

1	M21-00210	186-435-652 02	77	85(Э)		85		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
2	M21-00355	186-314-230 65	77	83(Э)		83		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
3	M21-00482	000017089		75(Э)		75		Копия	2	Н	
4	M21-00598	178-294-353 14	77	60(Э)		60		Копия	1	Н	

18.04.01 Химическая технология

Технология обезвреживания жидких техногенных отходов и водоподготовка

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00472	172-143-651 45	61	85(Э)		85		Копия		Д	Согласие на др. конкурсе

18.04.01 Химическая технология

Химическая технология высокотемпературных функциональных материалов

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00149	108-281-311 32	75	97(Э)	6	103		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
2	M21-00532	198-165-355 15	76	60(Э)		60		Копия		Д	Согласие на др. конкурсе

18.04.01 Химическая технология

Химическая технология материалов и изделий электроники и нанoeлектроники

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 15

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00511	000017229	50	88(Э)		88		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
2	M21-00425	167-251-083 65	50	80(Э)		80		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе

18.04.01 Химическая технология

Химическая технология радиофармпрепаратов

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00617	152-307-632 34	77	70(Э)		70		Копия	1	Н	
2	M21-00063	158-221-819 65	77	70(Э)		70		Копия	2	Н	

18.04.01 Химическая технология

Химия и технология биологически активных веществ

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 7

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00587	184-093-565 89	77	61(Э)		61		Копия	1	Н	

Итого по направлению: 25 чел.

18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Инжиниринг энерго- и ресурсосбережения в химической технологии

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00359	173-192-258 68	77	75(Э)		75		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе

18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Кибернетика для инновационных технологий

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00068	179-181-675 13	77	83(Э)		83		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе

18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Промышленная экология

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Per. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00551	137-052-417 35	50	90(Э)		90		Копия		Д	Согласие на др. конкурсе
2	M21-00578	172-019-741 49	50	85(Э)		85		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
3	M21-00357	187-994-847 74	77	85(Э)		85		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе

Итого по направлению: 5 чел.

19.04.01 Биотехнология

Промышленная биотехнология и биоинженерия

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 15

№	Рег. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00426	176-743-992 26	71	97(Э)	15	112		Копия		Д	Согласие на др. конкурсе
2	M21-00278	190-696-362 07	77	98(Э)	1	99		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
3	M21-00609	164-315-869 72	50	85(Э)	5	90		Копия	1	Н	
4	M21-00371	195-822-622 04	77	85(Э)		85		Копия		Н	
5	M21-00546	142-251-843 30	76	84(Э)		84		Копия		Н	
6	M21-00433	188-027-187 92	77	62(Э)	12	74		Копия	1	Н	

Итого по направлению: 6 чел.

22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Инновационные материалы и защита от коррозии

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 10

№	Рег. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00628	000018799		60(Э)		60		Копия		Д	
2	M21-00631	000018804		60(Э)		60		Копия		Д	
3	M21-00625	000018796		60(Э)		60		Копия		Д	

22.04.01 Материаловедение и технологии материалов

Физикохимия и технология наноматериалов

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 10

№	Рег. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00274	185-768-913 42	77	74(Э)		74		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе
2	M21-00063	158-221-819 65	77	60(Э)		60		Копия		Н	Согласие на др. конкурсе

Итого по направлению: 5 чел.

27.04.01 Стандартизация и метрология

Техническое регулирование инновационных видов деятельности в химической отрасли

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 5

№	Рег. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00543	000017438		62(Э)		62		Копия		Н	

Итого по направлению: 1 чел.

27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами

Организация и управление цифровизированными наукоемкими химическими производствами

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 15

№	Рег. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00634	000018808		70(Э)		70		Копия		Д	
2	M21-00622	000018793		70(Э)		70		Копия		Д	
3	M21-00623	000018794		70(Э)		70		Копия		Д	

Итого по направлению: 3 чел.

38.04.02 Менеджмент

Управление бизнесом в цифровой экономике

Очная. Контрактная основа. На общих основаниях

Количество мест - 10

№	Рег. №	СНИЛС/Уникальный код	Регион	Экзамен	Инд. дост.	Сумма баллов	пп	Оригинал	Согласие	Общез.	Примечание
1	M21-00385	176-214-219 56	77	85(Э)		85		Копия		Н	

Итого по направлению: 1 чел.

ИТОГО ПО НАПРАВЛЕНИЮ: 1 чел.

в т.ч. платники: 1 чел.