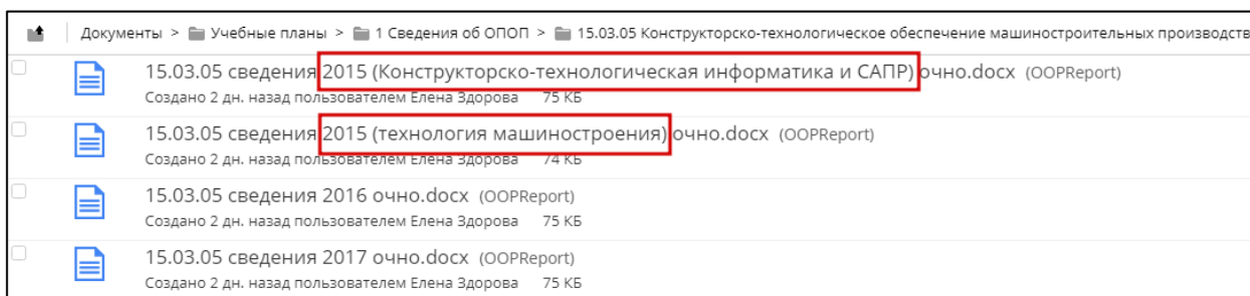
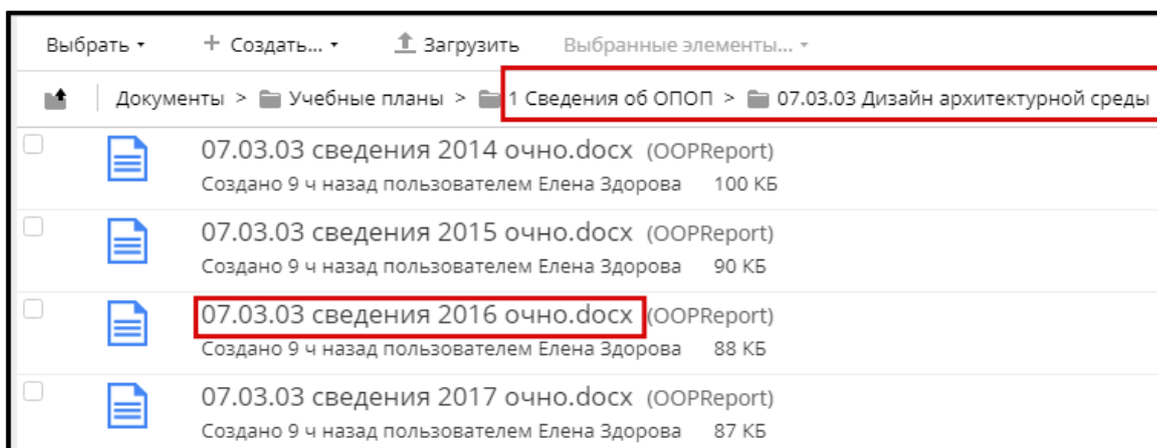
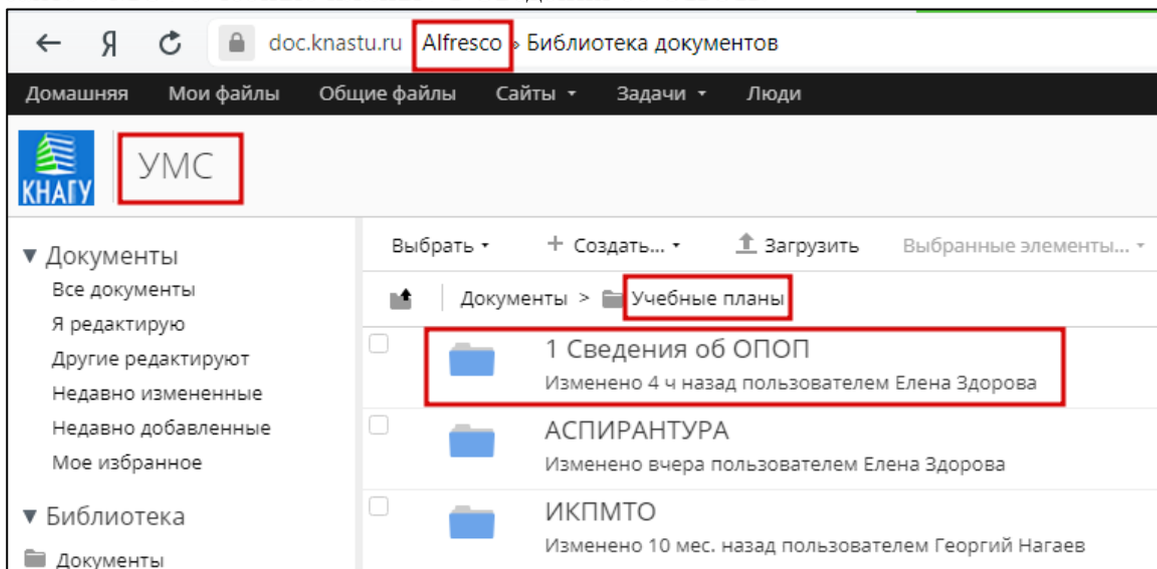


СЕМИНАР ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ № 4

Тема: Подготовка Сведений о реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования, заявленной для государственной аккредитации образовательной деятельности

Часть 1. «Заготовка» Сведений

Сотрудники УМУ подготовили «заготовки» Сведений и разместили в СЭД Альфреско на сайте УМС / Учебные планы / 1 Сведения об ОПОП:



ФАЙЛЫ НЕ ПЕРЕИМЕНОВЫВАТЬ!!!

Пример подготовленных «заготовок» Сведений по программе бакалавриата – Приложение 1, по программе магистратуры – Приложение 2.

Часть 2. Заполнение Сведений

См. Приложение 1 – заливка

Раздел 1. Сведения о структуре основной образовательной программы

Заполнить сведения о практиках. **Пример 38.03.01**

Типы учебной практики:	наименование типа(ов) учебной практики	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности
Способы проведения учебной практики:	наименование способа(ов) проведения учебной практики	Стационарная; выездная
Типы производственной практики:	наименование типа(ов) производственной практики	1. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 2. Преддипломная практика
Способы проведения производственной практики	наименование способа(ов) проведения производственной практики	Стационарная; выездная

Раздел 2. 2.1.1 Сведения об основной образовательной программе – заполнен полностью в соответствии с учебным планом. Если изменения в УП, то изменение в Сведения!!!

2.2. Сведения об особенностях реализации основной образовательной программы

Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
Использование сетевой формы реализации основной образовательной программы	да/нет	нет
Применение электронного обучения	да/нет	нет
Применение дистанционных образовательных технологий	да/нет	нет
Применение модульного принципа представления содержания основной образовательной программы и построения учебных планов	да/нет	нет

Раздел 3. Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование и (или) ученую степень, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	Из расчета, столбец Доля ставки БО
2	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно- педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	Из расчета, столбец Доля ППС, имеющих ученую степень
3	Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) организации, реализующей основную образовательную программу	тыс. руб.	По годам из файла НИОКР, РИНЦ
4	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих основную образовательную программу	%	Из расчета, столбец Доля практиков

Например:

Дата формирования кадровой справки: 12.03.2019

Семестр	Учебный год	Индекс	Дисциплина	Преподаватель	Условие привлечения	Ставка	Часы конт. работы	Доля ставки	Соответствие БО	Доля ставки БО	Доля практиков	Доля ППС, имеющих ученую степень
							4109,80	5,43		4,20	0,66	3,87
								100%		77,45%	12,23%	71,23%

Показатель	2014	2015	2016	2017	2018
среднегодовой объём финансирования организации, реализующей ООП, на одного ННР, тыс. р.	119,64	111,11	97,07	96,25	83,98

Для ОПОП набора 2017 и 2018 гг. показывать сведения за 2017 год.

Для групп набора только 2018 г. показывать сведения за 2018 г.

НЕ ЗАБЫТЬ НАУЧНЫХ СОТРУДНИКОВ!!!

Списки по годам в СЭД Альфреско сайт УМС Научные сотрудники

Подготовлено УНИД

The screenshot shows the Alfresco web interface. The address bar displays 'doc.knastu.ru' and 'Alfresco > Библиотека документов'. The main content area shows a list of documents in the 'Научные сотрудники' folder. The document 'Копия Список науч сотр УНИД по НИР 2017.xlsx' is highlighted with a red box. Other documents include 'Копия Список науч сотр УНИД по НИР 2015.xlsx', 'Копия Список науч сотр УНИД по НИР 2016.xlsx', 'Копия Список науч сотр УНИД по НИР 2018.xlsx', and 'Штатные научные сотрудники.docx'.

Например: **2016год**

Наименование должности	ФИО	уч.степ.	возр. (лет)	Кол-во штатных единиц	Дата начала работы	Дата окончания работы
Главный научный сотрудник	Тарануха Н.А.	д.т.н	66	0,5	01.03.16	30.11.16
	Космынин А.В.	д.т.н	57	0,1	01.04.16	30.11.16
	Мокрицкий Б.Я.	д.т.н	68	0,5	01.03.16	30.11.16
	Еренков О.Ю.	д.т.н	57	0,2	07.09.16	30.11.16
	Башков О.В.	д.т.н	45	0,1	19.09.16	30.11.16
	Бормотин К.С.	д.ф-м.н	35	0,1	07.09.16	30.11.16
	Евстигнеев А.И.	д.т.н	64	0,5	09.09.16	30.11.16
	Иващенко Я.С.	д.культурологии	40	0,2	07.09.16	30.11.16
	Шакирова О.Г.	к.х.н	41	0,1	04.10.16	30.11.16

В кадровой справке будет:

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	включения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплине, практикам, ГИА (доля ставки)	
							Контактная работа	
							количество часов	доля ставки
29	Яковлева Татьяна Анатольевна	Штатный Внутренний совместитель	Должность – заведующий кафедрой «Экономика, финансы и бухгалтерский учет», доцент. Старший научный сотрудник на 0,1 ставки с 18 июня 2018 года по 31 декабря 2018 года (конкурс не проводился, назначен приказом ректора № 0095-ЛС-П от 18 июня 2018 года) канд. экон. наук, ученое звание – доцент.	Микроэкономика Макроэкономика История экономических учений Производственная практика Преддипломная практика Государственная итоговая аттестация	Высшее, специальность «Планирование промышленности», квалификация «Экономист»	1. Сертификат от 06.10.2001, "Преподавание макроэкономики", 40 часов, Республиканский центр высшего экономического образования, г. Москва 2. Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 402/048, 14.10.2012 - 27.10.2012, по программе "Глобализация: теоретические, политические и социокультурные аспекты", 72 часа, Государственная академия университета гуманитарных наук, г. Москва 3. Удостоверение о повышении квалификации № 270700006115, 14.09.2015-31.12.2015, «Применение дистанционных образовательных технологий по профилю образовательной деятельности», 72 часа, ФГБОУ ВО «Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 270700010212, 15.05.2017-01.06.2017 «Применение дистанционных образовательных технологий по профилю образовательной деятельности в условиях функционирования электронной информационно-образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО "КнАГТУ"	535,4	0,722

Для программ магистратуры:

Раздел 3. Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения /значение	Значение сведений
1	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	Из расчета, столбец Доля ставки БО
2	Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно- педагогических работников, реализующих основную образовательную программу	%	Из расчета, столбец Доля ППС, имеющих ученую степень
3	Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научно- педагогического работника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) организации, реализующей основные образовательные программы	тыс. руб.	По годам из файла НИОКР, РИНЦ
4	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих основную образовательную программу	%	Из расчета, столбец Доля практиков
5	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в базах данных "Web of Science" или "Scopus"	ед.	По годам из файла НИОКР, РИНЦ
6	Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)	ед.	По годам из файла НИОКР, РИНЦ
7	Сведения о штатном научно-педагогическом работнике организации, имеющем ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющем общее руководство научным содержанием основной образовательной программы		
7.1	Ученая степень (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	ученая степень	
7.2	Количество научно-исследовательских (творческих) проектов по направлению подготовки, выполненных самостоятельно руководителем научного содержания основной образовательной программы или при его участии	ед.	
7.3	Количество публикаций руководителя научного содержания программы магистратуры по результатам научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	ед.	
7.4	Количество выступлений руководителя научного содержания программы магистратуры на национальных и международных конференциях	ед.	

Показатель	Scopus					РИНЦ				
	2014	2015	2016	2017	2018	2014	2015	2016	2017	2018
среднегодовое число публикаций НПП в расчёте на 100 НПП:	11,60	13,07	14,43	15,84	13,22	244,10	261,77	281,73	281,89	206,65

Сведения о руководителе программы магистратуры берем из соответствующей справки, согласованной с УНИД (Приложение 3).

Раздел 4. Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть/нет	есть
2	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	Из справки о книгообеспеченности
3	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	Из справки о книгообеспеченности
4	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	Из справки о книгообеспеченности
5	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	Из справки о книгообеспеченности
6	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	Из справки о книгообеспеченности
7	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	Из справки о книгообеспеченности
8	Наличие печатных и (или) электронных образовательных ресурсов, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья	да/нет	да
9	Количество имеющегося в наличии ежегодно обновляемого лицензионного программного обеспечения, предусмотренного рабочими программами дисциплин (модулей)	ед.	Из реестра ПО по ОПОП
10	Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да/нет	да

Справка о книгообеспеченности – файл в формате Excel.

		Электронный каталог электронно-библиотечной системы (пп. 2, 3)		Библиотека (пп. 4, 5, 6, 7)					
Индекс дисциплины	Дисциплина (модуль)	Общее количество наименований основной литературы		Общее количество наименований дополнительной литературы		Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии		Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии	
		Наименование	Наименование	Наименование	Кол-во наименований	Наименование	Кол-во наименований		
Итого		148	55		199	6	991	31	
30	МДК.01.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических поверок средств измерений	1	0		0	0	52	2	
31	Петрова, А. М.								
32	Рулънов, А. А.						26	1	
33	Кошева, И. П.						26	1	
34	Герасимова, Е. Б.								
41	МДК.01.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления	1	0		0	0	52	2	
42	Петрова, А. М. Автоматическое управление [Электронный ресурс]: учеб. пособие для сред. проф. образования / А. М. Петрова. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. – 240 с. // ZNANIUM.COM: электронно-библиотечная система. – Режим доступа: http://www.znanium.com/catalog.php , ограниченный.						26	1	
	Рулънов, А. А. Автоматическое регулирование [Электронный ресурс]: учебник для сред. проф. образования / А. А. Рулънов, И. И. Горюнов, К. Ю. Евстафьев. – 2-е изд., стереотип. – М.: ИНФРА-						26	1	

На первой вкладке - сводные данные.

Реестр **ЛИЦЕНЗИОННОГО** программного обеспечения, указанного в РПД

Пример и порядок формирования – **Приложения 4 и 5.**

Обратите внимание – эта информация будет проверяться по справке МТО и РПД:
НА МОМЕНТ ПРОФЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ!

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Освоение дисциплины «Системы автоматизированных вычислений» основывается на активном использовании Microsoft Office в процессе подготовки РГР, Mathcad (академическая, бессрочная лицензия).

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с УП	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
...				
	Системы автоматизированных вычислений			Microsoft Imagine Premium, Лицензионный договор АЭ223 №008/65 от 11.01.2019, OpenOffice, свободная лицензия, условия использования по ссылке: https://www.openoffice.org/license.html (Программа распространяется на условиях GNU General Public License) Mathcad Education, договор № 106-АЭ120 от 27.11.2012
	Программирование			Free Pascal, свободная лицензия, условия использования по ссылке: http://www.freepascal.org/ (Программа распространяется на условиях GNU General Public License)

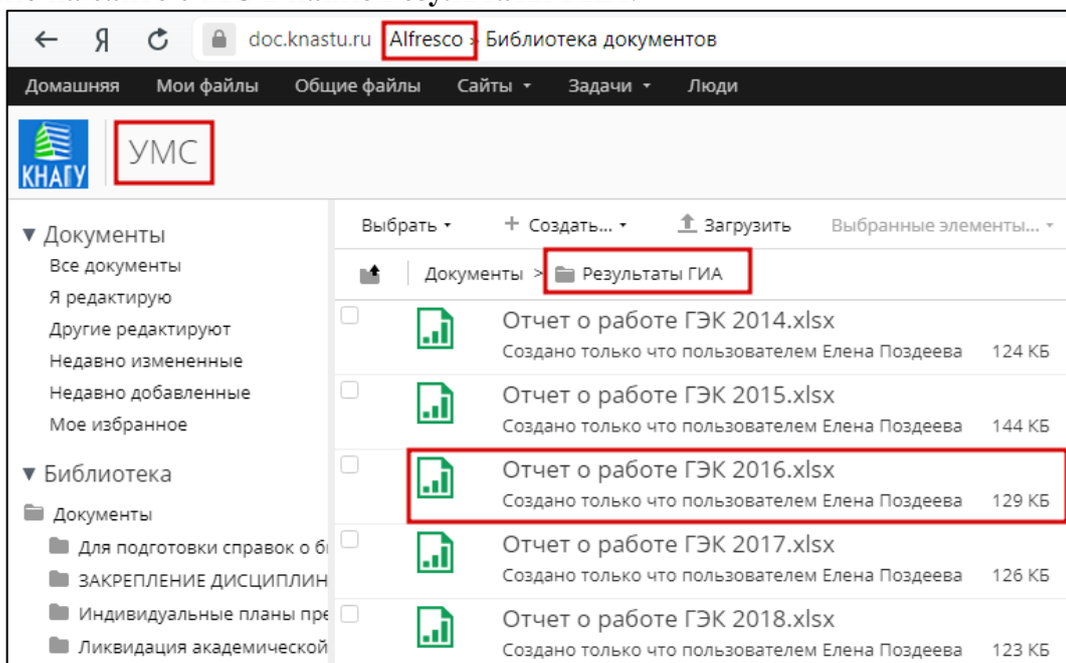
Раздел 5. Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по основной образовательной програм-

№ п/п	Учебный год	Вид государственных аттестационных испытаний									
		Государственный экзамен (при наличии)			Защита выпускной квалификационной работы (ВКР)						
		количество выпускников, всего	из них:		количество выпускников, всего	из них:			Результаты проверки ВКР на наличие заим-		
			получивших оценку "удовлетворительно"	получивших оценки "отлично" и "хорошо"		получивших оценку "удовлетворительно"	получивших оценки "отлично" и "хорошо"	выполнявших ВКР по заявкам предприятий	Средняя доля оригинальных блоков в работе	Доля работ с оценкой оригинальности текста менее 50%	Доля работ с оценкой оригинальности текста более 70%
чел.	%	%	чел.	%	%	%	%	%	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
01	20__/20__										
02	20__/20__										
03	20__/20__										
04	20__/20__										

Внимание!

Года выпуска должны соответствовать ФГОС ВО, т.к. мы аккредитуем образовательные программы по ФГОС ВО 3+. Т.е., если стандарт вступил в действие до защиты ВКР (например, 30 июня 2014 года), то показываем выпуски с 2014 года, если, например, в сентябре 2016 года, то показываем выпуски с 2017 г.

Сведения о результатах специалист УМУ (Чернова И.В.) подготовила, размещены в СЭД Альфреско на сайте УМС в папке **Результаты ГИА**.



Раздел 6. Сведения о численности обучающихся по основной образовательной программе

№ п/п	Формы получения образования	Количество обучающихся в текущем учебном году (чел.)	Из них количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды (чел.)
В организации, осуществляющей образовательную деятельность			
1.	Очная форма		
2.	Очно-заочная форма	-	
3.	Заочная форма	-	
Вне организации, осуществляющей образовательную деятельность			
4.	В форме самообразования		

Дата заполнения:

15.04.2019

Источник – Электронный деканат, сведения о контингенте, включая находящихся в академическом отпуске.

Сведения о контингенте подаются на 15.04.2019, должны соответствовать данным, указанным при заполнении заявления!!! До 15 апреля «заморозить» движение контингента!

← Я isga.obrnadzor.gov.ru Система государственной аккредитации

ЗАЯВЛЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ

Свойства заявления | Филиалы | **Образовательные программы** | Документы

ФГБОУ ВО «КяГУ» (128)

Ведите код или название направления Показать введенные ОП Развернуть УГСН

Наименование основной ОП	Код	Наименование профессии, специальности и НП	Собственный стандарт	Год начала реализации	Срок получения образования	Контингент	Сетевая форма	Дист. образов.	Гостайна	Общ. аккред.
01.00.00 Математика и механика (3)										
Математическое и компьютерное моделирование	01.03.02	Прикладная математика и информатика	<input type="checkbox"/>	2015	4 года	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Математическое и компьютерное моделирование	01.03.04	Прикладная математика	<input type="checkbox"/>	2017	4 года	14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Математическое и компьютерное моделирование	01.03.02	Прикладная математика и информатика	<input type="checkbox"/>	2016	4 года	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02.00.00 Компьютерные и информационные науки (2)										
07.00.00 Архитектура (4)										