышь компьютерная (10 шт.); плоттер HPDesignJet 130; принтер Epson Stylu.</p> <p>Подключена к Интернету.</p> <p>Ауд. 03: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедиа проектор Sanyo PLC XP 57 LCD; колонки Microlab Solo 3 МК-3; экран для проектора настенный Classic SolutionScutum; системный блок СТАТХПРО; клавиатура, мышь компьютерная; монитор LG 17 F700P.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>Помещение для самостоятельной работы: Ауд. С-206: монитор LG (8 шт.); системный блок Kraftway (8 шт.); клавиатура (8 шт.); мышь компьютерная (8 шт.); мультимедиа проектор Beng; экран; колонки; плакаты; демонстрационные материалы. Подключена к Интернету.</p> <p>Ауд. 332: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедиа проектор ViewSonic PjD 5112 DLP 2700; экран для проектора настенный Classic Solution Scutum; монитор LG 17 F700P; монитор BengFP 71 G (9 шт.); системный блок Kraftway (9 шт.); системный блок Powerfull-PC; клавиатура (10 шт.); мышь компьютерная (10 шт.); плоттер HPDesignJet 130; принтер Epson Stylu. Подключена к Интернету.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL 1Mth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	
10	Биотехнология получения белков и биологически активных веществ	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран).</p> <p>Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 231: Рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p>	
--	--	--	--

		<p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настен. с 2-мя лампами; специализированная мебель.</p>	
11	Системы организации, контроля и управления биотехнологическими процессами и производством	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран). Ауд. 528: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Ауд. 516: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>Ауд. 524: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 526: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 530: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (компьютер, проектор, экран).</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настен. с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных</p>	
--	--	---	--

		<p>(пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 512: весы лабораторные ACCULAB ALC-210d4; иономер И-160; прибор спектральный оптический; спектрофотометр ПЭ-5400В; рН-метр-милливольтметр рН-410; специализированная мебель.</p>	
12	Молекулярно-генетические основы современной биотехнологии	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран).</p> <p>Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.

Ауд. 231: Рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.

Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настен. с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.

Лицензионное программное обеспечение:

1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.

2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcademicStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.

		<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; специализированная мебель.</p>	
13	<p>Бизнес-планирование биотехнологических процессов и производств</p>	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: Ауд. 419: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, магнитно-маркерная меловая доска; тематические плакаты; переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Ауд. 418: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, магнитно-маркерная меловая доска, переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран). Ауд. 420: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, магнитно-маркерная меловая доска, переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.	
14	Апробация и оформление результатов биотехнологических исследований	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран).</p> <p>Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 231: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; специализированная мебель.</p>	
15	Выделение, идентификация и анализ продуктов биосинтеза и биотрансформации	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран). Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Ауд. 231: рабочее место преподавателя, рабочие места</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных</p>	
--	--	--	--

		<p>(пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; специализированная мебель.</p>	
16	Математическое моделирование биотехнологических процессов	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Ауд. 420: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, магнитно-маркерная меловая доска, переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

17	Методы математического моделирования в биотехнологии	<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 420: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, магнитно-маркерная меловая доска, переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220
18	Современные приборы и оборудование биотехнологических лабораторий	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран).</p> <p>Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Ауд. 528: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; переносной</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 516: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 524: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 526: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 530: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (компьютер, проектор, экран).</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 231: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10";</p>	
--	--	---	--

		<p>микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера ДСМ; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:</p>	
--	--	--	--

		<p>Ауд. 512: весы лабораторные ACCULAB ALC-210d4; иономер И-160; прибор спектральный оптический; спектрофотометр ПЭ-5400В; рН-метр-милливольтметр рН-410; специализированная мебель.</p>	
19	<p>Современное техническое оснащение биотехнологических лабораторий</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа:</p> <p>Ауд. 339: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (монитор 17 Samsung 757 MB, проектор мультимедийный Acer X115 DLP, экран).</p> <p>Ауд. 515: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (ноутбук Rover Book Pro 500WH Sempron, проектор View Sonic PJ556D, экран).</p> <p>Ауд. 528: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 516: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 524: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 526: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая.</p> <p>Ауд. 530: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедийный комплект (компьютер, проектор, экран).</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 231: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный</p>	<p>410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220</p>

		<p>ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; носос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис</p>	
--	--	--	--

		<p>Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 512: весы лабораторные ACCULAB ALC-210d4; иономер И-160; прибор спектральный оптический; спектрофотометр ПЭ-5400В; рН-метр-милливольтметр рН-410; специализированная мебель.</p>	
20	<p>Основы технологического проектирования и эксплуатации специализированного оборудования биотехнологических производств</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Ауд. С-206: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся; монитор LG (8 шт.); системный блок Kraftway (8 шт.); клавиатура (8 шт.); мышь компьютерная (8 шт.); мультимедиа проектор Beng; экран; колонки; плакаты; демонстрационные материалы. Подключена к Интернету (в т.ч. помещение для самостоятельной работы). Ауд. 03: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, комплект учебной мебели, доска меловая; мультимедиа проектор Sanyo PLC XP 57 LCD; колонки Microlab Solo 3 МК-3; экран для проектора настенный Classic Solution Scutum; системный блок СТАТ X PRO; клавиатура, мышь компьютерная; монитор LG 17 F700P.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>Ауд. 332: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедиа проектор ViewSonic PjD 5112 DLP 2700; экран для проектора настенный Classic Solution Scutum; монитор LG 17 F700P; монитор BengFP 71 G (9 шт.); системный блок Kraftway (9 шт.); системный блок Powerfull-PC; клавиатура (10 шт.); мышь компьютерная (10 шт.); плоттер HPDesignJet 130; принтер Epson Stylu. Подключена к Интернету.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>3) Учебный комплект КОМПАС-3D V15 на 250 мест. Проектирование и конструирование в машиностроении. Исполнитель – ЗАО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 88-КС на приобретение прав на использование лицензионного программного обеспечения от 09.11.2015 г. (бессрочно).</p>	
21	Инженерные аспекты специализированного оборудования технологических линий биотехнологических производств	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. С-206: рабочее место преподавателя, рабочие места</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>обучающихся; монитор LG (8 шт.); системный блок Kraftway (8 шт.); клавиатура (8 шт.); мышь компьютерная (8 шт.); мультимедиа проектор Beng; экран; колонки; плакаты; демонстрационные материалы.</p> <p>Подключена к Интернету (в т.ч. помещение для самостоятельной работы).</p> <p>Ауд. 03: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, комплект учебной мебели, доска меловая; мультимедиа проектор Sanyo PLC XP 57 LCD; колонки Microlab Solo 3 МК-3; экран для проектора настенный Classic Solution Scutum; системный блок СТАТ X PRO; клавиатура, мышь компьютерная; монитор LG 17 F700P.</p> <p>Ауд. 332: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; мультимедиа проектор ViewSonic PjD 5112 DLP 2700; экран для проектора настенный Classic Solution Scutum; монитор LG 17 F700P; монитор BengFP 71 G (9 шт.); системный блок Kraftway (9 шт.); системный блок Powerfull-PC; клавиатура (10 шт.); мышь компьютерная (10 шт.); плоттер HPDesignJet 130; принтер Epson Stylu.</p> <p>Подключена к Интернету.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	
--	--	--	--

		<p>3) Учебный комплект КОМПАС-3D V15 на 250 мест. Проектирование и конструирование в машиностроении. Исполнитель – ЗАО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 88-КС на приобретение прав на использование лицензионного программного обеспечения от 09.11.2015 г. (бессрочно).</p>	
22	<p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (учебная практика)</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга CM-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель</p>	<p>410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220</p> <p>1) 410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1 2) 410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4 3) 410049, г. Саратов, просп. Энтузиастов, 13 4) 412170, Саратовская обл., рп Татищево, ул Лапшова, 68 5) 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7 6) 410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159 7) 413121, Саратовская обл., г. Энгельс, просп. Строителей, 28</p>

		<p>«ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера ДСМ; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty.</p>	
--	--	--	--

		<p>Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Долгосрочные договоры о проведении практики:</p> <p>1) Договор № 01/18/2018-54 от 30.03.2018 г. с ООО «Саратовский молочный комбинат» (410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>2) Договор № 143 от 15.07.2019 г. с ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» (410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>3) Договор № 02/20 от 01.07.2020 г. с ООО « Торговый Дом Альянс-Агро» (412170, Саратовская обл., рп Татищево, ул. Лапшова, 68). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>4) Договор № 03/20 от 25.06.2020 г. с ОАО «Гормолзавод Вольский» (412904, Саратовская обл. г. Вольск, ул. Петровского, 2Б). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>5) Договор № 05/20 от 03.07.2020 г. с ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока» (410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>6) Договор № 06/20 от 10.07.2020 г. с ООО «ЭкоСорбент» (410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>7) Договор № 07/20 от 14.07.2020 г. с ООО «Энгельский хлебокомбинат» (413121, Саратовская обл., г. Энгельс, просп. Строителей, 28). Срок действия договора – 5 лет.</p>	
23	Производственная практика: НИР	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280;</p>	<p>410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220</p> <p>1) 410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1</p> <p>2) 410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4</p> <p>3) 410049, г. Саратов, просп. Энтузиастов, 13</p> <p>4) 412170, Саратовская обл., рп Татищево, ул. Лапшова, 68</p> <p>5) 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7</p> <p>6) 410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159</p>

		<p>микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга СМ-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп</p>	<p>7) 413121, Саратовская обл., г. Энгельс, просп. Строителей, 28</p>
--	--	--	---

		<p>"Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Долгосрочные договоры о проведении практики:</p> <p>1) Договор № 01/18/2018-54 от 30.03.2018 г. с ООО «Саратовский молочный комбинат» (410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>2) Договор № 143 от 15.07.2019 г. с ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» (410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>3) Договор № 02/20 от 01.07.2020 г. с ООО « Торговый Дом Альянс-Агро» (412170, Саратовская обл., рп</p>	
--	--	---	--

		<p>Татищево, ул. Лапшова, 68). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>4) Договор № 03/20 от 25.06.2020 г. с ОАО «Гормолзавод Вольский» (412904, Саратовская обл. г. Вольск, ул. Петровского, 2Б). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>5) Договор № 05/20 от 03.07.2020 г. с ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока» (410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>6) Договор № 06/20 от 10.07.2020 г. с ООО «ЭкоСорбент» (410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>7) Договор № 07/20 от 14.07.2020 г. с ООО «Энгельский хлебокомбинат» (413121, Саратовская обл., г. Энгельс,</p>	
24	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. С-208: комплект специализированной мебели, аудиторная доска меловая, переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Ауд. С-409: комплект специализированной мебели, меловая доска; переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран); аудио- и видеоматериалы к учебникам.</p> <p>Ауд. С-413: комплект специализированной мебели, меловая доска; переносной комплект мультимедийного оборудования (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acdmc Ent; Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acdmc Stdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	
25	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика) (научно-производственная практика)</p>	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга СМ-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.</p>	<p>410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220</p> <p>1) 410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1 2) 410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4 3) 410049, г. Саратов, просп. Энтузиастов, 13 4) 412170, Саратовская обл., рп Татищево, ул Лапшова, 68 5) 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7 6) 410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159 7) 413121, Саратовская обл., г. Энгельс, просп. Строителей, 28</p>

		<p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt;</p>	
--	--	--	--

		<p>Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcadmStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Долгосрочные договоры о проведении практики:</p> <p>1) Договор № 01/18/2018-54 от 30.03.2018 г. с ООО «Саратовский молочный комбинат» (410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>2) Договор № 143 от 15.07.2019 г. с ФГБНУ РосНИИСК «Россорго» (410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>3) Договор № 02/20 от 01.07.2020 г. с ООО «Торговый Дом Альянс-Агро» (412170, Саратовская обл., рп Татищево, ул. Лапшова, 68). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>4) Договор № 03/20 от 25.06.2020 г. с ОАО «Гормолзавод Вольский» (412904, Саратовская обл. г. Вольск, ул. Петровского, 2Б). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>5) Договор № 05/20 от 03.07.2020 г. с ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока» (410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>6) Договор № 06/20 от 10.07.2020 г. с ООО «ЭкоСорбент» (410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>7) Договор № 07/20 от 14.07.2020 г. с ООО «Энгельский хлебокомбинат» (413121, Саратовская обл., г. Энгельс,</p>	
26	Преддипломная практика	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором</p>	<p>410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220</p> <p>1) 410080, г. Саратов, Сокурский тракт, 1 2) 410050, г. Саратов, 1-й Институтский проезд, 4 3) 410049, г. Саратов, просп. Энтузиастов, 13 4) 412170, Саратовская обл., рп Татищево, ул. Лапшова, 68 5) 410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7 6) 410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159 7) 413121, Саратовская обл., г. Энгельс, просп. Строителей, 28</p>

		<p>изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга СМ-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный</p>	
--	--	--	--

ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический
концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный;
микроскоп XS90.

Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка
лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте;
электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки
MSH-20A; шейкер-инкубатор; носос вакуумный
мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP
Value G3; весы аналитические Acculab ATL;
холодильник Саратов 258.

Лицензионное программное обеспечение:

1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное
программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис
Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на
оказание услуг по передаче неисключительных
(пользовательских) прав на антивирусное программное
обеспечение с внесением соответствующих изменений в
аттестационную документацию по требованию защиты
информации от 11.12.2019 г.

2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt;
Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server
All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty.
Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт
№ А-032 на передачу неисключительных
(пользовательских) прав на программное обеспечение от
23.12.2019 г.

Долгосрочные договоры о проведении практики:

- 1) Договор № 01/18/2018-54 от 30.03.2018 г. с ООО
“Саратовский молочный комбинат” (410080, г. Саратов,
Сокурский тракт, 1). Срок действия договора – 5 лет.
- 2) Договор № 143 от 15.07.2019 г. с ФГБНУ РосНИИСК
“Россорго” (410050, г. Саратов, 1-й Институтский
проезд, 4). Срок действия договора – 5 лет.
- 3) Договор № 02/20 от 01.07.2020 г. с ООО “ Торговый
Дом Альянс-Агро” (412170, Саратовская обл., рп
Татищево, ул. Лапшова, 68). Срок действия договора – 5

		<p>лет.</p> <p>4) Договор № 03/20 от 25.06.2020 г. с ОАО «Гормолзавод Вольский» (412904, Саратовская обл. г. Вольск, ул. Петровского, 2Б). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>5) Договор № 05/20 от 03.07.2020 г. с ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока» (410010, г. Саратов, ул. Тулайкова, 7). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>6) Договор № 06/20 от 10.07.2020 г. с ООО «ЭкоСорбент» (410005, г. Саратов, ул. им. Пугачева Е.И., 159). Срок действия договора – 5 лет.</p> <p>7) Договор № 07/20 от 14.07.2020 г. с ООО «Энгельский хлебокомбинат» (413121, Саратовская обл., г. Энгельс,</p>	
27	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 227 Научно-исследовательская лаборатория имени Л.Ф. Зыкина: ферментёр автоклавируемый лабораторный BIOSTAT 5LMO; микроскоп XS90; Облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4).</p> <p>Ауд. 228а Учебно-научная лаборатория «Геном»: УФ-Бокс для ПЦР; термостат твердотельный; центрифуга CM-50; микроцентрифуга/встряхиватель ; ДНК-Амплификатор T100 Thermal Cycler Bio-Rad.</p> <p>Ауд. 229 Учебно-научная лаборатория «Геном»: ПК-</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>компьютер; камера для горизонтального электрофореза; камера для заливки геля; трансиллюминатор; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; облучатель рециркулятор Дезар-4.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для 10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера DCM; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.</p> <p>Ауд. 340 Лаборатория молекулярного дизайна: сушка лиофильная CoolSafe 55-4 System в комплекте; электрофоретическая ячейка helicon; магнитные мешалки MSH-20A; шейкер-инкубатор; насос вакуумный мембранный heidolp; испаритель роторный Hei-VAP Value G3; весы аналитические Acculab ATL; холодильник Саратов 258.</p> <p>Ауд. 211 Конференц-зал: переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на</p>	
--	--	--	--

		<p>оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVLOLV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	
28	Актуальные агробιοтехнологии	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 306 Лаборатория оптических методов анализа: персональный компьютер; спектрофотометр СФ-102 с программным обеспечением; спектрофотометр UV-1280; микроскоп-спектрофотометр МСФ с анализатором изображения Л-ГАЛ.</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 231: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 232 Лаборатория экспериментальной микробиологии: аквадистиллятор АЭ-10 МО; облучатель «ОРУБп-3-3-»КРОНТ» (Дезар-4); стерилизатор воздушный ГП-40-Ох-"ПЗ; шейкер термостатируемый (27 л.) с платформ; весы HL-200/0.1 г; анаэростат 1 для</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>10 чашек Петри 10x2 см; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; специализированная мебель.</p>	
29	Биотехнология биологически активных веществ растительного и животного происхождения	<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:</p> <p>Ауд. 308: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 310: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.</p> <p>Ауд. 231: рабочее место преподавателя, рабочие места</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

обучающихся, доска меловая; термостат суховоздушный ТВ-80; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; горелки газовые; микроскопы Биомед-2.

Ауд. 336 Лаборатория прикладной микробиологии: весы JW-1; микроскоп стереоскопический "МБС-10"; микрофотокалориметр МКМФ-02; рефрактометр ИРФ-454Б2М; установка УВМТ 12250; цифровая камера ДСМ; шейкер-инкубатор; магнитная мешалка; облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя лампами; прибор «Индикатор качества воды»; баня водяная; термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ; центрифуги; микроскоп "Микмед-5"; микроскоп "Микмед-6"; аквадистиллятор; иономер универсальный ЭВ-74; колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП; рН-метр-миниатюрный; микроскоп XS90.

Лицензионное программное обеспечение:

1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.

2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcdmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:

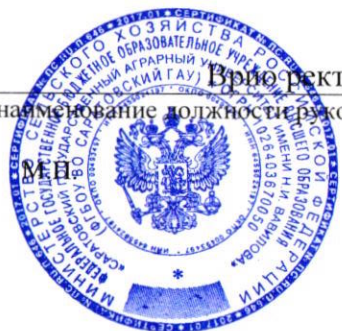
Ауд. 230а: стерилизатор паровой ГК-100-3М (автоклав); облучатель бактерицидный ОБН-150 настенный с 2-мя

		лампами; специализированная мебель.	
30	Помещение для самостоятельной работы (не специализированное)	<p>Ауд. 414: комплект специализированной мебели; моноблок Lenovo C225 CPU AMD (10 шт.); keyboardUSB (10 шт.); mouseUSB – (10 шт.). Подключена к Интернету.</p> <p>Ауд. 415: компьютер AMD E-450 APU with Radeon HD Graphics 1,65 ГГц, 1,49 ГБ ОЗУ, HDD-100 (10 шт.); система: MS Windows XP Professional, версия 2002, Servise Pack 3. Подключена к интернету.</p> <p>Ауд. 427: комплект специализированной мебели; 1 Системный блок ATTO CPU AMD Athlon 64x2 Dual 4400+ 2,31 GHz/ RAM 960 MB/HDD240 GB/CDRAM/Keyboard / Mouse (10 шт); монитор Hanns-G HX191D (10 шт); проектор мультимедийный View Sonic PJ551D; экран мультимедийный Polyvision. Подключена к интернету.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: 1) Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г. 2) DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E1Y AcdmcEnt; Microsoft Office 365 Pro Plus OpenStudents Shared Server All LngSubsVL0LV NL IMthAcadmStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220
31	Помещение для самостоятельной работы (не специализированное)	<p>Читальный зал на 89 посадочных мест (к. 53): 6 компьютеров с выходом в интернет, 1 многофункциональное устройство, книжный фонд, карточный каталог книжного фонда, электронный каталог книжного фонда, информационные и</p>	410005, г. Саратов, ул. Большая Садовая, д. 220

		<p>методические материалы, рабочее место библиотекаря, 89 рабочих мест обучающихся.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение:</p> <p>1) Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All LngSubsVL OLV NL IMth Ac-dmcStdnt w/Faculty. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p> <p>2) Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational Licence. Лицензиат – ООО «Солярис Тех-нолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p> <p>3) Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3491/223-865 от 21.08.2020 г.</p> <p>4) Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов. Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-866 от 21.08.2020 г.</p> <p>Электронно-библиотечные системы и базы данных:</p> <p>1) ЭБС издательства «Лань». Договор № К-035 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям от 26.03.2020 г.</p> <p>2) ЭБС Znanium.com. Договор № 4456 эбс/44-018 от 20.05.2020 г.</p> <p>3) ЭБС IPRbooks. Лицензионный договор № 6728/20/44-</p>	
--	--	--	--

		<p>017 от 20.05. 2020 г.</p> <p>4) База данных международных индексов научного цитирования Scopus (доступ предоставлен в рамках национальной подписки по решению и при финансовой поддержке Министерства образования и науки России).</p> <p>5) База данных по сельскохозяйственным и экологическим наукам ProQuest AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE DATABASE (доступ предоставлен на конкурсной основе).</p> <p>6) Зарубежная наукометрическая база данных WebofScience.</p> <p>7) Зарубежные электронные ресурсы издательства SpringerNature (доступ предоставлен на конкурсной основе ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»).</p> <p>8) Доступ к журналам и книгам издательства Elsevier на платформе ScienceDirect (доступ предоставлен на конкурсной основе ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»).</p> <p>9) База данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU». Договор № SU-1224/2020/44-080 от 13.08.2020 года.</p>	
--	--	--	--

Дата заполнения «28» августа 2020 г.



Врио ректора
наименование должности руководителя организации

подпись руководителя организации/
индивидуального предпринимателя

Соловьев Дмитрий Александрович
фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя
организации/индивидуального предпринимателя